



ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКОН

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ГРАНИЦ НЕКОТОРЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят областной Думой 25 декабря 2014 года

Статья 1

Внести в Закон Воронежской области от 15 октября 2004 года № 63-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров отдельных муниципальных образований Воронежской области» (Коммона, 2004, 26 октября; 2004, 2 ноября; 2004, 6 ноября; 2004, 11 ноября; 2004, 13 ноября; 2004, 16 ноября; 2004, 20 ноября; 2004, 23 ноября; 2004, 25 ноября; 2004, 2 декабря; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» (www.govvrm.ru), 2014, 15 декабря) следующие изменения:

1) в статье 14:

а) в абзаце первом слова «согласно описанию границ (приложение 14.1) и карте-схеме (приложение 14.2)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 14.1) и графическому описанию границ (приложение 14.2)»;

б) в абзаце третьем слова «согласно описанию границ (приложение 14.3) и карте-схеме (приложение 14.4)» заменить словами «согласно текстовому описанию границ (приложение 14.3) и графическому описанию границ (приложение 14.4)»;

2) приложение 14.1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 14.1
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ, наделении

*соответствующим статусом, определении
административных центров отдельных
муниципальных образований Воронежской области»
от 15.10.2004 № 63-ОЗ*

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Липецкой областью

От точки стыка 09000 границ Эртильского, Верхнекавского муниципальных районов и Липецкой области линия границы идет в юго-восточном направлении по заболоченной местности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 09004.

От точки 09004 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Северный Лог, далее по пруду на реке Самовочка, по плотине пруда до точки 09004040.

От точки 09004040 линия границы идет в северо-западном направлении по плотине пруда, далее по пруду на реке Самовочка до точки 09004049.

От точки 09004049 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду на реке Самовочка, далее по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки 09017.

От точки 09017 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, снова по западной стороне лесной полосы до точки 09018.

От точки 09018 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, вновь по южной стороне лесной полосы, далее пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Тамбов» - с. Ровеньки (до гр. Липецкой обл.), по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по полевой дороге вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, далее пересекает лесной массив, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Битюг, затем по реке Битюг до точки стыка 3200092 границ Самовецкого, Битюг-Матреновского сельских поселений Эртильского муниципального района и Липецкой области.

От точки стыка 3200092 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 09026007.

От точки 09026007 линия границы идет в юго-восточном направлении по левому берегу реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 09026016.

От точки 09026016 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, по правому берегу реки Битюг, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, затем по реке Битюг, по пойме реки Би-

тюг, далее по старице реки Битюг до точкистыка 09026054 границ Эртильского муниципального района, Липецкой и Тамбовской областей.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по смежству с Липецкой областью составляет 16753,5 м.

II. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Тамбовской областью

От точкистыка 09026054 границ Эртильского муниципального района, Липецкой и Тамбовской областей линия границы идет в северо-восточном направлении по старице реки Битюг до точки 09026058.

От точки 09026058 линия границы идет в северо-западном направлении по старице реки Битюг до точки 09026059.

От точки 09026059 линия границы идет в юго-восточном направлении по старице реки Битюг, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Большая Студеная, пересекает пруд, снова по балке Большая Студеная, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Малая Студеная, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по лесной полосе до точкистыка 12009 границ Битюг-Матреновского, Морозовского сельских поселений Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точкистыка 12009 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, снова по восточной стороне лесной полосы до точки 12011.

От точки 12011 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки 12018.

От точки 12018 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 1201803.

От точки 1201803 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201815.

От точки 1201815 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201823.

От точки 1201823 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201845.

От точки 1201845 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201850.

От точки 1201850 линия границы в юго-восточном направлении пересекает реку Малый Эртиль, по пойме реки Малый Эртиль, далее по лесному массиву вдоль ручья до точки 1201883.

От точки 1201883 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву вдоль ручья до точки 1201893.

От точки 1201893 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, пересекает автомобильную дорогу «Эртиль - Шукавка - Большой Самовец»- Марьевка – Прудки» - гр. Тамбовской области, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Прудки, по сельскохозяйственным угодьям, по урочищу Зингеров Куст до точки стыка 12033 границ Морозовского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 12033 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает полевую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает балку Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе до точки стыка 12038 границ городского поселения – город Эртиль, Большедобринского сельского поселения Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 12038 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Рогатовка, пересекает пруд, по балке Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 12041.

От точки 12041 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Шуткова до точки 12042.

От точки 12042 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Шуткова, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12048.

От точки 12048 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по пойме реки Большой Эртиль до точки 1205201.

От точки 1205201 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 1205213.

От точки 1205213 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль ручья, далее по балке до точки 12053.

От точки 12053 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 12054.

От точки 12054 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным

угодьям, по балке Березовская, далее по пруду в балке Березовская до точки 1205701.

От точки 1205701 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке Березовская, пересекает плотину пруда, далее по балке Березовская до точки 1205725.

От точки 1205725 линия границы идет в общем южном направлении по балке Слепая до точки 12059.

От точки 12059 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Слепая, пересекает грунтовую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12060.

От точки 12060 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по полевой дороге до точки 12061.

От точки 12061 линия границы идет в юго-западном направлении по полевой дороге, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по восточной стороне урочища Копаки, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, затем по балке до точки стыка 12068 границ Большедобринского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 12068 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает полевую дорогу, по балке до точки 12072.

От точки 12072 линия границы идет в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по полевой дороге, по восточной стороне урочища Красная Песчановка, пересекает полевую дорогу, пересекает балку Хлопов, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по восточной стороне лесной полосы, затем по балке до точки стыка 3205476 границ городского поселения – город Эртиль, Первое Эртильского сельского поселения Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 3205476 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 12094 границ Первое Эртильского, Буравцовского сельских поселений Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 12094 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы до точки 12096.

От точки 12096 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 12097.

От точки 12097 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12101.

От точки 12101 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12103.

От точки 12103 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке до точки 12105.

От точки 12105 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки 1210515.

От точки 1210515 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки стыка 3205406 границ Буравцовского, Александровского сельских поселений Эртильского муниципального района и Тамбовской области.

От точки стыка 3205406 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка, пересекает реку Малореченка, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12110.

От точки 12110 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12111.

От точки 12111 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 12113.

От точки 12113 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по пойме реки Токай, по северной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114015.

От точки 12114015 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114020.

От точки 12114020 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114024.

От точки 12114024 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114034.

От точки 12114034 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114039.

От точки 12114039 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114055.

От точки 12114055 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114064.

От точки 12114064 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114079.

От точки 12114079 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114087.

От точки 12114087 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114090.

От точки 12114090 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114091.

От точки 12114091 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114093.

От точки 12114093 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114097.

От точки 12114097 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114129.

От точки 12114129 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114148.

От точки 12114148 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай, по балке вдоль реки Токай до точки 12114163.

От точки 12114163 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке вдоль реки Токай до точки 12114178.

От точки 12114178 линия границы идет в северо-восточном направлении

по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Антонов Лог до точки 1212201.

От точки 1212201 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Антонов Лог до точки 1212210.

От точки 1212210 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Харина до точки 1212259.

От точки 1212259 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 13000 границ Эртильского, Терновского муниципальных районов и Тамбовской области.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по смежству с Тамбовской областью составляет 79781,7 м.

III. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Терновским муниципальным районом

От точки стыка 13000 границ Эртильского, Терновского муниципальных районов и Тамбовской области линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Верша Березовая, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке Тамбовка, пересекает реку Тамбовка, снова по балке Тамбовка, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Тамбовка до точки 13210.

От точки 13210 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Тамбовка, по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль - Терновка - с.Семигоровка, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, вновь по южной стороне лесной полосы, далее по оврагу Угроедский до точки стыка 13221 границ Эртильского муниципального района и Тамбовского, Козловского сельских поселений Терновского муниципального района.

От точки стыка 13221 линия границы идет в юго-западном направлении по оврагу Угроедский, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль – Терновка – с. Семигоровка, затем пересекает автомобильную дорогу Эртиль - Терновка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 13226.

От точки 13226 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 13228.

От точки 13228 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Лог Хватов до точки стыка 30031342 границ Эртильского муниципального района и Козловского, Киселинского сельских поселений Терновского муниципального района.

От точки стыка 30031342 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Лог Хватов, затем по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Безымянка, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 13236.

От точки 13236 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Безымянка до точки 13238001.

От точки 13238001 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Безымянка, затем по пруду до точки 13238014.

От точки 13238014 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду до точки стыка 13238030 границ Александровского, Росто-

шинского сельских поселений Эртильского муниципального района и Терновского муниципального района.

От точки стыка 13238030 линия границы идет в общем южном направлении по пруду, затем по балке Безымянка, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Дубовщина, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг Лазоречев, далее по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 14000 границ Эртильского, Терновского и Аннинского муниципальных районов.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по смежству с Терновским муниципальным районом составляет 33586,3 м.

IV. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 14000 границ Эртильского, Аннинского и Терновского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по краю лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1400607 границ Эртильского муниципального района и Краснологского, Дерябинского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 1400607 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает овраг Липовый, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг Мокрый, затем по южной стороне оврага Липовый вдоль северной стороны лесной полосы, пересекает овраг Дубовый, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны оврага Липовый до точки 14015.

От точки 14015 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны оврага Липовый, затем по южной стороне оврага Липовый, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Токай до точки 14018.

От точки 14018 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Токай, пересекает реку Токай, затем по пойме реки Токай до точки 14019.

От точки 14019 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Токай до точки 14021.

От точки 14021 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Токай, пересекает автомобильную дорогу Архангельское – Семеновский, затем по южной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Лопатина

до точки стыка 01138678 границ Эртильского муниципального района и Дерябкинского, Хлебородненского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01138678 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне балки Лопатина, затем по балке, пересекает реку Малый Курлак, далее по балке, затем по западной стороне лесной полосы до точки 14041.

От точки 14041 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 14042 границ Ростошинского, Первомайского сельских поселений Эртильского муниципального района и Аннинского муниципального района.

От точки стыка 14042 линия границы в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 14045002005.

От точки 14045002005 линия границы в северо-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 14045002004 границ Эртильского муниципального района и Хлебородненского, Пугачевского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 14045002004 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Большой Курлак, далее по реке Большой Курлак до точки 14045003.

От точки 14045003 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Большой Курлак, затем по пойме реки Большой Курлак до точки 14045009.

От точки 14045009 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Большой Курлак, затем по реке Большой Курлак, далее по пойме реки Большой Курлак до точки 14045026.

От точки 14045026 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Большой Курлак до точки 14045033.

От точки 14045033 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Большой Курлак, далее идет по балке Лог Банный, пересекает плотину, затем по пруду в балке Лог Банный, далее по балке Лог Банный до точки стыка 01148184 границ Эртильского муниципального района и Пугачевского, Рубашевского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01148184 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Лог Банный до точки 14045113.

От точки 14045113 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Лог Банный, затем по сельскохозяйственным угодь-

ям вдоль западной стороны лесной полосы, далее по западной стороне лесной полосы до точки 14051007.

От точки 14051007 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 14051005.

От точки 14051005 линия границы в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14051003.

От точки 14051003 линия границы идет в северо-западном направлении по краю лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по южной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, по южной стороне лесной полосы, затем по южной стороне балки Лог Пионерский, далее по балке Лог Пионерский до точки 14052010.

От точки 14052010 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Лог Пионерский до точки 14052044.

От точки 14052044 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Лог Пионерский, затем по пруду в балке Лог Борщевка до точки 14052057.

От точки 14052057 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке Лог Борщевка до точки 14052070.

От точки 14052070 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду в балке Лог Борщевка, затем по балке Лог Борщевка, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по краю лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 32000364 границ Первомайского, Борщево-Песковского сельских поселений Эртильского муниципального района и Аннинского муниципального района.

От точки стыка 32000364 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14068.

От точки 14068 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, пересекает полевую дорогу, далее пересекает балку Лог Медвежий, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14069.

От точки 14069 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Лог Медвежий, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по южной стороне лесной полосы, далее по землям лесного фонда (урочище Барский Лес), пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» - Садовое – Щученские Пески, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14083.

От точки 14083 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14084.

От точки 14084 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14086.

От точки 14086 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Осиновый Куст) до точки 14089.

От точки 14089 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Осиновый Куст), затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по южной границе земель лесного фонда (урочище Ясырки) до точки стыка 15000 границ Эртильского, Аннинского и Панинского муниципальных районов.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по смежству с Аннинским муниципальным районом составляет 54744,7 м.

V. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Панинским муниципальным районом

От точки стыка 15000 границ Эртильского, Аннинского и Панинского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560116.

От точки 10560116 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560114.

От точки 10560114 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560112.

От точки 10560112 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560105.

От точки 10560105 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560104.

От точки 10560104 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады), затем по реке Битюг до точки 10560081.

От точки 10560081 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг южнее земель лесного фонда (урочище Вечность) и далее по озеру до точки 10560046.

От точки 10560046 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по озеру, затем по пойме реки Битюг вдоль ручья и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10056.

От точки 10056 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Битюг до точки 10054.

От точки 10054 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 10047041.

От точки 10047041 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 10047017.

От точки 10047017 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг вдоль восточной стороны земель лесного фонда (урочище Лихачев Лес), затем по пойме реки Битюг до точки 10047010.

От точки 10047010 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Битюг, затем по озеру, снова по пойме реки Битюг и далее по пойме реки Битюг вдоль ручья до точки 10044.

От точки 10044 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг до точки 10041.

От точки 10041 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 10040041.

От точки 10040041 линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, снова по реке Битюг до точки стыка 32000257 границ Борщево-Песковского, Щучинско-Песковского сельских поселений Эртильского муниципального района и Панинского муниципального района.

От точки стыка 32000257 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг до точки стыка 10040003 границ Щучинско-Песковского, Щучинского сельских поселений Эртильского муниципального района и Панинского муниципального района.

От точки стыка 10040003 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, по северной границе земель лесного фонда (урочище Ольшаное), по заболоченной местности, по северной границе земель лесного фонда (урочище Головка) и далее по балке до точки 10035.

От точки 10035 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем огибает земли лесного фонда (урочище Головка) по западной границе до точки 10027.

От точки 10027 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10020.

От точки 10020 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10019.

От точки 10019 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 10017001 границ Эртильского муниципального района и Борщевского, Чернавского сельских поселений Панинского муниципального района.

От точки стыка 10017001 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Банный Лог до точки стыка 10014049 границ Эртильского муниципального района и Чернавского, Красновского сельских поселений Панинского муниципального района.

От точки стыка 10014049 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Банный Лог, затем по балке Пальная и далее по балке Пальная вдоль ручья до точки 10014009.

От точки 10014009 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Пальная вдоль ручья до точки 10014.

От точки 10014 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Пальная, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке вдоль полевой дороги, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» - Панино - Эртиль, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10007.

От точки 10007 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне приусадебных земельных участков села Александровка 2-я, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по древесно-кустарниковой растительности, пересекает пруд, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 10005.

От точки 10005 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по балке Колодезный Лог и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10002.

От точки 10002 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки стыка 10000 границ Эртильского, Панинского и Верхнехавского муниципальных районов.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по смежству с Панинским муниципальным районом составляет 38198,1 м.

VI. Линия прохождения границы Эртильского муниципального района по смежству с Верхнехавским муниципальным районом

От точки стыка 10000 границ Эртильского, Панинского и Верхнехавского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном

направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по балке до точки 09649.

От точки 09649 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий до точки 09645.

От точки 09645 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Матреночка и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 09637.

От точки 09637 линия границы идет в западном направлении по ручью до точки стыка 09037084 границ Щучинского, Самовецкого сельских поселений Эртильского муниципального района и Верхнекавского муниципального района.

От точки стыка 09037084 линия границы идет в юго-западном направлении по ручью до точки 09037081.

От точки 09037081 линия границы идет в общем северо-западном направлении по ручью до точки 09037055.

От точки 09037055 линия границы идет в юго-западном направлении по ручью до точки 09037041.

От точки 09037041 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья, затем пересекает плотину пруда и далее по пруду до точки 09037019.

От точки 09037019 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду до точки 09037002.

От точки 09037002 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду, затем по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по сельскохозяйственным угодьям и далее по восточной стороне лесной полосы до точки 09625.

От точки 09625 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по северной стороне лесной полосы до точки стыка 09623 границ Эртильского муниципального района и Александровского, Малосамовецкого сельских поселений Верхнекавского муниципального района.

От точки стыка 09623 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 09616.

От точки 09616 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 09014.

От точки 09014 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 09000 границ Эртильского, Верхнекавского муниципальных районов и Липецкой области.

Протяженность границы Эртильского муниципального района по сме-
жеству с Верхнекавским муниципальным районом составляет 25721,7 м.

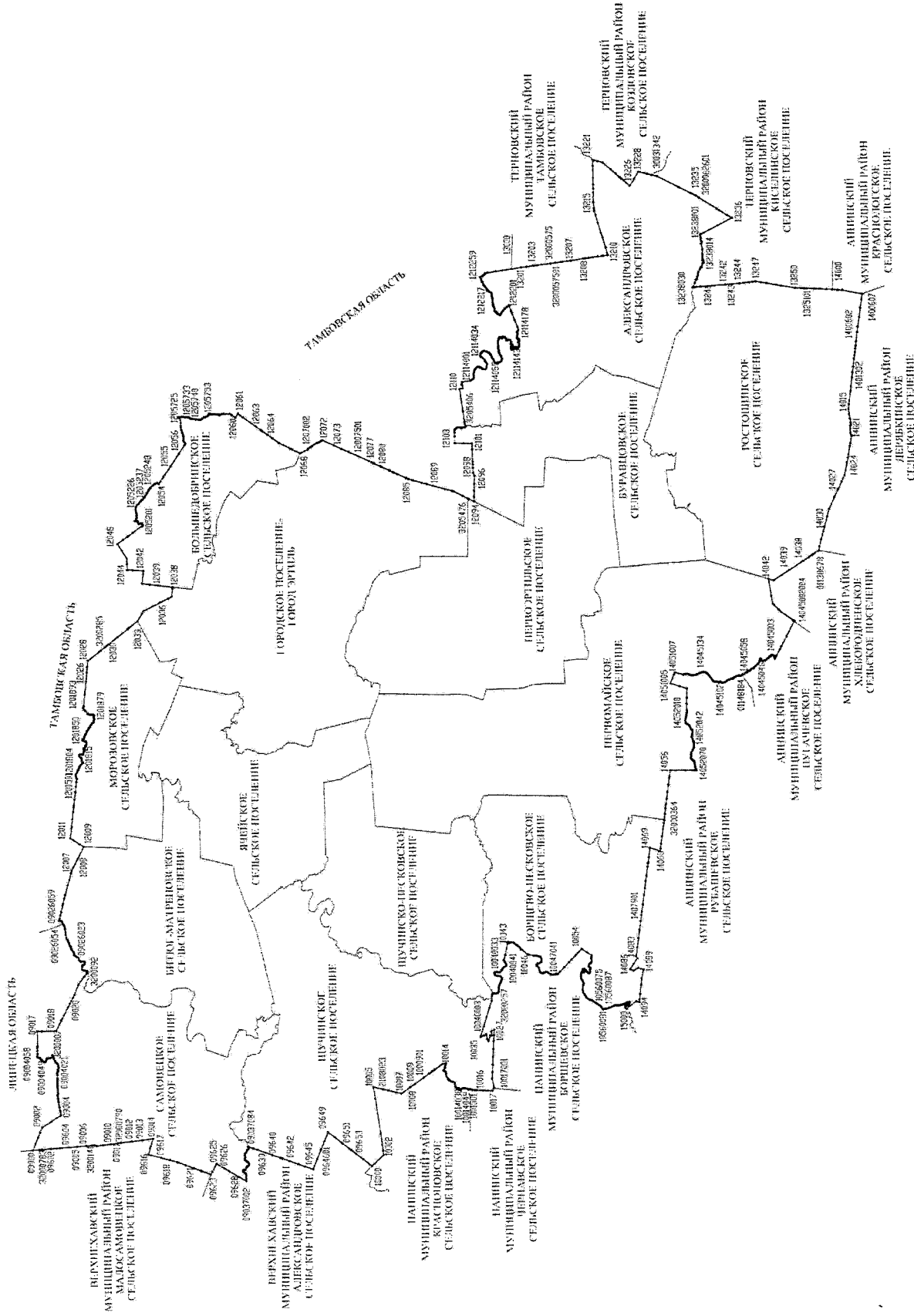
Общая протяженность границ Эртильского муниципального района
составляет 248786 м.»;

3) приложение 14.2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 14.2
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров отдельных
муниципальных образований Воронежской области»
от 15.10.2004 № 63-ОЗ

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Карта-схема границ Эртильского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ
Эртильского муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	09000	546878.97	2173476.21
2	32000782	546738.18	2173814.89
3	09001	546598.84	2174150.10
4	32000781	546479.33	2174422.23
5	09002	546356.95	2174700.90
6	09003	545816.30	2175032.63
7	09004	545292.86	2175353.21
8	09004001	545300.12	2175502.41
9	09004002	545332.14	2175613.50
10	09004003	545369.52	2175790.19
11	09004004	545399.85	2175912.25
12	09004005	545424.66	2176064.21
13	09004006	545445.56	2176154.10
14	09004007	545454.18	2176260.27
15	09004008	545465.29	2176366.48
16	09004009	545476.23	2176454.69
17	09004010	545453.32	2176533.80
18	09004011	545468.92	2176612.59
19	09004012	545459.29	2176675.93
20	09004013	545459.42	2176724.94
21	09004014	545473.10	2176799.19
22	09004015	545488.74	2176903.99
23	09004016	545487.48	2176946.97
24	09004017	545492.94	2177042.32
25	09004018	545480.01	2177081.84
26	09004019	545488.08	2177127.33
27	09004020	545486.67	2177181.33
28	09004021	545476.83	2177281.35
29	09004022	545490.92	2177337.33
30	09004023	545490.23	2177525.33
31	09004024	545509.85	2177602.30
32	09004025	545497.41	2177638.32
33	09004026	545462.97	2177676.87
34	09004027	545463.54	2177717.37
35	09004028	545468.67	2177797.36
36	09004029	545426.35	2177907.93
37	09004030	545426.43	2177956.43
38	09004031	545448.00	2178002.90

39	09004032	545462.59	2178054.37
40	32000780	545483.15	2178093.79
41	09004033	545489.17	2178105.33
42	09004034	545547.77	2178166.74
43	09004035	545592.33	2178210.15
44	09004036	545645.46	2178283.08
45	09004037	545703.62	2178378.48
46	09004038	545750.29	2178487.41
47	09004039	545769.79	2178487.87
48	0900403901	545783.00	2178550.10
49	09004040	545785.92	2178563.85
50	3200007	545786.22	2178563.33
51	320000701	545791.47	2178554.21
52	09004042	545861.19	2178433.23
53	09004043	545949.66	2178404.58
54	09004044	546039.66	2178404.93
55	09004045	546073.66	2178404.87
56	09004046	546114.09	2178370.31
57	09004047	546133.50	2178306.77
58	09004048	546162.38	2178233.73
59	09004049	546186.34	2178206.20
60	09004050	546261.37	2178229.08
61	09004051	546311.88	2178236.49
62	09004052	546361.95	2178277.91
63	09004053	546375.50	2178305.39
64	09004054	546412.53	2178327.83
65	0900405401	546421.55	2178337.44
66	0900405402	546486.15	2178406.20
67	09004055	546486.16	2178406.21
68	09004056	546539.71	2178440.61
69	09004057	546605.26	2178467.02
70	09004058	546631.87	2178533.97
71	09004059	546632.55	2178644.97
72	09004060	546639.30	2178800.46
73	09004061	546635.05	2178951.97
74	09016	546630.46	2179048.09
75	09017	546648.28	2179847.71
76	32000777	546400.39	2179855.01
77	09018	545574.93	2179879.34
78	09019	545273.21	2180436.75
79	0901901	544879.07	2181164.37
80	09020	544777.49	2181349.37
81	09021	544625.44	2181636.64

82	32000778	544602.73	2181679.64
83	09022	544524.96	2181826.90
84	32000779	544296.19	2182375.64
85	09023	544286.83	2182398.07
86	09024	543971.10	2182815.78
87	0902401	543820.03	2183007.31
88	09025	543815.76	2183012.72
89	3200092	543766.54	2183024.89
90	09026	543765.98	2183025.03
91	09026001	543770.20	2183025.96
92	09026002	543781.67	2183084.89
93	09026003	543829.00	2183134.05
94	09026004	543951.53	2183163.80
95	09026005	544043.45	2183181.98
96	09026006	544089.69	2183204.59
97	09026007	544105.16	2183234.63
98	09026008	544097.08	2183309.40
99	09026009	544069.84	2183344.98
100	09026010	544068.53	2183382.95
101	09026011	544078.01	2183426.81
102	09026012	544051.91	2183458.42
103	09026013	543982.83	2183474.04
104	09026014	543956.44	2183485.14
105	09026015	543930.43	2183542.77
106	09026016	543928.95	2183600.25
107	09026017	543970.09	2183640.18
108	09026018	544000.52	2183642.74
109	09026019	544091.22	2183638.36
110	09026020	544146.67	2183640.79
111	09026021	544201.69	2183669.70
112	09026022	544233.08	2183702.30
113	09026023	544294.01	2183820.96
114	09026024	544322.00	2183865.45
115	09026025	544376.42	2183897.35
116	09026026	544435.70	2183918.91
117	09026027	544489.36	2183944.27
118	09026028	544529.40	2183987.18
119	09026029	544548.31	2184047.87
120	09026030	544562.83	2184105.40
121	09026031	544586.92	2184161.26
122	0902603101	544602.73	2184185.41
123	09026032	544618.75	2184209.88
124	09026033	544651.19	2184255.52

125	09026034	544695.68	2184314.59
126	09026035	544718.69	2184357.91
127	09026036	544730.57	2184419.35
128	09026037	544756.09	2184462.75
129	09026038	544796.19	2184518.17
130	09026039	544826.75	2184574.75
131	09026040	544842.51	2184639.83
132	09026041	544868.51	2184712.77
133	09026042	544897.93	2184773.31
134	09026043	544919.23	2184823.07
135	09026044	544953.67	2184854.28
136	09026045	544978.85	2184863.66
137	09026046	544998.07	2184958.87
138	09026047	545029.25	2185099.01
139	09026048	545039.36	2185211.92
140	09026049	545052.32	2185343.43
141	09026050	545067.09	2185451.50
142	09026051	545080.92	2185543.53
143	09026052	545116.74	2185607.29
144	09026053	545160.27	2185650.32
145	09026054	545191.73	2185695.43
146	09026055	545218.82	2185765.90
147	09026056	545239.21	2185812.63
148	09026057	545290.03	2185847.40
149	09026058	545357.75	2185885.76
150	09026059	545399.12	2185882.18
151	12000	545376.22	2185975.40
152	1200001	545327.52	2186173.48
153	12001	545287.59	2186335.90
154	32000786	545202.10	2186685.89
155	3200078601	545179.63	2186777.86
156	12002	545171.23	2186812.26
157	12003	545102.10	2187095.60
158	12004	545054.03	2187291.88
159	12005	544911.27	2187794.16
160	12006	544826.39	2188089.56
161	1200601	544726.18	2188453.64
162	12007	544686.09	2188599.30
163	32000787	544602.73	2188757.59
164	12008	544339.21	2189257.96
165	12009	544005.54	2189893.25
166	12010	544221.09	2190021.98
167	32000796	544602.73	2190256.18

168	12011	544767.37	2190357.22
169	12012	544707.66	2190877.76
170	32000795	544695.97	2190977.79
171	12013	544648.89	2191380.47
172	32000794	544602.73	2191785.25
173	12014	544576.61	2192014.28
174	1201401	544564.32	2192122.12
175	12015	544527.94	2192441.23
176	1201501	544484.47	2192814.54
177	1201502	544482.39	2192832.42
178	12016	544446.47	2193140.86
179	12017	544419.94	2193371.21
180	12018	544402.14	2193524.98
181	1201801	544425.43	2193605.16
182	1201802	544440.45	2193664.77
183	1201803	544458.44	2193730.40
184	1201804	544448.49	2193787.32
185	1201805	544431.25	2193817.69
186	1201806	544395.78	2193877.89
187	1201807	544370.93	2193923.20
188	1201808	544343.42	2193987.98
189	1201809	544309.45	2194048.70
190	1201810	544273.84	2194125.42
191	1201811	544241.79	2194195.65
192	1201812	544198.77	2194263.81
193	1201813	544169.49	2194299.07
194	1201814	544124.62	2194346.22
195	1201815	544044.21	2194411.58
196	1201816	544092.76	2194456.46
197	1201817	544122.29	2194515.68
198	1201818	544115.15	2194597.13
199	1201819	544116.25	2194647.63
200	1201820	544183.39	2194693.15
201	1201821	544217.79	2194705.92
202	1201822	544261.63	2194788.75
203	1201823	544261.27	2194834.25
204	1201824	544234.54	2194864.03
205	1201825	544175.49	2194870.57
206	1201826	544134.63	2194853.75
207	1201827	544090.31	2194831.90
208	1201828	544032.58	2194861.95
209	1201829	544015.10	2194922.30
210	1201830	544014.16	2194978.79

211	1201831	544004.37	2195015.71
212	1201832	543965.07	2195053.40
213	1201833	543964.26	2195093.89
214	1201834	543985.04	2195121.54
215	1201835	543992.31	2195150.61
216	1201836	543992.62	2195173.61
217	1201837	543972.91	2195201.45
218	1201838	543950.21	2195226.76
219	1201839	543926.51	2195253.08
220	120183901	543921.05	2195267.51
221	1201840	543910.64	2195295.01
222	1201841	543900.73	2195325.38
223	1201842	543872.80	2195357.00
224	1201843	543857.68	2195402.79
225	1201844	543853.96	2195456.24
226	1201845	543853.72	2195510.23
227	1201846	543872.64	2195552.98
228	1201847	543904.90	2195570.42
229	1201848	543965.95	2195566.25
230	1201849	544058.03	2195597.01
231	1201850	544100.36	2195647.08
232	1201851	544076.87	2195682.26
233	1201852	544033.95	2195676.67
234	1201853	543995.85	2195684.66
235	1201854	543984.07	2195741.49
236	1201855	543972.84	2195795.34
237	1201856	543961.33	2195833.19
238	1201857	543946.94	2195861.49
239	1201858	543921.55	2195890.64
240	1201859	543908.07	2195925.95
241	1201860	543893.93	2195973.26
242	1201861	543868.28	2196020.91
243	1201862	543840.54	2196075.53
244	1201863	543817.00	2196115.21
245	1201864	543786.97	2196154.30
246	1201865	543747.77	2196205.77
247	1201866	543718.81	2196239.87
248	1201867	543695.51	2196298.56
249	1201868	543661.42	2196342.08
250	1201869	543641.78	2196389.31
251	1201870	543598.25	2196428.22
252	1201871	543564.06	2196479.76
253	1201872	543526.97	2196523.25

254	1201873	543483.88	2196566.66
255	1201874	543449.79	2196610.20
256	1201875	543436.56	2196627.02
257	1201876	543431.73	2196651.45
258	1201877	543428.00	2196704.90
259	1201878	543413.56	2196737.70
260	1201879	543412.67	2196766.18
261	1201880	543434.25	2196833.98
262	1201881	543430.46	2196891.93
263	1201882	543419.76	2196943.77
264	1201883	543413.82	2196976.20
265	1201884	543485.99	2196999.67
266	1201885	543559.99	2197000.19
267	1201886	543608.53	2196996.34
268	1201887	543703.75	2197016.63
269	1201888	543780.74	2197054.68
270	1201890	543920.19	2197205.07
271	1201891	543985.75	2197273.46
272	1201892	544025.94	2197332.99
273	1201893	544043.36	2197375.74
274	12024	544013.22	2197400.68
275	1202401	544007.58	2197462.37
276	12025	543949.17	2198101.71
277	12026	543883.36	2198780.96
278	12027	543837.37	2199237.29
279	32000797	543808.03	2199565.13
280	12028	543779.62	2199882.50
281	12029	543135.90	2200370.14
282	3200239	543038.19	2200444.18
283	3200285	542822.60	2200607.52
284	12030	542692.65	2200705.96
285	12031	542093.51	2201159.92
286	32000814	541506.07	2201607.60
287	12032	541413.64	2201678.04
288	12033	540934.76	2202042.16
289	1203301	540934.41	2202042.70
290	32000843	540666.24	2202460.94
291	3200084301	540590.76	2202590.85
292	12035	540585.61	2202599.72
293	12036	539611.46	2203064.52
294	1203601	539175.80	2203276.75
295	12037	538964.74	2203379.56
296	32000830	538912.01	2203818.77

297	12038	538901.99	2203902.23
298	12039	539760.21	2203996.28
299	12040	540225.36	2204041.25
300	12041	540661.26	2204090.95
301	12042	540591.53	2204788.96
302	12043	541197.16	2204815.45
303	32000846	541475.83	2204831.05
304	12044	541514.90	2204833.24
305	12045	541529.64	2205150.14
306	12046	541547.92	2205456.84
307	12047	541823.81	2205863.38
308	12048	542077.34	2206235.81
309	12049	541740.70	2206461.55
310	12050	541498.80	2206628.92
311	32000847	541459.79	2206655.67
312	12051	541184.32	2206844.61
313	12052	540682.61	2207200.43
314	1205201	540619.55	2207242.95
315	1205202	540655.54	2207343.67
316	1205203	540674.06	2207368.04
317	1205204	540708.03	2207369.72
318	1205205	540748.02	2207345.01
319	1205206	540818.41	2207325.41
320	1205207	540857.15	2207338.68
321	1205208	540888.24	2207384.30
322	1205209	540893.92	2207425.41
323	1205210	540906.14	2207464.65
324	1205211	540939.84	2207479.82
325	1205212	540996.04	2207469.94
326	1205213	541067.75	2207459.37
327	1205214	541063.66	2207513.79
328	1205215	541036.76	2207534.25
329	1205216	541015.37	2207553.83
330	1205217	540987.68	2207613.78
331	1205218	540980.92	2207677.14
332	1205219	540979.99	2207724.13
333	1205220	540985.58	2207794.74
334	1205221	540984.10	2207869.21
335	1205222	541003.73	2207938.10
336	1205223	541014.08	2208021.31
337	1205224	541033.82	2208084.20
338	120522401	541035.58	2208139.39
339	1205225	541035.67	2208142.25

340	1205226	541020.91	2208194.38
341	1205227	540990.45	2208271.94
342	1205228	540962.97	2208318.59
343	1205229	540906.34	2208369.31
344	1205230	540869.43	2208397.66
345	1205231	540829.88	2208446.43
346	1205232	540793.48	2208490.28
347	1205233	540742.23	2208545.18
348	1205234	540705.60	2208580.53
349	1205235	540656.34	2208619.98
350	1205236	540619.01	2208645.82
351	1205237	540568.84	2208698.25
352	1205238	540521.75	2208763.78
353	1205239	540481.69	2208828.53
354	1205240	540436.26	2208905.12
355	1205241	540395.87	2208964.37
356	1205242	540353.38	2209027.04
357	1205243	540309.16	2209096.66
358	1205244	540279.87	2209121.24
359	1205245	540257.15	2209175.55
360	1205246	540208.11	2209239.51
361	1205247	540140.77	2209312.90
362	1205248	540087.09	2209365.22
363	1205249	540042.61	2209395.82
364	1205250	539976.14	2209441.74
365	1205251	539910.16	2209488.17
366	1205252	539821.34	2209528.87
367	12053	539804.15	2209535.87
368	12054	539716.53	2209472.42
369	1205401	539625.36	2209598.35
370	1205402	539436.22	2209859.60
371	1205403	539355.45	2209971.16
372	12055	539025.26	2210427.23
373	12056	538555.93	2211090.39
374	1205601	538226.75	2211556.68
375	12057	538201.54	2211592.38
376	1205701	538165.53	2211643.30
377	1205702	538222.14	2211696.31
378	1205703	538255.01	2211757.70
379	1205704	538279.99	2211814.87
380	1205705	538278.51	2211870.34
381	1205706	538286.77	2211935.57
382	1205707	538286.07	2211962.06

383	120570701	538289.39	2212000.38
384	1205708	538291.80	2212028.22
385	1205709	538297.37	2212063.37
386	1205710	538309.85	2212120.72
387	1205711	538319.82	2212158.98
388	1205712	538334.07	2212187.37
389	1205713	538353.65	2212240.90
390	1205714	538368.19	2212277.30
391	1205715	538388.54	2212301.34
392	1205716	538399.04	2212339.12
393	1205717	538413.46	2212361.01
394	1205718	538417.56	2212395.13
395	120571801	538423.90	2212420.78
396	1205719	538424.77	2212424.32
397	1205720	538446.54	2212508.30
398	1205721	538453.67	2212600.90
399	1205722	538448.68	2212769.81
400	1205723	538474.24	2212934.67
401	1205724	538509.56	2213013.69
402	1205725	538572.75	2213068.61
403	1205726	538509.57	2213081.18
404	1205727	538441.67	2213074.68
405	1205728	538372.00	2213086.64
406	1205729	538315.41	2213093.31
407	1205730	538250.62	2213079.35
408	1205731	538186.14	2213078.90
409	1205732	538120.15	2213078.42
410	1205733	538047.67	2213077.35
411	1205734	537971.52	2213054.23
412	1205735	537906.58	2213016.77
413	1205736	537838.04	2212985.76
414	1205737	537766.80	2212968.21
415	1205738	537697.90	2212962.20
416	1205739	537616.00	2212955.98
417	1205740	537544.52	2212954.93
418	1205741	537476.09	2212950.92
419	1205742	537402.34	2212934.33
420	1205743	537355.89	2212931.64
421	1205744	537287.18	2212946.12
422	1205745	537239.91	2212964.93
423	1205746	537136.72	2213045.89
424	1205747	537075.40	2213067.99
425	1205748	537010.66	2213084.53

426	1205749	536950.26	2213111.64
427	1205750	536904.39	2213136.95
428	1205751	536855.26	2213180.22
429	1205752	536833.84	2213242.41
430	1205753	536779.11	2213258.60
431	120575301	536770.58	2213252.62
432	1205754	536753.47	2213240.63
433	1205755	536709.35	2213222.20
434	1205756	536657.92	2213219.12
435	1205757	536593.93	2213218.27
436	1205758	536548.31	2213224.30
437	1205759	536507.12	2213232.94
438	1205760	536418.87	2213221.58
439	1205761	536325.91	2213219.62
440	1205762	536283.27	2213202.22
441	1205763	536256.82	2213176.15
442	1205764	536229.01	2213190.57
443	1205765	536200.65	2213207.97
444	1205766	536185.97	2213216.66
445	1205767	536143.98	2213215.77
446	1205768	536095.65	2213231.76
447	1205769	536049.16	2213230.77
448	12058	535986.80	2213246.05
449	12059	535631.59	2213249.54
450	3202330	535549.31	2213194.01
451	320233001	535516.05	2213171.56
452	12060	535323.57	2213041.62
453	12061	535175.31	2213256.12
454	12062	534898.53	2213076.36
455	12063	534169.14	2212594.44
456	32000857	533854.07	2212386.53
457	3200085701	533827.12	2212368.75
458	3200085702	533758.87	2212323.71
459	12064	533471.50	2212134.09
460	12065	533184.41	2211943.44
461	3203173	532814.56	2211700.31
462	12066	532804.12	2211695.50
463	32000940	532148.26	2211393.11
464	12067	532056.16	2211350.64
465	12068	531602.27	2211141.38
466	12069	531349.82	2211254.42
467	12070	531167.37	2211336.13
468	1207001	531135.60	2211385.51

469	1207002	531076.15	2211423.56
470	1207003	531002.21	2211469.14
471	1207004	530912.31	2211530.24
472	1207005	530781.93	2211618.37
473	1207006	530667.54	2211681.00
474	1207007	530574.60	2211714.61
475	1207008	530480.16	2211757.70
476	1207009	530446.68	2211762.75
477	1207010	530419.22	2211799.27
478	1207011	530379.28	2211834.82
479	12072	530318.76	2211843.31
480	12073	529655.28	2211568.20
481	12074	529250.74	2211394.33
482	12075	528834.23	2211221.38
483	12007501	528263.26	2210985.61
484	12077	527651.48	2210733.18
485	32000972	527517.67	2210670.97
486	12078	527384.03	2210608.84
487	12079	527354.73	2210595.28
488	1207901	527346.41	2210591.76
489	12080	526996.37	2210443.68
490	12081	526512.97	2210239.44
491	1208101	526463.08	2210218.51
492	1208102	526287.14	2210144.71
493	12082	526227.83	2210119.83
494	12083	526047.61	2210043.87
495	12084	525532.39	2209826.58
496	12085	525391.64	2209767.21
497	1208501	525187.99	2209715.70
498	1208502	525179.18	2209713.47
499	12086	525112.23	2209696.54
500	12087	524633.47	2209574.14
501	12088	524349.76	2209501.57
502	12089	524009.26	2209414.28
503	12090	523317.25	2209240.81
504	32000988	522893.51	2209139.54
505	12091	522793.33	2209115.60
506	12092	522307.95	2208887.86
507	12093	521991.92	2208729.75
508	1209301	521924.97	2208700.61
509	3205476	521906.98	2208692.78
510	12094	521639.83	2208576.48
511	3205535	521637.30	2208819.13

512	12095	521633.84	2209152.55
513	12096	521630.42	2209523.79
514	12097	521617.78	2209964.18
515	12098	521700.47	2210126.66
516	1209801	521708.23	2210387.65
517	1209802	521713.75	2210573.33
518	12099	521717.54	2210700.89
519	12100	521745.46	2211365.90
520	12101	521757.99	2211686.24
521	12102	522233.84	2211698.11
522	12103	522744.55	2211711.64
523	12104	522748.77	2212065.84
524	1210401	522751.08	2212259.52
525	32001382	522751.60	2212303.42
526	12105	522752.87	2212409.65
527	1210501	522724.54	2212449.94
528	1210502	522679.65	2212480.58
529	1210503	522638.73	2212506.71
530	1210504	522580.83	2212530.89
531	1210505	522522.39	2212546.58
532	1210506	522472.91	2212552.73
533	1210507	522437.43	2212552.86
534	1210508	522403.36	2212529.97
535	1210509	522375.30	2212510.55
536	1210510	522336.39	2212535.68
537	1210511	522297.94	2212548.81
538	1210512	522266.45	2212549.40
539	1210513	522206.99	2212558.09
540	1210514	522168.99	2212558.72
541	1210515	522115.64	2212600.88
542	3205406	522117.17	2212605.00
543	12106	522130.17	2212640.11
544	12107	522149.19	2212697.85
545	1210701	522170.76	2212791.37
546	12108	522182.90	2212844.03
547	12109	522273.91	2213417.86
548	12110	522461.13	2214600.72
549	12111	522281.39	2214638.18
550	1211101	522310.42	2214813.60
551	12112	522315.07	2214841.67
552	12113	522349.61	2214850.25
553	12114	522313.40	2214977.81
554	12114001	521844.10	2215049.55

555	12114002	521773.01	2215093.56
556	12114003	521723.14	2215119.87
557	12114004	521681.54	2215163.79
558	12114005	521655.66	2215227.93
559	12114006	521655.36	2215286.42
560	12114007	521654.15	2215337.39
561	12114008	521649.99	2215421.83
562	12114009	521637.72	2215477.66
563	12114010	521636.31	2215543.62
564	12114011	521612.03	2215600.29
565	12114012	521591.75	2215657.00
566	12114013	521547.48	2215712.88
567	12114014	521486.16	2215773.02
568	12114015	521420.67	2215809.12
569	12114016	521353.19	2215808.69
570	12114017	521300.00	2215786.45
571	12114018	521217.27	2215731.83
572	12114019	521137.98	2215680.74
573	12114020	521072.27	2215660.34
574	12114021	521009.13	2215670.46
575	12114022	520956.65	2215706.23
576	12114023	520912.30	2215804.60
577	12114024	520891.31	2215912.81
578	12114025	520894.15	2215960.34
579	12114026	520929.96	2216009.83
580	12114027	520960.00	2216043.73
581	12114028	521003.81	2216093.33
582	12114029	521021.98	2216153.08
583	12114030	521069.35	2216198.22
584	12114031	521127.58	2216253.52
585	12114032	521193.13	2216321.42
586	12114033	521249.71	2216351.70
587	12114034	521282.53	2216401.64
588	12114035	521281.60	2216468.12
589	1211403501	521252.04	2216504.89
590	12114036	521215.99	2216549.71
591	12114037	521179.17	2216609.19
592	1211403701	521178.60	2216609.57
593	12114038	521130.32	2216641.70
594	12114039	521054.88	2216648.70
595	12114040	520979.82	2216637.71
596	12114041	520923.68	2216615.10
597	1211404101	520898.38	2216607.71

598	12114042	520853.86	2216594.71
599	12114043	520774.45	2216552.62
600	12114044	520741.48	2216515.17
601	1211404401	520734.72	2216504.89
602	12114045	520718.95	2216480.87
603	12114046	520680.54	2216438.34
604	12114047	520647.53	2216366.90
605	12114048	520612.00	2216296.91
606	12114049	520562.80	2216238.75
607	12114050	520533.04	2216185.84
608	12114051	520507.71	2216137.49
609	12114052	520482.40	2216087.16
610	12114053	520457.46	2216046.81
611	12114054	520412.40	2216015.70
612	12114055	520357.15	2215997.94
613	12114056	520300.56	2216004.66
614	12114057	520240.82	2216023.33
615	12114058	520184.54	2216043.05
616	12114059	520132.80	2216061.34
617	12114060	520121.51	2216083.18
618	12114061	520106.21	2216104.97
619	12114062	520089.20	2216105.23
620	12114063	520066.96	2216159.42
621	12114064	520037.32	2216243.00
622	12114065	520054.91	2216308.74
623	12114066	520079.16	2216363.06
624	12114067	520112.53	2216407.52
625	12114068	520132.46	2216449.29
626	12114069	520159.78	2216498.15
627	1211406901	520165.51	2216504.89
628	12114070	520190.78	2216534.58
629	12114071	520209.22	2216574.83
630	12114072	520218.41	2216597.45
631	1211407201	520218.85	2216603.21
632	12114073	520221.47	2216637.86
633	12114074	520222.16	2216665.36
634	12114075	520238.14	2216735.74
635	12114076	520249.15	2216812.15
636	12114077	520250.17	2216888.62
637	12114078	520261.32	2216984.52
638	12114079	520269.47	2217079.95
639	12114080	520265.58	2217168.96
640	12114081	520263.92	2217220.47

641	12114082	520241.03	2217235.11
642	12114083	520238.71	2217263.12
643	12114084	520215.45	2217297.27
644	12114085	520199.77	2217343.88
645	12114086	520177.53	2217380.51
646	12114087	520142.62	2217393.25
647	12114088	520112.62	2217393.46
648	12114089	520083.59	2217387.15
649	12114090	520074.49	2217372.21
650	12114091	520097.40	2217359.07
651	12114092	520088.24	2217335.13
652	12114093	520067.70	2217328.78
653	12114094	520044.72	2217330.93
654	12114095	520020.88	2217353.58
655	12114096	520020.63	2217391.58
656	12114097	519993.30	2217415.76
657	12114098	519957.81	2217416.00
658	12114099	519944.74	2217405.09
659	12114100	519907.69	2217395.85
660	12114101	519880.13	2217387.03
661	12114102	519848.96	2217360.25
662	12114103	519821.29	2217334.94
663	12114104	519792.49	2217290.15
664	12114105	519787.32	2217264.19
665	12114106	519793.12	2217235.66
666	12114107	519776.48	2217214.78
667	12114108	519740.96	2217212.02
668	12114109	519708.03	2217220.24
669	12114110	519654.15	2217235.10
670	12114111	519588.67	2217236.54
671	12114112	519554.98	2217207.78
672	12114113	519529.19	2217165.46
673	12114114	519508.01	2217137.61
674	12114115	519512.13	2217082.09
675	12114116	519526.83	2217038.01
676	12114117	519526.06	2216998.52
677	12114118	519502.49	2216987.18
678	12114119	519441.05	2216994.09
679	12114120	519440.82	2216959.60
680	12114121	519455.12	2216932.01
681	12114122	519488.91	2216901.79
682	12114123	519507.25	2216877.66
683	12114124	519501.02	2216845.22

684	12114125	519501.79	2216809.72
685	12114126	519508.03	2216771.68
686	12114127	519507.79	2216737.69
687	12114128	519483.69	2216721.86
688	12114129	519444.15	2216714.63
689	12114130	519425.75	2216729.75
690	12114131	519410.45	2216757.35
691	12114132	519389.59	2216778.98
692	12114133	519352.19	2216791.74
693	12114134	519341.87	2216817.80
694	12114135	519366.95	2216830.63
695	12114136	519352.67	2216862.72
696	12114137	519329.71	2216867.88
697	12114138	519288.79	2216876.65
698	12114139	519243.21	2216865.96
699	12114140	519200.12	2216850.26
700	12114141	519204.93	2216822.24
701	12114142	519204.25	2216795.24
702	12114143	519176.20	2216787.94
703	12114144	519149.28	2216798.11
704	12114145	519123.94	2216821.28
705	12114146	519100.60	2216844.43
706	12114147	519079.32	2216875.57
707	12114148	519057.18	2216928.72
708	12114149	519063.64	2216996.66
709	12114150	519063.42	2217038.15
710	12114151	519071.21	2217081.09
711	12114152	519091.86	2217103.45
712	12114153	519105.67	2217149.85
713	12114154	519084.91	2217183.97
714	12114155	519054.36	2217176.19
715	12114156	519041.99	2217194.77
716	12114157	519043.76	2217234.25
717	12114158	519060.98	2217268.12
718	12114159	519082.61	2217287.47
719	12114160	519097.74	2217307.36
720	12114161	519116.42	2217333.24
721	12114162	519143.40	2217331.05
722	12114163	519175.39	2217330.83
723	12114164	519168.15	2217367.87
724	12114165	519172.96	2217415.33
725	12114166	519159.68	2217445.92
726	12114167	519153.85	2217471.95

727	12114168	519142.59	2217506.02
728	12114169	519141.33	2217541.02
729	12114170	519141.56	2217575.01
730	12114171	519150.17	2217592.45
731	12114172	519169.28	2217609.81
732	12114173	519177.43	2217631.76
733	12114174	519160.70	2217670.86
734	12114175	519147.93	2217703.44
735	12114176	519136.61	2217730.01
736	12114177	519120.26	2217751.13
737	12114178	519099.91	2217772.76
738	12119	519139.82	2217905.54
739	1211901	519163.18	2217960.55
740	12120	519308.66	2218303.28
741	32000570	519474.64	2218694.21
742	12121	519512.74	2218783.94
743	12122	519625.73	2219058.31
744	1212201	519641.75	2219090.80
745	1212202	519672.57	2219065.10
746	1212203	519760.13	2219003.02
747	1212204	519804.34	2218961.73
748	1212205	519889.88	2218897.66
749	1212206	519965.27	2218808.16
750	1212207	520035.18	2218724.21
751	121220701	520060.51	2218694.21
752	1212208	520094.20	2218654.33
753	1212209	520125.35	2218604.12
754	1212210	520154.07	2218564.93
755	1212211	520210.77	2218596.54
756	1212212	520265.91	2218618.17
757	1212213	520293.71	2218663.47
758	121221301	520321.55	2218694.21
759	1212214	520340.05	2218714.64
760	1212215	520376.04	2218714.40
761	1212216	520407.67	2218734.18
762	1212217	520461.02	2218786.81
763	1212218	520469.74	2218819.73
764	1212219	520470.36	2218911.72
765	1212220	520474.10	2218946.19
766	1212221	520534.74	2219042.25
767	1212222	520544.53	2219086.17
768	1212223	520552.48	2219153.11
769	1212224	520572.58	2219241.95

770	1212225	520572.74	2219338.93
771	1212226	520572.25	2219414.42
772	1212227	520584.08	2219462.33
773	1212228	520611.51	2219527.13
774	1212229	520618.46	2219592.56
775	1212230	520631.47	2219667.96
776	1212231	520634.80	2219717.93
777	1212232	520655.65	2219770.28
778	1212233	520690.29	2219792.04
779	1212234	520731.44	2219815.76
780	1212235	520774.10	2219839.96
781	1212236	520807.34	2219876.22
782	1212237	520850.91	2219888.43
783	1212238	520875.78	2219870.26
784	1212239	520888.32	2219876.18
785	1212240	520879.06	2219911.23
786	1212241	520879.18	2219929.22
787	1212242	520912.46	2219970.99
788	1212243	520952.73	2220011.71
789	1212244	520988.50	2220053.96
790	1212245	521006.18	2220080.33
791	1212246	521011.34	2220102.79
792	1212247	521037.98	2220125.61
793	1212248	521058.15	2220149.96
794	1212249	521074.81	2220174.85
795	1212250	521102.08	2220215.65
796	1212251	521117.33	2220252.54
797	1212252	521136.57	2220289.90
798	1212253	521174.96	2220348.14
799	1212254	521212.83	2220403.36
800	1212255	521224.10	2220443.28
801	1212256	521228.91	2220490.23
802	1212257	521252.13	2220521.57
803	1212258	521274.45	2220569.91
804	1212259	521287.67	2220603.31
805	1212260	521239.79	2220619.13
806	1212261	521194.45	2220641.44
807	1212262	521145.67	2220672.76
808	1212263	521116.84	2220697.45
809	1212264	521068.15	2220740.77
810	1212265	521026.89	2220774.54
811	1212266	521007.11	2220806.67
812	1212267	520999.73	2220823.71

813	121226701	520877.19	2220849.16
814	12123	520845.75	2220855.40
815	32000573	520390.62	2220922.88
816	12124	520023.80	2220977.27
817	13000	519506.95	2221055.69
818	13201	518950.24	2221133.93
819	13202	518620.41	2221182.54
820	13203	518232.43	2221238.57
821	32000574	518173.52	2221246.70
822	3200057401	518069.24	2221261.11
823	13204	517990.79	2221271.95
824	13205	517439.44	2221339.05
825	32000575	517253.44	2221365.87
826	3200057501	516976.52	2221406.37
827	32000576	516615.21	2221457.89
828	13206	516578.30	2221463.21
829	13207	516090.94	2221522.34
830	13208	515376.49	2221633.39
831	3207268	515247.09	2221650.13
832	320726801	515066.47	2221673.49
833	13209	514549.31	2221740.39
834	1320901	514233.56	2221784.78
835	13210	513965.32	2221822.49
836	32000611	513968.46	2221833.62
837	13211	514084.56	2222244.38
838	13212	514273.96	2222788.31
839	13213	514356.19	2223026.25
840	13214	514538.70	2223586.62
841	32000612	514676.28	2224019.46
842	13215	514744.01	2224232.55
843	30036996	514750.09	2224286.60
844	32000614	514760.23	2224376.78
845	13216	514797.22	2224705.71
846	32000615	514799.01	2225213.93
847	13217	514799.74	2225420.43
848	13218	514804.72	2225648.85
849	13219	514812.98	2226009.38
850	13220	514822.37	2226664.91
851	13221	514823.13	2226981.38
852	1322101	514761.99	2226967.67
853	13222	514569.60	2226924.58
854	13223	514260.30	2226849.45
855	13224	513789.08	2226471.14

856	32000616	513511.68	2226239.94
857	13225	513288.71	2226054.10
858	30030923	513213.26	2225994.92
859	3207871	513182.90	2225971.12
860	320787101	513179.39	2225968.35
861	320787102	513173.14	2225963.45
862	320787103	513162.05	2225954.75
863	32000624	513058.26	2225873.33
864	3200062401	512714.72	2225603.85
865	13226	512701.25	2225593.29
866	13227	512456.12	2225971.61
867	13228	512212.41	2226357.32
868	13229	511872.97	2226283.26
869	13230	511720.18	2226247.01
870	13231	511458.44	2226185.43
871	30031342	511425.31	2226178.32
872	13232	511143.76	2226117.93
873	13233	509907.14	2225532.35
874	13234	509220.75	2225218.23
875	32000625	509152.20	2225186.23
876	13235	508923.92	2225079.67
877	32000626	508881.09	2225054.67
878	3200062601	508719.39	2224960.28
879	32000627	507709.92	2224371.04
880	32000628	507565.26	2224286.60
881	32000629	507107.60	2224019.46
882	13236	506835.60	2223860.69
883	13237	508454.62	2223058.82
884	13238	508604.77	2222983.64
885	13238001	508672.79	2222953.05
886	13238002	508639.96	2222846.52
887	13238003	508616.55	2222783.51
888	13238004	508612.25	2222656.04
889	13238005	508572.90	2222561.51
890	13238006	508597.03	2222470.55
891	13238007	508525.55	2222143.02
892	13238008	508537.86	2221935.09
893	1323800801	508515.98	2221861.08
894	13238009	508519.35	2221833.62
895	13238010	508532.17	2221729.14
896	13238011	508527.80	2221642.65
897	13238012	508490.37	2221601.10
898	13238013	508520.43	2221559.16

899	13238014	508460.54	2221495.08
900	13238015	508470.63	2221429.62
901	13238016	508511.67	2221400.69
902	13238017	508563.37	2221260.80
903	13238018	508580.96	2221192.34
904	13238019	508656.54	2221134.46
905	13238020	508674.14	2221064.51
906	13238021	508754.82	2220931.67
907	1323802101	508779.92	2220861.22
908	13238022	508780.10	2220855.99
909	13238023	508784.09	2220739.19
910	13238024	508826.62	2220642.95
911	13238025	508841.69	2220538.56
912	13238026	508869.89	2220500.71
913	1323802601	508905.75	2220487.49
914	13238027	508905.95	2220487.41
915	13238028	508959.95	2220352.68
916	13238029	508974.94	2220297.95
917	1323802901	509094.02	2220088.26
918	13238030	509096.33	2220084.19
919	13239	508983.88	2220100.73
920	32000680	508908.11	2220106.73
921	13240	508641.91	2220127.86
922	13241	508286.57	2220157.20
923	13242	507213.83	2220242.66
924	13243	506836.44	2220269.85
925	13244	506417.80	2220312.00
926	1324401	506150.91	2220339.20
927	13245	505847.51	2220370.12
928	13246	505651.88	2220394.78
929	13247	505484.16	2220421.54
930	1324701	505184.73	2220376.62
931	13248	504842.25	2220325.24
932	32000681	504271.25	2220236.52
933	13249	503995.23	2220193.63
934	13250	503200.48	2220075.26
935	32009690	502828.99	2220062.98
936	32000732	502742.95	2220060.14
937	13251	502701.59	2220058.77
938	1325101	502555.04	2220048.67
939	1325102	502122.65	2220030.50
940	1325103	501837.33	2220023.53
941	1325104	501419.69	2220006.26

942	14000	501073.06	2219996.60
943	1400203	500778.78	2219966.10
944	1400202	500753.38	2219970.77
945	1400201	500515.00	2219955.00
946	14002	499375.20	2219764.66
947	1400607	499372.99	2219751.87
948	1400606	499416.96	2219440.26
949	1400605	499475.58	2218984.89
950	1400604	499539.86	2218501.82
951	1400603	499619.40	2217978.92
952	1400602	499650.87	2217708.20
953	1400601	499708.30	2217214.13
954	14006	499736.16	2216974.48
955	14007	499755.94	2216825.83
956	115287701	499782.91	2216615.28
957	01152877	499801.76	2216468.18
958	14008	499825.19	2216285.28
959	14009	499873.55	2215852.98
960	1401303	499915.72	2215546.44
961	1401302	499945.00	2215290.17
962	1401301	500002.22	2214812.79
963	14013	500028.70	2214534.30
964	14014	500120.42	2213837.69
965	14015	500143.62	2213569.65
966	14016	500100.99	2213323.76
967	14017	500058.86	2213081.94
968	1401801	500021.35	2212856.10
969	14018	500000.98	2212733.47
970	1401902	500017.04	2212715.66
971	14019	500046.02	2212683.49
972	1402001	500041.95	2212521.08
973	14020	500036.53	2212304.69
974	14021	499958.63	2212159.94
975	1402204	499963.51	2212133.18
976	1402203	500031.79	2211758.70
977	1402202	500035.33	2211739.30
978	1402201	500061.50	2211595.74
979	14022	500140.92	2211160.20
980	14023	500178.11	2210962.11
981	14024	500229.13	2210710.32
982	14025	500366.63	2210034.92
983	14026	500528.66	2209682.88
984	14027	500731.62	2209278.68

985	14028	500939.85	2208861.57
986	14029	501242.02	2208228.46
987	01152648	501359.00	2207808.62
988	14030	501509.21	2207269.54
989	1403101	501582.47	2207003.04
990	14031	501698.08	2206582.50
991	14032	501797.64	2206188.21
992	14033	501834.34	2205976.29
993	01138678	501836.89	2205974.70
994	14034	502073.37	2205827.04
995	1403501	502191.29	2205751.51
996	14035	502217.31	2205734.85
997	14036	502381.76	2205632.94
998	1403801	502413.70	2205611.69
999	14038	502720.69	2205418.02
1000	14039	503524.26	2204915.66
1001	14040	503971.17	2204636.19
1002	01152115	504389.29	2204375.89
1003	14041	504433.02	2204348.67
1004	14042	504727.75	2204432.95
1005	14045002012	504727.61	2204432.18
1006	14045002011	504556.15	2203502.93
1007	14045002010	504479.68	2203088.48
1008	14045002009	504401.60	2203015.43
1009	14045002008	504133.22	2202764.31
1010	14045002007	503996.59	2202636.46
1011	14045002006	503311.97	2202197.31
1012	14045002005	503237.91	2202149.81
1013	14045002004	503253.67	2202120.68
1014	14045002003	503689.41	2201315.95
1015	14045002002	503993.36	2200756.98
1016	14045002001	504073.36	2200609.85
1017	14045002	504265.04	2200257.35
1018	1404500301	504344.81	2200117.92
1019	14045003	504356.67	2200097.19
1020	14045004	504383.85	2200186.42
1021	14045005	504409.38	2200237.65
1022	1404500601	504428.08	2200257.67
1023	14045006	504428.69	2200258.32
1024	14045007	504469.51	2200292.58
1025	14045008	504501.78	2200310.99
1026	14045009	504537.74	2200313.43
1027	14045010	504563.88	2200302.75

1028	14045011	504593.18	2200278.13
1029	14045012	504615.50	2200252.41
1030	14045013	504630.91	2200218.59
1031	14045014	504667.05	2200208.05
1032	14045015	504704.86	2200182.52
1033	14045016	504726.16	2200158.78
1034	14045017	504753.56	2200126.13
1035	14045018	504794.87	2200101.64
1036	14045019	504822.52	2200088.99
1037	14045020	504844.44	2200054.77
1038	14045021	504869.35	2200022.08
1039	14045022	504901.48	2200010.98
1040	14045023	504935.93	2200014.91
1041	14045024	504982.27	2199987.99
1042	14045025	505015.94	2199973.91
1043	14045026	505049.97	2199970.83
1044	14045027	505073.88	2199978.13
1045	14045028	505091.82	2199982.35
1046	14045029	505106.50	2200007.53
1047	14045030	505122.61	2200039.73
1048	14045031	505146.43	2200054.52
1049	14045032	505174.10	2200080.36
1050	14045033	505181.29	2200104.96
1051	1404503401	505183.85	2200102.46
1052	14045034	505190.40	2200096.06
1053	14045035	505191.34	2200060.58
1054	14045036	505195.36	2200018.64
1055	14045037	505208.36	2199978.30
1056	140503803	505215.23	2199976.63
1057	1404503802	505224.08	2199974.46
1058	14045038	505241.46	2199970.22
1059	14045039	505274.91	2199894.14
1060	14045040	505297.86	2199857.42
1061	14045041	505323.67	2199832.25
1062	14045042	505355.01	2199805.64
1063	14045043	505387.42	2199772.05
1064	14045044	505426.92	2199731.04
1065	14045045	505465.87	2199695.03
1066	14045046	505504.22	2199667.00
1067	14045047	505533.07	2199638.37
1068	14045048	505570.04	2199600.83
1069	14045049	505604.93	2199568.77
1070	14045050	505637.15	2199551.17

1071	14045051	505671.66	2199550.10
1072	14045052	505709.25	2199542.53
1073	14045053	505733.63	2199511.88
1074	14045054	505762.13	2199471.73
1075	14045055	505789.91	2199449.08
1076	14045056	505825.46	2199444.52
1077	14045057	505871.84	2199454.10
1078	14045058	505899.41	2199448.44
1079	14045059	505915.28	2199418.64
1080	14045060	505925.66	2199387.77
1081	14045061	505946.88	2199370.54
1082	14045062	505996.60	2199352.66
1083	14045063	506038.84	2199332.69
1084	14045064	506067.04	2199317.04
1085	14045065	506083.37	2199289.74
1086	14045066	506119.63	2199268.69
1087	14045067	506161.68	2199264.22
1088	14045068	506204.04	2199235.25
1089	01148184	506222.37	2199225.88
1090	14045069	506241.28	2199216.21
1091	1404507001	506276.55	2199187.77
1092	14045070	506307.15	2199163.89
1093	14045071	506342.88	2199155.87
1094	14045072	506365.04	2199168.49
1095	1404507301	506391.11	2199184.22
1096	14045073	506399.09	2199189.00
1097	14045074	506406.85	2199193.66
1098	14045075	506421.36	2199193.55
1099	14045076	506426.78	2199189.28
1100	14045077	506445.90	2199174.23
1101	14045078	506471.23	2199162.43
1102	14045079	506518.18	2199164.73
1103	14045080	506550.83	2199159.64
1104	14045081	506575.24	2199144.81
1105	14045082	506606.53	2199116.67
1106	14045083	506648.00	2199100.31
1107	14045084	506678.06	2199080.13
1108	14045085	506700.63	2199041.75
1109	14045086	506725.49	2199028.93
1110	14045087	506769.98	2199029.67
1111	14045088	506802.95	2199031.08
1112	14045089	506842.23	2199003.17
1113	14045090	506872.08	2198990.49

1114	14045091	506913.68	2198987.64
1115	14045092	506963.90	2198962.02
1116	14045093	507017.10	2198936.99
1117	14045094	507076.18	2198916.62
1118	14045095	507105.83	2198893.44
1119	14045096	507133.07	2198866.68
1120	14045097	507166.08	2198848.59
1121	14045098	507209.04	2198832.28
1122	14045099	507249.69	2198809.40
1123	14045100	507290.45	2198800.53
1124	14045101	507322.14	2198793.90
1125	14045102	507365.76	2198789.61
1126	14045103	507397.83	2198805.50
1127	14045104	507438.43	2198838.13
1128	14045105	507467.98	2198854.95
1129	14045106	507499.96	2198855.84
1130	14045107	507528.88	2198841.13
1131	14045108	507555.02	2198817.85
1132	14045109	507596.02	2198836.49
1133	14045110	507645.50	2198855.87
1134	14045111	507691.34	2198861.64
1135	14045112	507735.52	2198855.86
1136	14045113	507789.75	2198847.86
1137	14045114	507826.89	2198861.39
1138	14045115	507867.61	2198889.52
1139	14045116	507901.58	2198926.97
1140	14045117	507940.73	2198958.07
1141	14045118	507977.61	2198999.10
1142	14045119	508000.14	2199034.23
1143	14045120	508020.79	2199065.31
1144	14045121	508039.35	2199081.33
1145	14045122	508060.17	2199105.91
1146	14045123	508075.66	2199142.35
1147	14045124	508104.58	2199163.65
1148	14045125	508129.75	2199175.85
1149	1404512701	508150.88	2199206.58
1150	14045127	508171.40	2199243.03
1151	14045128	508204.58	2199272.95
1152	14045129	508243.61	2199308.04
1153	14045130	508277.33	2199336.48
1154	14045131	508321.30	2199356.20
1155	14045132	508360.06	2199365.28
1156	14045133	508409.27	2199376.14

1157	14045134	508457.73	2199377.98
1158	14045135	508515.92	2199371.60
1159	14045136	508559.84	2199356.80
1160	14045137	508615.04	2199331.83
1161	14045138	508678.24	2199307.08
1162	14045139	508742.02	2199279.33
1163	14045140	508793.80	2199251.76
1164	14045141	508847.32	2199233.74
1165	1404514201	508886.88	2199213.97
1166	14045142	508898.54	2199208.15
1167	14045143	508944.47	2199192.92
1168	14045144	508990.30	2199199.19
1169	14045145	509029.28	2199200.27
1170	14045146	509057.43	2199195.05
1171	14045147	509072.38	2199188.59
1172	14045148	509110.82	2199190.50
1173	14045149	509168.24	2199193.62
1174	14045150	509209.50	2199214.14
1175	14045015101	509219.41	2199217.31
1176	14045151	509258.94	2199229.97
1177	14045152	509313.70	2199250.99
1178	14045153	509358.15	2199280.14
1179	14045154	509395.22	2199292.50
1180	14045155	509434.07	2199283.43
1181	14045156	509481.45	2199260.16
1182	14045157	509527.56	2199244.34
1183	14051009	509567.91	2199248.82
1184	14051008	509606.78	2199228.80
1185	14051007	510103.65	2199352.04
1186	14051006	510156.63	2199226.71
1187	14051005	510354.74	2198758.03
1188	14051004	509824.81	2198608.16
1189	14051003	509410.20	2198491.22
1190	14051002	509410.29	2198482.75
1191	14051001	509415.42	2197987.48
1192	14051	509419.27	2197664.37
1193	1405201	509414.05	2197318.06
1194	14052	509412.60	2197221.81
1195	14052001	509425.09	2197167.76
1196	14052002	509430.57	2197113.42
1197	14052003	509432.71	2197067.98
1198	14052004	509438.91	2197021.18
1199	14052005	509454.05	2196990.21

1200	14052006	509463.15	2196946.01
1201	14052007	509479.18	2196890.07
1202	14052008	509483.35	2196844.20
1203	14052009	509498.71	2196806.73
1204	14052010	509507.11	2196782.03
1205	14052011	509492.61	2196740.48
1206	14052012	509474.98	2196702.32
1207	14052013	509465.37	2196663.96
1208	14052014	509454.53	2196631.54
1209	14052015	509439.65	2196614.50
1210	14052016	509396.50	2196590.42
1211	14052017	509354.15	2196571.88
1212	14052018	509312.27	2196540.34
1213	14052019	509275.12	2196516.49
1214	14052020	509246.33	2196482.42
1215	14052021	509228.22	2196430.24
1216	14052022	509201.68	2196375.75
1217	1405202201	509172.99	2196325.18
1218	1405202202	509144.46	2196298.14
1219	1405202203	509107.64	2196264.78
1220	1405202204	509105.28	2196259.89
1221	1405202205	509095.08	2196238.82
1222	1405202206	509092.87	2196203.21
1223	1405202207	509089.67	2196153.57
1224	1405202208	509097.86	2196093.34
1225	1405202209	509099.52	2196047.38
1226	14052031	509103.68	2196001.50
1227	1405203201	509108.24	2195976.77
1228	14052032	509109.91	2195967.71
1229	14052033	509125.30	2195915.74
1230	14052034	509125.15	2195864.71
1231	1405203601	509109.67	2195839.65
1232	14052036	509108.32	2195837.45
1233	14052037	509085.71	2195789.78
1234	14052038	509059.62	2195741.00
1235	14052039	509033.75	2195685.23
1236	14052040	509015.19	2195635.66
1237	14052041	509004.31	2195580.33
1238	14052042	508998.44	2195524.65
1239	14052043	508992.57	2195468.46
1240	14052044	508991.41	2195405.40
1241	14052045	509002.04	2195332.69
1242	1405205713	509027.90	2195269.43

1243	1405205712	509057.82	2195221.29
1244	1405205711	509078.25	2195172.37
1245	1405205710	509102.29	2195120.06
1246	1405205709	509117.51	2195090.65
1247	1405205708	509135.69	2195055.52
1248	1405205707	509153.44	2194978.52
1249	1405205706	509153.11	2194938.49
1250	1405205705	509147.05	2194889.30
1251	1405205704	509147.27	2194888.02
1252	1405205703	509154.23	2194847.84
1253	1405205702	509170.18	2194806.37
1254	1405205701	509173.67	2194785.27
1255	14052057	509176.51	2194768.07
1256	14052058	509165.28	2194731.66
1257	14052059	509132.39	2194699.01
1258	32000693	509121.87	2194690.09
1259	14052060	509076.99	2194652.06
1260	14052061	509027.76	2194614.84
1261	14052062	508985.17	2194559.32
1262	14052063	508958.15	2194487.35
1263	14052064	508935.78	2194411.54
1264	14052065	508929.22	2194326.77
1265	14052066	508920.05	2194273.93
1266	14052067	508907.55	2194216.47
1267	14052068	508881.78	2194166.05
1268	14052069	508862.01	2194130.35
1269	14052070	508850.37	2194105.43
1270	1405207101	508880.32	2194106.47
1271	14052071	508891.34	2194106.85
1272	1405207201	508911.26	2194107.34
1273	14052072	508939.32	2194108.02
1274	14053	508972.68	2194106.08
1275	0115108102	508999.07	2194105.68
1276	0115108101	509008.94	2194105.53
1277	01151081	509128.50	2194103.75
1278	14054	509498.22	2194098.22
1279	14055	510040.56	2194090.43
1280	1405601	510358.02	2194085.59
1281	14056	510362.06	2194085.53
1282	3208456	510406.76	2193761.66
1283	14057	510416.78	2193689.12
1284	14058	510468.23	2193306.60
1285	14059	510521.55	2192910.20

1286	14060	510569.28	2192559.16
1287	14061	510609.70	2192261.93
1288	1406201	510636.37	2192032.39
1289	14062	510667.74	2191762.32
1290	32000364	510706.36	2191430.03
1291	14063	510706.58	2191428.09
1292	1406401	510709.26	2191405.01
1293	14064	510725.51	2191265.27
1294	1406501	510820.58	2190579.00
1295	14065	510825.54	2190543.23
1296	14066	510881.03	2190147.68
1297	14067	510917.01	2189892.63
1298	14068	510937.06	2189751.60
1299	1406901	510956.10	2189757.34
1300	14069	511524.82	2189928.93
1301	14070	511594.15	2189412.53
1302	1407101	511629.78	2189147.39
1303	14071	511638.70	2189081.00
1304	14072	511663.64	2188894.96
1305	14073	511730.10	2188398.26
1306	14074	511767.16	2188116.87
1307	14075	511817.77	2187740.23
1308	14076	511868.94	2187363.66
1309	14077	511926.93	2186867.03
1310	14078	511989.92	2186454.15
1311	1407901	512013.58	2186266.68
1312	14079	512052.56	2185957.88
1313	14080	512122.13	2185462.43
1314	14081	512181.29	2185010.61
1315	14082	512244.64	2184514.43
1316	1408302	512307.74	2184060.12
1317	14083	512311.38	2184033.96
1318	14084	512241.67	2183913.08
1319	14085	512471.36	2183585.53
1320	14086	512655.84	2183313.48
1321	14087	512471.57	2183230.25
1322	14088	512181.07	2183391.57
1323	1408901	511894.24	2183292.88
1324	14089	511892.80	2183292.38
1325	14090	511990.44	2182814.14
1326	14091	512027.13	2182480.54
1327	14092	512081.83	2181977.90
1328	01151094	512086.25	2181941.20

1329	14093	512120.41	2181657.50
1330	14094	512135.01	2181534.82
1331	14095	512312.01	2181569.57
1332	14096	512663.22	2181317.32
1333	15000	512873.87	2181166.01
1334	10560119	512912.50	2181197.28
1335	10560118	512931.40	2181239.33
1336	10560117	512943.30	2181278.86
1337	10560116	512949.20	2181316.87
1338	10560115	512943.62	2181348.86
1339	10560114	512928.58	2181364.82
1340	10560113	512908.62	2181350.77
1341	10560112	512874.67	2181328.68
1342	10560111	512847.17	2181328.62
1343	10560110	512802.63	2181343.50
1344	10560109	512765.58	2181365.41
1345	10560108	512736.52	2181390.84
1346	10560107	512716.46	2181414.79
1347	10560106	512686.81	2181472.72
1348	10560105	512685.72	2181508.21
1349	10560104	512697.17	2181529.24
1350	10560103	512727.68	2181525.32
1351	10560102	512779.21	2181511.45
1352	10560101	512828.74	2181500.07
1353	10560100	512893.32	2181471.23
1354	10560099	512952.88	2181445.38
1355	10560098	513038.46	2181414.59
1356	1056009701	513058.26	2181405.18
1357	10560097	513084.51	2181392.71
1358	10560096	513144.56	2181372.36
1359	10560095	513192.09	2181360.48
1360	10560094	513248.12	2181351.62
1361	10560093	513317.63	2181344.79
1362	10560092	513399.62	2181351.50
1363	10560091	513474.11	2181353.68
1364	10560090	513531.64	2181340.33
1365	10560089	513601.21	2181314.00
1366	10560088	513708.33	2181267.27
1367	10560087	513792.92	2181231.48
1368	10560086	513875.99	2181201.69
1369	1056008501	513924.28	2181187.47
1370	10560085	513963.56	2181175.91
1371	10560084	514020.58	2181168.05

1372	10560083	514069.12	2181152.17
1373	10560082	514116.65	2181137.29
1374	10560081	514203.20	2181117.51
1375	10560080	514233.62	2181150.08
1376	10560079	514256.55	2181178.64
1377	10560078	514288.43	2181225.22
1378	10560077	514324.79	2181283.31
1379	10560076	514377.17	2181332.44
1380	10560075	514451.08	2181368.13
1381	10560074	514558.41	2181436.89
1382	10560073	514638.27	2181489.59
1383	10560072	514727.15	2181539.32
1384	10560071	514784.07	2181570.96
1385	10560070	514867.47	2181613.17
1386	10560069	514935.40	2181638.34
1387	10560068	514992.36	2181656.48
1388	10560067	515045.79	2181684.61
1389	10560066	515103.18	2181729.76
1390	10560065	515174.52	2181793.94
1391	10560064	515229.83	2181866.57
1392	10560063	515271.66	2181934.68
1393	1056006201	515301.48	2181984.49
1394	10560062	515304.03	2181988.76
1395	10560061	515335.88	2182050.34
1396	10560060	515359.22	2182113.40
1397	10560059	515375.53	2182188.44
1398	10560058	515371.34	2182261.93
1399	10560057	515366.67	2182331.92
1400	10560056	515371.05	2182381.93
1401	10560055	515359.44	2182405.88
1402	10560054	515351.13	2182428.26
1403	10560053	515328.39	2182481.44
1404	10560052	515318.60	2182538.31
1405	10560051	515339.24	2182600.10
1406	10560050	515375.45	2182657.10
1407	10560049	515418.96	2182728.71
1408	10560048	515448.74	2182780.12
1409	10560047	515467.97	2182835.40
1410	10560046	515475.40	2182913.00
1411	10560045	515474.03	2182975.98
1412	10560044	515468.66	2183037.41
1413	10560043	515449.77	2183102.14
1414	10560042	515425.35	2183131.80

1415	10560041	515396.43	2183126.90
1416	10560040	515350.05	2183118.26
1417	10560039	515319.92	2183126.84
1418	10560038	515304.60	2183150.13
1419	10560037	515301.70	2183178.58
1420	10560036	515316.04	2183190.29
1421	10560035	515355.37	2183203.33
1422	10560034	515390.27	2183209.82
1423	10560033	515403.86	2183239.51
1424	10560032	515388.90	2183272.81
1425	10560031	515359.00	2183301.38
1426	10560030	515289.09	2183330.41
1427	10560029	515265.28	2183317.58
1428	10560028	515217.12	2183256.42
1429	10560027	515174.31	2183206.32
1430	10560026	515127.50	2183157.67
1431	10560025	515077.00	2183120.96
1432	10560024	515034.91	2183091.38
1433	10560023	514999.42	2183090.88
1434	10560022	514966.18	2183107.92
1435	10560021	514952.50	2183156.74
1436	10560020	514956.59	2183222.29
1437	10560019	514963.80	2183279.39
1438	10560018	514948.00	2183301.18
1439	10560017	514922.63	2183327.82
1440	10560016	514921.43	2183377.80
1441	10560015	514952.07	2183403.74
1442	10560014	515003.75	2183426.46
1443	10560013	515036.04	2183442.40
1444	10560012	515027.18	2183503.78
1445	10560011	515008.76	2183570.53
1446	10560010	514987.89	2183596.73
1447	10560009	514933.54	2183621.98
1448	10560008	514899.65	2183650.52
1449	10560007	514877.50	2183696.70
1450	10560006	514865.48	2183770.04
1451	10560005	514872.48	2183842.13
1452	10560004	514891.23	2183895.39
1453	10560003	514897.49	2183949.48
1454	10560002	514872.09	2184014.13
1455	10056	514868.41	2184070.34
1456	10055	515143.00	2184237.32
1457	10054	515434.43	2184414.00

1458	10053	515748.33	2184098.28
1459	10052	515808.24	2184038.04
1460	10051	516028.18	2183815.91
1461	10049	516160.23	2183682.39
1462	32000688	516441.74	2183398.68
1463	10048	516678.08	2183160.20
1464	10047041	516807.39	2183030.34
1465	10047040	516879.23	2183041.40
1466	10047039	516943.43	2183028.34
1467	10047038	517012.23	2183007.85
1468	10047037	517104.48	2182990.71
1469	10047036	517174.77	2183005.23
1470	10047035	517240.81	2183036.71
1471	10047034	517309.10	2183085.21
1472	10047033	517372.43	2183130.64
1473	10047032	517417.22	2183144.80
1474	10047031	517483.68	2183148.27
1475	10047030	517532.85	2183136.50
1476	10047029	517589.31	2183105.82
1477	10047028	517651.64	2183082.74
1478	10047027	517708.61	2183085.08
1479	10047026	517763.95	2183096.39
1480	10047025	517821.85	2183137.25
1481	10047024	517844.80	2183174.58
1482	100470230	517859.29	2183243.79
1483	1004702201	517859.66	2183245.10
1484	10047022	517880.71	2183317.61
1485	10047021	517903.82	2183377.95
1486	10047020	517938.53	2183431.46
1487	10047019	517975.03	2183465.49
1488	10047018	518017.45	2183471.63
1489	10047017	518023.89	2183509.22
1490	10047016	518016.94	2183539.61
1491	10047015	517992.43	2183574.26
1492	10047014	517955.11	2183596.71
1493	10047013	517896.82	2183615.87
1494	10047012	517827.35	2183647.83
1495	10047011	517776.96	2183674.61
1496	10047010	517749.43	2183710.70
1497	10047009	517746.68	2183795.66
1498	10047008	517765.43	2183880.93
1499	10047007	517797.89	2183951.91
1500	10047006	517830.21	2183997.89

1501	10047005	517873.70	2183998.52
1502	10047004	517933.97	2184014.42
1503	10047003	518004.67	2184034.94
1504	10047002	518051.19	2184034.13
1505	10047001	518133.66	2184035.84
1506	10047	518210.10	2184047.93
1507	32000689	518522.16	2184107.75
1508	10046	518553.59	2184113.76
1509	10045	518874.22	2184361.49
1510	10044019	518907.40	2184355.85
1511	10044018	518932.48	2184369.17
1512	10044017	518960.42	2184418.08
1513	10044016	518996.93	2184480.29
1514	10044015	519038.57	2184523.14
1515	10044014	519090.00	2184556.82
1516	10044013	519157.56	2184602.51
1517	10044012	519205.46	2184637.56
1518	10044011	519274.29	2184690.30
1519	10044010	519328.10	2184728.04
1520	10044009	519360.37	2184751.07
1521	10044008	519447.40	2184766.91
1522	10044007	519490.81	2184770.30
1523	10044006	519523.53	2184763.85
1524	10044005	519561.49	2184750.08
1525	10044004	519599.43	2184736.79
1526	10044003	519624.22	2184744.09
1527	10044002	519642.05	2184764.66
1528	10044001	519648.20	2184791.39
1529	10044	519658.79	2184792.24
1530	10043	519692.35	2184715.23
1531	10042	519825.86	2184076.19
1532	10041	519922.51	2183769.44
1533	10040046	519921.71	2183769.27
1534	10040045	519869.86	2183731.65
1535	10040044	519861.75	2183702.39
1536	10040043	519835.50	2183645.55
1537	10040042	519797.14	2183575.85
1538	10040041	519778.72	2183508.25
1539	10040040	519801.30	2183473.43
1540	10040039	519848.46	2183436.38
1541	10040038	519901.56	2183401.50
1542	10040037	519948.78	2183362.43
1543	10040036	519985.30	2183313.54

1544	10040035	520029.74	2183235.39
1545	10040034	520074.82	2183168.25
1546	10040033	520113.70	2183140.43
1547	10040032	520167.85	2183120.10
1548	10040031	520227.31	2183121.95
1549	10040030	520295.42	2183135.55
1550	10040029	520353.39	2183137.34
1551	10040028	520403.85	2183122.89
1552	10040027	520434.11	2183098.82
1553	10040026	520449.53	2183069.28
1554	10040025	520442.39	2183025.04
1555	10040024	520413.08	2182986.11
1556	10040023	520363.20	2182949.06
1557	10040022	520297.34	2182927.52
1558	10040021	520221.91	2182924.19
1559	10040020	520149.11	2182916.94
1560	10040019	520095.32	2182893.28
1561	10040018	520057.94	2182856.61
1562	10040017	520031.42	2182805.02
1563	10040016	520028.18	2182751.14
1564	10040015	520045.77	2182696.42
1565	10040014	520082.84	2182613.53
1566	10040013	520114.05	2182529.71
1567	10040012	520148.14	2182462.23
1568	10040011	520184.47	2182387.33
1569	10040010	520201.64	2182300.82
1570	10040009	520209.60	2182189.02
1571	10040008	520215.78	2182069.66
1572	1004000701	520226.71	2182050.84
1573	10040007	520251.17	2182008.73
1574	10040006	520318.36	2181971.29
1575	10040005	520402.57	2181965.38
1576	10040004	520495.14	2181980.75
1577	32000257	520520.45	2181977.46
1578	10040003	520557.41	2181972.67
1579	10040002	520581.15	2181932.88
1580	10040001	520594.58	2181854.27
1581	10040	520597.59	2181844.40
1582	10039	520615.63	2181562.52
1583	10038	520737.87	2181193.46
1584	10037	520896.39	2180702.66
1585	10036	521071.86	2180179.58
1586	10035	521248.73	2179633.58

1587	10034	521053.11	2179700.32
1588	10033	520934.32	2179771.01
1589	10032	520871.36	2179516.15
1590	10031	520786.38	2179416.34
1591	10030	520690.96	2179698.11
1592	10029	520602.92	2179693.44
1593	10028	520647.67	2179917.80
1594	10027	520470.05	2180004.35
1595	10026	520481.75	2179716.92
1596	10025	520494.24	2179405.30
1597	10024	520511.74	2178981.40
1598	10023	520529.07	2178558.79
1599	10022	520546.26	2178133.26
1600	32001347	520562.78	2177736.10
1601	10021	520563.90	2177709.16
1602	10020	520577.28	2177385.16
1603	10019	520473.82	2176920.95
1604	10018	520488.49	2176883.75
1605	10017001	520490.17	2176880.62
1606	10017	520569.42	2176733.46
1607	10016	521068.72	2176759.00
1608	1001501	521456.74	2176770.81
1609	10015	521577.03	2176774.47
1610	10014054	521705.57	2176771.46
1611	10014053	521749.76	2176798.51
1612	10014052	521800.18	2176805.59
1613	10014051	521851.06	2176816.68
1614	10014050	521927.86	2176834.07
1615	10014049	521996.68	2176850.36
1616	10014048	522055.59	2176858.54
1617	10014047	522125.48	2176868.35
1618	10014046	522176.94	2176871.94
1619	10014045	522234.99	2176868.11
1620	10014044	522280.14	2176855.13
1621	10014043	522323.83	2176839.13
1622	10014042	522340.08	2176817.32
1623	10014041	522360.56	2176776.55
1624	10014040	522392.07	2176775.91
1625	10014039	522428.57	2176775.33
1626	10014038	522456.01	2176781.15
1627	10014037	522480.52	2176823.44
1628	10014036	522496.02	2176867.13
1629	10014035	522548.81	2176885.73

1630	10014034	522589.86	2176881.71
1631	10014033	522625.78	2176888.61
1632	10014032	522651.96	2176916.93
1633	10014031	522671.86	2176969.16
1634	10014030	522697.44	2177005.46
1635	10014029	522717.91	2177051.69
1636	10014028	522725.26	2177108.27
1637	10014027	522734.66	2177159.90
1638	10014026	522757.53	2177171.66
1639	10014025	522780.19	2177201.42
1640	10014024	522823.08	2177210.91
1641	10014023	522867.08	2177210.42
1642	10014022	522906.41	2177225.87
1643	10014021	522965.96	2177265.56
1644	10014020	523014.14	2177293.62
1645	10014019	523074.08	2177342.81
1646	10014018	523126.84	2177407.43
1647	10014017	523162.72	2177461.34
1648	10014016	523182.40	2177489.07
1649	10014015	523207.78	2177542.86
1650	10014014	523212.61	2177600.93
1651	10014013	523223.78	2177673.06
1652	1001401201	523242.43	2177746.79
1653	10014012	523245.52	2177750.00
1654	10014011	523267.63	2177773.07
1655	1001401001	523273.14	2177774.96
1656	10014010	523308.47	2177787.05
1657	10014009	523369.68	2177812.76
1658	10014008	523340.15	2177858.91
1659	10014007	523320.62	2177904.69
1660	10014006	523299.12	2177947.94
1661	10014005	523277.99	2178002.70
1662	10014004	523274.27	2178064.67
1663	10014003	523258.84	2178102.50
1664	10014002	523246.46	2178134.85
1665	1001400101	523239.63	2178171.74
1666	10014001	523237.40	2178183.75
1667	10014	523222.39	2178217.22
1668	32001343	523239.06	2178212.63
1669	10013	523436.43	2178158.24
1670	10012	523883.11	2177859.68
1671	2115121	523991.95	2177785.26
1672	1000907	524105.20	2177707.82

1673	1000906	524164.48	2177666.51
1674	1000905	524172.63	2177660.90
1675	1000904	524173.52	2177660.28
1676	1000903	524182.40	2177654.10
1677	1000902	524486.15	2177442.77
1678	1000901	524498.90	2177433.89
1679	10009	524994.12	2177102.00
1680	10008	525263.68	2176919.88
1681	10007	525772.46	2176579.11
1682	10006	526070.94	2176643.88
1683	3204539	526511.68	2176739.52
1684	2108023	526826.77	2176807.89
1685	10005	527381.30	2176928.21
1686	10004	527273.09	2176279.91
1687	10003	526958.51	2174434.67
1688	32000959	526827.60	2173511.88
1689	10002	526794.97	2173281.88
1690	10001	527308.60	2172812.41
1691	10000	527453.47	2172677.89
1692	32000958	527952.36	2173039.59
1693	09654	527957.53	2173043.33
1694	09653	528364.82	2173337.63
1695	32000957	528644.97	2173539.51
1696	09652	528771.00	2173630.33
1697	09651	529179.39	2173924.36
1698	09650	529577.87	2174211.92
1699	09649	529978.20	2174501.19
1700	3203806	529985.33	2174484.44
1701	09648	530180.45	2174025.89
1702	0964601	530378.10	2173565.88
1703	09646	530595.11	2173058.89
1704	09645	530832.73	2172502.27
1705	09644	531291.49	2172652.32
1706	09643	531681.51	2172780.06
1707	09642	532181.84	2172943.92
1708	32000945	532588.75	2173077.18
1709	09641	532697.00	2173112.63
1710	09640	533166.51	2173266.42
1711	09639	533568.24	2173396.85
1712	32000944	534053.34	2173553.78
1713	09638	534252.41	2173618.78
1714	32000943	534271.72	2173625.08
1715	09637	534569.82	2173722.42

1716	09037084	534570.00	2173679.00
1717	09037083	534555.00	2173665.00
1718	09037082	534541.50	2173649.51
1719	09037081	534532.50	2173633.51
1720	0903708001	534532.50	2173629.05
1721	09037080	534532.50	2173612.01
1722	09037079	534539.00	2173591.50
1723	09037078	534553.50	2173572.00
1724	09037077	534573.50	2173558.01
1725	09037076	534587.50	2173541.51
1726	09037075	534601.50	2173527.50
1727	09037074	534614.00	2173517.51
1728	09037073	534623.00	2173502.00
1729	09037072	534627.00	2173482.00
1730	09037071	534631.50	2173461.50
1731	09037070	534640.50	2173437.00
1732	09037069	534657.50	2173411.01
1733	09037068	534678.00	2173385.51
1734	09037067	534699.50	2173361.51
1735	09037066	534727.50	2173340.52
1736	09037065	534741.00	2173323.50
1737	09037064	534749.50	2173307.00
1738	09037063	534749.50	2173287.00
1739	09037062	534740.00	2173257.00
1740	09037061	534735.00	2173238.51
1741	09037060	534725.51	2173213.50
1742	09037059	534716.00	2173186.50
1743	09037058	534718.50	2173150.50
1744	09037057	534735.50	2173107.50
1745	09037056	534745.00	2173083.00
1746	09037055	534756.50	2173060.01
1747	09037054	534755.50	2173035.50
1748	09037053	534741.00	2173007.51
1749	09037052	534721.00	2172986.52
1750	0903704902	534695.00	2172962.51
1751	0903704901	534647.51	2172922.92
1752	09037049	534598.00	2172892.01
1753	09037048	534579.50	2172884.00
1754	09037047	534557.00	2172868.01
1755	09037046	534532.50	2172852.00
1756	09037045	534517.50	2172834.50
1757	09037044	534505.00	2172811.01
1758	09037043	534507.50	2172788.51

1759	09037042	534507.00	2172768.50
1760	09037041	534507.50	2172750.01
1761	09037040	534522.99	2172714.50
1762	09037039	534543.00	2172691.02
1763	09037038	534565.00	2172664.01
1764	09037037	534598.50	2172636.50
1765	09037036	534626.51	2172609.00
1766	09037035	534648.51	2172587.52
1767	09037034	534660.00	2172563.00
1768	09037033	534665.50	2172550.50
1769	09037032	534678.00	2172520.01
1770	09037031	534680.01	2172513.50
1771	09037030	534696.70	2172483.21
1772	09037029	534701.55	2172473.15
1773	09037028	534706.44	2172466.07
1774	09037027	534715.35	2172459.93
1775	09037026	534728.31	2172456.74
1776	09037025	534739.76	2172453.56
1777	09037024	534759.26	2172452.78
1778	09037023	534787.69	2172447.87
1779	09037022	534815.62	2172443.43
1780	09037021	534834.94	2172431.64
1781	09037020	534842.75	2172418.52
1782	09037019	534843.51	2172402.50
1783	09037018	534833.62	2172376.65
1784	09037017	534812.79	2172354.96
1785	09037016	534785.00	2172335.37
1786	09037015	534763.77	2172320.19
1787	09037014	534726.69	2172282.25
1788	09037013	534702.81	2172257.10
1789	09037012	534676.83	2172225.48
1790	09037011	534659.89	2172196.23
1791	09037010	534656.72	2172151.28
1792	09037009	534664.06	2172106.67
1793	09037008	534664.44	2172065.66
1794	09037007	534667.81	2172023.61
1795	09037006	534668.30	2171990.09
1796	09037005	534662.93	2171963.66
1797	09037004	534662.43	2171931.68
1798	09037003	534657.38	2171895.24
1799	09037002	534646.61	2171843.89
1800	09629	534666.16	2171852.18
1801	09628	535098.66	2172089.96

1802	0962603	535624.16	2172377.43
1803	0962602	535642.29	2172387.31
1804	0962601	535657.14	2172395.40
1805	09626	535919.47	2172538.35
1806	09625	536369.49	2172784.72
1807	09624	536602.88	2172352.31
1808	09623	536685.70	2172205.17
1809	09622	537183.28	2172377.58
1810	32000792	537236.42	2172396.03
1811	09621	537654.94	2172541.31
1812	09620	538132.46	2172707.12
1813	09619	538615.07	2172874.81
1814	09618	539035.00	2172972.60
1815	09617	539531.73	2173095.44
1816	09616	540266.22	2173275.47
1817	09015	540169.40	2173606.79
1818	32000791	540135.95	2173714.34
1819	09014	540011.74	2174113.63
1820	09013	540619.11	2174039.22
1821	09012	541224.40	2173964.54
1822	32000790	541850.24	2173887.34
1823	09011	542026.53	2173865.59
1824	09010	542437.49	2173814.55
1825	09009	542829.95	2173764.01
1826	32000789	542890.31	2173756.28
1827	09008	543239.06	2173711.61
1828	09007	543377.27	2173750.87
1829	3200141	543509.13	2173740.83
1830	09006	543826.06	2173716.74
1831	09005	544363.28	2173673.79
1832	09604	544835.33	2173636.35
1833	09603	545351.11	2173595.43
1834	09602	545878.07	2173553.19
1835	09601	546369.30	2173514.42
1836	32000783	546493.17	2173505.13

»;

4) приложение 14.3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 14.3
 к Закону
 Воронежской области
 «Об установлении границ, наделении
 соответствующим статусом, определении
 административных центров отдельных

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
ГРАНИЦ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ - ГОРОД ЭРТИЛЬ
ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Морозовским сельским поселением

От точки стыка 32000112 границ городского поселения - город Эртиль и Морозовского, Ячейского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000113.

От точки 32000113 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000107.

От точки 32000107 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Эртиль - Шукавка - Большой Самовец до точки 3201325.

От точки 3201325 линия границы идет в северо-западном направлении по автомобильной дороге Эртиль - Шукавка - Большой Самовец, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, пересекает балку до точки 32000100.

От точки 32000100 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, далее по северной стороне урочища Зингеров Куст до точки стыка 12033 границ городского поселения - город Эртиль, Морозовского сельского поселения и Тамбовской области.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Морозовским сельским поселением составляет 5505,5 м.

II. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 12033 границ городского поселения – город Эртиль, Морозовского сельского поселения и Тамбовской области линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает полевую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает Юго-Восточную железную дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям, вновь пересекает балку Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе до точки стыка 12038 границ городского поселения – город Эртиль, Большедобринского сельского поселения и Тамбовской области.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Тамбовской областью составляет 2983,1 м.

III. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Большедобринским сельским поселением

От точки стыка 12038 границ городского поселения - город Эртиль, Большедобринского сельского поселения и Тамбовской области линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 32000116.

От точки 32000116 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, пересекает реку Большой Эртиль, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201704.

От точки 3201704 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201678.

От точки 3201678 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Большой Эртиль, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201769.

От точки 3201769 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль, затем по реке Большой Эртиль, по пойме реки Большой Эртиль до точки 3201920.

От точки 3201920 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3202000.

От точки 3202000 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль, далее по пойме реки Большой Эртиль до точки 3201959.

От точки 3201959 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль, далее по древесно-кустарниковой растительности, далее по северной стороне жилой застройки города Эртиль, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Большая Добринка до точки 3201971001.

От точки 3201971001 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Большая Добринка, по древесно-кустарниковой растительности, далее по балке Оконная до точки 32000900.

От точки 32000900 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Оконная до точки 32000129022.

От точки 32000129022 линия границы идет в юго-западном направлении по плотине пруда до точки 32000129021.

От точки 32000129021 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне пруда в балке Оконная, по балке Оконная, да-

лее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000135.

От точки 32000135 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000140.

От точки 32000140 линия границы идет в юго-восточном направлении по полевой дороге, пересекает полевую дорогу, далее пересекает балку Серебряная, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000147.

От точки 32000147 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 3200015401.

От точки 3200015401 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, снова по лесной полосе до точки 32000154.

От точки 32000154 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки стыка 12068 границ городского поселения - город Эртиль, Большедобринского сельского поселения и Тамбовской области.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Большедобринским сельским поселением составляет 14512,3 м.

IV. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 12068 границ городского поселения – город Эртиль Большедобринского сельского поселения и Тамбовской области линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает полевую дорогу, по балке до точки 12072.

От точки 12072 линия границы идет в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по полевой дороге, по восточной стороне урочища Красная Песчановка, пересекает полевую дорогу, пересекает балку Хлопов, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по восточной стороне лесной полосы, затем по балке до точки стыка 3205476 границ городского поселения – город Эртиль, Первоеэртильского сельского поселения и Тамбовской области.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Тамбовской областью составляет 10493,9 м.

V. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Первоеэртильским сельским поселением

От точки стыка 3205476 границ городского поселения - город Эртиль, Первоеэртильского сельского поселения и Тамбовской области линия границы

в северо-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 32001351047.

От точки 32001351047 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32001351008.

От точки 32001351008 линия границы идет в северном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка, далее по лесной полосе вдоль линии электропередач, пересекает полевую дорогу, по лесной полосе, по полевой дороге, вновь по лесной полосе до точки 32001350.

От точки 32001350 линия границы идет в западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка до точки 32001324010.

От точки 32001324010 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Терновка до точки 32001324006.

От точки 32001324006 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 32001324001.

От точки 32001324001 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, снова по балке, далее по пруду в балке до точки 3204312.

От точки 3204312 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне плотины пруда до точки 3204317.

От точки 3204317 линия границы в общем северо-западном направлении пересекает плотину, далее идет по балке, по пруду в балке, далее по южной стороне пруда в балке, по пруду в балке, по южной стороне пруда в балке, по пруду в балке, пересекает плотину, далее по балке, по пруду в балке, по северной стороне пруда в балке, по пруду в балке, далее по северной стороне пруда в балке до точки 32001113042.

От точки 32001113042 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне пруда в балке, далее по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, по балке, по южной стороне лесной полосы, по балке, далее по балке вдоль полевой дороги, по полевой дороге, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по балке вдоль полевой дороги до точки 32001113007.

От точки 32001113007 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по лесной полосе, далее по балке вдоль полевой дороги до точки 32001113004.

От точки 32001113004 линия границы идет в юго-западном направлении по балке вдоль полевой дороги до точки 32001113002.

От точки 32001113002 линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль полевой дороги, по балке, далее по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, снова по лесной полосе до точки стыка 32000204

границ городского поселения - город Эртиль и Первомайского, Первоеэртильского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Первоеэртильским сельским поселением составляет 18326,2 м.

VI. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 32000204 границ городского поселения - город Эртиль и Первомайского, Первоеэртильского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе до точки 32000205.

От точки 32000205 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 32000199001 границ городского поселения - город Эртиль и Первомайского, Ячейского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Первомайским сельским поселением составляет 1385,5 м.

VII. Линия прохождения границы городского поселения - город Эртиль по смежеству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 32000199001 границ городского поселения - город Эртиль и Первомайского, Ячейского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, по лесной полосе, пересекает балку, снова по лесной полосе, затем по балке, далее по пруду, по восточной стороне пруда, вновь по пруду до точки 3203488.

От точки 3203488 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду до точки 3203222.

От точки 3203222 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду, по древесно-кустарниковой растительности, затем по автомобильной дороге Эртиль - Ячейка - Битюг-Матреновка до точки 3203184.

От точки 3203184 линия границы идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге Эртиль - Ячейка - Битюг-Матреновка до точки 3203189.

От точки 3203189 линия границы идет в общем северо-западном направлении по автомобильной дороге Эртиль - Ячейка - Битюг-Матреновка, пересекает полевую дорогу, затем по балке вдоль ручья, далее по пойме реки Большой Эртиль до точки 3202509.

От точки 3202509 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 3202083.

От точки 3202083 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 3202653.

От точки 3202653 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Большой Эртиль, далее по пойме реки Большой Эртиль до точки 32000865.

От точки 32000865 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Большой Эртиль, далее по балке до точки 32000134.

От точки 32000134 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, снова по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 32000112 границ городского поселения - город Эртиль и Ячейского, Морозовского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Эртиль по смежству с Ячейским сельским поселением составляет 19039,4 м.

Общая протяженность границ городского поселения - город Эртиль составляет 72245,9 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ АЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Александровского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 3205406 границ Александровского, Буравцовского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка, пересекает реку Малореченка, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12110.

От точки 12110 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12111.

От точки 12111 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 12113.

От точки 12113 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по пойме реки Токай, по северной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114015.

От точки 12114015 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114020.

От точки 12114020 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114024.

От точки 12114024 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114034.

От точки 12114034 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114039.

От точки 12114039 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114055.

От точки 12114055 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114064.

От точки 12114064 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114079.

От точки 12114079 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114087.

От точки 12114087 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114090.

От точки 12114090 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114091.

От точки 12114091 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114093.

От точки 12114093 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114097.

От точки 12114097 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114129.

От точки 12114129 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай до точки 12114148.

От точки 12114148 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Дундуковская дача) вдоль реки Токай, по балке вдоль реки Токай до точки 12114163.

От точки 12114163 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке вдоль реки Токай до точки 12114178.

От точки 12114178 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Антонов Лог до точки 1212201.

От точки 1212201 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Антонов Лог до точки 1212210.

От точки 1212210 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Харина до точки 1212259.

От точки 1212259 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 13000 границ Александровского сельского поселения, Терновского муниципального района и Тамбовской области.

Протяженность границы Александровского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью составляет 18263 м.

II. Линия прохождения границы Александровского сельского поселения по смежству с Терновским муниципальным районом

От точки стыка 13000 границ Александровского сельского поселения, Терновского муниципального района и Тамбовской области линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Верша Березовая, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке Тамбовка, пересекает реку Тамбовка, снова по балке Тамбовка, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Тамбовка до точки 13210.

От точки 13210 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Тамбовка, по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка – с.Семигоровка, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, вновь по южной стороне лесной полосы, далее по оврагу Угроедский до точки стыка 13221 границ Александровского сельского поселения Эртильского муниципального района и Тамбовского, Козловского сельских поселений Терновского муниципального района.

От точки стыка 13221 линия границы идет в юго-западном направлении по оврагу Угроедский, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль – Терновка – с. Семигоровка, затем пересекает автомобильную дорогу Эртиль - Терновка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 13226.

От точки 13226 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 13228.

От точки 13228 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям и далее по балке Лог Хватов до точки стыка 30031342 границ Александровского сельского поселения Эртильского муниципального района и Козловского, Киселинского сельских поселений Терновского муниципального района.

От точки стыка 30031342 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Лог Хватов, затем по восточной стороне лесной полосы, по

сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Безымянка, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 13236.

От точки 13236 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Безымянка до точки 13238001.

От точки 13238001 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Безымянка, затем по пруду до точки 13238014.

От точки 13238014 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду до точки стыка 13238030 границ Александровского, Ростошинского сельских поселений и Терновского муниципального района.

Протяженность границы Александровского сельского поселения по смежству с Терновским муниципальным районом составляет 25518,8 м.

III. Линия прохождения границы Александровского сельского поселения по смежству с Ростошинским сельским поселением

От точки стыка 13238030 границ Александровского, Ростошинского сельских поселений и Терновского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по пруду до точки 3208592.

От точки 3208592 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пруду до точки 3208633.

От точки 3208633 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду, пересекает плотину пруда, затем по балке Безымянка, пересекает автомобильную дорогу от села Копыл до села Ростоши, далее по пойме реки Токай, пересекает реку Токай, затем по пойме реки Токай, далее по склону правого берега реки Токай, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 32000375012 границ Александровского, Ростошинского и Буравцовского сельских поселений.

Протяженность границы Александровского сельского поселения по смежству с Ростошинским сельским поселением составляет 6199,4 м.

IV. Линия прохождения границы Александровского сельского поселения по смежству с Буравцовским сельским поселением

От точки стыка 32000375012 границ Александровского, Ростошинского и Буравцовского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по балке Озерки, вновь по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает балку Лексачина Лощина, по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по полевой дороге, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка до точки 3207596005.

От точки 3207596005 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-

Терновка, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по северной стороне территории кладбища, по балке, по реке Малореченка до точки 3206670.

От точки 3206670 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Малореченка до точки 3206635.

От точки 3206635 линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Малореченка, затем по балке вдоль реки Малореченка, пересекает реку Малореченка, снова по балке вдоль реки Малореченка до точки 3206437.

От точки 3206437 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Малореченка, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, по лесной полосе до точки 32000278.

От точки 32000278 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе до точки 32000267003.

От точки 32000267003 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по полевой дороге, по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000267009.

От точки 32000267009 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000267010.

От точки 32000267010 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне балки до точки 32000267011.

От точки 32000267011 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее пересекает реку Малореченка до точки 32000267012.

От точки 32000267012 линия границы идет в общем северном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки стыка 3205406 границ Александровского, Буравцовского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Александровского сельского поселения по смежству с Буравзовским сельским поселением составляет 15141,4 м.

Общая протяженность границ Александровского сельского поселения составляет 65122,6 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ БИТЮГ-МАТРЕНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Липецкой областью

От точки стыка 3200092 границ Битюг-Матреновского, Самовецкого сельских поселений и Липецкой области линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 09026007.

От точки 09026007 линия границы идет в юго-восточном направлении по левому берегу реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 09026016.

От точки 09026016 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, по правому берегу реки Битюг, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, затем по реке Битюг, по пойме реки Битюг, далее по старице реки Битюг до точки стыка 09026054 границ Битюг-Матреновского сельского поселения, Липецкой и Тамбовской областей.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Липецкой областью составляет 3557,4 м.

II. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 09026054 границ Битюг-Матреновского сельского поселения, Липецкой и Тамбовской областей линия границы идет в северо-восточном направлении по старице реки Битюг до точки 09026058.

От точки 09026058 линия границы идет в северо-западном направлении по старице реки Битюг до точки 09026059.

От точки 09026059 линия границы идет в юго-восточном направлении по старице реки Битюг, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Большая Студеная, пересекает пруд, снова по балке Большая Студеная, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Малая Студеная, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по лесной полосе до точки стыка 12009 границ Битюг-Матреновского, Морозовского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью составляет 4579 м.

III. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Морозовским сельским поселением

От точки стыка 12009 границ Битюг-Матреновского, Морозовского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 3200640.

От точки 3200640 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 320081902.

От точки 320081902 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 32000102.

От точки 32000102 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, далее по балке, затем по северной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйствен-

ным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки стыка 3201105 границ Битюг-Матреновского, Морозовского и Ячейского сельских поселений.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Морозовским сельским поселением составляет 8652,7 м.

IV. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 3201105 границ Битюг-Матреновского, Морозовского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке вдоль реки Малый Эртиль, далее по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200012301.

От точки 3200012301 линия границы идет в западном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, по южной стороне лесной полосы до точки 3201730.

От точки 3201730 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Ячейка-Битюг-Матреновка, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль линии электропередач, далее по южной стороне лесной полосы вдоль линии электропередач до точки стыка 32000144 границ Битюг-Матреновского, Ячейского и Щучинского сельских поселений.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Ячейским сельским поселением составляет 11620,4 м.

V. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству со Щучинским сельским поселением

От точки стыка 32000144 границ Битюг-Матреновского, Щучинского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, затем по краю лесной полосы до точки 3203099.

От точки 3203099 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 32000151.

От точки 32000151 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Щучье-Большой Самовец, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000151004.

От точки 32000151004 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 32000151011.

От точки 32000151011 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки стыка 3202922036 границ Битюг-Матреновского, Щучинского и Самовецкого сельских поселений.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Щучинским сельским поселением составляет 5934 м.

VI. Линия прохождения границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Самовецким сельским поселением

От точки стыка 3202922036 границ Битюг-Матреновского, Щучинского и Самовецкого сельских поселений линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Битюг, по левому берегу реки Битюг, снова по реке Битюг, по левому берегу реки Битюг, далее по реке Битюг, по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг, по пойме реки Битюг до точки 320272305.

От точки 320272305 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг до точки 3201705015.

От точки 3201705015 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг до точки 3201705003.

От точки 3201705003 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Битюг до точки 3201705.

От точки 3201705 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг до точки 3201520.

От точки 3201520 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг до точки 3201477.

От точки 3201477 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пойме реки Битюг, по реке Битюг, по правому берегу реки Битюг, по пойме реки Битюг, по реке Битюг, по пойме реки Битюг, снова по реке Битюг до точки 3200823045.

От точки 3200823045 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 3200823039.

От точки 3200823039 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, затем снова по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, вновь по реке Битюг до точки 3200823025.

От точки 3200823025 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Битюг, затем пересекает автомобильную дорогу Щучье-Большой Самовец, по реке Битюг, по правому берегу реки Битюг, по пойме реки Битюг, по реке Битюг до точки 3200653.

От точки 3200653 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, по пойме реки Битюг, затем снова по реке Битюг до точки 3200075009.

От точки 3200075009 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 3200075004.

От точки 3200075004 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, далее по левому берегу реки Битюг, снова по реке Битюг до точки 3200107.

От точки 3200107 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки стыка 3200092 границ Битюг-Матреновского, Самовецкого сельских поселений и Липецкой области.

Протяженность границы Битюг-Матреновского сельского поселения по смежству с Самовецким сельским поселением составляет 21090,2 м.

Общая протяженность границ Битюг-Матреновского сельского поселения составляет 55433,7 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ БОЛЬШЕДОБРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Большедобринского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 12038 границ Большедобринского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Рогатовка, пересекает пруд, по балке Рогатовка, по сельскохозяйственным угодьям до точки 12041.

От точки 12041 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Шуткова до точки 12042.

От точки 12042 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Шуткова, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12048.

От точки 12048 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по пойме реки Большой Эртиль до точки 1205201.

От точки 1205201 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 1205213.

От точки 1205213 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль ручья, далее по балке до точки 12053.

От точки 12053 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 12054.

От точки 12054 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Березовская, далее по пруду в балке Березовская до точки 1205701.

От точки 1205701 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке Березовская, пересекает плотину пруда, далее по балке Березовская до точки 1205725.

От точки 1205725 линия границы идет в общем южном направлении по балке Слепая до точки 12059.

От точки 12059 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Слепая, пересекает грунтовую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 12060.

От точки 12060 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по полевой дороге до точки 12061.

От точки 12061 линия границы идет в юго-западном направлении по полевой дороге, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по восточной стороне урочища Копаки, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, затем по балке до точки стыка 12068 границ Большедобринского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области.

Протяженность границы Большедобринского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью составляет 22219,4 м.

II. Линия прохождения границы Большедобринского сельского поселения по смежству с городским поселением - город Эртиль

От точки стыка 12068 границ Большедобринского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе до точки 32000154.

От точки 32000154 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по лесной полосе до точки 3200015401.

От точки 3200015401 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000147.

От точки 32000147 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, пересекает балку Серебрянная, пересекает полевую дорогу, затем по полевой дороге до точки 32000140.

От точки 32000140 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000135.

От точки 32000135 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, далее по балке Оконная, затем по южной стороне пруда в балке Оконная до точки 32000129021.

От точки 32000129021 линия границы идет в северо-восточном направлении по плотине пруда до точки 32000129022.

От точки 32000129022 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Оконная до точки 32000900.

От точки 32000900 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Оконная, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Большая Добринка до точки 3201971001.

От точки 3201971001 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Большая Добринка, далее идет по северной стороне жилой застройки города Эртиль, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по пойме реки Большой Эртиль до точки 3201959.

От точки 3201959 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Большой Эртиль, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3202000.

От точки 3202000 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201920. .

От точки 3201920 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль, затем по реке Большой Эртиль, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201769.

От точки 3201769 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль, затем по реке Большой Эртиль до точки 3201678.

От точки 3201678 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль до точки 3201704.

От точки 3201704 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Большой Эртиль, пересекает реку Большой Эртиль, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 32000116.

От точки 32000116 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 12038 границ Большедобринского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области.

Протяженность границы Большедобринского сельского поселения по смежству с городским поселением – город Эртиль составляет 14512,3 м.

Общая протяженность границ Большедобринского сельского поселения составляет 36731,7 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
ГРАНИЦ БОРЩЕВО-ПЕСКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежеству со Щучинско-Песковским сельским поселением

От точки стыка 32000257 границ Борщево-Песковского, Щучинско-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по заболоченной местности, затем по западной стороне земель лесного фонда (урочище Борщево-Песковское-1) до точки 32000234.

От точки 32000234 линия границы идет в восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Борщево-Песковское-1), затем по лесному массиву, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Курск-Борисоглебск»-Садовое-Щученские Пески, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Паневка до точки 320571401.

От точки 320571401 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205714.

От точки 3205714 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205737008.

От точки 3205737008 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205705.

От точки 3205705 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205861.

От точки 3205861 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки стыка 3205531 границ Борщево-Песковского, Щучинско-Песковского и Первомайского сельских поселений.

Протяженность границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежству с Щучинско-Песковским сельским поселением составляет 11362,1 м.

II. Линия прохождения границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежеству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 3205531 границ Борщево-Песковского, Первомайского и Щучинско-Песковского сельских поселений линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке Паневка, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3205799.

От точки 3205799 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, далее по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 3206707.

От точки 3206707 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе, затем по балке лог Холодный Колодезь, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки лог Холодный Колодезь, далее по балке лог Холодный Колодезь, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798029.

От точки 3206798029 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798031.

От точки 3206798031 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке лог Холодный Колодезь, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3206798032.

От точки 3206798032 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798035.

От точки 3206798035 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798036.

От точки 3206798036 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне балки лог Холодный Колодезь, затем по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798038.

От точки 3206798038 линия границы идет в юго-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798039.

От точки 3206798039 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798045.

От точки 3206798045 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь, затем по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь, далее по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь, затем по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798056.

От точки 3206798056 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь, затем по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798072.

От точки 3206798072 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798073.

От точки 3206798073 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798076.

От точки 3206798076 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798078.

От точки 3206798078 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798079.

От точки 3206798079 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798088.

От точки 3206798088 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь, затем по северной стороне балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798098.

От точки 3206798098 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798103.

От точки 3206798103 линия границы идет в южном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798104.

От точки 3206798104 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798111.

От точки 3206798111 линия границы идет в юго-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь, пересекает ручей, затем по балке лог Холодный Колодезь, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке лог Холодный Колодезь, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы до точки стыка 32000364 границ Борщево-Песковского, Первомайского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением составляет 17858,9 м.

III. Линия прохождения границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 32000364 границ Борщево-Песковского, Первомайского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14068.

От точки 14068 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, пересекает полевую дорогу, пересекает балку Лог Медвежий, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14069.

От точки 14069 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Лог Медвежий, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по южной стороне лесной полосы, далее по землям лесного фонда (урочище Барский Лес), пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» - Садовое – Щученские Пески, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14083.

От точки 14083 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14084.

От точки 14084 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Барский Лес) до точки 14086.

От точки 14086 линия границы идет в юго-западном направлении по лесному массиву, затем по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Осиновый Куст) до точки 14089.

От точки 14089 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Осиновый Куст), затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по южной границе земель лесного фонда (урочище Ясырки) до точки стыка 15000 границ Борщево-Песковского сельского поселения, Аннинского и Панинского муниципальных районов.

Протяженность границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежству с Аннинским муниципальным районом составляет 12610,9 м.

IV. Линия прохождения границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежству с Панинским муниципальным районом

От точки стыка 15000 границ Борщево-Песковского сельского поселения, Аннинского и Панинского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560116.

От точки 10560116 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560114.

От точки 10560114 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560112.

От точки 10560112 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560105.

От точки 10560105 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560104.

От точки 10560104 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады), затем по реке Битюг до точки 10560081.

От точки 10560081 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг южнее земель лесного фонда (урочище Вечность) и далее по озеру до точки 10560046.

От точки 10560046 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по озеру, затем по пойме реки Битюг вдоль ручья и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10056.

От точки 10056 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Битюг до точки 10054.

От точки 10054 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 10047041.

От точки 10047041 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг до точки 10047017.

От точки 10047017 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг вдоль восточной стороны земель лесного фонда (урочище Лихачев Лес), затем по пойме реки Битюг до точки 10047010.

От точки 10047010 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Битюг, затем по озеру, снова по пойме реки Битюг и далее по пойме реки Битюг вдоль ручья до точки 10044.

От точки 10044 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг до точки 10041.

От точки 10041 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 10040041.

От точки 10040041 линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, снова по реке Битюг до точки стыка 32000257 границ Борщево-Песковского, Щучинско-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района.

Протяженность границы Борщево-Песковского сельского поселения по смежеству с Панинским муниципальным районом составляет 17678,2 м.

Общая протяженность границ Борщево-Песковского сельского поселения составляет 59510,1 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ БУРАВЦОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Тамбовской областью

От точки стыка 12094 границ Буравцовского, Первоеильского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы до точки 12096.

От точки 12096 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 12097.

От точки 12097 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12101.

От точки 12101 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 12103.

От точки 12103 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке до точки 12105.

От точки 12105 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки 1210515.

От точки 1210515 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки стыка 3205406 границ Буравцовского, Александровского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Буравцовского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью составляет 5540,7 м.

II. Линия прохождения границы Буравцовского сельского поселения по смежству с Александровским сельским поселением

От точки стыка 3205406 границ Буравцовского, Александровского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в общем южном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки 32000267012.

От точки 32000267012 линия границы в юго-восточном направлении пересекает реку Малореченка, далее идет по балке до точки 32000267011.

От точки 32000267011 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне балки до точки 32000267010.

От точки 32000267010 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000267009.

От точки 32000267009 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, далее по полевой дороге, затем по лесной полосе до точки 32000267003.

От точки 32000267003 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 32000278.

От точки 32000278 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по северной стороне лесной полосы, далее по сельско-

хозяйственным угодьям, затем по балке, далее по реке Малореченка до точки 3206437.

От точки 3206437 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка, пересекает реку Малореченка, затем снова по балке вдоль реки Малореченка, далее по реке Малореченка до точки 3206635.

От точки 3206635 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Малореченка до точки 3206670.

От точки 3206670 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Малореченка, затем по балке, далее по северной стороне территории кладбища, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, далее по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Терновка до точки 3207596005.

От точки 3207596005 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее идет по полевой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает балку Лексачина Лощина, далее по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по балке Озерки, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 32000375012 границ Буравцовского, Александровского и Ростошинского сельских поселений.

Протяженность границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Александровским сельским поселением составляет 15141,4 м.

III. Линия прохождения границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Ростошинским сельским поселением

От точки стыка 32000375012 границ Буравцовского, Ростошинского и Александровского сельских поселений линия границы в северо-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке Озерки, пересекает полевую дорогу, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, далее по лесной полосе, затем по балке до точки 32000342.

От точки 32000342 линия границы идет в юго-западном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки 32000353.

От точки 32000353 линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль реки Малореченка, затем по реке Малореченка до точки 3208259.

От точки 3208259 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Малореченка до точки 3208278.

От точки 3208278 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 3208263.

От точки 3208263 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 3208291.

От точки 3208291 линия границы идет в общем южном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 32000379011.

От точки 32000379011 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 32000379007.

От точки 32000379007 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне приусадебных земельных участков поселка Малореченский 1-й, далее по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000366.

От точки 32000366 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, пересекает автомобильную дорогу Архангельское-Семеновский, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, далее по балке до точки 3208639041.

От точки 3208639041 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639040.

От точки 3208639040 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639036.

От точки 3208639036 линия границы идет в общем южном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639018.

От точки 3208639018 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639012.

От точки 3208639012 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639009.

От точки 3208639009 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639003.

От точки 3208639003 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639002.

От точки 3208639002 линия границы в общем юго-западном направлении пересекает плотину, далее идет по балке вдоль реки Малый Курлак до точки 3208726.

От точки 3208726 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль реки Малый Курлак до точки 32000388.

От точки 32000388 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 32000395 границ Буравцовского, Ростошинского и Первомайского сельских поселений.

Протяженность границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Ростошинским сельским поселением составляет 14834,6 м.

IV. Линия прохождения границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 32000395 границ Буравцовского, Первомайского и Ростошинского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по краю лесной полосы, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 3208195005 границ Буравцовского, Первомайского и Первоеильского сельских поселений.

Протяженность границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Первомайским сельским поселением составляет 4916,6 м.

V. Линия прохождения границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Первоеильским сельским поселением

От точки стыка 3208195005 границ Буравцовского, Первомайского и Первоеильского сельских поселений линия границы в северо-восточном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, вновь по южной стороне лесной полосы до точки 3208195011.

От точки 3208195011 линия границы в юго-восточном направлении пересекает полевую дорогу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 3208195012.

От точки 3208195012 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, затем по балке до точки 32000323.

От точки 32000323 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по пруду на реке Малый Курлак до точки 32000324.

От точки 32000324 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду на реке Малый Курлак, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Архангельское-Семеновский, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки 32000470.

От точки 32000470 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 3200045001.

От точки 3200045001 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, вновь по балке до точки 32000429006.

От точки 32000429006 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32000282001.

От точки 32000282001 линия границы идет в северном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32000282014.

От точки 32000282014 линия границы идет в общем западном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка, далее по полевой дороге, затем по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000282026.

От точки 32000282026 линия границы идет в северо-восточном направлении по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы, по древесно-кустарниковой растительности, вновь по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 12094 границ Буравцовского, Первоеэртильского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Буравцовского сельского поселения по смежеству с Первоеэртильским сельским поселением составляет 17676,8 м.

Общая протяженность границ Буравцовского сельского поселения составляет 58110,1 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МОРОЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Тамбовской областью

От точки стыка 12009 границ Морозовского, Битюг-Матреновского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, снова по восточной стороне лесной полосы до точки 12011.

От точки 12011 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по балке до точки 12018.

От точки 12018 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 1201803.

От точки 1201803 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201815.

От точки 1201815 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201823.

От точки 1201823 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201845.

От точки 1201845 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 1201850.

От точки 1201850 линия границы в юго-восточном направлении пересекает реку Малый Эртиль, далее идет по пойме реки Малый Эртиль, далее по лесному массиву вдоль ручья до точки 1201883.

От точки 1201883 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву вдоль ручья до точки 1201893.

От точки 1201893 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву, пересекает автомобильную дорогу «Эртиль - Шукавка - Большой Самовец»- Марьевка – Прудки» - гр. Тамбовской области, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне приусадебных земельных участков поселка Прудки, по сельскохозяйственным угодьям, по урочищу Зингеров Куст до точки стыка 12033 границ Морозовского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области.

Протяженность границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Тамбовской областью составляет 15411,2 м.

II. Линия прохождения границы Морозовского сельского поселения по смежству с городским поселением - город Эртиль

От точки стыка 12033 границ Морозовского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне урочища Зингеров Куст, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000100.

От точки 32000100 линия границы в юго-восточном направлении пересекает балку, далее идет по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по автомобильной дороге Эртиль – Шукавка – Большой Самовец до точки 3201325.

От точки 3201325 линия границы идет в северо-западном направлении по автомобильной дороге Эртиль – Шукавка – Большой Самовец до точки 32000107.

От точки 32000107 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000113.

От точки 32000113 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 32000112 границ Морозовского, Ячейского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль.

Протяженность границы Морозовского сельского поселения по смежству с городским поселением – город Эртиль составляет 5505,5 м.

III. Линия прохождения границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 32000112 границ Морозовского, Ячейского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Эртиль – Шукавка - Большой Самовец» - п. Студеновка, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги «Эртиль – Шукавка – Большой Самовец» - п. Студеновка, по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по северной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000112007.

От точки 32000112007 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки до точки 32000112016.

От точки 32000112016 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Шукавка-Большой Самовец до точки 32000112029.

От точки 32000112029 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Шукавка-Большой Самовец, далее по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200837.

От точки 3200837 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200856.

От точки 3200856 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200924.

От точки 3200924 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200973.

От точки 3200973 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Малый Эртиль, далее по реке Малый Эртиль до точки стыка 3201105 границ Морозовского, Ячейского и Битюг-Матреновского сельских поселений.

Протяженность границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением составляет 8882 м.

IV. Линия прохождения границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Битюг-Матреновским сельским поселением

От точки стыка 3201105 границ Морозовского, Битюг-Матреновского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной полосы, далее по балке, пересекает грунтовую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000102.

От точки 32000102 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 320081902.

От точки 320081902 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по лесной полосе до точки 3200640.

От точки 3200640 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки стыка 12009 границ Морозовского, Битюг-Матреновского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Морозовского сельского поселения по смежеству с Битюг-Матреновским сельским поселением составляет 8652,7 м.

Общая протяженность границ Морозовского сельского поселения составляет 38451,4 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПЕРВОМАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 32000198001 границ Первомайского, Щучинско-Песковского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по автомобильной дороге «Курс-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки 32000199011.

От точки 32000199011 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге «Курс-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны балки, далее между двумя лесными полосами до точки стыка 32000199001 границ Первомайского, Ячейского сельских поселений и городского поселения - город Эртиль.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением составляет 2563,9 м.

II. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежеству с городским поселением - город Эртиль

От точки стыка 32000199001 границ Первомайского, Ячейского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, затем по лесной полосе до точки 32000205.

От точки 32000205 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе до точки стыка 32000204 границ Первомайского, Первоеэртильского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежеству с городским поселением – город Эртиль составляет 1385,5 м.

III. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с Первоэтильским сельским поселением

От точки стыка 32000204 границ Первомайского, Первоэтильского сельских поселений и городского поселения – город Этиль линия границы идет в южном направлении по лесной полосе, пересекает балку, затем по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, по полевой дороге вдоль лесной полосы, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы до точки 32000262014.

От точки 32000262014 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы до точки 32000262008.

От точки 32000262008 линия границы в юго-восточном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесного массива, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000262005.

От точки 32000262005 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, вновь по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000268.

От точки 32000268 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3206764.

От точки 3206764 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по заболоченной местности, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе до точки 32000292.

От точки 32000292 линия границы идет в общем южном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, затем по балке до точки 32000309.

От точки 32000309 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по северной стороне пруда в балке до точки 3207410081.

От точки 3207410081 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по северной стороне пруда в балке до точки 3207410068.

От точки 3207410068 линия границы идет в юго-восточном направлении по плотине пруда до точки 3207410067.

От точки 3207410067 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке, затем по северной стороне пруда в балке, по плотине пруда, по северной стороне пруда в балке, по плотине пруда, по северной стороне пруда в балке, по плотине пруда до точки 3207410035.

От точки 3207410035 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне плотины пруда до точки 3207410034.

От точки 3207410034 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке до точки 3207410029.

От точки 3207410029 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пруду в балке, по пруду в балке вдоль северной стороны приусадебных земельных участков поселка Комсомольское, вновь по пруду в балке до точки 3207410017.

От точки 3207410017 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке до точки 3207410008.

От точки 3207410008 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пруду в балке до точки 3207520.

От точки 3207520 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке до точки 3207553.

От точки 3207553 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке, далее по балке до точки 320743003.

От точки 320743003 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге, по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 3208195005 границ Первомайского, Буравцовского и Первоэртильского сельских поселений.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежеству с Первоэртильским сельским поселением составляет 21266 м.

IV. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с Буравзовским сельским поселением

От точки стыка 3208195005 границ Первомайского, Буравцовского и Первоэртильского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по балке, вновь по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, далее по балке, по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, по краю лесной полосы до точки стыка 32000395 границ Первомайского, Буравцовского и Ростошинского сельских поселений.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству с Буравзовским сельским поселением составляет 4916,6 м.

V. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с Ростошинским сельским поселением

От точки стыка 32000395 границ Первомайского, Ростошинского и Буравцовского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 14042 границ Первомайского, Ростошинского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству с Ростошинским сельским поселением составляет 3756,2 м.

VI. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 14042 границ Первомайского, Ростошинского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 14045002005.

От точки 14045002005 линия границы в северо-западном направлении пересекает полевую дорогу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 14045002004 границ Первомайского сельского поселения Эртильского муниципального района и Хлебородненского, Пугачевского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 14045002004 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Большой Курлак, далее по реке Большой Курлак до точки 14045003.

От точки 14045003 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Большой Курлак, затем по пойме реки Большой Курлак до точки 14045009.

От точки 14045009 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Большой Курлак, затем по реке Большой Курлак, далее по пойме реки Большой Курлак до точки 14045026.

От точки 14045026 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Большой Курлак до точки 14045033.

От точки 14045033 линия границы в северо-западном направлении пересекает реку Большой Курлак, далее идет по балке Лог Банный, пересекает плотину, затем по пруду в балке Лог Банный, далее по балке Лог Банный до точки стыка 01148184 границ Первомайского сельского поселения Эртильского муниципального района и Пугачевского, Рубашевского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01148184 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Лог Банный до точки 14045113.

От точки 14045113 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Лог Банный, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы, далее по западной стороне лесной полосы до точки 14051007.

От точки 14051007 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе до точки 14051005.

От точки 14051005 линия границы в юго-западном направлении пересекает полевую дорогу, далее идет по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 14051003.

От точки 14051003 линия границы идет в северо-западном направлении по краю лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по южной стороне

лесной полосы, далее по лесной полосе, по южной стороне лесной полосы, затем по южной стороне балки Лог Пионерский, далее по балке Лог Пионерский до точки 14052010.

От точки 14052010 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Лог Пионерский до точки 14052044.

От точки 14052044 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Лог Пионерский, затем по пруду в балке Лог Борщевка до точки 14052057.

От точки 14052057 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке Лог Борщевка до точки 14052070.

От точки 14052070 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду в балке Лог Борщевка, затем по балке Лог Борщевка, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по краю лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 32000364 границ Первомайского, Борщево-Песковского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству с Аннинским муниципальным районом составляет 22840,9 м.

VII. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с Борщево-Песковским сельским поселением

От точки стыка 32000364 границ Первомайского, Борщево-Песковского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке лог Холодный Колодезь, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке лог Холодный Колодезь, пересекает ручей, вновь по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798111.

От точки 3206798111 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798104.

От точки 3206798104 линия границы идет в северном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798103.

От точки 3206798103 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798098.

От точки 3206798098 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне балки лог Холодный Колодезь, затем по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798088.

От точки 3206798088 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798079.

От точки 3206798079 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798078.

От точки 3206798078 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798076.

От точки 3206798076 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798073.

От точки 3206798073 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798072.

От точки 3206798072 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь, далее по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798056.

От точки 3206798056 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь, затем по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь, вновь по восточной стороне пруда в балке лог Холодный Колодезь, далее по западной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798045.

От точки 3206798045 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы вдоль балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798039.

От точки 3206798039 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798038.

От точки 3206798038 линия границы идет в северо-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь, затем по северной стороне балки лог Холодный Колодезь до точки 3206798036.

От точки 3206798036 линия границы идет в юго-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798035.

От точки 3206798035 линия границы идет в северо-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3206798032.

От точки 3206798032 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке лог Холодный Колодезь до точки 3206798031.

От точки 3206798031 линия границы идет в северо-западном направлении по балке лог Холодный Колодезь, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3206798029.

От точки 3206798029 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки лог Холодный Колодезь, по балке лог Холодный Колодезь, по сельскохозяйственным

угодьям вдоль балки лог Холодный Колодезь, по балке лог Холодный Колодезь, по лесной полосе до точки 3206707.

От точки 3206707 линия границы идет в северном направлении по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, далее по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3205799.

От точки 3205799 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Паневка до точки стыка 3205531 границ Первомайского, Борщево-Песковского и Щучинско-Песковского сельских поселений.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству с Борщево-Песковским сельским поселением составляет 17858,9 м.

VIII. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству со Щучинско-Песковским сельским поселением

От точки стыка 3205531 границ Первомайского, Борщево-Песковского и Щучинско-Песковского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 32001303.

От точки 32001303 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья, затем по балке Паневка, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000228.

От точки 32000228 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, по лесной полосе, по западной стороне лесной полосы, по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, снова по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, вновь по лесной полосе, пересекает балку Ветельная, по восточной стороне лесной полосы, по автомобильной дороге «Курс-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки 32000198017.

От точки 32000198017 линия границы идет в северо-восточном направлении по автомобильной дороге «Курс-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки стыка 32000198001 границ Первомайского, Щучинско-Песковского и Ячейского сельских поселений.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству со Щучинско-Песковским сельским поселением составляет 9857,5 м.

Общая протяженность границ Первомайского сельского поселения составляет 84445,5 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПЕРВОЭРТИЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Первомайского сельского поселения по смежству с городским поселением - город Эртиль

От точки стыка 32000204 границ Первомайского, Первомайского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по лесной полосе, далее по балке, затем по балке вдоль полевой дороги до точки 32001113002.

От точки 32001113002 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль полевой дороги до точки 32001113004.

От точки 32001113004 линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль полевой дороги, затем по лесной полосе, далее по балке до точки 32001113007.

От точки 32001113007 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке вдоль полевой дороги, затем по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по полевой дороге, далее по балке вдоль полевой дороги, затем по балке, далее по южной стороне лесной полосы, затем по балке, далее по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, затем по северной стороне пруда в балке до точки 32001113042.

От точки 32001113042 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне пруда в балке, затем по пруду в балке, далее по северной стороне пруда в балке, затем по пруду в балке, далее по балке, пересекает плотину, затем по пруду в балке, далее по южной стороне пруда в балке, затем по пруду в балке, далее по южной стороне пруда в балке, затем по пруду в балке, далее по балке, пересекает плотину до точки 3204317.

От точки 3204317 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне плотины пруда до точки 3204312.

От точки 3204312 линия границы идет в юго-восточном направлении по пруду в балке, затем по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее по балке, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32001324001.

От точки 32001324001 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка до точки 32001324006.

От точки 32001324006 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Терновка до точки 32001324010.

От точки 32001324010 линия границы в восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, далее идет по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки 32001350.

От точки 32001350 линия границы идет в южном направлении по лесной полосе, затем по полевой дороге, далее по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по лесной полосе вдоль линии электропередач, далее по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32001351008.

От точки 32001351008 линия границы идет в восточном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32001351047.

От точки 32001351047 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу до точки стыка 3205476 границ Первоэртильского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области.

Протяженность границы Первоэртильского сельского поселения по смежству с городским поселением – город Эртиль составляет 18326,2 м.

II. Линия прохождения границы Первоэртильского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью

От точки стыка 3205476 границ Первоэртильского сельского поселения, городского поселения – город Эртиль и Тамбовской области линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 12094 границ Первоэртильского, Буравцовского сельских поселений и Тамбовской области.

Протяженность границы Первоэртильского сельского поселения по смежству с Тамбовской областью составляет 291,4 м.

III. Линия прохождения границы Первоэртильского сельского поселения по смежству с Буравзовским сельским поселением .

От точки стыка 12094 границ Первоэртильского, Буравцовского сельских поселений и Тамбовской области линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по древесно-кустарниковой растительности, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по полевой дороге до точки 32000282026.

От точки 32000282026 линия границы идет в общем восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, далее по полевой дороге, затем по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32000282014.

От точки 32000282014 линия границы идет в южном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка до точки 32000282001.

От точки 32000282001 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Эртиль-Терновка, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, затем по балке до точки 32000429006.

От точки 32000429006 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Терновка, затем по бал-

ке, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по западной стороне лесной полосы до точки 3200045001.

От точки 3200045001 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 32000470.

От точки 32000470 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Архангельское-Семеновский, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по пруду на реке Малый Курлак до точки 32000324.

От точки 32000324 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду на реке Малый Курлак, затем по балке до точки 32000323.

От точки 32000323 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3208195012.

От точки 3208195012 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу до точки 3208195011.

От точки 3208195011 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу до точки стыка 3208195005 границ Первоеильского, Буравцовского и Первомайского сельских поселений.

Протяженность границы Первоеильского сельского поселения по смежству с Буравзовским сельским поселением составляет 17676,8 м.

IV. Линия прохождения границы Первоеильского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 3208195005 границ Первоеильского, Первомайского и Буравцовского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по полевой дороге, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 320743003.

От точки 320743003 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по пруду в балке до точки 3207553.

От точки 3207553 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке до точки 3207520.

От точки 3207520 линия границы идет в общем северо-западном направлении по пруду в балке до точки 3207410008.

От точки 3207410008 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду в балке до точки 3207410017.

От точки 3207410017 линия границы идет в общем северо-западном направлении по пруду в балке, затем по пруду в балке вдоль северной стороны приусадебных земельных участков поселка Комсомольское, далее по пруду в балке до точки 3207410029.

От точки 3207410029 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке до точки 3207410034.

От точки 3207410034 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне плотины пруда до точки 3207410035.

От точки 3207410035 линия границы идет в общем юго-западном направлении по плотине пруда, затем по северной стороне пруда в балке, далее по плотине пруда, затем по северной стороне пруда в балке, далее по плотине пруда, затем по северной стороне пруда в балке, далее по балке до точки 3207410067.

От точки 3207410067 линия границы идет в северо-западном направлении по плотине пруда до точки 3207410068.

От точки 3207410068 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне пруда в балке до точки 3207410081.

От точки 3207410081 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне пруда в балке, затем по балке до точки 32000309.

От точки 32000309 линия границы идет в общем северном направлении по балке, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе до точки 32000292.

От точки 32000292 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по заболоченной местности, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3206764.

От точки 3206764 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000268.

От точки 32000268 линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000262005.

От точки 32000262005 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесного массива, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу до точки 32000262008.

От точки 32000262008 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 32000262014.

От точки 32000262014 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по полевой дороге вдоль лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, далее по лесной полосе до

точки стыка 32000204 границ Первомайского, Первомайского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль.

Протяженность границы Первомайского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением составляет 21266 м.

Общая протяженность границ Первомайского сельского поселения составляет 57560,4 м.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
ГРАНИЦ РОСТОШИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Ростошинского сельского поселения по смежству с Буравцовским сельским поселением

От точки стыка 32000395 границ Ростошинского, Буравцовского и Первомайского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, вновь по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по балке до точки 32000388.

От точки 32000388 линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль реки Малый Курлак до точки 3208726.

От точки 3208726 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малый Курлак, затем пересекает плотину до точки 3208639002.

От точки 3208639002 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639003.

От точки 3208639003 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639009.

От точки 3208639009 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639012.

От точки 3208639012 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639018.

От точки 3208639018 линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639036.

От точки 3208639036 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639040.

От точки 3208639040 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне пруда на реке Малый Курлак до точки 3208639041.

От точки 3208639041 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Архангельское-Семеновский, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 32000366.

От точки 32000366 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке, по южной стороне приусадебных земельных участков поселка Малореченский 1-й, по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000379007.

От точки 32000379007 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 32000379011.

От точки 32000379011 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 3208291.

От точки 3208291 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 3208263.

От точки 3208263 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Малореченская дача) вдоль реки Малореченка до точки 3208278.

От точки 3208278 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Малореченка до точки 3208259.

От точки 3208259 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Малореченка, далее по балке вдоль реки Малореченка до точки 32000353.

От точки 32000353 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Малореченка до точки 32000342.

От точки 32000342 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, вновь по лесной полосе, по восточной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, далее по балке Озерки, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, пересекает полевую дорогу до точки стыка 32000375012 границ Ростошинского, Александровского и Буравцовского сельских поселений.

Протяженность границы Ростошинского сельского поселения по смежеству с Буравзовским сельским поселением составляет 14834,6 м.

II. Линия прохождения границы Ростошинского сельского поселения по смежеству с Александровским сельским поселением

От точки стыка 32000375012 границ Ростошинского, Александровского и Буравцовского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по склону правого берега реки Токай, далее по пойме реки Токай, пересекает реку Токай, вновь по пойме реки Токай, пересекает автомобильную дорогу от села Копыл до села Ростоши, по балке Безымянка, пересекает плотину пруда, далее по пруду до точки 3208633.

От точки 3208633 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пруду до точки 3208592.

От точки 3208592 линия границы идет в юго-восточном направлении по пруду до точки стыка 13238030 границ Ростошинского, Александровского сельских поселений и Терновского муниципального района.

Протяженность границы Ростошинского сельского поселения по смежству с Александровским сельским поселением составляет 6199,4 м.

III. Линия прохождения границы Ростошинского сельского поселения по смежству с Терновским муниципальным районом

От точки стыка 13238030 границ Ростошинского, Александровского сельских поселений и Терновского муниципального района линия границы идет в общем южном направлении по пруду, затем по балке Безымянка, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Дубовщина, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг Лазоречев, далее по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 14000 границ Ростошинского сельского поселения, Терновского и Аннинского муниципальных районов.

Протяженность границы Ростошинского сельского поселения по смежству с Терновским муниципальным районом составляет 8067,5 м.

IV. Линия прохождения границы Ростошинского сельского поселения по смежству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 14000 границ Ростошинского сельского поселения, Аннинского и Терновского муниципальных районов линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по краю лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 1400607 границ Ростошинского сельского поселения Эртильского муниципального района и Краснологского, Дерябинского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 1400607 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает овраг Липовый, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг Мокрый, затем по южной стороне оврага Липовый вдоль северной стороны лесной полосы, пересекает овраг Дубовый, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны оврага Липовый до точки 14015.

От точки 14015 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны оврага Липовый, затем по южной стороне оврага Липовый, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по пойме реки Токай до точки 14018.

От точки 14018 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Токай, пересекает реку Токай, затем по пойме реки Токай до точки 14019.

От точки 14019 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Токай до точки 14021.

От точки 14021 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Токай, пересекает автомобильную дорогу Архангельское – Семеновский, затем по южной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке Лопатина до точки стыка 01138678 границ Ростошинского сельского поселения Эртильского муниципального района и Дерябкинского, Хлебородненского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01138678 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне балки Лопатина, затем по балке, пересекает реку Малый Курлак, далее по балке, затем по западной стороне лесной полосы до точки 14041.

От точки 14041 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 14042 границ Ростошинского, Первомайского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Ростошинского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом составляет 19292,9 м.

V. Линия прохождения границы Ростошинского сельского поселения по смежеству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 14042 границ Ростошинского, Первомайского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 32000395 границ Ростошинского, Первомайского и Буравцовского сельских поселений.

Протяженность границы Ростошинского сельского поселения по смежеству с Первомайским сельским поселением составляет 3756,2 м.

Общая протяженность границ Ростошинского сельского поселения составляет 52150,6 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ САМОВЕЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Самовецкого сельского поселения по смежству с Липецкой областью

От точки стыка 09000 границ Самовецкого сельского поселения, Верхнекавского муниципального района и Липецкой областей линия границы идет в юго-восточном направлении по заболоченной местности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 09004.

От точки 09004 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Северный Лог, далее по пруду на реке Самовочка, по плотине пруда до точки 09004040.

От точки 09004040 линия границы идет в северо-западном направлении по плотине пруда, далее по пруду на реке Самовочка до точки 09004049.

От точки 09004049 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду на реке Самовочка, далее по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки 09017.

От точки 09017 линия границы идет в южном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по западной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, снова по западной стороне лесной полосы до точки 09018.

От точки 09018 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, вновь по южной стороне лесной полосы, далее пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Тамбов» - с. Ровеньки (до гр. Липецкой обл.), по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по полевой дороге вдоль южной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, далее пересекает лесной массив, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Битюг, затем по реке Битюг до точки стыка 3200092 границ Самовецкого, Битюг-Матреновского сельских поселений и Липецкой области.

Протяженность границы Самовецкого сельского поселения по смежству с Липецкой областью составляет 13196,1 м.

II. Линия прохождения границы Самовецкого сельского поселения по смежству с Битюг-Матреновским сельским поселением

От точки стыка 3200092 границ Самовецкого, Битюг-Матреновского сельских поселений и Липецкой области линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг до точки 3200107.

От точки 3200107 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, далее снова по реке Битюг до точки 3200075004.

От точки 3200075004 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг до точки 3200075009.

От точки 3200075009 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 3200653.

От точки 3200653 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по правому берегу реки Битюг, затем по реке Битюг, пересекает автомобильную дорогу Щучье-Большой Самовец, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 3200823025.

От точки 3200823025 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 3200823039.

От точки 3200823039 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг до точки 3200823045.

От точки 3200823045 линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по правому берегу реки Битюг, затем по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг до точки 3201477.

От точки 3201477 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 3201520.

От точки 3201520 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг до точки 3201705.

От точки 3201705 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг до точки 3201705003.

От точки 3201705003 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг до точки 3201705015.

От точки 3201705015 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг до точки 320272305.

От точки 320272305 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пойме реки Битюг, затем по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, далее по реке Битюг до точки стыка 3202922036 границ Самовецкого, Битюг-Матреновского и Щучинского сельских поселений.

Протяженность границы Самовецкого сельского поселения по смежеству с Битюг-Матреновским сельским поселением составляет 21090,2 м.

III. Линия прохождения границы Самовецкого сельского поселения по смежству со Щучинским сельским поселением

От точки стыка 3202922036 границ Самовецкого, Щучинского и Битюг-Матреновского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Отрог), по пойме реки Битюг вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 3202922042.

От точки 3202922042 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 3202922044.

От точки 3202922044 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг, по реке Битюг, вновь по пойме реки Битюг до точки 3202922053.

От точки 3202922053 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг до точки 3202922057.

От точки 3202922057 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по пойме реки Матреночка до точки 3202598.

От точки 3202598 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пойме реки Матреночка до точки 3202734.

От точки 3202734 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Матреночка, затем по ручью до точки 3202734019.

От точки 3202734019 линия границы идет в юго-западном направлении по ручью до точки 3202761.

От точки 3202761 линия границы идет в юго-восточном направлении по ручью до точки стыка 09037084 границ Самовецкого, Щучинского сельских поселений и Верхнекавского муниципального района.

Протяженность границы Самовецкого сельского поселения по смежеству с Щучинским сельским поселением составляет 10725 м.

IV. Линия прохождения границы Самовецкого сельского поселения по смежству с Верхнекавским муниципальным районом

От точки стыка 09037084 границ Самовецкого, Щучинского сельских поселений и Верхнекавского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по ручью до точки 09037081.

От точки 09037081 линия границы идет в общем северо-западном направлении по ручью до точки 09037055.

От точки 09037055 линия границы идет в юго-западном направлении по ручью до точки 09037041.

От точки 09037041 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья, затем пересекает плотину пруда и далее по пруду до точки 09037019.

От точки 09037019 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду до точки 09037002.

От точки 09037002 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду, затем по сельскохозяйственным угодьям, по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, по сельскохозяйственным угодьям и далее по восточной стороне лесной полосы до точки 09625.

От точки 09625 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по северной стороне лесной полосы до точки стыка 09623 границ Самовецкого сельского поселения Эртильского муниципального района и Александровского, Малосамовецкого сельских поселений Верхнекавского муниципального района.

От точки стыка 09623 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 09616.

От точки 09616 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 09014.

От точки 09014 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 09000 границ Самовецкого сельского поселения, Верхнекавского муниципального района и Липецкой области.

Протяженность границы Самовецкого сельского поселения по смежеству с Верхнекавским муниципальным районом составляет 16458,5 м.

Общая протяженность границ Самовецкого сельского поселения составляет 61469,8 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЩУЧИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежству с Самовецким сельским поселением

От точки стыка 09037084 границ Щучинского, Самовецкого сельских поселений и Верхнекавского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по ручью до точки 3202761.

От точки 3202761 линия границы идет в северо-восточном направлении по ручью до точки 3202734019.

От точки 3202734019 линия границы идет в юго-восточном направлении по ручью, далее по пойме реки Матреночка до точки 3202734.

От точки 3202734 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Матреночка до точки 3202598.

От точки 3202598 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Матреночка, далее по пойме реки Битюг до точки 3202922057.

От точки 3202922057 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Битюг до точки 3202922053.

От точки 3202922053 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг, по реке Битюг, вновь по пойме реки Битюг до точки 3202922044.

От точки 3202922044 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 3202922042.

От точки 3202922042 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Битюг вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Отрог), по реке Битюг вдоль западной стороны земель лесного

фонда (урочище Отрог) до точки стыка 3202922036 границ Щучинского, Битюг-Матреновского и Самовецкого сельских поселений.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежеству с Самовецким сельским поселением составляет 10725 м.

II. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежеству с Битюг-Матреновским сельским поселением

От точки стыка 3202922036 границ Щучинского, Битюг-Матреновского и Самовецкого сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 32000151011.

От точки 32000151011 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Отрог) до точки 32000151004.

От точки 32000151004 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает автомобильную дорогу Щучье-Большой Самовец до точки 32000151.

От точки 32000151 линия границы идет в северо-западном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 3203099.

От точки 3203099 линия границы идет в северо-восточном направлении по краю лесной полосы, по южной стороне лесной полосы, далее пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, снова по южной стороне лесной полосы, пересекает полевую дорогу, по южной стороне лесной полосы, пересекает балку, по южной стороне лесной полосы до точки стыка 32000144 границ Щучинского, Битюг-Матреновского и Ячейского сельских поселений.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежеству с Битюг-Матреновским сельским поселением составляет 5934 м.

III. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 32000144 границ Щучинского, Битюг-Матреновского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее пересекает полевую дорогу, затем по пойме реки Эртиль, по реке Эртиль до точки 32000158.

От точки 32000158 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль, далее по пойме реки Эртиль до точки 3203195.

От точки 3203195 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль, далее по пойме реки Эртиль, по реке Эртиль до точки 3203335.

От точки 3203335 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль до точки стыка 3203378 границ Щучинского, Ячейского и Щучинско-Песковского сельских поселений.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежеству с Ячейским сельским поселением составляет 3767,5 м.

IV. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежству с Щучинско-Песковским сельским поселением

От точки стыка 3203378 границ Щучинского, Ячейского и Щучинско-Песковского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль до точки 3203414.

От точки 3203414 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль до точки 3203369.

От точки 3203369 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль до точки 3203440.

От точки 3203440 линия границы идет в общем южном направлении по реке Эртиль, затем по правому берегу реки Эртиль, вновь по реке Эртиль до точки 3203570.

От точки 3203570 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, далее по левому берегу реки Эртиль до точки 3203498.

От точки 3203498 линия границы идет в юго-западном направлении по левому берегу реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203569.

От точки 3203569 линия границы идет в юго-восточном направлении по правому берегу реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203817.

От точки 3203817 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль до точки 3203882.

От точки 3203882 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, далее по правому берегу реки Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203830.

От точки 3203830 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль, далее по правому берегу реки Эртиль, по реке Эртиль до точки 32001009.

От точки 32001009 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль до точки 32001018.

От точки 32001018 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Эртиль, по пойме реки Эртиль, снова по реке Эртиль, по пойме реки Эртиль, далее по древесно-кустарниковой растительности, по пойме реки Эртиль, пересекает реку Эртиль, по пойме реки Эртиль до точки 3204239.

От точки 3204239 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3200018703.

От точки 3200018703 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 32001193.

От точки 32001193 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль до точки 32001205.

От точки 32001205 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Эртиль, далее по пойме реки Эртиль, пересекает реку Эртиль, по пойме реки Эртиль, по реке Эртиль, по пойме реки Эртиль, далее по лесному массиву, пересекает автомобильную дорогу «Курск- Борисоглебск»- Панино-Эртиль, затем по заболоченной местности до точки 32000216.

От точки 32000216 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков села Щучинские Пески до точки 3204736.

От точки 3204736 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков села Щучинские Пески, пересекает грунтовую дорогу, далее по пойме реки Битюг, по реке Битюг до точки 32001366.

От точки 32001366 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг до точки 3205117.

От точки 3205117 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг, по пойме реки Битюг, по реке Битюг, по пойме реки Битюг, вновь по реке Битюг, по пойме реки Битюг, по реке Битюг до точки 10040003036.

От точки 10040003036 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг, по реке Битюг, по пойме реки Битюг, снова по реке Битюг до точки стыка 10040003 границ Щучинского, Щучинско-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежству с Щучинско-Песковским сельским поселением составляет 22022,9 м.

V. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежству с Панинским муниципальным районом

От точки стыка 10040003 границ Щучинского, Щучинско-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, по северной границе земель лесного фонда (урочище Ольшаное), по заболоченной местности, по северной границе земель лесного фонда (урочище Головка) и далее по балке до точки 10035.

От точки 10035 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем огибает земли лесного фонда (урочище Головка) по западной границе до точки 10027.

От точки 10027 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10020.

От точки 10020 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10019.

От точки 10019 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 10017001 границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района и Борщевского, Чернавского сельских поселений Панинского муниципального района.

От точки стыка 10017001 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Банный Лог до точки

стыка 10014049 границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района и Чернавского, Красноновского сельских поселений Панинского муниципального района.

От точки стыка 10014049 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Банный Лог, затем по балке Пальная и далее по балке Пальная вдоль ручья до точки 10014009.

От точки 10014009 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Пальная вдоль ручья до точки 10014.

От точки 10014 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Пальная, затем по сельскохозяйственным угодьям, по балке вдоль полевой дороги, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» - Панино - Эртиль, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10007.

От точки 10007 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне приусадебных земельных участков села Александровка 2-я, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по древесно-кустарниковой растительности, пересекает пруд, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 10005.

От точки 10005 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по балке Колодезный Лог и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 10002.

От точки 10002 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки стыка 10000 границ Щучинского сельского поселения, Панинского и Верхнекавского муниципальных районов.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежству с Панинским муниципальным районом составляет 20482,6 м.

VI. Линия прохождения границы Щучинского сельского поселения по смежству с Верхнекавским муниципальным районом

От точки стыка 10000 границ Щучинского сельского поселения, Панинского и Верхнекавского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по балке до точки 09649.

От точки 09649 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий до точки 09645.

От точки 09645 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Матреночка и далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 09637.

От точки 09637 линия границы идет в западном направлении по ручью до точки стыка 09037084 границ Щучинского, Самовецкого сельских поселений и Верхнехавского муниципального района.

Протяженность границы Щучинского сельского поселения по смежству с Верхнехавским муниципальным районом составляет 9263,2 м.

Общая протяженность границ Щучинского сельского поселения составляет 72195,2 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЩУЧИНСКО-ПЕСКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Ячейским сельским поселением

От точки стыка 3203378 границ Щучинско-Песковского, Ячейского и Щучинского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по балке до точки 32000179.

От точки 32000179 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы до точки 3200016803.

От точки 3200016803 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы, по лесной полосе, вновь по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки стыка 32000198001 границ Щучинско-Песковского, Ячейского и Первомайского сельских поселений.

Протяженность границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Ячейским сельским поселением составляет 9409,5 м.

II. Линия прохождения границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 32000198001 границ Щучинско-Песковского, Первомайского и Ячейского сельских поселений линия границы идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки 32000198017.

От точки 32000198017 линия границы идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, затем по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку Ветельная, далее по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по западной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000228.

От точки 32000228 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Паневка, затем по балке Паневка вдоль ручья до точки 32001303.

От точки 32001303 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки стыка 3205531 границ Щучинско-Песковского, Первомайского и Борщево-Песковского сельских поселений.

Протяженность границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением составляет 9857,5 м.

III. Линия прохождения границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Борщево-Песковским сельским поселением

От точки стыка 3205531 границ Щучинско-Песковского, Первомайского и Борщево-Песковского сельских поселений линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205861.

От точки 3205861 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205705.

От точки 3205705 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205737008.

От точки 3205737008 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 3205714.

От точки 3205714 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Паневка вдоль ручья до точки 320571401.

От точки 320571401 линия границы идет в западном направлении по балке Паневка, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск-Борисоглебск»-Садовое-Щученские Пески, затем по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, далее по лесному массиву, затем по северной стороне земель лесного фонда (урочище Борщево-Песковское-1) до точки 32000234.

От точки 32000234 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Борщево-Песковское-1), далее по заболоченной местности, по пойме реки Битюг, по реке Битюг до точки стыка 32000257 границ Щучинско-Песковского, Борщево-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района.

Протяженность границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Борщево-Песковским сельским поселением составляет 11362,1 м.

IV. Линия прохождения границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежеству с Панинским муниципальным районом

От точки стыка 32000257 границ Щучинско-Песковского, Борщево-Песковского сельских поселений и Панинского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг до точки стыка 10040003 границ Щучинско-Песковского, Щучинского сельских поселений и Панинского муниципального района.

Протяженность границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежеству с Панинским муниципальным районом составляет 37,3 м.

V. Линия прохождения границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежеству со Щучинским сельским поселением

От точки 10040003 границ Щучинско-Песковского, Щучинского сельских поселений и Панинского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 10040003036.

От точки 10040003036 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг до точки 3205117.

От точки 3205117 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг до точки 32001366.

От точки 32001366 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг, пересекает грунтовую дорогу, далее по западной стороне приусадебных земельных участков села Щучинские Пески до точки 3204736.

От точки 3204736 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне приусадебных земельных участков села Щучинские Пески до точки 32000216.

От точки 32000216 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по заболоченной местности, пересекает автомобильную дорогу «Курск- Борисоглебск»-Панино-Эртиль, затем по лесному массиву, далее по пойме реки Эртиль, затем по реке Эртиль, далее по пойме реки Эртиль, пересекает реку Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 32001205.

От точки 32001205 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль до точки 32001193.

От точки 32001193 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль до точки 3200018703.

От точки 3200018703 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль до точки 3204239.

От точки 3204239 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Эртиль, пересекает реку Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по древесно-кустарниковой растительности, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 32001018.

От точки 32001018 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль до точки 32001009.

От точки 32001009 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Эртиль, затем по правому берегу реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203830.

От точки 3203830 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по правому берегу реки Эртиль, затем по реке Эртиль до точки 3203882.

От точки 3203882 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль до точки 3203817.

От точки 3203817 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, затем по правому берегу реки Эртиль до точки 3203569.

От точки 3203569 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль, затем по левому берегу реки Эртиль до точки 3203498.

От точки 3203498 линия границы идет в юго-восточном направлении по левому берегу реки Эртиль, затем по реке Эртиль до точки 3203570.

От точки 3203570 линия границы идет в общем северном направлении по реке Эртиль, затем по правому берегу реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203440.

От точки 3203440 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль до точки 3203369.

От точки 3203369 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Эртиль до точки 3203414.

От точки 3203414 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль до точки стыка 3203378 границ Щучинско-Песковского, Щучинского и Ячейского сельских поселений.

Протяженность границы Щучинско-Песковского сельского поселения по смежству с Щучинским сельским поселением составляет 22022,9 м.

Общая протяженность границ Щучинско-Песковского сельского поселения составляет 52689,3 м.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЯЧЕЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству с Битюг-Матреновским сельским поселением

От точки стыка 32000144 границ Ячейского, Битюг-Матреновского и Щучинского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы вдоль линии электропередач, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль линии электропередач, пересекает автомобильную дорогу Эртиль-Ячейка-Битюг-Матреновка, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, далее по южной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе до точки 3201730.

От точки 3201730 линия границы идет в восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает балку, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по балке до точки 3200012301.

От точки 3200012301 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль, затем по балке вдоль реки Малый Эртиль до точки стыка 3201105 границ Ячейского, Битюг-Матреновского и Морозовского сельских поселений.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с Битюг-Матреновским сельским поселением составляет 11620,4 м.

II. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству с Морозовским сельским поселением

От точки стыка 3201105 границ Ячейского, Морозовского и Битюг-Матреновского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Малый Эртиль, затем по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200973.

От точки 3200973 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200924.

От точки 3200924 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200856.

От точки 3200856 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Малый Эртиль до точки 3200837.

От точки 3200837 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Малый Эртиль, затем по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Шукавка-Большой Самовец до точки 32000112029.

От точки 32000112029 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Эртиль-Шукавка-Большой Самовец, затем по балке до точки 32000112016.

От точки 32000112016 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль балки до точки 32000112007.

От точки 32000112007 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям,

далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль автомобильной дороги «Эртиль-Шукавка-Большой Самовец» - п. Студеновка, пересекает автомобильную дорогу «Эртиль-Шукавка-Большой Самовец» - п. Студеновка, затем по южной стороне лесной полосы до точки стыка 32000112 границ Ячейского, Морозовского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с Морозовским сельским поселением составляет 8882 м.

III. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству с городским поселением - город Эртиль

От точки стыка 32000112 границ Ячейского, Морозовского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, далее по лесной полосе, затем по восточной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 32000134.

От точки 32000134 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по пойме реки Большой Эртиль до точки 32000865.

От точки 32000865 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Большой Эртиль, затем по реке Большой Эртиль до точки 3202653.

От точки 3202653 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 3202083.

От точки 3202083 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пойме реки Большой Эртиль до точки 3202509.

От точки 3202509 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по пойме реки Большой Эртиль, затем по балке вдоль ручья, пересекает полевую дорогу, далее по автомобильной дороге Эртиль – Ячейка – Битюг-Матреновка до точки 3203189.

От точки 3203189 линия границы идет в северо-восточном направлении по автомобильной дороге Эртиль – Ячейка – Битюг-Матреновка до точки 3203184.

От точки 3203184 линия границы идет в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Эртиль – Ячейка – Битюг-Матреновка, затем по дрессено-кустарниковой растительности, далее по пруду до точки 3203222.

От точки 3203222 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду до точки 3203488.

От точки 3203488 линия границы идет в юго-восточном направлении по пруду, затем по восточной стороне пруда, далее по пруду, затем по балке, далее по лесной полосе, пересекает балку, затем по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе до точки стыка

32000199001 границ Ячейского, Первомайского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с городским поселением – город Эртиль составляет 19039,4 м.

IV. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением

От точки стыка 32000199001 границ Ячейского, Первомайского сельских поселений и городского поселения – город Эртиль линия границы идет в северо-западном направлении между двумя лесными полосами, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны балки, далее по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки 32000199011.

От точки 32000199011 линия границы идет в юго-западном направлении по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль до точки стыка 32000198001 границ Ячейского, Первомайского и Щучинско-Песковского сельских поселений.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с Первомайским сельским поселением составляет 2563,9 м.

V. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству со Щучинско-Песковским сельским поселением

От точки стыка 32000198001 границ Ячейского, Щучинско-Песковского и Первомайского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по автомобильной дороге «Курск-Борисоглебск»-Панино-Эртиль, пересекает лесную полосу, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 3200016803.

От точки 3200016803 линия границы идет в юго-западном направлении по краю лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 32000179.

От точки 32000179 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки стыка 3203378 границ Ячейского, Щучинско-Песковского и Щучинского сельских поселений.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с Щучинско-Песковским сельским поселением составляет 9409,5 м.

VI. Линия прохождения границы Ячейского сельского поселения по смежству со Щучинским сельским поселением

От точки стыка 3203378 границ Ячейского, Щучинского и Щучинско-Песковского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Эртиль до точки 3203335.

От точки 3203335 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, далее по реке Эртиль до точки 3203195.

От точки 3203195 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Эртиль, затем по реке Эртиль до точки 32000158.

От точки 32000158 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Эртиль, затем по пойме реки Эртиль, пересекает полевую дорогу, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 32000144 границ Ячейского, Щучинского и Битюг-Матреновского сельских поселений.

Протяженность границы Ячейского сельского поселения по смежству с Щучинским сельским поселением составляет 3767,5 м.

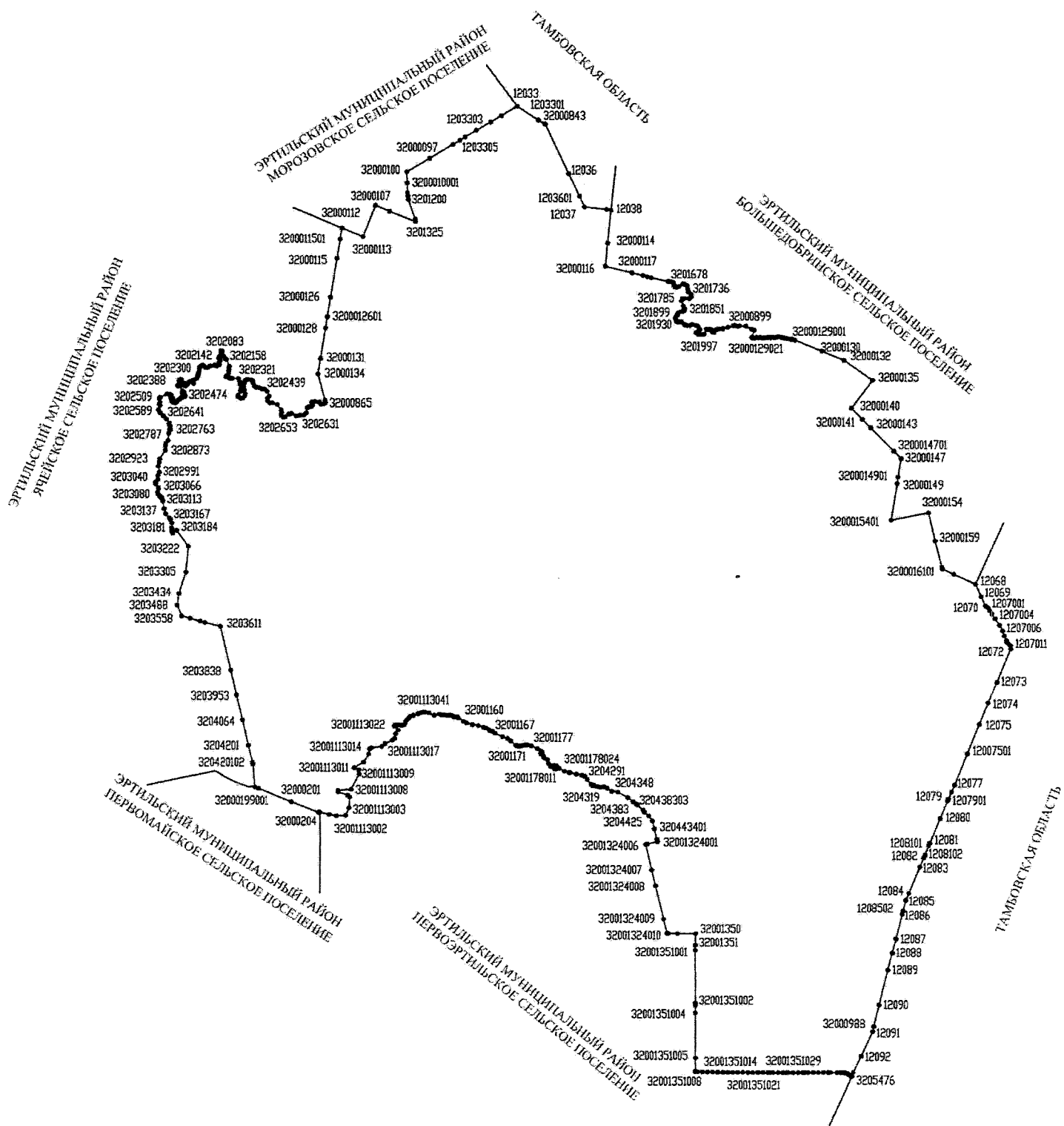
Общая протяженность границ Ячейского сельского поселения составляет 55282,7 м.»;

5) приложение 14.4 изложить в следующей редакции:

«Приложение 14.4
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров отдельных
муниципальных образований Воронежской области»
от 15.10.2004 №63-ОЗ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЭРТИЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта-схема границ городского поселения – город Эртиль Эртильского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ городского поселения –
город Эртиль Эртильского муниципального района Воронежской
области**

№ п/п	Номер характерной точки границы	Координаты	
		X	Y
1	32000112	538534.55	2198575.38
2	32000113	538365.49	2198992.25
3	32000108	538975.22	2199233.75
4	3200010702	538978.94	2199235.52
5	3200010701	538979.87	2199235.96
6	32000107	538987.07	2199239.39
7	3201272	538869.65	2199514.39
8	3201325	538666.95	2200023.53
9	3201312	538672.97	2200022.97
10	3201312	538710.06	2200019.55
11	3201200	539100.24	2199883.70
12	3201183	539170.41	2199874.79
13	32000104	539227.63	2199870.00
14	3200010001	539423.81	2199863.63
15	32000100	539644.30	2199856.47
16	32000097	539911.03	2200307.78
17	32000096	540183.17	2200767.37
18	1203305	540265.00	2200907.00
19	1203304	540330.00	2201013.00
20	1203303	540460.00	2201235.00
21	1203302	540625.00	2201519.00
22	1203301	540750.00	2201731.00
23	12033	540934.76	2202042.16
24	1203301	540934.41	2202042.70
25	32000843	540666.24	2202460.94
26	3200084301	540590.76	2202590.85
27	12035	540585.61	2202599.72
28	12036	539611.46	2203064.52
29	1203601	539175.80	2203276.75
30	12037	538964.74	2203379.56
31	32000830	538912.01	2203818.77
32	12038	538901.99	2203902.23
33	32000114	538253.05	2203838.15
34	32000116	537794.08	2203794.96
35	32000117	537665.84	2204321.84
36	32000118	537613.44	2204538.99

37	3200012001	537590.59	2204627.22
38	32000120	537570.32	2204705.52
39	32000121	537500.81	2205040.22
40	32000122	537497.44	2205097.63
41	3201664	537483.17	2205138.91
42	3201681	537437.35	2205154.45
43	3201702	537396.57	2205172.60
44	3201704	537389.45	2205203.01
45	3201699	537402.37	2205254.01
46	3201676	537452.15	2205332.56
47	3201678	537451.71	2205369.83
48	3201687	537430.39	2205394.49
49	3201693	537414.01	2205413.43
50	3201717	537354.64	2205431.35
51	3201736	537297.03	2205444.21
52	3201753	537240.62	2205497.75
53	3201769	537206.76	2205502.42
54	3201777	537174.93	2205478.31
55	3201784	537161.67	2205456.12
56	3201781	537166.13	2205364.67
57	3201785	537159.89	2205320.54
58	3201805	537119.46	2205309.88
59	3201832	537019.37	2205340.86
60	3201851	536961.66	2205361.35
61	3201861	536931.28	2205357.59
62	3201867	536909.56	2205336.99
63	3201872	536904.99	2205294.57
64	3201882	536881.97	2205240.07
65	3201891	536860.16	2205226.25
66	3201899	536839.86	2205227.69
67	3201913	536808.70	2205196.01
68	3201920	536779.96	2205182.30
69	3201923	536754.46	2205200.80
70	3201930	536717.18	2205203.98
71	3201940	536698.39	2205237.78
72	3201933	536711.81	2205268.36
73	3201932	536713.35	2205303.96
74	3201944	536657.17	2205362.98
75	3201950	536636.60	2205418.79
76	3201951	536634.68	2205469.63
77	3201942	536659.87	2205520.62
78	320195301	536639.58	2205601.55
79	3201953	536618.69	2205637.34

80	3201963	536559.27	2205664.98
81	3201973	536532.24	2205646.19
82	3201983	536496.88	2205596.84
83	3201997	536461.12	2205637.32
84	3202000	536457.48	2205694.93
85	3201999	536460.75	2205720.37
86	3201995	536465.69	2205752.60
87	3201959	536568.84	2205798.93
88	3201971013	536557.83	2205822.95
89	3201971012	536563.18	2205848.23
90	3201971011	536566.58	2205861.61
91	3201971010	536566.64	2205868.10
92	3201971009	536563.94	2205875.51
93	3201971008	536556.94	2205888.52
94	3201971007	536550.37	2205898.50
95	3201971006	536543.98	2205906.07
96	3201971005	536535.25	2205910.42
97	3201971004	536516.40	2205914.02
98	3201971003	536511.59	2205924.98
99	3201971002	536502.47	2205940.66
100	3201971001	536499.57	2205946.83
101	3201971	536535.70	2205956.49
102	3201962	536561.18	2205999.73
103	3201958	536572.83	2206045.56
104	3201960	536567.41	2206123.49
105	3200089801	536579.91	2206129.27
106	32000898	536601.87	2206226.11
107	32000899	536634.44	2206332.22
108	32000900	536645.36	2206353.47
109	32000901	536639.32	2206378.01
110	32000902	536624.72	2206424.54
111	32000903	536630.52	2206455.08
112	32000904	536628.26	2206583.88
113	32000905	536574.43	2206688.66
114	32000129022	536546.49	2206747.68
115	32000129021	536407.04	2206697.92
116	32000129020	536397.66	2206719.94
117	32000129019	536392.84	2206761.75
118	32000129018	536406.66	2206790.87
119	32000129017	536400.69	2206830.34
120	32000129016	536408.66	2206871.05
121	32000129015	536395.71	2206911.65
122	32000129014	536402.55	2206943.06

123	32000129013	536398.95	2206970.93
124	32000129012	536412.69	2207022.13
125	32000129011	536396.23	2207069.68
126	32000129010	536413.57	2207090.69
127	32000129009	536405.26	2207134.79
128	32000129008	536406.28	2207169.66
129	32000129007	536421.13	2207231.32
130	32000129006	536411.62	2207284.72
131	32000129005	536396.27	2207342.73
132	32000129004	536389.08	2207397.30
133	32000129003	536370.19	2207471.56
134	32000129002	536378.00	2207500.00
135	32000129001	536378.72	2207500.79
136	32000129	536356.36	2207555.96
137	32000130	536142.82	2208088.40
138	32000132	535965.79	2208527.23
139	32000135	535576.84	2209098.90
140	32000140	535035.07	2208681.06
141	32000141	534820.56	2208897.15
142	32000143	534657.99	2209060.36
143	3200014701	534199.65	2209522.46
144	32000147	534060.53	2209662.74
145	3200014901	533696.92	2209605.15
146	32000149	533571.07	2209585.21
147	3200015401	532853.61	2209471.63
148	32000154	532996.32	2210206.05
149	32000159	532443.64	2210339.14
150	3200016102	531929.63	2210472.60
151	3200016101	531896.58	2210481.04
152	32000161	531793.94	2210707.34
153	12068	531602.27	2211141.38
154	12069	531349.82	2211254.42
155	12070	531167.37	2211336.13
156	1207001	531135.60	2211385.51
157	1207002	531076.15	2211423.56
158	1207003	531002.21	2211469.14
159	1207004	530912.31	2211530.24
160	1207005	530781.93	2211618.37
161	1207006	530667.54	2211681.00
162	1207007	530574.60	2211714.61
163	1207008	530480.16	2211757.70
164	1207009	530446.68	2211762.75
165	1207010	530419.22	2211799.27

166	1207011	530379.28	2211834.82
167	12072	530318.76	2211843.31
168	12073	529655.28	2211568.20
169	12074	529250.74	2211394.33
170	12075	528834.23	2211221.38
171	12007501	528263.26	2210985.61
172	12077	527651.48	2210733.18
173	32000972	527517.67	2210670.97
174	12078	527384.03	2210608.84
175	12079	527354.73	2210595.28
176	1207901	527346.41	2210591.76
177	12080	526996.37	2210443.68
178	12081	526512.97	2210239.44
179	1208101	526463.08	2210218.51
180	1208102	526287.14	2210144.71
181	12082	526227.83	2210119.83
182	12083	526047.61	2210043.87
183	12084	525532.39	2209826.58
184	12085	525391.64	2209767.21
185	1208501	525187.99	2209715.70
186	1208502	525179.18	2209713.47
187	12086	525112.23	2209696.54
188	12087	524633.47	2209574.14
189	12088	524349.76	2209501.57
190	12089	524009.26	2209414.28
191	12090	523317.25	2209240.81
192	32000988	522893.51	2209139.54
193	12091	522793.33	2209115.60
194	12092	522307.95	2208887.86
195	12093	521991.92	2208729.75
196	1209301	521924.97	2208700.61
197	3205476	521906.98	2208692.78
198	32001351053	521954.85	2208644.00
199	32001351052	521966.85	2208625.19
200	32001351051	521971.39	2208616.75
201	32001351050	521987.28	2208569.73
202	32001351049	521989.23	2208561.63
203	32001351048	521989.88	2208556.76
204	32001351047	521990.20	2208550.28
205	32001351046	521989.56	2208533.74
206	32001351045	521989.88	2208509.74
207	32001351044	521989.88	2208480.23
208	32001351043	521991.50	2208403.69

209	32001351042	521991.36	2208276.63
210	32001351041	521992.87	2208247.34
211	32001351040	521992.75	2208235.89
212	32001351039	521991.65	2208135.90
213	32001351038	521990.56	2208035.90
214	32001351037	521989.46	2207935.91
215	32001351036	521988.37	2207835.91
216	32001351035	521987.60	2207765.83
217	32001351034	521987.39	2207743.96
218	32001351033	521987.33	2207735.92
219	32001351032	521986.61	2207635.92
220	32001351031	521985.89	2207535.92
221	32001351030	521985.17	2207435.93
222	32001351029	521984.91	2207399.61
223	32001351028	521985.43	2207335.93
224	32001351027	521986.26	2207235.93
225	32001351026	521987.08	2207135.94
226	32001351025	521987.58	2207075.21
227	32001351024	521987.72	2207035.94
228	32001351023	521988.07	2206935.94
229	32001351022	521988.42	2206835.94
230	32001351021	521988.78	2206735.94
231	32001351020	521989.13	2206635.94
232	32001351019	521989.48	2206535.94
233	32001351018	521989.83	2206435.94
234	32001351017	521990.19	2206335.94
235	32001351016	521990.54	2206235.94
236	32001351015	521990.82	2206156.32
237	32001351014	521991.27	2206135.91
238	32001351013	521993.12	2206035.97
239	32001351012	521995.03	2205935.99
240	32001351011	521996.94	2205836.00
241	32001351010	521998.85	2205736.02
242	32001351009	522000.76	2205636.04
243	32001351008	522001.50	2205597.26
244	32001351007	522010.66	2205597.25
245	32001351006	522025.86	2205601.74
246	32001351005	522270.78	2205597.01
247	32001351004	523152.90	2205595.25
248	32001351003	523294.66	2205595.82
249	32001351002	523343.35	2205593.42
250	32001351001	524394.49	2205593.05
251	32001351	524494.38	2205591.93

252	32001350	524722.05	2205595.74
253	32001349	524721.92	2205244.01
254	32001324012	524726.55	2205055.94
255	32001324011	524726.82	2205044.94
256	32001324010	524727.09	2205033.86
257	32001324009	525007.28	2204964.95
258	32001324008	525664.03	2204802.18
259	32001324007	525976.92	2204724.85
260	32001324006	526471.99	2204606.48
261	32001324005	526474.72	2204616.91
262	32001324004	526477.47	2204627.42
263	32001324003	526481.28	2204641.93
264	32001324002	526532.21	2204836.48
265	32001324001	526533.70	2204842.17
266	32001324	526564.89	2204830.87
267	32001323	526577.02	2204826.47
268	320443401	526782.46	2204775.34
269	3204434	526937.66	2204736.72
270	3204425	527036.51	2204666.44
271	3204415	527110.09	2204581.52
272	3204409	527152.66	2204554.79
273	320438303	527249.12	2204443.45
274	320438302	527260.83	2204429.78
275	320438301	527268.18	2204418.19
276	3204383	527308.57	2204354.52
277	3204369	527392.47	2204251.89
278	3204348	527499.28	2204052.86
279	3204342	527517.30	2203934.36
280	3204327	527577.41	2203841.69
281	3204321	527597.74	2203774.21
282	3204322	527591.55	2203703.08
283	3204319	527606.02	2203637.77
284	3204312	527638.85	2203573.68
285	3204317	527621.94	2203561.80
286	3204311	527651.20	2203524.64
287	3204301	527746.86	2203445.91
288	3204291	527804.97	2203395.63
289	3204288	527827.57	2203338.21
290	3204286	527850.71	2203226.55
291	3204280	527880.75	2203103.10
292	32001178024	527881.03	2203101.38
293	32001178023	527884.88	2203092.49
294	32001178022	527878.42	2203095.71

295	32001178021	527874.87	2203090.20
296	32001178020	527902.90	2202987.79
297	32001178019	527960.39	2202884.89
298	32001178018	528002.36	2202835.58
299	32001178017	528018.76	2202795.16
300	32001178016	528016.84	2202784.21
301	32001178015	528002.57	2202782.26
302	32001178014	527984.24	2202796.33
303	32001178013	527967.93	2202823.36
304	32001178012	527945.98	2202823.20
305	32001178011	527947.09	2202797.80
306	32001178010	527997.48	2202716.24
307	32001178009	528059.23	2202674.68
308	32001178008	528130.33	2202652.96
309	32001178007	528164.42	2202591.26
310	32001178006	528185.73	2202576.82
311	32001178005	528215.61	2202566.26
312	32001178004	528238.18	2202525.57
313	32001178003	528246.42	2202522.66
314	32001178002	528275.00	2202544.73
315	32001178001	528275.10	2202544.62
316	32001178	528297.50	2202519.77
317	32001177	528341.38	2202451.55
318	32001176	528397.59	2202335.98
319	32001175	528411.94	2202256.45
320	32001174	528408.23	2202203.86
321	32001173	528396.97	2202144.42
322	32001172	528387.23	2202101.94
323	32001171	528389.28	2202066.37
324	32001170	528398.95	2202031.71
325	32001169	528488.93	2201926.65
326	32001168	528536.19	2201860.15
327	32001167	528570.19	2201763.02
328	32001166	528642.01	2201612.00
329	32001165	528673.78	2201568.24
330	32001164	528690.51	2201504.84
331	32001163	528736.97	2201433.25
332	32001162	528754.42	2201382.57
333	32001161	528785.92	2201281.17
334	32001160	528807.42	2201164.41
335	32001159	528838.27	2201044.35
336	32001158	528867.66	2200985.31
337	32001157	528936.45	2200882.58

338	32001156	528954.45	2200861.57
339	32001155	528953.14	2200822.57
340	32001154	528956.82	2200793.79
341	32001153	528977.46	2200762.63
342	32001152	528986.30	2200725.42
343	32001151	528983.26	2200690.64
344	32001150	528986.20	2200650.83
345	32001149	528991.79	2200600.88
346	32001148	528987.23	2200548.28
347	32001147	528996.70	2200533.12
348	32001146	529006.23	2200512.02
349	32001145	528977.61	2200409.18
350	32001113043	529030.60	2200301.31
351	32001113042	529044.88	2200233.13
352	32001113041	529042.78	2200180.45
353	32001113040	529030.41	2200145.47
354	32001113039	529016.91	2200107.30
355	32001113038	529009.32	2200086.21
356	32001113037	528975.44	2199992.13
357	32001113036	528951.67	2199926.37
358	32001113035	528936.17	2199911.57
359	32001113034	528910.65	2199886.79
360	32001113033	528863.48	2199847.68
361	32001113032	528834.54	2199835.28
362	32001113031	528802.58	2199815.61
363	32001113030	528787.33	2199793.86
364	32001113029	528780.71	2199766.29
365	32001113028	528783.36	2199753.70
366	32001113027	528795.25	2199709.96
367	32001113026	528794.56	2199679.87
368	32001113025	528788.96	2199654.42
369	32001113024	528785.89	2199633.90
370	32001113023	528778.22	2199622.99
371	32001113022	528773.29	2199622.36
372	32001113021	528694.76	2199693.25
373	32001113020	528620.81	2199646.09
374	32001113019	528531.51	2199622.41
375	32001113018	528491.43	2199581.48
376	32001113017	528425.96	2199436.17
377	32001113016	528373.77	2199368.67
378	32001113015	528345.98	2199169.12
379	32001113014	528319.93	2199131.15
380	32001113013	528227.87	2199112.80

381	32001113012	528068.55	2199014.97
382	32001113011	527961.31	2198828.16
383	32001113010	527921.03	2198917.83
384	32001113009	527837.70	2198926.58
385	32001113008	527537.81	2198767.71
386	32001113007	527519.42	2198512.61
387	32001113006	527488.25	2198514.17
388	32001113005	527427.31	2198701.67
389	32001113004	527387.74	2198742.90
390	32001113003	527175.95	2198727.99
391	32001113002	527027.04	2198659.67
392	32001113001	527021.57	2198475.90
393	32001113	527045.60	2198334.89
394	32000204	527091.60	2198148.86
395	32000205	527086.76	2198124.90
396	3200020101	527088.74	2198119.76
397	32000201	527293.69	2197586.82
398	32000199	527553.22	2196932.80
399	32000199001	527582.12	2196857.19
400	32000190	528023.43	2196820.49
401	320420103	528037.63	2196816.17
402	320420102	528047.29	2196813.24
403	320420101	528057.69	2196810.48
404	3204201	528390.40	2196729.78
405	3204064	528881.73	2196610.47
406	3203953	529368.05	2196487.70
407	3203838	529852.51	2196375.06
408	3203611	530719.60	2196163.43
409	3203594	530795.55	2195856.13
410	320355802	530821.38	2195762.77
411	320355801	530876.42	2195563.81
412	3203558	530923.02	2195395.39
413	3203488	531136.14	2195305.55
414	3203434	531369.30	2195341.48
415	3203305	531795.65	2195478.80
416	3203222	532300.26	2195528.40
417	320318402	532610.67	2195297.17
418	320318401	532615.05	2195293.91
419	3203184	532618.16	2195291.59
420	3203189	532560.82	2195217.02
421	320318502	532578.48	2195209.58
422	320318501	532580.18	2195208.87
423	3203185	532608.50	2195196.93

424	3203181	532662.66	2195197.50
425	3203177	532757.43	2195200.20
426	3203170	532823.73	2195173.79
427	3203167	532856.18	2195147.02
428	3203150	532940.13	2195076.62
429	3203137	533036.06	2195048.06
430	3203113	533192.91	2195017.66
431	3203101	533248.95	2195000.51
432	3203098	533278.96	2194966.09
433	3203087	533329.33	2194926.83
434	3203080	533365.80	2194918.77
435	3203070	533431.61	2194933.95
436	3203066	533456.20	2194929.15
437	3203057	533528.69	2194879.12
438	3203052	533554.08	2194878.56
439	3203040	533611.08	2194923.31
440	3203017	533687.17	2194926.74
441	3202991	533754.56	2194951.26
442	3202953	533868.98	2194933.09
443	3202938	533946.60	2194950.94
444	3202923	534009.09	2194960.15
445	3202873	534184.61	2195069.86
446	3202855	534271.73	2195070.87
447	3202842	534306.32	2195078.05
448	3202820	534374.32	2195122.93
449	3202787	534512.87	2195138.95
450	3202768	534572.60	2195167.62
451	3202763	534587.08	2195158.46
452	3202759	534597.97	2195167.91
453	3202754	534613.27	2195162.16
454	3202742	534650.44	2195165.98
455	3202722	534696.41	2195141.93
456	3202709	534716.57	2195154.03
457	3202670	534792.58	2195092.17
458	3202641	534851.64	2195033.51
459	3202614	534912.48	2194967.24
460	3202589	534971.22	2194935.70
461	3202566	535058.01	2194965.53
462	3202555	535084.41	2194950.58
463	3202531	535123.15	2194964.60
464	3202509	535189.33	2194948.41
465	3202496	535210.27	2194966.46
466	3202456	535276.30	2195106.27

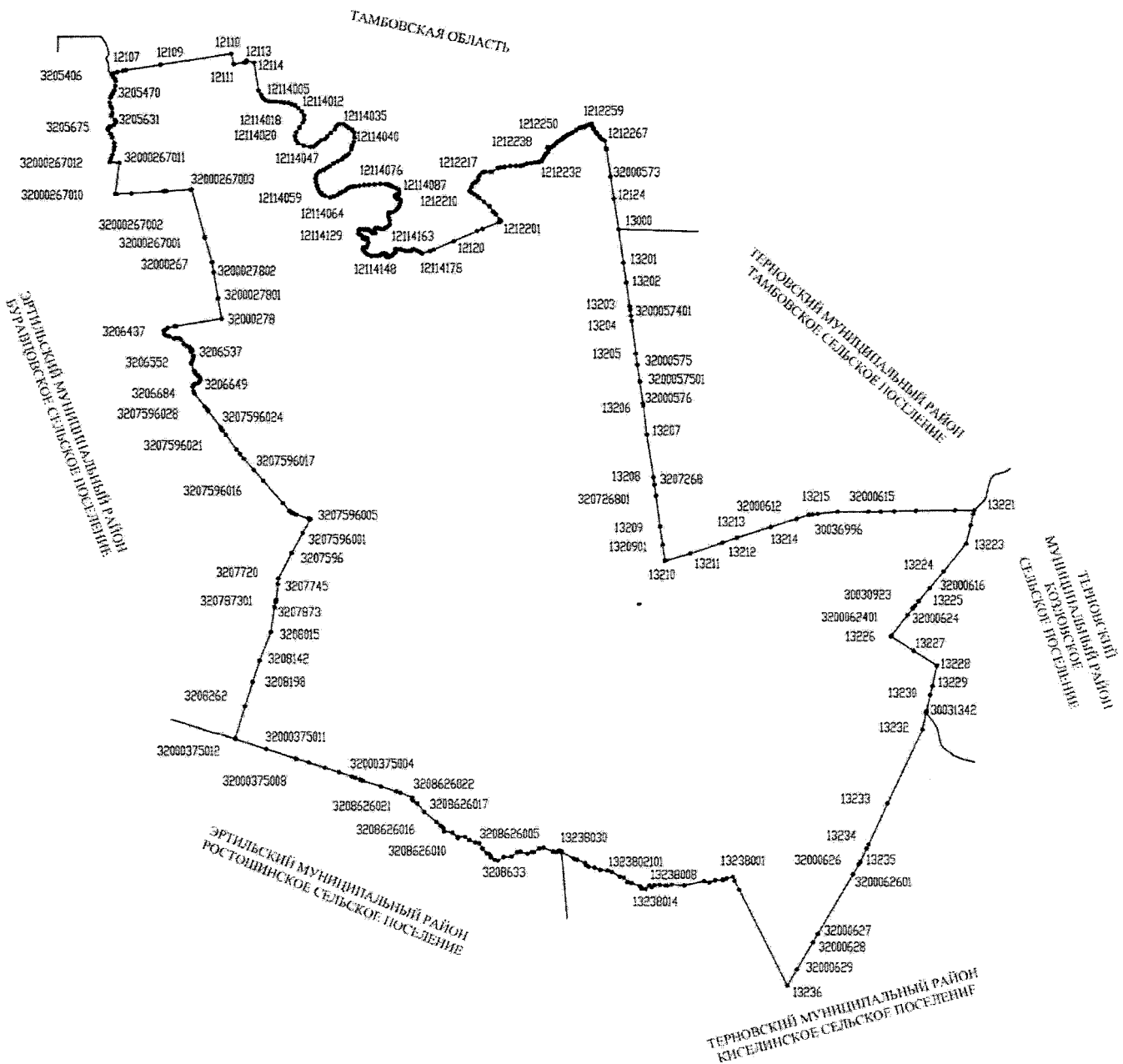
467	3202457	535275.01	2195144.40
468	3202462	535267.23	2195172.62
469	3202470	535251.81	2195190.25
470	3202479	535238.24	2195192.65
471	3202494	535213.01	2195177.97
472	3202506	535197.71	2195183.74
473	3202508	535192.48	2195198.10
474	3202510	535187.21	2195215.84
475	3202513	535172.78	2195219.92
476	3202517	535156.86	2195205.34
477	3202524	535143.39	2195198.42
478	3202536	535113.45	2195227.76
479	3202545	535106.30	2195263.28
480	3202532	535119.49	2195296.47
481	3202516	535158.13	2195323.15
482	3202514	535172.21	2195352.12
483	3202501	535203.18	2195384.65
484	3202498	535205.36	2195418.57
485	3202489	535222.77	2195452.65
486	3202474	535246.42	2195457.14
487	3202441	535305.86	2195438.28
488	3202444	535300.33	2195401.78
489	3202437	535337.52	2195406.42
490	3202394	535430.32	2195355.71
491	3202395	535429.76	2195328.58
492	3202388	535437.49	2195318.49
493	3202380	535446.76	2195321.98
494	3202377	535454.22	2195336.47
495	3202366	535478.66	2195346.90
496	3202351	535510.75	2195353.17
497	3202339	535531.17	2195343.22
498	3202329	535549.72	2195350.20
499	3202322	535559.56	2195379.11
500	3202327	535551.87	2195386.66
501	3202342	535526.46	2195388.08
502	3202358	535494.97	2195404.70
503	3202360	535493.02	2195428.41
504	3202369	535475.19	2195433.30
505	3202379	535450.72	2195426.26
506	3202389	535437.02	2195441.37
507	3202391	535434.09	2195477.78
508	3202376	535460.00	2195508.56
509	3202362	535486.16	2195515.62

510	3202346	535521.26	2195557.52
511	3202341	535527.74	2195584.71
512	3202365	535482.36	2195633.38
513	3202332	535544.09	2195639.12
514	3202316	535584.12	2195694.63
515	3202300	535621.18	2195711.12
516	3202283	535654.12	2195717.41
517	3202279	535672.60	2195731.16
518	3202270	535695.45	2195731.40
519	3202265	535713.96	2195741.77
520	3202236	535784.94	2195751.85
521	3202226	535812.74	2195764.01
522	3202210	535834.35	2195801.52
523	3202213	535832.40	2195825.23
524	3202231	535794.73	2195865.51
525	3202232	535793.32	2195918.04
526	3202221	535819.95	2195960.69
527	3202209	535835.16	2196042.21
528	3202216	535828.79	2196083.67
529	3202207	535843.77	2196107.56
530	3202205	535845.16	2196135.54
531	3202195	535860.30	2196145.02
532	3202180	535900.99	2196138.67
533	3202172	535914.42	2196148.98
534	3202163	535936.40	2196151.76
535	3202142	535977.26	2196129.31
536	3202137	535987.33	2196137.89
537	3202139	535985.45	2196154.82
538	3202132	535994.67	2196163.40
539	3202121	536021.82	2196157.75
540	3202116	536048.71	2196175.83
541	3202095	536085.88	2196182.16
542	3202083	536122.29	2196180.85
543	3202088	536107.75	2196195.11
544	3202124	536018.58	2196222.97
545	3202149	535963.17	2196259.67
546	3202158	535946.82	2196284.92
547	3202225	535813.35	2196340.28
548	3202237	535784.66	2196331.50
549	3202251	535751.59	2196337.93
550	3202259	535727.97	2196330.05
551	3202274	535686.51	2196328.76
552	3202293	535641.77	2196318.12

553	3202295	535633.42	2196307.86
554	3202296	535632.83	2196283.28
555	3202303	535616.83	2196276.33
556	3202306	535609.70	2196309.30
557	3202317	535583.83	2196353.94
558	320231801	535583.19	2196394.89
559	3202318	535581.20	2196520.86
560	3202350	535511.46	2196552.33
561	3202374	535466.59	2196553.55
562	3202415	535378.36	2196572.95
563	3202436	535337.81	2196565.74
564	3202469	535255.40	2196515.71
565	3202484	535230.86	2196515.45
566	3202505	535199.84	2196566.81
567	3202499	535204.46	2196610.08
568	3202475	535243.01	2196645.24
569	3202451	535287.75	2196656.73
570	3202427	535358.19	2196638.83
571	3202401	535420.96	2196625.94
572	3202361	535488.56	2196635.98
573	3202334	535538.29	2196655.16
574	3202321	535565.76	2196698.66
575	3202326	535552.19	2196779.88
576	3202335	535535.80	2196808.52
577	3202357	535495.08	2196817.40
578	3202392	535433.01	2196844.71
579	3202405	535414.05	2196875.87
580	3202407	535403.23	2196938.46
581	3202413	535380.61	2196995.00
582	3202418	535375.90	2197040.72
583	3202439	535335.54	2197094.52
584	3202477	535241.19	2197131.65
585	3202507	535194.96	2197102.35
586	3202520	535151.75	2197106.13
587	3202541	535111.61	2197140.45
588	3202538	535112.73	2197193.85
589	3202557	535080.38	2197290.11
590	3202586	534974.54	2197372.89
591	3202608	534925.39	2197379.15
592	3202633	534872.96	2197375.20
593	3202653	534830.17	2197418.81
594	3202651	534837.39	2197456.18
595	3202626	534890.84	2197522.84

596	3202618	534905.50	2197577.24
597	3202638	534858.78	2197671.66
598	3202635	534871.52	2197746.37
599	3202631	534874.93	2197823.52
600	3202612	534915.90	2197870.56
601	3202576	535010.49	2197889.37
602	3202573	535031.37	2197915.86
603	3202570	535041.30	2197974.52
604	3202564	535064.55	2197990.57
605	3202539	535112.59	2197975.28
606	3202526	535133.86	2197987.29
607	3202525	535138.37	2198040.72
608	3202529	535125.59	2198127.87
609	3202548	535096.04	2198157.61
610	32000139	535087.41	2198159.07
611	32000868	535089.22	2198182.45
612	32000867	535093.14	2198212.16
613	32000866	535106.45	2198233.48
614	32000865	535124.05	2198249.77
615	32000138	535166.80	2198240.42
616	32000134	535671.52	2198100.68
617	32000131	535972.11	2198150.51
618	32000128	536571.62	2198249.80
619	3200012601	536792.70	2198286.42
620	32000126	537174.37	2198349.63
621	32000115	537942.74	2198477.16
622	3200011501	538318.75	2198539.57

**Карта-схема границ Александровского сельского поселения
Эртильского муниципального района Воронежской области**



Перечень координат характерных точек границ Александровского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	3205406	522117.17	2212605.00
2	12106	522130.17	2212640.11
3	12107	522149.19	2212697.85
4	1210701	522170.76	2212791.37
5	12108	522182.90	2212844.03
6	12109	522273.91	2213417.86
7	12110	522461.13	2214600.72
8	12111	522281.39	2214638.18
9	1211101	522310.42	2214813.60
10	12112	522315.07	2214841.67
11	12113	522349.61	2214850.25
12	12114	522313.40	2214977.81
13	12114001	521844.10	2215049.55
14	12114002	521773.01	2215093.56
15	12114003	521723.14	2215119.87
16	12114004	521681.54	2215163.79
17	12114005	521655.66	2215227.93
18	12114006	521655.36	2215286.42
19	12114007	521654.15	2215337.39
20	12114008	521649.99	2215421.83
21	12114009	521637.72	2215477.66
22	12114010	521636.31	2215543.62
23	12114011	521612.03	2215600.29
24	12114012	521591.75	2215657.00
25	12114013	521547.48	2215712.88
26	12114014	521486.16	2215773.02
27	12114015	521420.67	2215809.12
28	12114016	521353.19	2215808.69
29	12114017	521300.00	2215786.45
30	12114018	521217.27	2215731.83
31	12114019	521137.98	2215680.74
32	12114020	521072.27	2215660.34
33	12114021	521009.13	2215670.46
34	12114022	520956.65	2215706.23
35	12114023	520912.30	2215804.60
36	12114024	520891.31	2215912.81

37	12114025	520894.15	2215960.34
38	12114026	520929.96	2216009.83
39	12114027	520960.00	2216043.73
40	12114028	521003.81	2216093.33
41	12114029	521021.98	2216153.08
42	12114030	521069.35	2216198.22
43	12114031	521127.58	2216253.52
44	12114032	521193.13	2216321.42
45	12114033	521249.71	2216351.70
46	12114034	521282.53	2216401.64
47	12114035	521281.60	2216468.12
48	1211403501	521252.04	2216504.89
49	12114036	521215.99	2216549.71
50	12114037	521179.17	2216609.19
51	1211403701	521178.60	2216609.57
52	12114038	521130.32	2216641.70
53	12114039	521054.88	2216648.70
54	12114040	520979.82	2216637.71
55	12114041	520923.68	2216615.10
56	1211404101	520898.38	2216607.71
57	12114042	520853.86	2216594.71
58	12114043	520774.45	2216552.62
59	12114044	520741.48	2216515.17
60	1211404401	520734.72	2216504.89
61	12114045	520718.95	2216480.87
62	12114046	520680.54	2216438.34
63	12114047	520647.53	2216366.90
64	12114048	520612.00	2216296.91
65	12114049	520562.80	2216238.75
66	12114050	520533.04	2216185.84
67	12114051	520507.71	2216137.49
68	12114052	520482.40	2216087.16
69	12114053	520457.46	2216046.81
70	12114054	520412.40	2216015.70
71	12114055	520357.15	2215997.94
72	12114056	520300.56	2216004.66
73	12114057	520240.82	2216023.33
74	12114058	520184.54	2216043.05
75	12114059	520132.80	2216061.34
76	12114060	520121.51	2216083.18
77	12114061	520106.21	2216104.97
78	12114062	520089.20	2216105.23
79	12114063	520066.96	2216159.42

80	12114064	520037.32	2216243.00
81	12114065	520054.91	2216308.74
82	12114066	520079.16	2216363.06
83	12114067	520112.53	2216407.52
84	12114068	520132.46	2216449.29
85	12114069	520159.78	2216498.15
86	1211406901	520165.51	2216504.89
87	12114070	520190.78	2216534.58
88	12114071	520209.22	2216574.83
89	12114072	520218.41	2216597.45
90	1211407201	520218.85	2216603.21
91	12114073	520221.47	2216637.86
92	12114074	520222.16	2216665.36
93	12114075	520238.14	2216735.74
94	12114076	520249.15	2216812.15
95	12114077	520250.17	2216888.62
96	12114078	520261.32	2216984.52
97	12114079	520269.47	2217079.95
98	12114080	520265.58	2217168.96
99	12114081	520263.92	2217220.47
100	12114082	520241.03	2217235.11
101	12114083	520238.71	2217263.12
102	12114084	520215.45	2217297.27
103	12114085	520199.77	2217343.88
104	12114086	520177.53	2217380.51
105	12114087	520142.62	2217393.25
106	12114088	520112.62	2217393.46
107	12114089	520083.59	2217387.15
108	12114090	520074.49	2217372.21
109	12114091	520097.40	2217359.07
110	12114092	520088.24	2217335.13
111	12114093	520067.70	2217328.78
112	12114094	520044.72	2217330.93
113	12114095	520020.88	2217353.58
114	12114096	520020.63	2217391.58
115	12114097	519993.30	2217415.76
116	12114098	519957.81	2217416.00
117	12114099	519944.74	2217405.09
118	12114100	519907.69	2217395.85
119	12114101	519880.13	2217387.03
120	12114102	519848.96	2217360.25
121	12114103	519821.29	2217334.94
122	12114104	519792.49	2217290.15

123	12114105	519787.32	2217264.19
124	12114106	519793.12	2217235.66
125	12114107	519776.48	2217214.78
126	12114108	519740.96	2217212.02
127	12114109	519708.03	2217220.24
128	12114110	519654.15	2217235.10
129	12114111	519588.67	2217236.54
130	12114112	519554.98	2217207.78
131	12114113	519529.19	2217165.46
132	12114114	519508.01	2217137.61
133	12114115	519512.13	2217082.09
134	12114116	519526.83	2217038.01
135	12114117	519526.06	2216998.52
136	12114118	519502.49	2216987.18
137	12114119	519441.05	2216994.09
138	12114120	519440.82	2216959.60
139	12114121	519455.12	2216932.01
140	12114122	519488.91	2216901.79
141	12114123	519507.25	2216877.66
142	12114124	519501.02	2216845.22
143	12114125	519501.79	2216809.72
144	12114126	519508.03	2216771.68
145	12114127	519507.79	2216737.69
146	12114128	519483.69	2216721.86
147	12114129	519444.15	2216714.63
148	12114130	519425.75	2216729.75
149	12114131	519410.45	2216757.35
150	12114132	519389.59	2216778.98
151	12114133	519352.19	2216791.74
152	12114134	519341.87	2216817.80
153	12114135	519366.95	2216830.63
154	12114136	519352.67	2216862.72
155	12114137	519329.71	2216867.88
156	12114138	519288.79	2216876.65
157	12114139	519243.21	2216865.96
158	12114140	519200.12	2216850.26
159	12114141	519204.93	2216822.24
160	12114142	519204.25	2216795.24
161	12114143	519176.20	2216787.94
162	12114144	519149.28	2216798.11
163	12114145	519123.94	2216821.28
164	12114146	519100.60	2216844.43
165	12114147	519079.32	2216875.57

166	12114148	519057.18	2216928.72
167	12114149	519063.64	2216996.66
168	12114150	519063.42	2217038.15
169	12114151	519071.21	2217081.09
170	12114152	519091.86	2217103.45
171	12114153	519105.67	2217149.85
172	12114154	519084.91	2217183.97
173	12114155	519054.36	2217176.19
174	12114156	519041.99	2217194.77
175	12114157	519043.76	2217234.25
176	12114158	519060.98	2217268.12
177	12114159	519082.61	2217287.47
178	12114160	519097.74	2217307.36
179	12114161	519116.42	2217333.24
180	12114162	519143.40	2217331.05
181	12114163	519175.39	2217330.83
182	12114164	519168.15	2217367.87
183	12114165	519172.96	2217415.33
184	12114166	519159.68	2217445.92
185	12114167	519153.85	2217471.95
186	12114168	519142.59	2217506.02
187	12114169	519141.33	2217541.02
188	12114170	519141.56	2217575.01
189	12114171	519150.17	2217592.45
190	12114172	519169.28	2217609.81
191	12114173	519177.43	2217631.76
192	12114174	519160.70	2217670.86
193	12114175	519147.93	2217703.44
194	12114176	519136.61	2217730.01
195	12114177	519120.26	2217751.13
196	12114178	519099.91	2217772.76
197	12119	519139.82	2217905.54
198	1211901	519163.18	2217960.55
199	12120	519308.66	2218303.28
200	32000570	519474.64	2218694.21
201	12121	519512.74	2218783.94
202	12122	519625.73	2219058.31
203	1212201	519641.75	2219090.80
204	1212202	519672.57	2219065.10
205	1212203	519760.13	2219003.02
206	1212204	519804.34	2218961.73
207	1212205	519889.88	2218897.66
208	1212206	519965.27	2218808.16

209	1212207	520035.18	2218724.21
210	121220701	520060.51	2218694.21
211	1212208	520094.20	2218654.33
212	1212209	520125.35	2218604.12
213	1212210	520154.07	2218564.93
214	1212211	520210.77	2218596.54
215	1212212	520265.91	2218618.17
216	1212213	520293.71	2218663.47
217	121221301	520321.55	2218694.21
218	1212214	520340.05	2218714.64
219	1212215	520376.04	2218714.40
220	1212216	520407.67	2218734.18
221	1212217	520461.02	2218786.81
222	1212218	520469.74	2218819.73
223	1212219	520470.36	2218911.72
224	1212220	520474.10	2218946.19
225	1212221	520534.74	2219042.25
226	1212222	520544.53	2219086.17
227	1212223	520552.48	2219153.11
228	1212224	520572.58	2219241.95
229	1212225	520572.74	2219338.93
230	1212226	520572.25	2219414.42
231	1212227	520584.08	2219462.33
232	1212228	520611.51	2219527.13
233	1212229	520618.46	2219592.56
234	1212230	520631.47	2219667.96
235	1212231	520634.80	2219717.93
236	1212232	520655.65	2219770.28
237	1212233	520690.29	2219792.04
238	1212234	520731.44	2219815.76
239	1212235	520774.10	2219839.96
240	1212236	520807.34	2219876.22
241	1212237	520850.91	2219888.43
242	1212238	520875.78	2219870.26
243	1212239	520888.32	2219876.18
244	1212240	520879.06	2219911.23
245	1212241	520879.18	2219929.22
246	1212242	520912.46	2219970.99
247	1212243	520952.73	2220011.71
248	1212244	520988.50	2220053.96
249	1212245	521006.18	2220080.33
250	1212246	521011.34	2220102.79
251	1212247	521037.98	2220125.61

252	1212248	521058.15	2220149.96
253	1212249	521074.81	2220174.85
254	1212250	521102.08	2220215.65
255	1212251	521117.33	2220252.54
256	1212252	521136.57	2220289.90
257	1212253	521174.96	2220348.14
258	1212254	521212.83	2220403.36
259	1212255	521224.10	2220443.28
260	1212256	521228.91	2220490.23
261	1212257	521252.13	2220521.57
262	1212258	521274.45	2220569.91
263	1212259	521287.67	2220603.31
264	1212260	521239.79	2220619.13
265	1212261	521194.45	2220641.44
266	1212262	521145.67	2220672.76
267	1212263	521116.84	2220697.45
268	1212264	521068.15	2220740.77
269	1212265	521026.89	2220774.54
270	1212266	521007.11	2220806.67
271	1212267	520999.73	2220823.71
272	121226701	520877.19	2220849.16
273	12123	520845.75	2220855.40
274	32000573	520390.62	2220922.88
275	12124	520023.80	2220977.27
276	13000	519506.95	2221055.69
277	13201	518950.24	2221133.93
278	13202	518620.41	2221182.54
279	13203	518232.43	2221238.57
280	32000574	518173.52	2221246.70
281	3200057401	518069.24	2221261.11
282	13204	517990.79	2221271.95
283	13205	517439.44	2221339.05
284	32000575	517253.44	2221365.87
285	3200057501	516976.52	2221406.37
286	32000576	516615.21	2221457.89
287	13206	516578.30	2221463.21
288	13207	516090.94	2221522.34
289	13208	515376.49	2221633.39
290	3207268	515247.09	2221650.13
291	320726801	515066.47	2221673.49
292	13209	514549.31	2221740.39
293	1320901	514233.56	2221784.78
294	13210	513965.32	2221822.49

295	32000611	513968.46	2221833.62
296	13211	514084.56	2222244.38
297	13212	514273.96	2222788.31
298	13213	514356.19	2223026.25
299	13214	514538.70	2223586.62
300	32000612	514676.28	2224019.46
301	13215	514744.01	2224232.55
302	30036996	514750.09	2224286.60
303	32000614	514760.23	2224376.78
304	13216	514797.22	2224705.71
305	32000615	514799.01	2225213.93
306	13217	514799.74	2225420.43
307	13218	514804.72	2225648.85
308	13219	514812.98	2226009.38
309	13220	514822.37	2226664.91
310	13221	514823.13	2226981.38
311	1322101	514761.99	2226967.67
312	13222	514569.60	2226924.58
313	13223	514260.30	2226849.45
314	13224	513789.08	2226471.14
315	32000616	513511.68	2226239.94
316	13225	513288.71	2226054.10
317	30030923	513213.26	2225994.92
318	3207871	513182.90	2225971.12
319	320787101	513179.39	2225968.35
320	320787102	513173.14	2225963.45
321	320787103	513162.05	2225954.75
322	32000624	513058.26	2225873.33
323	3200062401	512714.72	2225603.85
324	13226	512701.25	2225593.29
325	13227	512456.12	2225971.61
326	13228	512212.41	2226357.32
327	13229	511872.97	2226283.26
328	13230	511720.18	2226247.01
329	13231	511458.44	2226185.43
330	30031342	511425.31	2226178.32
331	13232	511143.76	2226117.93
332	13233	509907.14	2225532.35
333	13234	509220.75	2225218.23
334	32000625	509152.20	2225186.23
335	13235	508923.92	2225079.67
336	32000626	508881.09	2225054.67
337	3200062601	508719.39	2224960.28

338	32000627	507709.92	2224371.04
339	32000628	507565.26	2224286.60
340	32000629	507107.60	2224019.46
341	13236	506835.60	2223860.69
342	13237	508454.62	2223058.82
343	13238	508604.77	2222983.64
344	13238001	508672.79	2222953.05
345	13238002	508639.96	2222846.52
346	13238003	508616.55	2222783.51
347	13238004	508612.25	2222656.04
348	13238005	508572.90	2222561.51
349	13238006	508597.03	2222470.55
350	13238007	508525.55	2222143.02
351	13238008	508537.86	2221935.09
352	1323800801	508515.98	2221861.08
353	13238009	508519.35	2221833.62
354	13238010	508532.17	2221729.14
355	13238011	508527.80	2221642.65
356	13238012	508490.37	2221601.10
357	13238013	508520.43	2221559.16
358	13238014	508460.54	2221495.08
359	13238015	508470.63	2221429.62
360	13238016	508511.67	2221400.69
361	13238017	508563.37	2221260.80
362	13238018	508580.96	2221192.34
363	13238019	508656.54	2221134.46
364	13238020	508674.14	2221064.51
365	13238021	508754.82	2220931.67
366	1323802101	508779.92	2220861.22
367	13238022	508780.10	2220855.99
368	13238023	508784.09	2220739.19
369	13238024	508826.62	2220642.95
370	13238025	508841.69	2220538.56
371	13238026	508869.89	2220500.71
372	1323802601	508905.75	2220487.49
373	13238027	508905.95	2220487.41
374	13238028	508959.95	2220352.68
375	13238029	508974.94	2220297.95
376	1323802901	509094.02	2220088.26
377	13238030	509096.33	2220084.19
378	3208599	509109.11	2220050.33
379	3208607	509087.31	2220001.14
380	3208602	509095.90	2219950.33

381	3208592	509158.85	2219791.19
382	3208595	509143.87	2219719.99
383	3208612	509076.59	2219630.88
384	3208609	509081.75	2219600.39
385	3208616	509051.58	2219524.08
386	3208603	509094.15	2219405.56
387	3208608	509082.48	2219354.70
388	3208621	509006.78	2219259.64
389	3208623	508998.74	2219125.76
390	3208633	508938.25	2219025.66
391	3208632	508946.83	2218979.92
392	3208626	508989.24	2218913.93
393	3208626001	509011.64	2218906.43
394	3208626002	509053.62	2218889.41
395	3208626003	509061.67	2218842.51
396	3208626004	509139.79	2218776.02
397	3208626005	509230.66	2218721.17
398	3208626006	509246.73	2218655.79
399	3208626007	509286.07	2218552.18
400	3208626008	509342.03	2218483.47
401	3208626009	509344.24	2218362.13
402	3208626010	509323.19	2218359.91
403	3208626011	509408.51	2218276.81
404	3208626012	509430.68	2218138.01
405	3208626013	509476.45	2218126.16
406	3208626014	509502.15	2218110.31
407	3208626015	509524.87	2218076.51
408	3208626016	509587.93	2218008.10
409	3208626017	509758.14	2217803.12
410	3208626018	509902.74	2217687.00
411	3208626019	509948.41	2217614.54
412	3208626020	509978.65	2217598.35
413	3208626021	509999.34	2217605.24
414	3208626022	510079.03	2217406.56
415	3208626023	510103.45	2217335.23
416	32000377	510185.96	2217081.18
417	32000375	510279.13	2216781.85
418	32000375001	510295.00	2216749.57
419	32000375002	510299.59	2216738.00
420	32000375003	510329.08	2216650.62
421	32000375004	510354.47	2216592.54
422	32000375005	510424.78	2216380.07
423	32000375006	510497.70	2216144.17

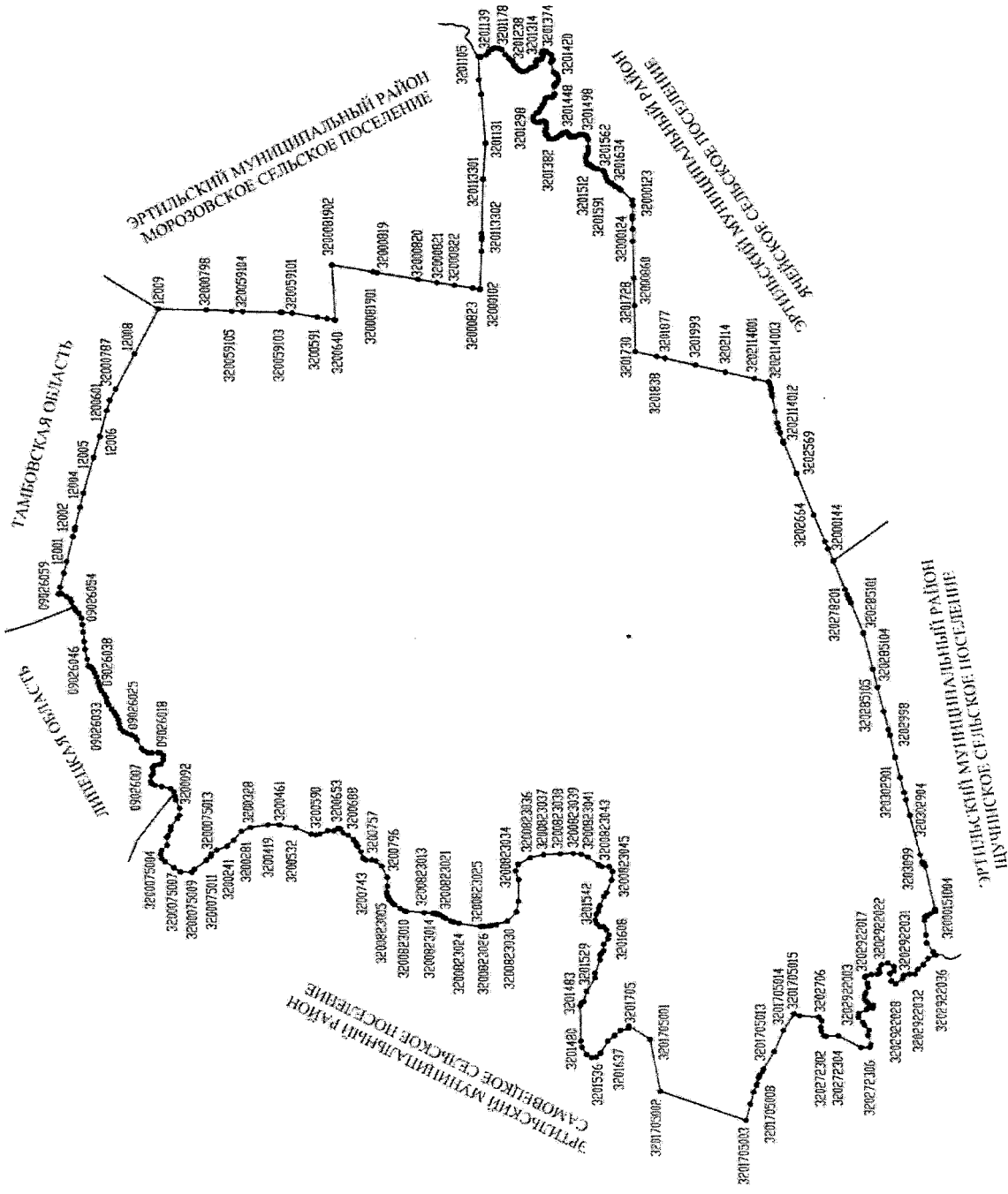
424	32000375007	510583.16	2215877.12
425	32000375008	510642.67	2215673.42
426	32000375009	510647.87	2215661.62
427	32000375010	510808.78	2215168.02
428	32000375011	510810.26	2215163.22
429	32000375012	510978.46	2214650.01
430	32000375013	510987.64	2214651.91
431	3208262	511519.13	2214814.76
432	3208198	511927.23	2214942.74
433	3208142	512281.36	2215057.05
434	3208015	512756.89	2215244.50
435	3207873	513175.14	2215308.10
436	320787301	513182.02	2215304.45
437	320787302	513264.93	2215325.18
438	320787303	513306.39	2215335.83
439	3207745	513569.07	2215362.90
440	3207720	513660.47	2215370.40
441	3207596	514089.13	2215592.48
442	3207596001	514432.14	2215778.60
443	3207596002	514643.74	2215896.39
444	3207596003	514648.71	2215895.49
445	3207596004	514656.46	2215899.69
446	3207596005	514664.94	2215903.56
447	3207596006	514668.45	2215892.93
448	3207596007	514671.68	2215891.75
449	3207596008	514673.79	2215879.31
450	3207596009	514672.86	2215878.68
451	3207596010	514741.12	2215672.57
452	3207596011	514761.27	2215621.44
453	3207596012	514770.62	2215602.78
454	3207596013	514781.91	2215585.28
455	3207596014	514806.75	2215556.30
456	3207596015	514933.66	2215446.66
457	3207596016	515310.76	2215123.04
458	3207596017	515490.88	2214964.30
459	3207596018	515677.10	2214801.46
460	3207596019	515758.33	2214734.97
461	3207596020	515837.18	2214675.21
462	3207596021	516082.54	2214499.68
463	3207596022	516156.17	2214442.79
464	3207596023	516174.88	2214425.89
465	3207596024	516209.56	2214412.49
466	3207596025	516476.16	2214208.11

467	3207596026	516494.80	2214203.78
468	3207596027	516513.95	2214182.65
469	3207596028	516558.05	2214145.33
470	3206690	516772.16	2213977.23
471	32000398	516781.85	2213972.73
472	3206684	516804.45	2213962.23
473	3206670	516884.12	2213952.70
474	3206659	516913.67	2213964.80
475	32000397	516920.61	2213972.73
476	3206652	516933.84	2213987.84
477	3206649	516943.66	2214037.08
478	3206644	516964.71	2214055.05
479	3206642	516983.30	2214061.13
480	3206635	517013.68	2214076.62
481	3206626	517044.23	2214067.54
482	3206617	517061.35	2214040.56
483	3206611	517079.22	2214027.99
484	3206597	517104.00	2213996.83
485	3206588	517129.48	2213985.16
486	32000396	517148.77	2213972.73
487	3206580	517154.15	2213969.26
488	3206557	517267.93	2213926.09
489	3206552	517289.94	2213927.12
490	3206541	517332.12	2213951.18
491	3206537	517373.54	2213961.68
492	3206528	517401.53	2213955.13
493	3206514	517469.52	2213920.92
494	3206509	517487.15	2213943.10
495	3206504	517503.29	2213936.44
496	3206500	517519.55	2213911.99
497	3206488	517549.33	2213891.89
498	3206480	517568.30	2213842.88
499	3206475	517601.62	2213800.77
500	3206463	517669.68	2213755.55
501	3206458	517693.61	2213723.53
502	3206457	517696.47	2213677.79
503	3206459	517686.60	2213636.18
504	3206453	517726.11	2213555.98
505	3206448	517742.60	2213498.48
506	3206443	517767.29	2213478.33
507	3206437	517807.99	2213471.88
508	3206435	517829.05	2213487.30
509	3206432	517846.61	2213520.49

510	320643201	517865.05	2213529.71
511	320643202	517887.50	2213654.71
512	320643203	517892.84	2213676.89
513	32000278	518015.55	2214429.44
514	3200027801	518352.76	2214373.49
515	3200027802	518786.81	2214301.48
516	32000267	518951.68	2214274.12
517	32000267001	519357.31	2214155.23
518	32000267002	519371.83	2214151.78
519	32000267003	520173.65	2213933.15
520	32000267004	520169.33	2213917.13
521	32000267005	520143.13	2213513.58
522	32000267006	520140.75	2213479.63
523	32000267007	520138.68	2213466.71
524	32000267008	520105.40	2212934.06
525	32000267009	520094.16	2212680.91
526	32000267010	520096.52	2212665.79
527	32000267011	520617.43	2212730.45
528	32000267012	520634.37	2212575.43
529	32000267013	520639.08	2212576.70
530	3205827	520696.29	2212592.14
531	3205813	520753.57	2212614.87
532	3205786	520834.54	2212638.75
533	3205762	520893.67	2212648.81
534	3205748	520956.31	2212647.89
535	3205713	521051.55	2212612.64
536	3205698	521109.45	2212584.55
537	3205681	521178.49	2212546.44
538	3205675	521200.50	2212545.87
539	3205672	521208.76	2212562.91
540	3205669	521227.33	2212566.53
541	3205667	521231.29	2212589.45
542	3205653	521258.58	2212641.47
543	3205645	521287.92	2212664.71
544	3205631	521320.04	2212668.50
545	3205626	521344.68	2212661.18
546	3205605	521411.41	2212603.55
547	3205597	521435.13	2212602.15
548	3205591	521462.89	2212616.05
549	3205568	521538.31	2212609.36
550	3205554	521574.09	2212590.32
551	3205536	521636.92	2212575.00
552	3205519	521718.05	2212585.33

553	3205509	521754.28	2212599.33
554	3205506	521788.72	2212620.94
555	3205490	521844.25	2212647.89
556	3205470	521920.23	2212664.93
557	3205451	521999.72	2212671.00
558	3205423	522034.52	2212662.96
559	3205418	522057.64	2212641.22
560	3205411	522084.90	2212627.16

Карта-схема границ Битюг-Матреновского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Битюг-Матреновского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	3200092	543766.54	2183024.89
2	09026	543765.98	2183025.03
3	09026001	543770.20	2183025.96
4	09026002	543781.67	2183084.89
5	09026003	543829.00	2183134.05
6	09026004	543951.53	2183163.80
7	09026005	544043.45	2183181.98
8	09026006	544089.69	2183204.59
9	09026007	544105.16	2183234.63
10	09026008	544097.08	2183309.40
11	09026009	544069.84	2183344.98
12	09026010	544068.53	2183382.95
13	09026011	544078.01	2183426.81
14	09026012	544051.91	2183458.42
15	09026013	543982.83	2183474.04
16	09026014	543956.44	2183485.14
17	09026015	543930.43	2183542.77
18	09026016	543928.95	2183600.25
19	09026017	543970.09	2183640.18
20	09026018	544000.52	2183642.74
21	09026019	544091.22	2183638.36
22	09026020	544146.67	2183640.79
23	09026021	544201.69	2183669.70
24	09026022	544233.08	2183702.30
25	09026023	544294.01	2183820.96
26	09026024	544322.00	2183865.45
27	09026025	544376.42	2183897.35
28	09026026	544435.70	2183918.91
29	09026027	544489.36	2183944.27
30	09026028	544529.40	2183987.18
31	09026029	544548.31	2184047.87
32	09026030	544562.83	2184105.40
33	09026031	544586.92	2184161.26
34	0902603101	544602.73	2184185.41
35	09026032	544618.75	2184209.88
36	09026033	544651.19	2184255.52

37	09026034	544695.68	2184314.59
38	09026035	544718.69	2184357.91
39	09026036	544730.57	2184419.35
40	09026037	544756.09	2184462.75
41	09026038	544796.19	2184518.17
42	09026039	544826.75	2184574.75
43	09026040	544842.51	2184639.83
44	09026041	544868.51	2184712.77
45	09026042	544897.93	2184773.31
46	09026043	544919.23	2184823.07
47	09026044	544953.67	2184854.28
48	09026045	544978.85	2184863.66
49	09026046	544998.07	2184958.87
50	09026047	545029.25	2185099.01
51	09026048	545039.36	2185211.92
52	09026049	545052.32	2185343.43
53	09026050	545067.09	2185451.50
54	09026051	545080.92	2185543.53
55	09026052	545116.74	2185607.29
56	09026053	545160.27	2185650.32
57	09026054	545191.73	2185695.43
58	09026055	545218.82	2185765.90
59	09026056	545239.21	2185812.63
60	09026057	545290.03	2185847.40
61	09026058	545357.75	2185885.76
62	09026059	545399.12	2185882.18
63	12000	545376.22	2185975.40
64	1200001	545327.52	2186173.48
65	12001	545287.59	2186335.90
66	32000786	545202.10	2186685.89
67	3200078601	545179.63	2186777.86
68	12002	545171.23	2186812.26
69	12003	545102.10	2187095.60
70	12004	545054.03	2187291.88
71	12005	544911.27	2187794.16
72	12006	544826.39	2188089.56
73	1200601	544726.18	2188453.64
74	12007	544686.09	2188599.30
75	32000787	544602.73	2188757.59
76	12008	544339.21	2189257.96
77	12009	544005.54	2189893.25
78	32000798	543333.58	2189886.42
79	320059105	542979.33	2189866.27

80	320059104	542823.60	2189862.51
81	320059103	542290.79	2189853.42
82	320059102	542269.84	2189852.25
83	320059101	542126.44	2189844.22
84	3200591	541772.78	2189788.14
85	3200618	541636.32	2189767.90
86	320064001	541536.87	2189751.13
87	3200640	541522.04	2189748.63
88	3200081902	541571.15	2190527.91
89	3200081901	540994.43	2190433.25
90	32000819	540939.41	2190420.91
91	32000820	540364.69	2190326.14
92	32000821	540102.23	2190281.89
93	32000822	539854.95	2190242.84
94	32000823	539596.67	2190204.56
95	3200010201	539502.55	2190189.45
96	32000102	539493.47	2190187.99
97	3201114	539493.23	2190193.30
98	3201120	539476.97	2190722.11
99	3201122	539471.70	2190893.18
100	3201123	539471.53	2190919.45
101	320113302	539475.05	2190972.83
102	320113301	539456.69	2191741.33
103	3201131	539423.08	2192240.48
104	3201118	539482.06	2192922.47
105	3201106	539516.52	2193124.46
106	3201105	539521.53	2193455.12
107	3201113	539493.66	2193444.78
108	3201134	539416.50	2193472.27
109	3201139	539382.43	2193512.75
110	3201145	539333.98	2193553.99
111	3201154	539286.47	2193575.74
112	3201164	539243.34	2193571.23
113	3201178	539197.77	2193547.21
114	3201186	539147.35	2193479.92
115	3201203	539098.54	2193429.59
116	3201218	539057.27	2193393.73
117	3201222	539035.33	2193380.88
118	3201224	539032.04	2193363.05
119	3201226	539031.31	2193341.85
120	3201227	539022.91	2193329.93
121	3201235	539000.11	2193321.31
122	3201238	538984.17	2193294.93

123	3201253	538946.28	2193259.94
124	3201261	538919.27	2193245.36
125	3201270	538885.43	2193244.30
126	3201275	538843.89	2193258.45
127	3201285	538800.56	2193289.55
128	3201297	538759.88	2193301.16
129	3201306	538723.37	2193324.67
130	3201309	538716.51	2193341.59
131	3201310	538716.33	2193375.50
132	3201314	538708.57	2193401.73
133	3201316	538699.24	2193405.91
134	3201326	538666.22	2193409.10
135	3201332	538641.63	2193418.27
136	3201340	538627.97	2193440.22
137	3201343	538620.21	2193467.31
138	3201335	538633.65	2193486.89
139	3201334	538636.09	2193503.86
140	3201339	538628.36	2193525.85
141	3201353	538598.70	2193534.15
142	3201374	538564.06	2193523.76
143	3201380	538529.52	2193494.72
144	3201387	538504.23	2193475.06
145	3201395	538479.17	2193413.86
146	3201393	538488.55	2193400.36
147	3201388	538503.84	2193391.13
148	3201385	538507.34	2193369.11
149	3201400	538466.57	2193238.29
150	3201410	538452.28	2193220.40
151	3201414	538432.84	2193215.19
152	3201420	538408.46	2193186.22
153	3201422	538401.91	2193145.48
154	3201421	538407.20	2193105.67
155	3201417	538420.85	2193084.56
156	3201412	538437.80	2193080.43
157	3201407	538453.14	2193060.18
158	3201403	538460.03	2193036.48
159	3201405	538456.36	2192932.18
160	3201399	538466.66	2192904.27
161	3201392	538489.61	2192884.91
162	3201377	538536.16	2192884.35
163	3201370	538570.92	2192872.70
164	3201359	538587.09	2192855.00
165	3201354	538598.32	2192812.68

166	3201341	538625.62	2192772.16
167	3201336	538633.34	2192751.86
168	3201329	538657.17	2192725.72
169	3201324	538672.65	2192680.89
170	3201311	538713.39	2192658.25
171	3201301	538747.44	2192621.16
172	3201298	538756.87	2192598.33
173	3201300	538752.79	2192569.48
174	3201303	538733.45	2192545.62
175	3201320	538694.60	2192530.97
176	3201327	538665.80	2192537.57
177	3201344	538617.48	2192553.38
178	3201357	538596.34	2192549.01
179	3201364	538578.67	2192530.24
180	3201371	538570.38	2192497.98
181	3201372	538568.96	2192447.95
182	3201361	538586.85	2192425.17
183	3201358	538593.71	2192408.26
184	3201360	538587.03	2192391.26
185	3201365	538576.08	2192381.87
186	3201366	538574.48	2192364.90
187	3201375	538555.05	2192357.15
188	3201376	538539.19	2192316.36
189	3201382	538518.95	2192303.51
190	3201391	538494.44	2192298.27
191	3201406	538455.49	2192303.12
192	3201418	538415.59	2192325.76
193	3201424	538390.93	2192347.65
194	3201433	538353.61	2192364.37
195	3201436	538330.62	2192390.51
196	3201443	538295.88	2192399.62
197	3201448	538278.13	2192395.27
198	3201449	538261.31	2192374.82
199	3201452	538249.58	2192352.70
200	3201453	538237.81	2192339.06
201	3201457	538210.77	2192332.11
202	3201460	538181.11	2192338.71
203	3201462	538157.41	2192339.41
204	3201466	538106.51	2192363.68
205	3201482	538058.25	2192367.62
206	3201489	538033.74	2192361.53
207	3201498	538003.36	2192346.08
208	3201507	537980.78	2192295.92

209	3201505	537983.06	2192185.72
210	3201508	537979.98	2192128.90
211	3201502	537985.20	2192102.65
212	3201497	538003.94	2192079.03
213	3201493	538016.01	2192037.56
214	3201494	538009.55	2191979.03
215	3201500	537992.77	2191950.94
216	3201512	537958.94	2191948.19
217	3201516	537936.24	2191920.92
218	3201519	537915.12	2191914.01
219	3201523	537891.50	2191899.45
220	3201535	537850.07	2191892.41
221	3201562	537774.90	2191865.66
222	3201569	537754.69	2191846.88
223	3201580	537732.98	2191792.48
224	3201583	537726.40	2191756.84
225	3201591	537706.29	2191717.71
226	3201602	537682.69	2191700.61
227	3201617	537644.71	2191680.87
228	3201634	537602.61	2191641.61
229	3201643	537551.96	2191618.41
230	321649	537523.33	2191591.95
231	32000123	537365.04	2191449.50
232	3200012301	537353.43	2191382.04
233	32000859	537359.01	2191230.75
234	3200085901	537358.17	2191185.16
235	3200085902	537355.61	2191045.01
236	32000124	537352.47	2190872.08
237	32000860	537336.64	2190350.27
238	3201728	537325.28	2189963.22
239	3201730	537314.35	2189315.66
240	3201838	537008.63	2189248.00
241	3201877	536898.74	2189222.03
242	3201993	536467.64	2189126.69
243	3202114	536050.06	2189031.42
244	3202114001	535637.34	2188937.78
245	3202114002	535439.56	2188892.90
246	3202114003	535423.39	2188872.11
247	3202114004	535413.00	2188835.55
248	3202114005	535406.07	2188786.27
249	3202114006	535393.58	2188725.02
250	3202114007	535387.34	2188691.52
251	3202114008	535347.37	2188474.56

252	3202114009	535315.14	2188311.49
253	3202114010	535300.33	2188243.00
254	3202114011	535275.11	2188172.58
255	3202114012	535233.88	2188052.54
256	3202485	535228.47	2188039.71
257	320248501	535224.80	2188031.01
258	3202569	535043.62	2187601.76
259	3202664	534803.84	2187020.85
260	3202748	534646.18	2186652.24
261	3202758	534600.87	2186551.16
262	32000144	534528.88	2186381.11
263	3202782	534527.38	2186377.56
264	320278201	534362.12	2185981.37
265	3202833	534336.22	2185919.27
266	320283301	534329.79	2185904.96
267	320283302	534310.00	2185860.88
268	320283303	534298.61	2185835.52
269	3202851	534278.44	2185790.59
270	320285101	534105.40	2185377.30
271	320285102	534105.40	2185369.30
272	320285103	534102.52	2185359.52
273	320285104	533971.59	2184856.67
274	320285105	533904.40	2184606.44
275	320285106	533818.64	2184263.41
276	32000947	533749.12	2184006.21
277	3202998	533728.74	2183927.65
278	3203029	533656.04	2183613.14
279	320302901	533586.33	2183326.77
280	320302902	533530.71	2183113.56
281	320302903	533506.37	2183010.43
282	320302904	533449.73	2182787.92
283	320302905	533301.32	2182228.37
284	320302906	533274.64	2182126.54
285	3203099	533268.65	2182105.67
286	32000151	533242.05	2182110.78
287	32000151001	533236.24	2182085.12
288	32000151002	533232.00	2182066.43
289	32000151003	533093.99	2181458.06
290	32000151004	533088.23	2181432.13
291	32000151005	533101.00	2181425.00
292	32000151006	533153.00	2181395.00
293	32000151007	533203.50	2181365.00
294	32000151008	533216.50	2181357.00

295	32000151009	533227.00	2181348.50
296	32000151010	533238.50	2181336.50
297	32000151011	533240.57	2181333.82
298	32000151012	533237.54	2181301.11
299	32000151013	533218.44	2181094.97
300	32000151014	533208.36	2180986.25
301	32000151015	533116.78	2180858.78
302	3202922036	533082.92	2180814.21
303	3202922035	533187.16	2180764.35
304	3202922034	533255.09	2180681.62
305	3202922033	533333.46	2180614.57
306	3202922032	533370.04	2180554.48
307	3202922031	533450.15	2180551.00
308	3202922030	533527.66	2180528.36
309	3202922029	533545.95	2180477.85
310	3202922028	533645.22	2180412.54
311	3202922027	533704.44	2180453.47
312	3202922026	533726.49	2180555.56
313	3202922025	533668.49	2180590.46
314	3202922024	533668.49	2180654.03
315	3202922023	533755.90	2180702.17
316	3202922022	533842.62	2180680.13
317	3202922021	533876.95	2180611.51
318	3202922020	533870.99	2180569.69
319	3202922019	533902.99	2180546.65
320	3202922018	533985.47	2180540.67
321	3202922017	534059.74	2180516.17
322	3202922016	534075.67	2180501.66
323	3202922015	534040.13	2180413.45
324	3202922014	534027.95	2180364.13
325	3202922013	534062.35	2180288.01
326	3202922012	534076.28	2180250.56
327	3202922011	534077.99	2180203.54
328	3202922010	534057.90	2180169.02
329	3202922009	534026.48	2180141.98
330	3202922008	533953.82	2180111.52
331	3202922007	533963.07	2180072.04
332	3202922006	534032.14	2180071.57
333	3202922005	534054.04	2180050.97
334	3202922004	534159.45	2179944.90
335	3202922003	534167.14	2179943.34
336	3202922002	534102.89	2179875.03
337	3202922001	534080.05	2179832.78

338	3202922	534014.56	2179762.55
339	320272308	534028.54	2179690.86
340	320272307	533988.36	2179555.90
341	320272306	534007.93	2179520.87
342	320272305	534128.47	2179519.84
343	320272304	534443.73	2179683.07
344	320272303	534618.87	2179674.19
345	320272302	534653.12	2179686.81
346	320272301	534683.09	2179751.67
347	3202723	534693.82	2179801.64
348	3202733	534678.99	2179891.18
349	3202706	534718.50	2179942.34
350	3202581	534992.06	2179963.19
351	3201705015	535067.65	2179988.49
352	3201705014	535214.19	2179754.54
353	3201705013	535345.35	2179459.11
354	3201705012	535495.12	2179211.90
355	3201705011	535507.71	2179179.08
356	3201705010	535542.39	2179129.30
357	3201705009	535555.73	2179105.15
358	3201705008	535562.18	2179087.42
359	3201705007	535581.72	2179014.21
360	3201705006	535591.37	2178983.71
361	3201705005	535631.10	2178891.22
362	3201705004	535679.00	2178721.84
363	3201705003	535740.00	2178487.29
364	3201705002	536944.69	2178894.81
365	3201705001	537090.79	2179624.93
366	3201705	537387.72	2179810.99
367	3201697	537404.33	2179773.37
368	3201654	537509.78	2179744.95
369	3201637	537591.54	2179676.47
370	3201601	537684.07	2179598.97
371	3201555	537788.87	2179428.72
372	3201536	537849.00	2179369.74
373	3201520	537910.87	2179364.41
374	3201503	537984.85	2179409.53
375	3201486	538048.52	2179509.73
376	3201480	538066.39	2179594.93
377	3201477	538073.01	2180089.67
378	3201483	538056.18	2180134.20
379	3201491	538024.81	2180150.68
380	3201504	537984.42	2180289.72

381	3201529	537865.27	2180480.35
382	3201527	537868.38	2180544.41
383	3201548	537797.34	2180731.08
384	3201547	537798.58	2180800.28
385	3201559	537777.21	2180825.67
386	3201573	537748.66	2180861.26
387	3201575	537747.59	2180949.42
388	3201600	537685.13	2181027.37
389	3201608	537674.93	2181078.99
390	3201589	537708.60	2181152.48
391	3201572	537750.04	2181196.77
392	3201552	537794.59	2181197.05
393	3201537	537844.49	2181245.02
394	3201531	537863.56	2181292.19
395	3201534	537852.54	2181369.73
396	3201542	537822.33	2181403.54
397	3201543	537819.09	2181451.88
398	3201549	537797.34	2181489.36
399	3201577	537743.41	2181622.87
400	3201590	537707.41	2181677.28
401	3201621	537638.42	2181853.63
402	3200823045	537626.46	2181971.96
403	3200823044	537671.14	2182040.48
404	3200823043	537775.38	2182043.44
405	3200823042	537819.56	2182069.76
406	3200823041	537968.48	2182178.96
407	3200823040	538062.80	2182217.68
408	3200823039	538177.76	2182230.87
409	3200823038	538360.11	2182223.70
410	3200823037	538593.03	2182208.97
411	3200823036	538779.62	2182167.04
412	3200823035	538951.37	2182068.76
413	3200823034	538984.14	2181977.42
414	3200823033	538942.44	2181854.31
415	3200823032	538946.41	2181551.50
416	3200823031	538971.23	2181395.62
417	3200823030	539101.29	2181269.54
418	3200823029	539250.21	2181218.91
419	3200823028	539323.00	2181203.53
420	3200823027	539367.24	2181197.81
421	3200823026	539432.05	2181192.64
422	3200823025	539473.84	2181192.82
423	3200823024	539774.08	2181235.95

424	3200823023	539846.55	2181253.53
425	3200823022	539891.76	2181270.97
426	3200823021	539963.79	2181306.44
427	3200823020	539997.51	2181326.22
428	3200823019	540050.85	2181359.38
429	3200823018	540059.38	2181362.30
430	3200823017	540073.71	2181364.86
431	3200823016	540090.96	2181370.42
432	3200823015	540103.50	2181371.87
433	3200823014	540140.39	2181374.72
434	3200823013	540266.58	2181384.92
435	3200823012	540514.01	2181400.69
436	3200823011	540533.89	2181403.79
437	3200823010	540542.68	2181407.10
438	3200823009	540601.38	2181443.35
439	3200823008	540682.36	2181494.66
440	3200823007	540712.08	2181521.09
441	3200823006	540737.37	2181551.17
442	3200823005	540756.33	2181578.34
443	3200823004	540770.39	2181610.93
444	3200823003	540786.27	2181636.71
445	3200823002	540790.47	2181649.78
446	3200823001	540793.08	2181670.58
447	3200823	540781.25	2181753.29
448	3200820	540784.28	2181880.46
449	3200796	540864.16	2182039.07
450	3200772	540945.46	2182113.79
451	3200757	541004.56	2182127.22
452	3200743	541087.14	2182125.67
453	3200732	541122.69	2182159.15
454	3200725	541152.32	2182238.33
455	3200716	541194.80	2182320.21
456	3200714	541207.95	2182331.86
457	3200712	541222.99	2182373.61
458	3200705	541254.20	2182413.37
459	3200688	541329.67	2182477.09
460	3200667	541399.09	2182510.14
461	3200658	541437.67	2182560.25
462	3200653	541467.83	2182572.01
463	3200638	541526.97	2182537.83
464	3200623	541615.69	2182540.82
465	3200597	541730.23	2182487.63
466	3200590	541784.47	2182481.17

467	3200579	541848.58	2182488.36
468	3200532	542068.25	2182583.35
469	3200463	542291.73	2182621.36
470	3200461	542299.13	2182622.62
471	3200419	542460.66	2182619.84
472	3200328	542704.02	2182581.37
473	3200281	542832.78	2182523.70
474	3200256	542943.41	2182397.86
475	3200241	543031.55	2182316.98
476	3200075014	543178.26	2182256.22
477	3200075013	543252.75	2182197.01
478	3200075012	543262.02	2182171.62
479	3200075011	543322.08	2182111.84
480	3200075010	543486.88	2181986.56
481	3200075009	543526.36	2181940.37
482	3200075008	543685.70	2181949.07
483	3200075007	543773.77	2182005.92
484	3200075006	543903.73	2182095.39
485	3200075005	543948.71	2182141.82
486	3200075004	543960.28	2182194.47
487	3200075003	543949.01	2182246.26
488	3200075002	543872.99	2182326.61
489	3200075001	543878.19	2182440.65
490	3200075	543861.15	2182459.88
491	3200083	543825.06	2182534.62
492	3200084	543818.08	2182589.58
493	3200100	543728.76	2182706.51
494	3200106	543701.70	2182750.91
495	3200107	543698.97	2182849.19
496	3200094	543754.06	2182974.02

Карта-схема границ Большеборинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

Перечень координат характерных точек границ Большедобринского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	12038	538901.99	2203902.23
2	12039	539760.21	2203996.28
3	12040	540225.36	2204041.25
4	12041	540661.26	2204090.95
5	12042	540591.53	2204788.96
6	12043	541197.16	2204815.45
7	32000846	541475.83	2204831.05
8	12044	541514.90	2204833.24
9	12045	541529.64	2205150.14
10	12046	541547.92	2205456.84
11	12047	541823.81	2205863.38
12	12048	542077.34	2206235.81
13	12049	541740.70	2206461.55
14	12050	541498.80	2206628.92
15	32000847	541459.79	2206655.67
16	12051	541184.32	2206844.61
17	12052	540682.61	2207200.43
18	1205201	540619.55	2207242.95
19	1205202	540655.54	2207343.67
20	1205203	540674.06	2207368.04
21	1205204	540708.03	2207369.72
22	1205205	540748.02	2207345.01
23	1205206	540818.41	2207325.41
24	1205207	540857.15	2207338.68
25	1205208	540888.24	2207384.30
26	1205209	540893.92	2207425.41
27	1205210	540906.14	2207464.65
28	1205211	540939.84	2207479.82
29	1205212	540996.04	2207469.94
30	1205213	541067.75	2207459.37
31	1205214	541063.66	2207513.79
32	1205215	541036.76	2207534.25
33	1205216	541015.37	2207553.83
34	1205217	540987.68	2207613.78
35	1205218	540980.92	2207677.14
36	1205219	540979.99	2207724.13

37	1205220	540985.58	2207794.74
38	1205221	540984.10	2207869.21
39	1205222	541003.73	2207938.10
40	1205223	541014.08	2208021.31
41	1205224	541033.82	2208084.20
42	120522401	541035.58	2208139.39
43	1205225	541035.67	2208142.25
44	1205226	541020.91	2208194.38
45	1205227	540990.45	2208271.94
46	1205228	540962.97	2208318.59
47	1205229	540906.34	2208369.31
48	1205230	540869.43	2208397.66
49	1205231	540829.88	2208446.43
50	1205232	540793.48	2208490.28
51	1205233	540742.23	2208545.18
52	1205234	540705.60	2208580.53
53	1205235	540656.34	2208619.98
54	1205236	540619.01	2208645.82
55	1205237	540568.84	2208698.25
56	1205238	540521.75	2208763.78
57	1205239	540481.69	2208828.53
58	1205240	540436.26	2208905.12
59	1205241	540395.87	2208964.37
60	1205242	540353.38	2209027.04
61	1205243	540309.16	2209096.66
62	1205244	540279.87	2209121.24
63	1205245	540257.15	2209175.55
64	1205246	540208.11	2209239.51
65	1205247	540140.77	2209312.90
66	1205248	540087.09	2209365.22
67	1205249	540042.61	2209395.82
68	1205250	539976.14	2209441.74
69	1205251	539910.16	2209488.17
70	1205252	539821.34	2209528.87
71	12053	539804.15	2209535.87
72	12054	539716.53	2209472.42
73	1205401	539625.36	2209598.35
74	1205402	539436.22	2209859.60
75	1205403	539355.45	2209971.16
76	12055	539025.26	2210427.23
77	12056	538555.93	2211090.39
78	1205601	538226.75	2211556.68
79	12057	538201.54	2211592.38

80	1205701	538165.53	2211643.30
81	1205702	538222.14	2211696.31
82	1205703	538255.01	2211757.70
83	1205704	538279.99	2211814.87
84	1205705	538278.51	2211870.34
85	1205706	538286.77	2211935.57
86	1205707	538286.07	2211962.06
87	120570701	538289.39	2212000.38
88	1205708	538291.80	2212028.22
89	1205709	538297.37	2212063.37
90	1205710	538309.85	2212120.72
91	1205711	538319.82	2212158.98
92	1205712	538334.07	2212187.37
93	1205713	538353.65	2212240.90
94	1205714	538368.19	2212277.30
95	1205715	538388.54	2212301.34
96	1205716	538399.04	2212339.12
97	1205717	538413.46	2212361.01
98	1205718	538417.56	2212395.13
99	120571801	538423.90	2212420.78
100	1205719	538424.77	2212424.32
101	1205720	538446.54	2212508.30
102	1205721	538453.67	2212600.90
103	1205722	538448.68	2212769.81
104	1205723	538474.24	2212934.67
105	1205724	538509.56	2213013.69
106	1205725	538572.75	2213068.61
107	1205726	538509.57	2213081.18
108	1205727	538441.67	2213074.68
109	1205728	538372.00	2213086.64
110	1205729	538315.41	2213093.31
111	1205730	538250.62	2213079.35
112	1205731	538186.14	2213078.90
113	1205732	538120.15	2213078.42
114	1205733	538047.67	2213077.35
115	1205734	537971.52	2213054.23
116	1205735	537906.58	2213016.77
117	1205736	537838.04	2212985.76
118	1205737	537766.80	2212968.21
119	1205738	537697.90	2212962.20
120	1205739	537616.00	2212955.98
121	1205740	537544.52	2212954.93
122	1205741	537476.09	2212950.92

123	1205742	537402.34	2212934.33
124	1205743	537355.89	2212931.64
125	1205744	537287.18	2212946.12
126	1205745	537239.91	2212964.93
127	1205746	537136.72	2213045.89
128	1205747	537075.40	2213067.99
129	1205748	537010.66	2213084.53
130	1205749	536950.26	2213111.64
131	1205750	536904.39	2213136.95
132	1205751	536855.26	2213180.22
133	1205752	536833.84	2213242.41
134	1205753	536779.11	2213258.60
135	120575301	536770.58	2213252.62
136	1205754	536753.47	2213240.63
137	1205755	536709.35	2213222.20
138	1205756	536657.92	2213219.12
139	1205757	536593.93	2213218.27
140	1205758	536548.31	2213224.30
141	1205759	536507.12	2213232.94
142	1205760	536418.87	2213221.58
143	1205761	536325.91	2213219.62
144	1205762	536283.27	2213202.22
145	1205763	536256.82	2213176.15
146	1205764	536229.01	2213190.57
147	1205765	536200.65	2213207.97
148	1205766	536185.97	2213216.66
149	1205767	536143.98	2213215.77
150	1205768	536095.65	2213231.76
151	1205769	536049.16	2213230.77
152	12058	535986.80	2213246.05
153	12059	535631.59	2213249.54
154	3202330	535549.31	2213194.01
155	320233001	535516.05	2213171.56
156	12060	535323.57	2213041.62
157	12061	535175.31	2213256.12
158	12062	534898.53	2213076.36
159	12063	534169.14	2212594.44
160	32000857	533854.07	2212386.53
161	3200085701	533827.12	2212368.75
162	3200085702	533758.87	2212323.71
163	12064	533471.50	2212134.09
164	12065	533184.41	2211943.44
165	3203173	532814.56	2211700.31

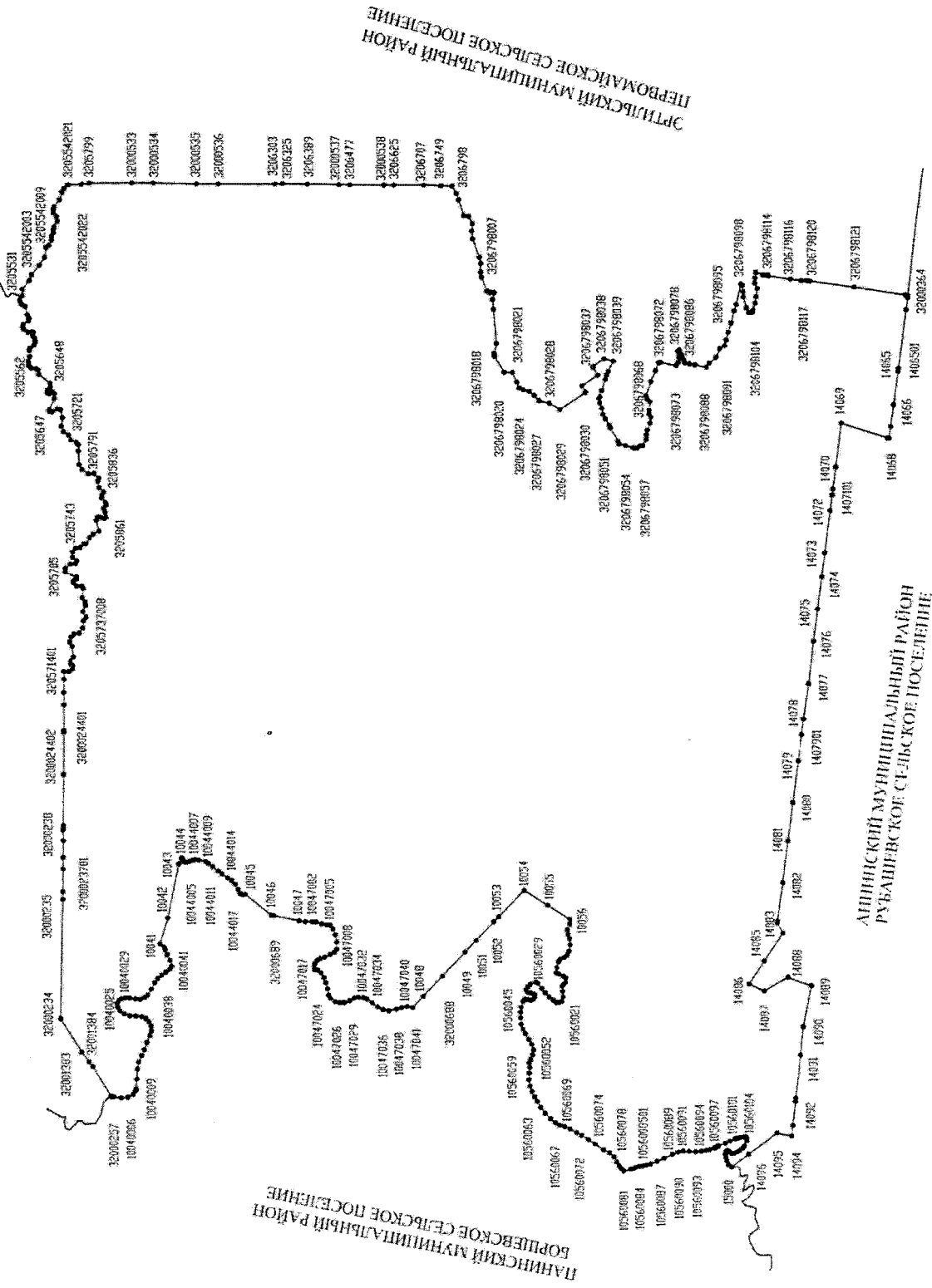
166	12066	532804.12	2211695.50
167	32000940	532148.26	2211393.11
168	12067	532056.16	2211350.64
169	12068	531602.27	2211141.38
170	32000161	531793.94	2210707.34
171	3200016101	531896.58	2210481.04
172	3200016102	531929.63	2210472.60
173	32000159	532443.64	2210339.14
174	32000154	532996.32	2210206.05
175	3200015401	532853.61	2209471.63
176	32000149	533571.07	2209585.21
177	3200014901	533696.92	2209605.15
178	32000147	534060.53	2209662.74
179	3200014701	534199.65	2209522.46
180	32000143	534657.99	2209060.36
181	32000141	534820.56	2208897.15
182	32000140	535035.07	2208681.06
183	32000135	535576.84	2209098.90
184	32000132	535965.79	2208527.23
185	32000130	536142.82	2208088.40
186	32000129	536356.36	2207555.96
187	32000129001	536378.72	2207500.79
188	32000129002	536378.00	2207500.00
189	32000129003	536370.19	2207471.56
190	32000129004	536389.08	2207397.30
191	32000129005	536396.27	2207342.73
192	32000129006	536411.62	2207284.72
193	32000129007	536421.13	2207231.32
194	32000129008	536406.28	2207169.66
195	32000129009	536405.26	2207134.79
196	32000129010	536413.57	2207090.69
197	32000129011	536396.23	2207069.68
198	32000129012	536412.69	2207022.13
199	32000129013	536398.95	2206970.93
200	32000129014	536402.55	2206943.06
201	32000129015	536395.71	2206911.65
202	32000129016	536408.66	2206871.05
203	32000129017	536400.69	2206830.34
204	32000129018	536406.66	2206790.87
205	32000129019	536392.84	2206761.75
206	32000129020	536397.66	2206719.94
207	32000129021	536407.04	2206697.92
208	32000129022	536546.49	2206747.68

209	32000905	536574.43	2206688.66
210	32000904	536628.26	2206583.88
211	32000903	536630.52	2206455.08
212	32000902	536624.72	2206424.54
213	32000901	536639.32	2206378.01
214	32000900	536645.36	2206353.47
215	32000899	536634.44	2206332.22
216	32000898	536601.87	2206226.11
217	3200089801	536579.91	2206129.27
218	3201960	536567.41	2206123.49
219	3201958	536572.83	2206045.56
220	3201962	536561.18	2205999.73
221	3201971	536535.70	2205956.49
222	3201971001	536499.57	2205946.83
223	3201971002	536502.47	2205940.66
224	3201971003	536511.59	2205924.98
225	3201971004	536516.40	2205914.02
226	3201971005	536535.25	2205910.42
227	3201971006	536543.98	2205906.07
228	3201971007	536550.37	2205898.50
229	3201971008	536556.94	2205888.52
230	3201971009	536563.94	2205875.51
231	3201971010	536566.64	2205868.10
232	3201971011	536566.58	2205861.61
233	3201971012	536563.18	2205848.23
234	3201971013	536557.83	2205822.95
235	3201959	536568.84	2205798.93
236	3201995	536465.69	2205752.60
237	3201999	536460.75	2205720.37
238	3202000	536457.48	2205694.93
239	3201997	536461.12	2205637.32
240	3201983	536496.88	2205596.84
241	3201973	536532.24	2205646.19
242	3201963	536559.27	2205664.98
243	3201953	536618.69	2205637.34
244	320195301	536639.58	2205601.55
245	3201942	536659.87	2205520.62
246	3201951	536634.68	2205469.63
247	3201950	536636.60	2205418.79
248	3201944	536657.17	2205362.98
249	3201932	536713.35	2205303.96
250	3201933	536711.81	2205268.36
251	3201940	536698.39	2205237.78

252	3201930	536717.18	2205203.98
253	3201923	536754.46	2205200.80
254	3201920	536779.96	2205182.30
255	3201913	536808.70	2205196.01
256	3201899	536839.86	2205227.69
257	3201891	536860.16	2205226.25
258	3201882	536881.97	2205240.07
259	3201872	536904.99	2205294.57
260	3201867	536909.56	2205336.99
261	3201861	536931.28	2205357.59
262	3201851	536961.66	2205361.35
263	3201832	537019.37	2205340.86
264	3201805	537119.46	2205309.88
265	3201785	537159.89	2205320.54
266	3201781	537166.13	2205364.67
267	3201784	537161.67	2205456.12
268	3201777	537174.93	2205478.31
269	3201769	537206.76	2205502.42
270	3201753	537240.62	2205497.75
271	3201736	537297.03	2205444.21
272	3201717	537354.64	2205431.35
273	3201693	537414.01	2205413.43
274	3201687	537430.39	2205394.49
275	3201678	537451.71	2205369.83
276	3201676	537452.15	2205332.56
277	3201699	537402.37	2205254.01
278	3201704	537389.45	2205203.01
279	3201702	537396.57	2205172.60
280	3201681	537437.35	2205154.45
281	3201664	537483.17	2205138.91
282	32000122	537497.44	2205097.63
283	32000121	537500.81	2205040.22
284	32000120	537570.32	2204705.52
285	3200012001	537590.59	2204627.22
286	32000118	537613.44	2204538.99
287	32000117	537665.84	2204321.84
288	32000116	537794.08	2203794.96
289	32000114	538253.05	2203838.15

Карта-схема границ Борщево-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

ЭРШЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ЩУЧИНСКО-ЛЕНСКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ



Перечень координат характерных точек границ Борщево-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границы	Координаты	
		X	Y
1	32000257	520520.45	2181977.46
2	3200025801	520521.27	2181978.84
3	32000258	520527.35	2181988.98
4	32001385	520751.89	2182333.94
5	32001384	520795.27	2182386.12
6	32001383	520888.67	2182501.60
7	32000234	521149.07	2182891.04
8	32000235	521123.09	2184294.33
9	32000236	521122.45	2184384.75
10	3200023701	521120.55	2184656.96
11	32000237	521119.58	2184794.56
12	32000238	521119.23	2184995.95
13	3200024406	521118.82	2185121.17
14	3200024405	521118.77	2185136.00
15	3200024404	521116.57	2185171.85
16	3200024403	521114.96	2185774.45
17	3200024402	521114.81	2185781.94
18	3200024401	521109.90	2186277.89
19	32000244	521111.50	2186299.49
20	32000246	521109.93	2186600.13
21	32000243	521112.85	2186743.37
22	32000247	521108.86	2186900.48
23	320571401	521109.00	2186993.14
24	3205714	521049.92	2186990.65
25	3205737020	521005.76	2187020.67
26	3205737019	521001.89	2187062.84
27	3205737018	521025.32	2187079.96
28	3205737017	521029.97	2187110.73
29	3205737016	520994.61	2187163.65
30	3205737015	521009.13	2187285.87
31	3205737014	521037.86	2187335.50
32	3205737013	521024.66	2187391.54
33	3205737012	520987.89	2187426.55
34	3205737011	520922.53	2187440.93
35	3205737010	520880.10	2187502.24

36	3205737009	520870.63	2187585.20
37	3205737008	520839.74	2187627.12
38	3205737007	520876.48	2187693.45
39	3205737006	520846.64	2187761.09
40	3205737005	520849.59	2187801.95
41	3205737004	520884.36	2187853.01
42	3205737003	520871.18	2187963.93
43	3205737002	520889.45	2187987.91
44	3205737001	520953.50	2187991.88
45	3205737	520993.57	2188033.30
46	3205738	520988.25	2188055.27
47	3205745	520957.68	2188070.16
48	3205746	520957.37	2188095.58
49	3205705	521093.41	2188156.56
50	3205706	521091.22	2188198.91
51	3205720	521029.85	2188247.32
52	3205742	520968.96	2188256.75
53	3205749	520955.15	2188282.01
54	3205731	521005.27	2188326.69
55	3205732	521002.83	2188389.38
56	3205743	520966.83	2188434.71
57	3205759	520912.69	2188444.23
58	3205774	520863.18	2188489.39
59	3205785	520837.86	2188489.08
60	3205800	520796.51	2188558.08
61	3205816	520748.71	2188601.57
62	3205838	520679.03	2188639.71
63	3205823	520711.34	2188762.15
64	3205830	520692.26	2188804.30
65	3205844	520658.54	2188800.50
66	3205854	520614.83	2188784.71
67	3205861	520594.36	2188801.41
68	3205860	520602.16	2188855.75
69	32000589	520609.04	2188876.59
70	3205851	520618.45	2188905.11
71	3205862	520590.96	2188945.45
72	3205859	520602.39	2188977.80
73	3205846	520645.68	2189029.18
74	3205848	520640.19	2189064.71
75	3205850	520622.86	2189101.79
76	3205839	520676.30	2189151.60
77	3205828	520694.00	2189224.70
78	3205836	520681.72	2189263.54

79	3205819	520738.49	2189316.78
80	3205791	520807.76	2189313.38
81	3205763	520889.85	2189366.93
82	3205757	520922.93	2189424.96
83	3205752	520932.81	2189587.81
84	3205753	520931.96	2189659.00
85	3205747	520956.96	2189686.42
86	3205721	521027.50	2189717.79
87	3205712	521055.55	2189772.37
88	3205695	521115.83	2189814.64
89	3205689	521143.76	2189879.39
90	3205693	521129.06	2189979.22
91	3205688	521153.29	2190071.05
92	3205677	521193.69	2190081.71
93	3205654	521254.87	2190048.55
94	3205647	521285.22	2190052.31
95	3205642	521293.44	2190071.06
96	3205668	521229.39	2190202.50
97	3205670	521227.02	2190260.10
98	3205657	521252.06	2190284.14
99	3205641	521294.55	2190260.92
100	3205636	521316.35	2190273.05
101	3205638	521314.30	2190303.54
102	3205652	521278.42	2190338.70
103	3205648	521284.59	2190387.93
104	3205602	521420.14	2190489.59
105	3205599	521431.37	2190538.88
106	3205592	521458.14	2190559.55
107	3205573	521513.79	2190565.31
108	3205565	521545.46	2190599.60
109	3205562	521548.30	2190644.55
110	3205570	521531.13	2190702.27
111	3205567	521538.82	2190770.78
112	3205572	521528.54	2190796.99
113	3205585	521481.86	2190834.01
114	3205589	521465.59	2190877.13
115	3205587	521474.70	2190915.32
116	3205581	521496.54	2190945.96
117	3205583	521487.90	2190984.04
118	3205579	521503.08	2190992.61
119	3205559	521554.68	2190988.67
120	3205548	521605.23	2191026.25
121	3205544	521618.64	2191051.76

122	3205547	521610.91	2191075.44
123	3205563	521548.12	2191120.84
124	3205566	521544.60	2191148.78
125	3205558	521561.34	2191184.47
126	3205553	521589.60	2191287.18
127	3205538	521628.36	2191314.53
128	3205531	521653.51	2191360.44
129	3205542	521624.50	2191414.51
130	3205542001	521622.48	2191489.51
131	3205542002	521536.94	2191594.92
132	3205542003	521509.14	2191659.36
133	3205542004	521415.63	2191771.82
134	3205542005	521351.19	2191864.07
135	3205542006	521329.71	2191976.53
136	3205542007	521296.85	2192001.80
137	3205542008	521265.26	2192062.46
138	3205542009	521262.73	2192105.42
139	3205542010	521242.52	2192150.91
140	3205542011	521243.78	2192182.50
141	3205542012	521234.93	2192215.35
142	3205542013	521191.97	2192283.59
143	3205542014	521203.34	2192339.19
144	3205542015	521238.73	2192383.41
145	3205542016	521239.99	2192418.80
146	3205542017	521229.88	2192451.65
147	3205542018	521165.71	2192535.58
148	3205542019	521132.37	2192623.40
149	3205542020	521110.21	2192665.73
150	3205542021	521060.07	2192711.97
151	3205542022	520896.35	2192715.40
152	3205799	520797.93	2192731.73
153	32000533	520273.67	2192733.76
154	32000534	520010.71	2192732.23
155	32000535	519478.03	2192724.89
156	32000536	519207.46	2192722.46
157	3206303	518514.10	2192722.67
158	3206325	518416.29	2192726.07
159	3206389	518112.35	2192722.61
160	32000537	517724.57	2192718.82
161	3206477	517589.12	2192716.05
162	32000538	517166.60	2192714.31
163	3206625	517046.38	2192712.61
164	3206707	516672.93	2192714.10

165	3206749	516464.88	2192706.07
166	3206798	516326.78	2192700.73
167	3206798001	516272.98	2192615.77
168	3206798002	516244.86	2192538.90
169	3206798003	516181.93	2192356.19
170	3206798004	516125.09	2192348.07
171	3206798005	516076.63	2192261.23
172	3206798006	516084.32	2192176.63
173	3206798007	516074.07	2192084.34
174	3206798008	515989.36	2191872.82
175	3206798009	515974.31	2191798.55
176	3206798010	515974.09	2191695.96
177	3206798011	515963.83	2191640.84
178	3206798012	515895.08	2191474.64
179	3206798013	515860.93	2191460.02
180	3206798014	515810.40	2191459.26
181	3206798015	515825.57	2191378.90
182	3206798016	515817.39	2191263.77
183	3206798017	515780.61	2190860.99
184	3206798018	515808.57	2190746.22
185	3206798019	515803.04	2190714.47
186	3206798020	515684.82	2190525.28
187	3206798021	515582.84	2190523.98
188	3206798022	515528.51	2190408.06
189	3206798023	515498.30	2190341.56
190	3206798024	515446.26	2190315.75
191	3206798025	515376.09	2190298.57
192	3206798026	515312.66	2190251.36
193	3206798027	515253.85	2190189.10
194	3206798028	515126.14	2190158.08
195	3206798029	514992.95	2190085.10
196	3206798030	514680.50	2190281.69
197	3206798031	514676.85	2190291.73
198	3206798032	514721.63	2190365.02
199	3206798033	514721.55	2190367.45
200	3206798034	514532.06	2190489.60
201	3206798035	514530.33	2190494.66
202	3206798036	514585.39	2190584.84
203	3206798037	514584.51	2190595.93
204	3206798038	514451.67	2190686.53
205	3206798039	514337.44	2190659.63
206	3206798040	514397.96	2190536.13
207	3206798041	514420.07	2190493.63

208	3206798042	514434.86	2190442.98
209	3206798043	514477.88	2190309.94
210	3206798044	514501.30	2190237.15
211	3206798045	514510.22	2190213.51
212	3206798046	514501.54	2190163.45
213	3206798047	514476.99	2190099.42
214	3206798048	514465.14	2190030.68
215	3206798049	514433.34	2189972.22
216	3206798050	514385.14	2189903.30
217	3206798051	514370.43	2189868.92
218	3206798052	514276.17	2189712.26
219	3206798053	514265.29	2189679.60
220	3206798054	514183.45	2189661.56
221	3206798055	514091.69	2189635.25
222	3206798056	514045.20	2189629.90
223	3206798057	514005.81	2189656.20
224	3206798058	513970.18	2189661.30
225	3206798059	513929.45	2189732.65
226	3206798060	513926.35	2189787.96
227	3206798061	513917.61	2189844.77
228	3206798062	513880.57	2189929.06
229	3206798063	513872.21	2189994.78
230	3206798064	513892.89	2190032.81
231	3206798065	513893.72	2190072.75
232	3206798066	513883.61	2190177.66
233	3206798067	513919.10	2190211.06
234	3206798068	513933.64	2190245.49
235	3206798069	513871.88	2190417.55
236	3206798070	513815.89	2190547.58
237	3206798071	513776.52	2190640.88
238	3206798072	513753.72	2190645.57
239	3206798073	513562.87	2190607.81
240	3206798074	513539.08	2190643.29
241	3206798075	513521.41	2190699.75
242	3206798076	513517.16	2190717.35
243	3206798077	513518.25	2190733.64
244	3206798078	513543.95	2190776.71
245	3206798079	513523.32	2190789.38
246	3206798080	513502.32	2190747.03
247	3206798081	513486.76	2190716.99
248	3206798082	513480.24	2190693.46
249	3206798083	513470.83	2190680.07
250	3206798084	513461.42	2190653.28

251	3206798085	513455.24	2190641.02
252	3206798086	513395.61	2190627.21
253	3206798087	513329.20	2190615.23
254	3206798088	513189.76	2190589.43
255	3206798089	513154.25	2190637.65
256	3206798090	513068.99	2190705.45
257	3206798091	513023.75	2190804.93
258	3206798092	512964.27	2190843.15
259	3206798093	512944.73	2190907.91
260	3206798094	512920.50	2190996.16
261	3206798095	512885.03	2191107.30
262	3206798096	512846.68	2191248.00
263	3206798097	512820.73	2191324.42
264	3206798098	512763.27	2191562.42
265	3206798099	512747.88	2191547.98
266	3206798100	512737.51	2191472.32
267	3206798101	512734.86	2191413.24
268	3206798102	512693.78	2191286.52
269	3206798103	512664.53	2191231.25
270	3206798104	512622.47	2191231.13
271	3206798105	512614.28	2191262.01
272	3206798106	512588.93	2191340.69
273	3206798107	512576.49	2191416.65
274	3206798108	512561.98	2191511.32
275	3206798109	512590.83	2191574.30
276	3206798110	512590.49	2191633.35
277	3206798111	512578.61	2191700.16
278	3206798112	512493.83	2191674.07
279	3206798113	512441.25	2191667.47
280	3206798114	512426.20	2191665.26
281	3206798115	512422.05	2191660.81
282	3206798116	512153.95	2191622.78
283	3206798117	512020.61	2191606.95
284	3206798118	511958.92	2191608.56
285	3206798119	511941.81	2191602.98
286	3206798120	511915.30	2191600.45
287	3206798121	511368.92	2191529.19
288	3206798122	510738.69	2191438.74
289	32000364	510706.36	2191430.03
290	14063	510706.58	2191428.09
291	1406401	510709.26	2191405.01
292	14064	510725.51	2191265.27
293	1406501	510820.58	2190579.00

294	14065	510825.54	2190543.23
295	14066	510881.03	2190147.68
296	14067	510917.01	2189892.63
297	14068	510937.06	2189751.60
298	1406901	510956.10	2189757.34
299	14069	511524.82	2189928.93
300	14070	511594.15	2189412.53
301	1407101	511629.78	2189147.39
302	14071	511638.70	2189081.00
303	14072	511663.64	2188894.96
304	14073	511730.10	2188398.26
305	14074	511767.16	2188116.87
306	14075	511817.77	2187740.23
307	14076	511868.94	2187363.66
308	14077	511926.93	2186867.03
309	14078	511989.92	2186454.15
310	1407901	512013.58	2186266.68
311	14079	512052.56	2185957.88
312	14080	512122.13	2185462.43
313	14081	512181.29	2185010.61
314	14082	512244.64	2184514.43
315	1408302	512307.74	2184060.12
316	14083	512311.38	2184033.96
317	14084	512241.67	2183913.08
318	14085	512471.36	2183585.53
319	14086	512655.84	2183313.48
320	14087	512471.57	2183230.25
321	14088	512181.07	2183391.57
322	1408901	511894.24	2183292.88
323	14089	511892.80	2183292.38
324	14090	511990.44	2182814.14
325	14091	512027.13	2182480.54
326	14092	512081.83	2181977.90
327	01151094	512086.25	2181941.20
328	14093	512120.41	2181657.50
329	14094	512135.01	2181534.82
330	14095	512312.01	2181569.57
331	14096	512663.22	2181317.32
332	15000	512873.87	2181166.01
333	10560119	512912.50	2181197.28
334	10560118	512931.40	2181239.33
335	10560117	512943.30	2181278.86
336	10560116	512949.20	2181316.87

337	10560115	512943.62	2181348.86
338	10560114	512928.58	2181364.82
339	10560113	512908.62	2181350.77
340	10560112	512874.67	2181328.68
341	10560111	512847.17	2181328.62
342	10560110	512802.63	2181343.50
343	10560109	512765.58	2181365.41
344	10560108	512736.52	2181390.84
345	10560107	512716.46	2181414.79
346	10560106	512686.81	2181472.72
347	10560105	512685.72	2181508.21
348	10560104	512697.17	2181529.24
349	10560103	512727.68	2181525.32
350	10560102	512779.21	2181511.45
351	10560101	512828.74	2181500.07
352	10560100	512893.32	2181471.23
353	10560099	512952.88	2181445.38
354	10560098	513038.46	2181414.59
355	1056009701	513058.26	2181405.18
356	10560097	513084.51	2181392.71
357	10560096	513144.56	2181372.36
358	10560095	513192.09	2181360.48
359	10560094	513248.12	2181351.62
360	10560093	513317.63	2181344.79
361	10560092	513399.62	2181351.50
362	10560091	513474.11	2181353.68
363	10560090	513531.64	2181340.33
364	10560089	513601.21	2181314.00
365	10560088	513708.33	2181267.27
366	10560087	513792.92	2181231.48
367	10560086	513875.99	2181201.69
368	1056008501	513924.28	2181187.47
369	10560085	513963.56	2181175.91
370	10560084	514020.58	2181168.05
371	10560083	514069.12	2181152.17
372	10560082	514116.65	2181137.29
373	10560081	514203.20	2181117.51
374	10560080	514233.62	2181150.08
375	10560079	514256.55	2181178.64
376	10560078	514288.43	2181225.22
377	10560077	514324.79	2181283.31
378	10560076	514377.17	2181332.44
379	10560075	514451.08	2181368.13

380	10560074	514558.41	2181436.89
381	10560073	514638.27	2181489.59
382	10560072	514727.15	2181539.32
383	10560071	514784.07	2181570.96
384	10560070	514867.47	2181613.17
385	10560069	514935.40	2181638.34
386	10560068	514992.36	2181656.48
387	10560067	515045.79	2181684.61
388	10560066	515103.18	2181729.76
389	10560065	515174.52	2181793.94
390	10560064	515229.83	2181866.57
391	10560063	515271.66	2181934.68
392	1056006201	515301.48	2181984.49
393	10560062	515304.03	2181988.76
394	10560061	515335.88	2182050.34
395	10560060	515359.22	2182113.40
396	10560059	515375.53	2182188.44
397	10560058	515371.34	2182261.93
398	10560057	515366.67	2182331.92
399	10560056	515371.05	2182381.93
400	10560055	515359.44	2182405.88
401	10560054	515351.13	2182428.26
402	10560053	515328.39	2182481.44
403	10560052	515318.60	2182538.31
404	10560051	515339.24	2182600.10
405	10560050	515375.45	2182657.10
406	10560049	515418.96	2182728.71
407	10560048	515448.74	2182780.12
408	10560047	515467.97	2182835.40
409	10560046	515475.40	2182913.00
410	10560045	515474.03	2182975.98
411	10560044	515468.66	2183037.41
412	10560043	515449.77	2183102.14
413	10560042	515425.35	2183131.80
414	10560041	515396.43	2183126.90
415	10560040	515350.05	2183118.26
416	10560039	515319.92	2183126.84
417	10560038	515304.60	2183150.13
418	10560037	515301.70	2183178.58
419	10560036	515316.04	2183190.29
420	10560035	515355.37	2183203.33
421	10560034	515390.27	2183209.82
422	10560033	515403.86	2183239.51

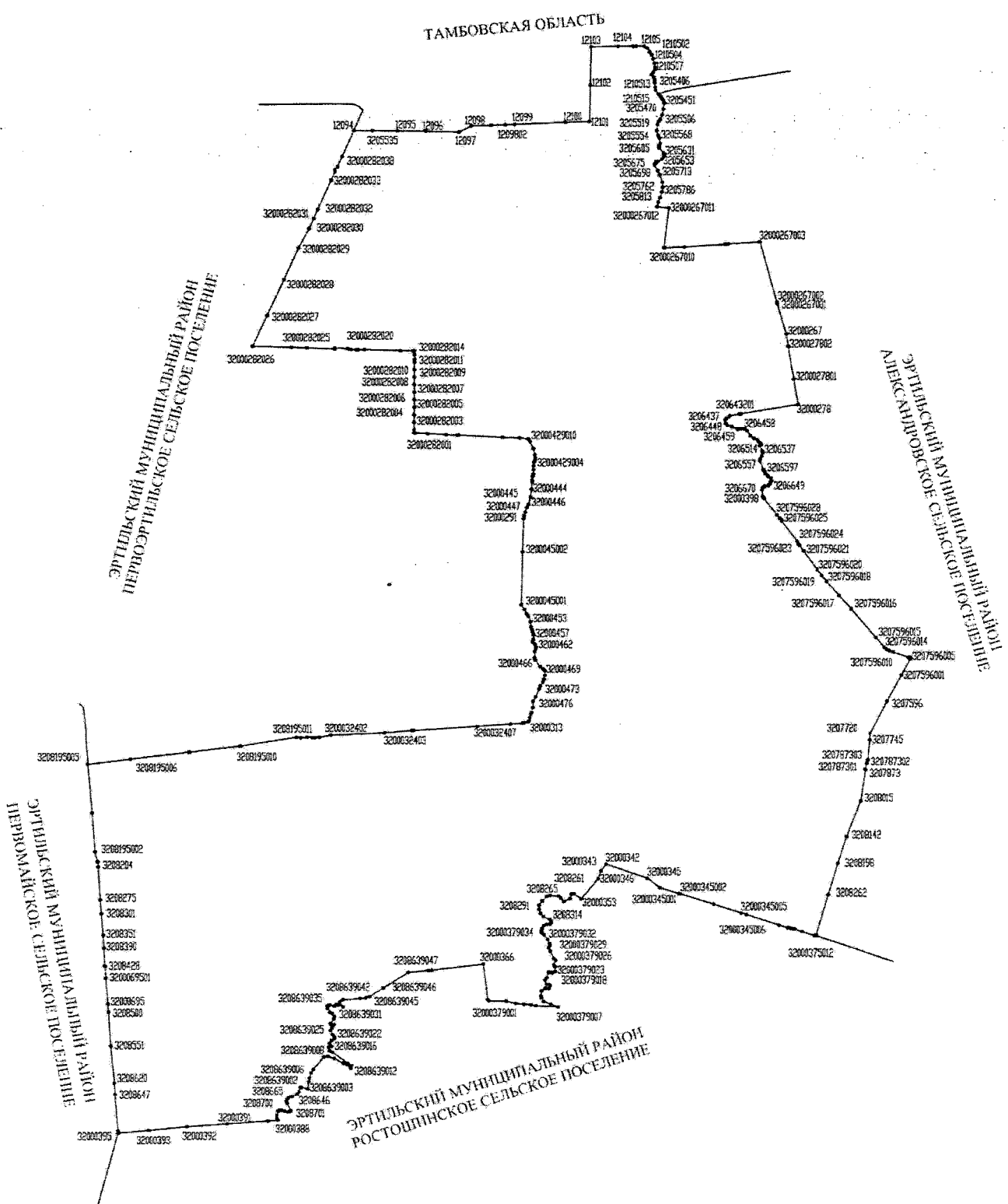
423	10560032	515388.90	2183272.81
424	10560031	515359.00	2183301.38
425	10560030	515289.09	2183330.41
426	10560029	515265.28	2183317.58
427	10560028	515217.12	2183256.42
428	10560027	515174.31	2183206.32
429	10560026	515127.50	2183157.67
430	10560025	515077.00	2183120.96
431	10560024	515034.91	2183091.38
432	10560023	514999.42	2183090.88
433	10560022	514966.18	2183107.92
434	10560021	514952.50	2183156.74
435	10560020	514956.59	2183222.29
436	10560019	514963.80	2183279.39
437	10560018	514948.00	2183301.18
438	10560017	514922.63	2183327.82
439	10560016	514921.43	2183377.80
440	10560015	514952.07	2183403.74
441	10560014	515003.75	2183426.46
442	10560013	515036.04	2183442.40
443	10560012	515027.18	2183503.78
444	10560011	515008.76	2183570.53
445	10560010	514987.89	2183596.73
446	10560009	514933.54	2183621.98
447	10560008	514899.65	2183650.52
448	10560007	514877.50	2183696.70
449	10560006	514865.48	2183770.04
450	10560005	514872.48	2183842.13
451	10560004	514891.23	2183895.39
452	10560003	514897.49	2183949.48
453	10560002	514872.09	2184014.13
454	10056	514868.41	2184070.34
455	10055	515143.00	2184237.32
456	10054	515434.43	2184414.00
457	10053	515748.33	2184098.28
458	10052	515808.24	2184038.04
459	10051	516028.18	2183815.91
460	10049	516160.23	2183682.39
461	32000688	516441.74	2183398.68
462	10048	516678.08	2183160.20
463	10047041	516807.39	2183030.34
464	10047040	516879.23	2183041.40
465	10047039	516943.43	2183028.34

466	10047038	517012.23	2183007.85
467	10047037	517104.48	2182990.71
468	10047036	517174.77	2183005.23
469	10047035	517240.81	2183036.71
470	10047034	517309.10	2183085.21
471	10047033	517372.43	2183130.64
472	10047032	517417.22	2183144.80
473	10047031	517483.68	2183148.27
474	10047030	517532.85	2183136.50
475	10047029	517589.31	2183105.82
476	10047028	517651.64	2183082.74
477	10047027	517708.61	2183085.08
478	10047026	517763.95	2183096.39
479	10047025	517821.85	2183137.25
480	10047024	517844.80	2183174.58
481	100470230	517859.29	2183243.79
482	1004702201	517859.66	2183245.10
483	10047022	517880.71	2183317.61
484	10047021	517903.82	2183377.95
485	10047020	517938.53	2183431.46
486	10047019	517975.03	2183465.49
487	10047018	518017.45	2183471.63
488	10047017	518023.89	2183509.22
489	10047016	518016.94	2183539.61
490	10047015	517992.43	2183574.26
491	10047014	517955.11	2183596.71
492	10047013	517896.82	2183615.87
493	10047012	517827.35	2183647.83
494	10047011	517776.96	2183674.61
495	10047010	517749.43	2183710.70
496	10047009	517746.68	2183795.66
497	10047008	517765.43	2183880.93
498	10047007	517797.89	2183951.91
499	10047006	517830.21	2183997.89
500	10047005	517873.70	2183998.52
501	10047004	517933.97	2184014.42
502	10047003	518004.67	2184034.94
503	10047002	518051.19	2184034.13
504	10047001	518133.66	2184035.84
505	10047	518210.10	2184047.93
506	32000689	518522.16	2184107.75
507	10046	518553.59	2184113.76
508	10045	518874.22	2184361.49

509	10044019	518907.40	2184355.85
510	10044018	518932.48	2184369.17
511	10044017	518960.42	2184418.08
512	10044016	518996.93	2184480.29
513	10044015	519038.57	2184523.14
514	10044014	519090.00	2184556.82
515	10044013	519157.56	2184602.51
516	10044012	519205.46	2184637.56
517	10044011	519274.29	2184690.30
518	10044010	519328.10	2184728.04
519	10044009	519360.37	2184751.07
520	10044008	519447.40	2184766.91
521	10044007	519490.81	2184770.30
522	10044006	519523.53	2184763.85
523	10044005	519561.49	2184750.08
524	10044004	519599.43	2184736.79
525	10044003	519624.22	2184744.09
526	10044002	519642.05	2184764.66
527	10044001	519648.20	2184791.39
528	10044	519658.79	2184792.24
529	10043	519692.35	2184715.23
530	10042	519825.86	2184076.19
531	10041	519922.51	2183769.44
532	10040046	519921.71	2183769.27
533	10040045	519869.86	2183731.65
534	10040044	519861.75	2183702.39
535	10040043	519835.50	2183645.55
536	10040042	519797.14	2183575.85
537	10040041	519778.72	2183508.25
538	10040040	519801.30	2183473.43
539	10040039	519848.46	2183436.38
540	10040038	519901.56	2183401.50
541	10040037	519948.78	2183362.43
542	10040036	519985.30	2183313.54
543	10040035	520029.74	2183235.39
544	10040034	520074.82	2183168.25
545	10040033	520113.70	2183140.43
546	10040032	520167.85	2183120.10
547	10040031	520227.31	2183121.95
548	10040030	520295.42	2183135.55
549	10040029	520353.39	2183137.34
550	10040028	520403.85	2183122.89
551	10040027	520434.11	2183098.82

552	10040026	520449.53	2183069.28
553	10040025	520442.39	2183025.04
554	10040024	520413.08	2182986.11
555	10040023	520363.20	2182949.06
556	10040022	520297.34	2182927.52
557	10040021	520221.91	2182924.19
558	10040020	520149.11	2182916.94
559	10040019	520095.32	2182893.28
560	10040018	520057.94	2182856.61
561	10040017	520031.42	2182805.02
562	10040016	520028.18	2182751.14
563	10040015	520045.77	2182696.42
564	10040014	520082.84	2182613.53
565	10040013	520114.05	2182529.71
566	10040012	520148.14	2182462.23
567	10040011	520184.47	2182387.33
568	10040010	520201.64	2182300.82
569	10040009	520209.60	2182189.02
570	10040008	520215.78	2182069.66
571	1004000701	520226.71	2182050.84
572	10040007	520251.17	2182008.73
573	10040006	520318.36	2181971.29
574	10040005	520402.57	2181965.38
575	10040004	520495.14	2181980.75

Карта-схема границ Буравцовского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Буравцовского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границы	Координаты	
		X	Y
1	12094	521639.83	2208576.48
2	3205535	521637.30	2208819.13
3	12095	521633.84	2209152.55
4	12096	521630.42	2209523.79
5	12097	521617.78	2209964.18
6	12098	521700.47	2210126.66
7	1209801	521708.23	2210387.65
8	1209802	521713.75	2210573.33
9	12099	521717.54	2210700.89
10	12100	521745.46	2211365.90
11	12101	521757.99	2211686.24
12	12102	522233.84	2211698.11
13	12103	522744.55	2211711.64
14	12104	522748.77	2212065.84
15	1210401	522751.08	2212259.52
16	32001382	522751.60	2212303.42
17	12105	522752.87	2212409.65
18	1210501	522724.54	2212449.94
19	1210502	522679.65	2212480.58
20	1210503	522638.73	2212506.71
21	1210504	522580.83	2212530.89
22	1210505	522522.39	2212546.58
23	1210506	522472.91	2212552.73
24	1210507	522437.43	2212552.86
25	1210508	522403.36	2212529.97
26	1210509	522375.30	2212510.55
27	1210510	522336.39	2212535.68
28	1210511	522297.94	2212548.81
29	1210512	522266.45	2212549.40
30	1210513	522206.99	2212558.09
31	1210514	522168.99	2212558.72
32	1210515	522115.64	2212600.88
33	3205406	522117.17	2212605.00
34	3205411	522084.90	2212627.16
35	3205418	522057.64	2212641.22

36	3205423	522034.52	2212662.96
37	3205451	521999.72	2212671.00
38	3205470	521920.23	2212664.93
39	3205490	521844.25	2212647.89
40	3205506	521788.72	2212620.94
41	3205509	521754.28	2212599.33
42	3205519	521718.05	2212585.33
43	3205536	521636.92	2212575.00
44	3205554	521574.09	2212590.32
45	3205568	521538.31	2212609.36
46	3205591	521462.89	2212616.05
47	3205597	521435.13	2212602.15
48	3205605	521411.41	2212603.55
49	3205626	521344.68	2212661.18
50	3205631	521320.04	2212668.50
51	3205645	521287.92	2212664.71
52	3205653	521258.58	2212641.47
53	3205667	521231.29	2212589.45
54	3205669	521227.33	2212566.53
55	3205672	521208.76	2212562.91
56	3205675	521200.50	2212545.87
57	3205681	521178.49	2212546.44
58	3205698	521109.45	2212584.55
59	3205713	521051.55	2212612.64
60	3205748	520956.31	2212647.89
61	3205762	520893.67	2212648.81
62	3205786	520834.54	2212638.75
63	3205813	520753.57	2212614.87
64	3205827	520696.29	2212592.14
65	32000267013	520639.08	2212576.70
66	32000267012	520634.37	2212575.43
67	32000267011	520617.43	2212730.45
68	32000267010	520096.52	2212665.79
69	32000267009	520094.16	2212680.91
70	32000267008	520105.40	2212934.06
71	32000267007	520138.68	2213466.71
72	32000267006	520140.75	2213479.63
73	32000267005	520143.13	2213513.58
74	32000267004	520169.33	2213917.13
75	32000267003	520173.65	2213933.15
76	32000267002	519371.83	2214151.78
77	32000267001	519357.31	2214155.23
78	32000267	518951.68	2214274.12

79	3200027802	518786.81	2214301.48
80	3200027801	518352.76	2214373.49
81	32000278	518015.55	2214429.44
82	320643203	517892.84	2213676.89
83	320643202	517887.50	2213654.71
84	320643201	517865.05	2213529.71
85	3206432	517846.61	2213520.49
86	3206435	517829.05	2213487.30
87	3206437	517807.99	2213471.88
88	3206443	517767.29	2213478.33
89	3206448	517742.60	2213498.48
90	3206453	517726.11	2213555.98
91	3206459	517686.60	2213636.18
92	3206457	517696.47	2213677.79
93	3206458	517693.61	2213723.53
94	3206463	517669.68	2213755.55
95	3206475	517601.62	2213800.77
96	3206480	517568.30	2213842.88
97	3206488	517549.33	2213891.89
98	3206500	517519.55	2213911.99
99	3206504	517503.29	2213936.44
100	3206509	517487.15	2213943.10
101	3206514	517469.52	2213920.92
102	3206528	517401.53	2213955.13
103	3206537	517373.54	2213961.68
104	3206541	517332.12	2213951.18
105	3206552	517289.94	2213927.12
106	3206557	517267.93	2213926.09
107	3206580	517154.15	2213969.26
108	32000396	517148.77	2213972.73
109	3206588	517129.48	2213985.16
110	3206597	517104.00	2213996.83
111	3206611	517079.22	2214027.99
112	3206617	517061.35	2214040.56
113	3206626	517044.23	2214067.54
114	3206635	517013.68	2214076.62
115	3206642	516983.30	2214061.13
116	3206644	516964.71	2214055.05
117	3206649	516943.66	2214037.08
118	3206652	516933.84	2213987.84
119	32000397	516920.61	2213972.73
120	3206659	516913.67	2213964.80
121	3206670	516884.12	2213952.70

122	3206684	516804.45	2213962.23
123	32000398	516781.85	2213972.73
124	3206690	516772.16	2213977.23
125	3207596028	516558.05	2214145.33
126	3207596027	516513.95	2214182.65
127	3207596026	516494.80	2214203.78
128	3207596025	516476.16	2214208.11
129	3207596024	516209.56	2214412.49
130	3207596023	516174.88	2214425.89
131	3207596022	516156.17	2214442.79
132	3207596021	516082.54	2214499.68
133	3207596020	515837.18	2214675.21
134	3207596019	515758.33	2214734.97
135	3207596018	515677.10	2214801.46
136	3207596017	515490.88	2214964.30
137	3207596016	515310.76	2215123.04
138	3207596015	514933.66	2215446.66
139	3207596014	514806.75	2215556.30
140	3207596013	514781.91	2215585.28
141	3207596012	514770.62	2215602.78
142	3207596011	514761.27	2215621.44
143	3207596010	514741.12	2215672.57
144	3207596009	514672.86	2215878.68
145	3207596008	514673.79	2215879.31
146	3207596007	514671.68	2215891.75
147	3207596006	514668.45	2215892.93
148	3207596005	514664.94	2215903.56
149	3207596004	514656.46	2215899.69
150	3207596003	514648.71	2215895.49
151	3207596002	514643.74	2215896.39
152	3207596001	514432.14	2215778.60
153	3207596	514089.13	2215592.48
154	3207720	513660.47	2215370.40
155	3207745	513569.07	2215362.90
156	320787303	513306.39	2215335.83
157	320787302	513264.93	2215325.18
158	320787301	513182.02	2215304.45
159	3207873	513175.14	2215308.10
160	3208015	512756.89	2215244.50
161	3208142	512281.36	2215057.05
162	3208198	511927.23	2214942.74
163	3208262	511519.13	2214814.76
164	32000375013	510987.64	2214651.91

165	32000375012	510978.46	2214650.01
166	32000345013	510979.83	2214631.49
167	32000345012	511035.20	2214466.39
168	32000345011	511067.67	2214370.85
169	32000345010	511064.52	2214351.68
170	32000345009	511078.80	2214310.86
171	32000345008	511081.44	2214280.22
172	32000345007	511118.31	2214164.92
173	32000345006	511255.27	2213737.22
174	32000345005	511274.82	2213666.11
175	32000345004	511393.43	2213306.47
176	32000345003	511527.29	2212865.43
177	32000345002	511528.78	2212852.15
178	32000345001	511607.53	2212595.93
179	32000345	511731.21	2212432.72
180	32000342	511917.99	2211887.24
181	32000343	511828.22	2211819.96
182	32000346	511724.52	2211781.88
183	32000353	511457.84	2211560.80
184	3208259	511525.12	2211460.61
185	3208261	511521.05	2211430.92
186	3208272	511462.88	2211410.22
187	3208278	511424.46	2211328.63
188	3208271	511469.42	2211291.63
189	3208264	511497.45	2211261.31
190	3208263	511502.26	2211149.49
191	3208265	511489.83	2211103.65
192	3208276	511433.55	2211044.83
193	3208286	511372.95	2211006.31
194	3208291	511323.13	2211002.61
195	3208299	511270.67	2211020.92
196	3208307	511229.07	2211061.32
197	3208312	511186.40	2211145.79
198	3208314	511166.04	2211161.76
199	3208320	511142.40	2211159.91
200	3208324	511123.06	2211144.54
201	3208323	511124.14	2211099.63
202	3208326	511107.43	2211064.79
203	3208333	511070.40	2211040.83
204	32000379035	511038.37	2211033.02
205	32000379034	511014.18	2211040.62
206	32000379033	510988.49	2211065.00
207	32000379032	510926.96	2211115.49

208	32000379031	510872.58	2211141.04
209	32000379030	510851.24	2211145.52
210	32000379029	510816.78	2211130.29
211	32000379028	510770.14	2211149.89
212	32000379027	510676.27	2211198.66
213	32000379026	510649.65	2211217.47
214	32000379025	510592.68	2211197.73
215	32000379024	510563.80	2211211.14
216	32000379023	510502.07	2211212.72
217	32000379022	510485.93	2211174.03
218	32000379021	510494.13	2211152.09
219	32000379020	510495.72	2211129.48
220	32000379019	510424.66	2211106.04
221	32000379018	510386.42	2211084.19
222	32000379017	510336.08	2211102.36
223	32000379016	510331.98	2211133.79
224	32000379015	510316.92	2211145.93
225	32000379014	510279.72	2211129.08
226	32000379013	510282.46	2211083.96
227	32000379012	510244.02	2211036.05
228	32000379011	510180.98	2211027.61
229	32000379010	510155.87	2211032.85
230	32000379009	510107.74	2211061.62
231	32000379008	510074.55	2211156.08
232	32000379007	510035.32	2211251.07
233	32000379006	510051.45	2210959.52
234	32000379005	510064.38	2210897.17
235	32000379004	510070.90	2210806.23
236	32000379003	510082.80	2210698.28
237	32000379002	510111.60	2210570.95
238	32000379001	510114.62	2210339.21
239	32000379	510135.82	2210324.36
240	32000366	510601.29	2210267.50
241	32000368	510520.59	2209586.14
242	3208639050	510519.38	2209574.23
243	3208639049	510516.61	2209546.85
244	3208639048	510516.00	2209540.42
245	3208639047	510491.15	2209273.40
246	3208639046	510286.00	2208944.62
247	3208639045	510172.12	2208762.88
248	3208639044	510155.60	2208716.61
249	3208639043	510147.94	2208636.13
250	3208639042	510130.78	2208412.27

251	3208639041	510101.12	2208375.27
252	3208639040	510034.73	2208414.15
253	3208639039	510064.68	2208351.28
254	3208639038	510065.63	2208323.19
255	3208639037	510046.19	2208295.01
256	3208639036	510063.39	2208232.94
257	3208639035	510047.34	2208206.48
258	3208639034	510015.90	2208210.60
259	3208639033	509966.53	2208240.19
260	3208639032	509946.88	2208271.61
261	3208639031	509913.67	2208295.31
262	3208639030	509872.60	2208289.33
263	3208639029	509819.53	2208249.80
264	3208639028	509799.12	2208256.52
265	3208639027	509798.13	2208296.53
266	3208639026	509750.34	2208268.54
267	3208639025	509721.00	2208247.68
268	3208639024	509666.55	2208272.99
269	3208639023	509634.19	2208294.99
270	3208639022	509610.39	2208298.30
271	3208639021	509586.73	2208262.44
272	3208639020	509548.60	2208235.89
273	3208639019	509506.90	2208258.70
274	3208639018	509496.83	2208222.91
275	3208639017	509450.92	2208233.78
276	3208639016	509431.57	2208272.79
277	3208639015	509286.14	2208474.02
278	3208639014	509256.22	2208526.68
279	3208639013	509246.09	2208508.76
280	3208639012	509218.05	2208512.05
281	3208639011	509285.49	2208416.13
282	3208639010	509347.92	2208294.65
283	3208639009	509379.92	2208212.31
284	3208639008	509370.47	2208160.23
285	3208639007	509202.95	2208021.72
286	3208639006	509154.27	2207991.58
287	3208639005	509086.47	2207968.98
288	3208639004	509039.47	2207961.16
289	3208639003	508942.78	2207945.07
290	3208639002	508964.44	2207853.51
291	3208639001	508954.89	2207850.52
292	3208639	508900.99	2207833.69
293	3208646	508873.37	2207812.09

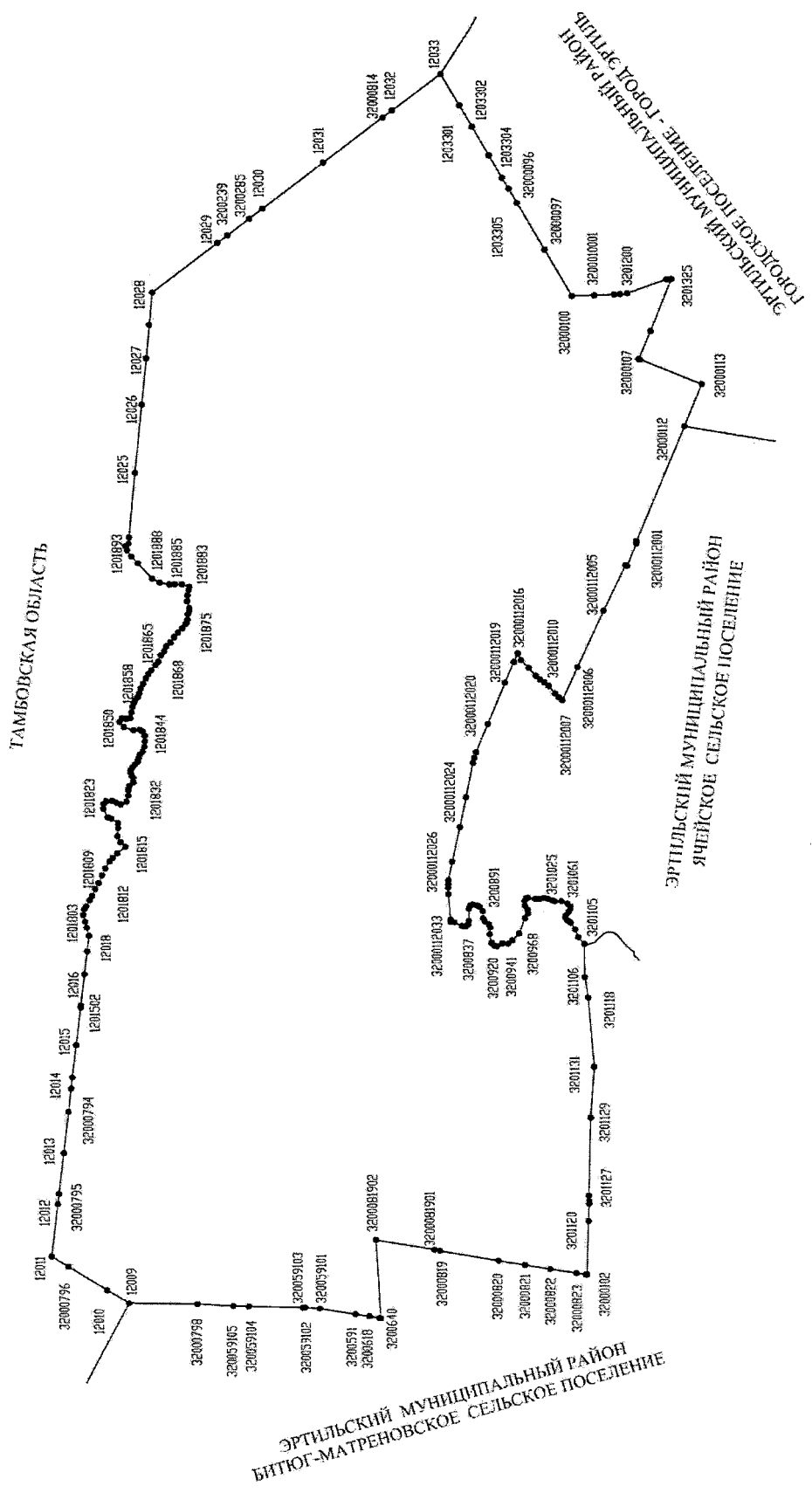
294	3208655	508838.88	2207736.98
295	3208659	508817.52	2207690.88
296	3208665	508794.10	2207671.89
297	3208669	508770.48	2207666.45
298	320869601	508748.34	2207676.20
299	3208696	508651.27	2207718.93
300	3208701	508635.31	2207710.22
301	3208702	508634.03	2207681.38
302	3208699	508641.38	2207639.95
303	3208691	508659.74	2207597.83
304	3208694	508655.89	2207570.65
305	3208700	508640.85	2207556.86
306	3208710	508586.08	2207539.94
307	3208726	508544.62	2207539.33
308	32000388	508522.46	2207551.87
309	32000390	508509.23	2207422.50
310	32000391	508471.46	2206880.19
311	32000392	508431.38	2206353.55
312	32000393	508383.44	2205852.95
313	32000394	508344.59	2205449.70
314	32000395	508344.39	2205447.24
315	3200039501	508375.02	2205446.48
316	3208647	508865.61	2205408.69
317	3208620	509014.69	2205399.04
318	3208551	509515.49	2205352.39
319	3208500	509967.67	2205322.86
320	32000695	510072.69	2205314.69
321	3200069501	510421.87	2205288.50
322	3208428	510577.46	2205276.84
323	3208390	510812.81	2205264.37
324	3208351	510983.84	2205254.07
325	3208301	511262.19	2205231.26
326	3208275	511445.48	2205216.24
327	3208204	511876.48	2205188.86
328	3208195	511941.72	2205182.47
329	3208195001	511951.77	2205181.64
330	3208195002	512073.72	2205148.73
331	3208195003	512585.36	2205112.45
332	3208195004	512597.86	2205111.19
333	3208195005	513243.16	2205058.52
334	3208195006	513310.96	2205615.08
335	3208195007	513406.74	2206388.54
336	3208195008	513407.26	2206398.36

337	3208195009	513488.40	2207059.75
338	3208195010	513489.57	2207067.79
339	3208195011	513607.27	2207805.55
340	3208195012	513597.31	2207862.74
341	32000323	513609.25	2207947.08
342	3200032301	513604.08	2208016.55
343	32000324	513601.65	2208049.24
344	3200032401	513606.96	2208112.39
345	3200032402	513635.33	2208260.98
346	3200032403	513665.28	2208969.89
347	3200032404	513695.45	2209324.39
348	3200032405	513696.04	2209331.75
349	3200032406	513697.08	2209349.10
350	3200032407	513752.07	2210191.96
351	3200032408	513783.15	2210632.16
352	32000315	513794.28	2210790.20
353	32000314	513799.75	2210812.86
354	32000313	513811.92	2210863.27
355	32000481	513821.27	2210874.06
356	32000480	513867.64	2210884.23
357	32000479	513913.08	2210898.61
358	32000478	513934.02	2210910.86
359	32000477	514001.44	2210926.50
360	32000476	514084.34	2210928.86
361	32000475	514146.32	2210964.73
362	32000474	514247.10	2211008.09
363	32000473	514288.28	2211024.10
364	32000472	514336.73	2211059.73
365	32000471	514377.09	2211074.02
366	32000470	514433.60	2211085.22
367	32000469	514492.07	2211081.21
368	32000468	514521.24	2211058.86
369	32000467	514548.16	2211021.22
370	32000466	514630.52	2210959.17
371	32000465	514666.24	2210949.66
372	32000464	514750.00	2210951.19
373	32000463	514791.20	2210966.35
374	32000462	514813.99	2210969.30
375	32000461	514845.62	2210952.09
376	32000460	514875.67	2210928.06
377	32000459	514895.13	2210928.42
378	32000458	514912.79	2210934.67
379	32000457	514968.65	2210934.85

380	32000456	515006.86	2210927.92
381	32000455	515040.06	2210916.66
382	32000454	515078.35	2210905.50
383	32000453	515142.82	2210897.36
384	32000452	515214.42	2210869.01
385	32000451	515248.77	2210841.67
386	32000450	515305.05	2210818.13
387	3200045001	515368.54	2210775.57
388	3200045002	516069.46	2210791.50
389	32000291	516505.30	2210809.56
390	32000449	516544.99	2210814.52
391	32000448	516592.97	2210828.96
392	32000447	516654.36	2210850.41
393	32000446	516693.79	2210869.78
394	32000445	516794.80	2210900.43
395	32000444	516895.28	2210913.29
396	3200044401	516994.11	2210923.08
397	3200044402	517004.18	2210923.97
398	3200044403	517014.63	2210924.72
399	32000429	517063.43	2210928.22
400	32000429001	517096.37	2210938.37
401	32000429002	517148.60	2210941.59
402	32000429003	517199.54	2210940.30
403	32000429004	517251.61	2210945.62
404	32000429005	517278.05	2210959.17
405	32000429006	517303.84	2210964.32
406	32000429007	517344.46	2210959.17
407	32000429008	517429.58	2210937.24
408	32000429009	517521.78	2210895.97
409	32000429010	517555.15	2210871.31
410	32000429011	517572.89	2210752.34
411	32000429012	517579.57	2210541.30
412	32000429013	517582.13	2210529.39
413	32000429014	517608.29	2209951.13
414	32000429015	517607.40	2209933.44
415	32000429016	517614.42	2209783.75
416	32000429017	517627.89	2209544.04
417	32000429018	517638.40	2209373.73
418	32000429019	517637.72	2209372.47
419	32000282	517637.98	2209368.05
420	32000282001	517638.23	2209363.81
421	32000282002	517677.82	2209363.96
422	32000282003	517777.82	2209364.35

423	32000282004	517877.82	2209364.73
424	32000282005	517977.82	2209365.12
425	32000282006	518077.82	2209365.51
426	32000282007	518177.82	2209365.89
427	32000282008	518277.81	2209366.28
428	32000282009	518377.81	2209366.74
429	32000282010	518477.81	2209367.60
430	32000282011	518577.80	2209368.46
431	32000282012	518611.54	2209368.75
432	32000282013	518677.80	2209369.03
433	32000282014	518726.66	2209369.06
434	32000282015	518726.93	2209354.16
435	32000282016	518729.66	2209181.66
436	32000282017	518744.85	2208711.39
437	32000282018	518742.11	2208625.99
438	32000282019	518740.19	2208598.12
439	32000282020	518743.70	2208527.33
440	32000282021	518757.08	2208491.92
441	32000282022	518763.24	2208320.89
442	32000282023	518752.65	2208318.97
443	32000282024	518765.54	2207952.24
444	32000282025	518773.47	2207747.99
445	32000282026	518789.05	2207237.33
446	32000282027	519197.38	2207427.85
447	32000282028	519676.59	2207651.57
448	32000282029	520098.48	2207843.95
449	32000282030	520347.49	2207982.53
450	32000282031	520482.93	2208046.21
451	32000282032	520603.17	2208097.90
452	32000282033	520989.21	2208275.20
453	32000282034	521097.42	2208326.28
454	32000282035	521118.99	2208327.68
455	32000282036	521165.42	2208357.65
456	32000282037	521170.57	2208360.82
457	32000282038	521299.03	2208421.47

Карта-схема границ Морозовского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Морозовского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	12009	544005.54	2189893.25
2	12010	544221.09	2190021.98
3	32000796	544602.73	2190256.18
4	12011	544767.37	2190357.22
5	12012	544707.66	2190877.76
6	32000795	544695.97	2190977.79
7	12013	544648.89	2191380.47
8	32000794	544602.73	2191785.25
9	12014	544576.61	2192014.28
10	1201401	544564.32	2192122.12
11	12015	544527.94	2192441.23
12	1201501	544484.47	2192814.54
13	1201502	544482.39	2192832.42
14	12016	544446.47	2193140.86
15	12017	544419.94	2193371.21
16	12018	544402.14	2193524.98
17	1201801	544425.43	2193605.16
18	1201802	544440.45	2193664.77
19	1201803	544458.44	2193730.40
20	1201804	544448.49	2193787.32
21	1201805	544431.25	2193817.69
22	1201806	544395.78	2193877.89
23	1201807	544370.93	2193923.20
24	1201808	544343.42	2193987.98
25	1201809	544309.45	2194048.70
26	1201810	544273.84	2194125.42
27	1201811	544241.79	2194195.65
28	1201812	544198.77	2194263.81
29	1201813	544169.49	2194299.07
30	1201814	544124.62	2194346.22
31	1201815	544044.21	2194411.58
32	1201816	544092.76	2194456.46
33	1201817	544122.29	2194515.68
34	1201818	544115.15	2194597.13
35	1201819	544116.25	2194647.63
36	1201820	544183.39	2194693.15

37	1201821	544217.79	2194705.92
38	1201822	544261.63	2194788.75
39	1201823	544261.27	2194834.25
40	1201824	544234.54	2194864.03
41	1201825	544175.49	2194870.57
42	1201826	544134.63	2194853.75
43	1201827	544090.31	2194831.90
44	1201828	544032.58	2194861.95
45	1201829	544015.10	2194922.30
46	1201830	544014.16	2194978.79
47	1201831	544004.37	2195015.71
48	1201832	543965.07	2195053.40
49	1201833	543964.26	2195093.89
50	1201834	543985.04	2195121.54
51	1201835	543992.31	2195150.61
52	1201836	543992.62	2195173.61
53	1201837	543972.91	2195201.45
54	1201838	543950.21	2195226.76
55	1201839	543926.51	2195253.08
56	120183901	543921.05	2195267.51
57	1201840	543910.64	2195295.01
58	1201841	543900.73	2195325.38
59	1201842	543872.80	2195357.00
60	1201843	543857.68	2195402.79
61	1201844	543853.96	2195456.24
62	1201845	543853.72	2195510.23
63	1201846	543872.64	2195552.98
64	1201847	543904.90	2195570.42
65	1201848	543965.95	2195566.25
66	1201849	544058.03	2195597.01
67	1201850	544100.36	2195647.08
68	1201851	544076.87	2195682.26
69	1201852	544033.95	2195676.67
70	1201853	543995.85	2195684.66
71	1201854	543984.07	2195741.49
72	1201855	543972.84	2195795.34
73	1201856	543961.33	2195833.19
74	1201857	543946.94	2195861.49
75	1201858	543921.55	2195890.64
76	1201859	543908.07	2195925.95
77	1201860	543893.93	2195973.26
78	1201861	543868.28	2196020.91
79	1201862	543840.54	2196075.53

80	1201863	543817.00	2196115.21
81	1201864	543786.97	2196154.30
82	1201865	543747.77	2196205.77
83	1201866	543718.81	2196239.87
84	1201867	543695.51	2196298.56
85	1201868	543661.42	2196342.08
86	1201869	543641.78	2196389.31
87	1201870	543598.25	2196428.22
88	1201871	543564.06	2196479.76
89	1201872	543526.97	2196523.25
90	1201873	543483.88	2196566.66
91	1201874	543449.79	2196610.20
92	1201875	543436.56	2196627.02
93	1201876	543431.73	2196651.45
94	1201877	543428.00	2196704.90
95	1201878	543413.56	2196737.70
96	1201879	543412.67	2196766.18
97	1201880	543434.25	2196833.98
98	1201881	543430.46	2196891.93
99	1201882	543419.76	2196943.77
100	1201883	543413.82	2196976.20
101	1201884	543485.99	2196999.67
102	1201885	543559.99	2197000.19
103	1201886	543608.53	2196996.34
104	1201887	543703.75	2197016.63
105	1201888	543780.74	2197054.68
106	1201890	543920.19	2197205.07
107	1201891	543985.75	2197273.46
108	1201892	544025.94	2197332.99
109	1201893	544043.36	2197375.74
110	12024	544013.22	2197400.68
111	1202401	544007.58	2197462.37
112	12025	543949.17	2198101.71
113	12026	543883.36	2198780.96
114	12027	543837.37	2199237.29
115	32000797	543808.03	2199565.13
116	12028	543779.62	2199882.50
117	12029	543135.90	2200370.14
118	3200239	543038.19	2200444.18
119	3200285	542822.60	2200607.52
120	12030	542692.65	2200705.96
121	12031	542093.51	2201159.92
122	32000814	541506.07	2201607.60

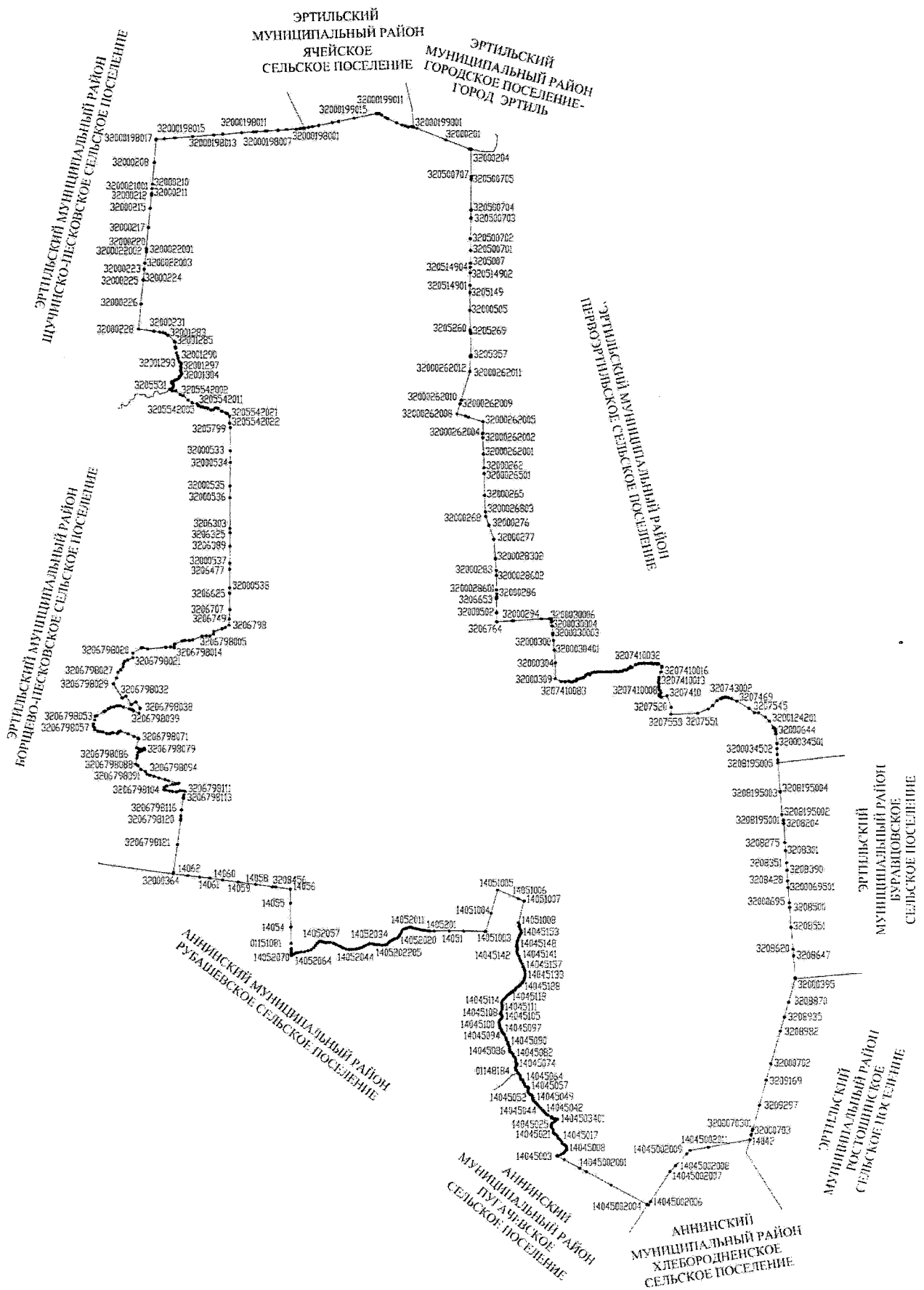
123	12032	541413.64	2201678.04
124	12033	540934.76	2202042.16
125	1203301	540750.00	2201731.00
126	1203302	540625.00	2201519.00
127	1203303	540460.00	2201235.00
128	1203304	540330.00	2201013.00
129	1203305	540265.00	2200907.00
130	32000096	540183.17	2200767.37
131	32000097	539911.03	2200307.78
132	32000100	539644.30	2199856.47
133	3200010001	539423.81	2199863.63
134	32000104	539227.63	2199870.00
135	3201183	539170.41	2199874.79
136	3201200	539100.24	2199883.70
137	3201312	538710.06	2200019.55
138	3201312	538672.97	2200022.97
139	3201325	538666.95	2200023.53
140	3201272	538869.65	2199514.39
141	32000107	538987.07	2199239.39
142	3200010701	538979.87	2199235.96
143	3200010702	538978.94	2199235.52
144	32000108	538975.22	2199233.75
145	32000113	538365.49	2198992.25
146	32000112	538534.55	2198575.38
147	32000112001	539007.22	2197434.95
148	32000112002	539009.24	2197411.57
149	32000112003	539099.85	2197188.48
150	32000112004	539115.97	2197196.27
151	32000112005	539331.73	2196749.14
152	32000112006	539589.14	2196193.00
153	32000112007	539736.55	2195869.42
154	32000112008	539772.08	2195898.29
155	32000112009	539809.49	2195936.50
156	32000112010	539870.75	2196007.85
157	32000112011	539916.66	2196046.05
158	32000112012	539956.61	2196073.21
159	32000112013	539999.12	2196108.87
160	32000112014	540068.03	2196184.45
161	32000112015	540143.73	2196263.43
162	32000112016	540175.06	2196326.08
163	32000112017	540213.32	2196241.10
164	32000112018	540214.86	2196242.44
165	32000112019	540300.81	2196040.31

166	32000112020	540470.22	2195632.00
167	32000112021	540586.50	2195353.70
168	32000112022	540604.54	2195297.43
169	32000112023	540617.25	2195248.84
170	32000112024	540685.48	2194912.17
171	32000112025	540746.81	2194614.61
172	32000112026	540820.83	2194269.69
173	32000112027	540859.39	2194084.93
174	32000112028	540862.52	2194044.95
175	32000112029	540862.54	2194009.82
176	32000112030	540860.29	2193947.93
177	32000112031	540837.77	2193692.77
178	32000112032	540835.62	2193674.34
179	32000112033	540830.83	2193672.82
180	3200813	540804.99	2193667.45
181	3200831	540726.49	2193630.51
182	3200837	540687.57	2193627.72
183	3200842	540666.33	2193644.54
184	3200845	540657.67	2193681.79
185	3200844	540657.87	2193801.33
186	3200848	540642.46	2193834.30
187	3200856	540619.56	2193844.33
188	3200874	540578.99	2193835.60
189	3200879	540549.45	2193821.00
190	3200891	540520.91	2193777.58
191	3200894	540516.20	2193708.04
192	3200896	540499.45	2193676.56
193	3200910	540459.82	2193648.34
194	3200913	540448.15	2193616.05
195	3200912	540452.74	2193548.26
196	3200916	540432.88	2193465.05
197	3200920	540405.12	2193434.36
198	3200924	540376.37	2193429.94
199	3200931	540328.83	2193458.47
200	3200941	540269.60	2193456.40
201	3200948	540228.81	2193488.36
202	3200956	540161.59	2193557.46
203	3200968	540104.92	2193708.86
204	3200972	540075.90	2193755.31
205	3200971	540077.39	2193793.47
206	3200967	540105.10	2193834.33
207	3200965	540107.41	2193877.58
208	3200970	540093.73	2193903.78

209	3200973	540074.21	2193912.98
210	3200991	540004.04	2193901.52
211	3201006	539961.73	2193901.26
212	3201014	539919.37	2193910.32
213	3201019	539881.31	2193905.85
214	3201025	539838.23	2193890.32
215	3201029	539812.92	2193877.44
216	3201046	539744.35	2193880.40
217	3201061	539686.95	2193854.61
218	3201072	539657.48	2193825.60
219	3201070	539658.45	2193802.72
220	3201066	539672.99	2193774.83
221	3201055	539698.54	2193743.63
222	3201053	539705.43	2193721.63
223	3201057	539695.41	2193696.98
224	3201065	539673.48	2193682.43
225	3201073	539654.11	2193664.51
226	3201083	539610.46	2193598.95
227	3201090	539580.41	2193521.62
228	3201105	539521.53	2193455.12
229	3201106	539516.52	2193124.46
230	3201118	539482.06	2192922.47
231	3201131	539423.08	2192240.48
232	3201129	539456.69	2191741.33
233	3201127	539475.05	2190972.83
234	3201123	539471.53	2190919.45
235	3201122	539471.70	2190893.18
236	3201120	539476.97	2190722.11
237	3201114	539493.23	2190193.30
238	32000102	539493.47	2190187.99
239	3200010201	539502.55	2190189.45
240	32000823	539596.67	2190204.56
241	32000822	539854.95	2190242.84
242	32000821	540102.23	2190281.89
243	32000820	540364.69	2190326.14
244	32000819	540939.41	2190420.91
245	3200081901	540994.43	2190433.25
246	3200081902	541571.15	2190527.91
247	3200640	541522.04	2189748.63
248	320064001	541536.87	2189751.13
249	3200618	541636.32	2189767.90
250	3200591	541772.78	2189788.14
251	320059101	542126.44	2189844.22

252	320059102	542269.84	2189852.25
253	320059103	542290.79	2189853.42
254	320059104	542823.60	2189862.51
255	320059105	542979.33	2189866.27
256	32000798	543333.58	2189886.42

Карта-схема границ Первомайского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Первомайского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границы	Координаты	
		X	Y
1	3205531	521653.51	2191360.44
2	32001321	521657.72	2191391.04
3	32001320	521662.70	2191409.72
4	32001319	521681.23	2191422.54
5	32001318	521719.21	2191436.31
6	32001317	521751.30	2191443.28
7	32001316	521765.72	2191435.74
8	32001315	521773.40	2191421.38
9	32001314	521790.41	2191401.98
10	32001313	521802.27	2191397.82
11	32001312	521814.07	2191403.82
12	32001311	521825.86	2191413.21
13	32001310	521840.89	2191449.73
14	32001309	521862.71	2191482.91
15	32001308	521871.02	2191510.08
16	32001307	521898.69	2191556.00
17	32001306	521922.29	2191570.54
18	32001305	521944.22	2191580.84
19	32001304	521975.34	2191612.38
20	32001303	522005.68	2191630.35
21	32001302	522019.26	2191621.11
22	32001301	522045.52	2191611.94
23	32001300	522073.45	2191606.17
24	32001299	522106.42	2191606.36
25	32001298	522132.62	2191609.05
26	32001297	522156.31	2191605.80
27	32001296	522179.98	2191606.79
28	32001295	522225.60	2191613.83
29	32001294	522247.61	2191608.88
30	32001293	522266.34	2191583.56
31	32001292	522286.72	2191566.73
32	32001291	522334.17	2191546.67
33	32001290	522364.62	2191543.46
34	32001289	522410.35	2191529.32
35	32001288	522471.33	2191508.49
36	32001287	522576.27	2191490.46

37	32001286	522605.90	2191482.15
38	32001285	522713.30	2191477.69
39	32001284	522730.30	2191461.69
40	32001283	522867.17	2191316.73
41	32001282	522907.20	2191258.49
42	32001281	522926.92	2191206.07
43	32000231	522936.77	2191134.05
44	32000229	522955.94	2191000.94
45	32000228	523003.98	2190656.02
46	32000226	523566.33	2190709.17
47	32000225	524097.46	2190759.37
48	32000224	524105.41	2190760.12
49	32000223	524346.44	2190783.11
50	3200022003	524477.83	2190795.45
51	3200022002	524736.17	2190830.87
52	3200022001	524779.26	2190835.13
53	32000220	524811.00	2190827.30
54	32000217	525288.19	2190872.69
55	32000215	525724.12	2190914.15
56	32000212	526024.29	2190943.06
57	32000211	526059.63	2190946.83
58	3200021001	526173.82	2190956.61
59	32000210	526278.06	2190965.54
60	32000208	526765.57	2191004.50
61	32000198019	527276.08	2191048.50
62	32000198018	527281.64	2191049.05
63	32000198017	527292.35	2191049.97
64	32000198016	527301.70	2191233.49
65	32000198015	527321.20	2191472.62
66	32000198014	527353.38	2191872.37
67	32000198013	527392.00	2192355.64
68	32000198012	527408.34	2192554.61
69	32000198011	527442.74	2192985.42
70	32000198010	527463.13	2193259.15
71	32000198009	527466.95	2193315.39
72	32000198008	527482.31	2193527.56
73	32000198007	527484.22	2193553.98
74	32000198006	527502.36	2193808.16
75	32000198005	527516.44	2194001.34
76	32000198004	527532.14	2194216.79
77	32000198003	527539.29	2194298.01
78	32000198002	527546.46	2194362.67
79	32000198001	527551.44	2194400.46

80	32000199020	527566.06	2194492.75
81	32000199019	527582.57	2194581.46
82	32000199018	527610.66	2194722.42
83	32000199017	527675.23	2195026.55
84	32000199016	527705.16	2195172.22
85	32000199015	527777.45	2195520.08
86	32000199014	527880.70	2196019.26
87	32000199013	527887.04	2196049.12
88	32000199012	527886.23	2196054.68
89	32000199011	527890.03	2196072.57
90	32000199010	527884.24	2196087.85
91	32000199009	527854.61	2196141.35
92	32000199008	527798.25	2196224.91
93	32000199007	527768.75	2196275.47
94	32000199006	527675.49	2196477.67
95	32000199005	527626.79	2196599.70
96	32000199004	527607.15	2196674.23
97	32000199003	527582.99	2196735.60
98	32000199002	527592.83	2196811.89
99	32000199001	527582.12	2196857.19
100	32000199	527553.22	2196932.80
101	32000201	527293.69	2197586.82
102	3200020101	527088.74	2198119.76
103	32000205	527086.76	2198124.90
104	32000204	527091.60	2198148.86
105	3204422	527073.26	2198149.89
106	320500707	526470.28	2198157.57
107	320500706	526426.23	2198154.06
108	320500705	526397.15	2198154.16
109	320500704	525699.87	2198149.84
110	320500703	525512.58	2198149.25
111	320500702	525048.76	2198134.40
112	320500701	524781.16	2198141.21
113	3205007	524495.55	2198136.91
114	320514904	524403.32	2198135.52
115	320514903	524279.64	2198133.88
116	320514902	524279.63	2198133.88
117	320514901	523995.18	2198130.34
118	3205149	523835.43	2198128.37
119	32000505	523441.00	2198128.53
120	3205260	522994.97	2198132.79
121	3205269	522940.37	2198145.85
122	320535701	522919.43	2198145.92

123	3205357	522434.35	2198147.32
124	32000262014	522393.08	2198146.58
125	32000262013	522393.04	2198136.30
126	32000262012	522069.24	2198127.59
127	32000262011	522063.53	2198125.83
128	32000262010	521423.22	2197929.20
129	32000262009	521344.08	2197904.90
130	32000262008	521119.51	2197835.67
131	32000262007	521070.57	2198033.66
132	32000262006	521041.83	2198090.40
133	32000262005	520943.15	2198421.91
134	32000262004	520683.38	2198422.32
135	32000262003	520672.39	2198412.51
136	32000262002	520580.84	2198416.60
137	32000262001	520215.31	2198432.93
138	32000262	519899.24	2198447.05
139	3200026501	519769.57	2198448.90
140	32000265	519274.98	2198454.86
141	3200026803	518900.00	2198478.92
142	3200026802	518899.95	2198481.61
143	3200026801	518892.94	2198482.72
144	32000268	518801.03	2198485.14
145	32000276	518598.97	2198556.30
146	32000277	518281.92	2198668.28
147	3200028302	517845.86	2198702.15
148	3200028301	517834.63	2198703.02
149	32000283	517572.93	2198723.34
150	3200028602	517460.29	2198725.58
151	3200028601	517131.08	2198729.00
152	32000286	517041.20	2198729.94
153	3200028801	516974.74	2198730.94
154	32000288	516943.15	2198731.41
155	3206653	516930.67	2198727.72
156	32000502	516615.21	2198730.19
157	3206764	516410.57	2198731.79
158	32000297	516409.97	2198739.40
159	32000295	516434.86	2199080.98
160	32000294	516437.45	2199116.68
161	32000293	516482.39	2199736.35
162	32000292	516485.97	2199919.48
163	3200030007	516476.12	2199947.99
164	3200030006	516460.13	2199961.62
165	3200030005	516414.34	2199969.16

166	3200030004	516324.80	2199978.01
167	3200030003	516161.39	2199995.71
168	3200030002	516143.75	2199995.94
169	3200030001	516119.23	2199997.29
170	32000300	515989.54	2200011.66
171	3200030401	515773.75	2200029.82
172	32000304	515482.95	2200054.25
173	32000309	515135.07	2200050.82
174	32000508	515067.72	2200185.81
175	3207410083	515061.84	2200267.41
176	3207410082	515076.32	2200356.65
177	3207410081	515051.57	2200417.18
178	3207410080	515053.58	2200433.24
179	3207410079	515076.43	2200484.43
180	3207410078	515079.05	2200522.64
181	3207410077	515091.03	2200533.56
182	3207410076	515122.80	2200534.57
183	3207410075	515121.44	2200558.76
184	3207410074	515140.29	2200609.01
185	3207410073	515139.77	2200652.98
186	3207410072	515154.94	2200687.00
187	3207410071	515181.12	2200722.07
188	3207410070	515207.75	2200735.22
189	3207410069	515235.84	2200773.35
190	3207410068	515243.58	2200803.20
191	3207410067	515216.10	2200829.90
192	3207410066	515261.40	2200870.74
193	3207410065	515281.29	2200921.32
194	3207410064	515270.00	2200968.21
195	3207410063	515284.24	2201002.34
196	3207410062	515285.75	2201006.27
197	3207410061	515286.54	2201009.31
198	3207410060	515287.05	2201012.70
199	3207410059	515286.21	2201021.07
200	3207410058	515289.87	2201037.51
201	3207410057	515284.99	2201075.94
202	3207410056	515284.36	2201124.56
203	3207410055	515292.92	2201188.18
204	3207410054	515289.05	2201218.56
205	3207410053	515280.69	2201244.69
206	3207410052	515284.55	2201289.97
207	3207410051	515290.80	2201335.00
208	3207410050	515293.89	2201366.21

209	3207410049	515295.84	2201379.51
210	3207410048	515291.45	2201391.26
211	3207410047	515298.39	2201422.48
212	3207410046	515290.27	2201473.45
213	3207410045	515300.57	2201510.03
214	3207410044	515299.28	2201543.89
215	3207410043	515303.23	2201557.19
216	3207410042	515319.06	2201575.52
217	3207410041	515327.65	2201597.77
218	3207410040	515328.15	2201640.37
219	3207410039	515338.98	2201666.91
220	3207410038	515364.42	2201698.47
221	3207410037	515374.32	2201730.23
222	3207410036	515390.51	2201747.39
223	3207410035	515407.34	2201750.83
224	3207410034	515384.01	2201777.31
225	3207410033	515451.63	2201862.80
226	3207410032	515466.26	2201919.74
227	3207410031	515477.83	2201945.29
228	3207410030	515475.58	2201996.97
229	3207410029	515489.50	2202040.34
230	3207410028	515481.62	2202065.68
231	3207410027	515484.48	2202114.87
232	3207410026	515482.22	2202167.39
233	3207410025	515491.02	2202214.94
234	3207410024	515469.58	2202241.83
235	3207410023	515468.49	2202264.70
236	3207410022	515484.15	2202303.86
237	3207410021	515463.42	2202342.62
238	3207410020	515472.51	2202363.06
239	3207410019	515471.46	2202382.54
240	3207410018	515416.62	2202447.20
241	3207410017	515392.89	2202450.33
242	3207410016	515285.68	2202427.97
243	3207410015	515159.23	2202384.21
244	3207410014	515105.94	2202382.78
245	3207410013	515062.94	2202368.75
246	3207410012	515041.75	2202371.91
247	3207410011	515011.16	2202384.29
248	3207410010	514962.98	2202379.53
249	3207410009	514933.25	2202390.22
250	3207410008	514889.28	2202388.05
251	3207410007	514871.28	2202409.88

252	3207410006	514824.52	2202430.56
253	3207410005	514809.35	2202425.31
254	3207410004	514782.66	2202389.42
255	3207410003	514747.06	2202394.97
256	3207410002	514737.40	2202427.92
257	3207410001	514720.36	2202438.75
258	3207410	514750.31	2202563.56
259	3207520	514494.62	2202660.87
260	3207553	514336.46	2202654.96
261	3207551	514362.23	2203251.84
262	3207527	514462.90	2203490.24
263	3207508	514537.86	2203593.34
264	3207462	514641.44	2203690.59
265	3207434	514682.76	2203760.67
266	320743006	514702.28	2203786.22
267	320743005	514718.11	2203816.02
268	320743004	514719.04	2203843.95
269	320743003	514727.42	2203864.44
270	320743002	514726.49	2203898.89
271	320743001	514718.11	2203942.66
272	3207430	514691.83	2204009.95
273	3207469	514634.93	2204137.10
274	3207524	514472.65	2204406.81
275	3207545	514381.11	2204529.23
276	3200124203	514373.23	2204619.58
277	3200124202	514274.53	2204775.91
278	3200124201	514185.20	2204866.69
279	32001242	514040.48	2204958.39
280	32000943	514006.90	2204996.90
281	32000644	513958.53	2205004.68
282	32000345	513900.02	2205010.63
283	3200034501	513681.79	2205034.57
284	3200034502	513569.36	2205034.78
285	3200034503	513434.16	2205042.26
286	3200034504	513309.11	2205057.03
287	3208195005	513243.16	2205058.52
288	3208195004	512597.86	2205111.19
289	3208195003	512585.36	2205112.45
290	3208195002	512073.72	2205148.73
291	3208195001	511951.77	2205181.64
292	3208195	511941.72	2205182.47
293	3208204	511876.48	2205188.86
294	3208275	511445.48	2205216.24

295	3208301	511262.19	2205231.26
296	3208351	510983.84	2205254.07
297	3208390	510812.81	2205264.37
298	3208428	510577.46	2205276.84
299	3200069501	510421.87	2205288.50
300	32000695	510072.69	2205314.69
301	3208500	509967.67	2205322.86
302	3208551	509515.49	2205352.39
303	3208620	509014.69	2205399.04
304	3208647	508865.61	2205408.69
305	3200039501	508375.02	2205446.48
306	32000395	508344.39	2205447.24
307	3208870	507821.19	2205299.93
308	3208935	507485.69	2205206.79
309	3208982	507170.47	2205115.64
310	32000702	506438.89	2204904.72
311	3209169	506071.37	2204801.78
312	3209297	505508.19	2204651.00
313	3200070301	504965.56	2204498.50
314	32000703	504935.00	2204489.91
315	1404202	504848.12	2204466.03
316	1404201	504829.07	2204460.80
317	14042	504727.75	2204432.95
318	14045002012	504727.61	2204432.18
319	14045002011	504556.15	2203502.93
320	14045002010	504479.68	2203088.48
321	14045002009	504401.60	2203015.43
322	14045002008	504133.22	2202764.31
323	14045002007	503996.59	2202636.46
324	14045002006	503311.97	2202197.31
325	14045002005	503237.91	2202149.81
326	14045002004	503253.67	2202120.68
327	14045002003	503689.41	2201315.95
328	14045002002	503993.36	2200756.98
329	14045002001	504073.36	2200609.85
330	14045002	504265.04	2200257.35
331	1404500301	504344.81	2200117.92
332	14045003	504356.67	2200097.19
333	14045004	504383.85	2200186.42
334	14045005	504409.38	2200237.65
335	1404500601	504428.08	2200257.67
336	14045006	504428.69	2200258.32
337	14045007	504469.51	2200292.58

338	14045008	504501.78	2200310.99
339	14045009	504537.74	2200313.43
340	14045010	504563.88	2200302.75
341	14045011	504593.18	2200278.13
342	14045012	504615.50	2200252.41
343	14045013	504630.91	2200218.59
344	14045014	504667.05	2200208.05
345	14045015	504704.86	2200182.52
346	14045016	504726.16	2200158.78
347	14045017	504753.56	2200126.13
348	14045018	504794.87	2200101.64
349	14045019	504822.52	2200088.99
350	14045020	504844.44	2200054.77
351	14045021	504869.35	2200022.08
352	14045022	504901.48	2200010.98
353	14045023	504935.93	2200014.91
354	14045024	504982.27	2199987.99
355	14045025	505015.94	2199973.91
356	14045026	505049.97	2199970.83
357	14045027	505073.88	2199978.13
358	14045028	505091.82	2199982.35
359	14045029	505106.50	2200007.53
360	14045030	505122.61	2200039.73
361	14045031	505146.43	2200054.52
362	14045032	505174.10	2200080.36
363	14045033	505181.29	2200104.96
364	1404503401	505183.85	2200102.46
365	14045034	505190.40	2200096.06
366	14045035	505191.34	2200060.58
367	14045036	505195.36	2200018.64
368	14045037	505208.36	2199978.30
369	140503803	505215.23	2199976.63
370	1404503802	505224.08	2199974.46
371	14045038	505241.46	2199970.22
372	14045039	505274.91	2199894.14
373	14045040	505297.86	2199857.42
374	14045041	505323.67	2199832.25
375	14045042	505355.01	2199805.64
376	14045043	505387.42	2199772.05
377	14045044	505426.92	2199731.04
378	14045045	505465.87	2199695.03
379	14045046	505504.22	2199667.00
380	14045047	505533.07	2199638.37

381	14045048	505570.04	2199600.83
382	14045049	505604.93	2199568.77
383	14045050	505637.15	2199551.17
384	14045051	505671.66	2199550.10
385	14045052	505709.25	2199542.53
386	14045053	505733.63	2199511.88
387	14045054	505762.13	2199471.73
388	14045055	505789.91	2199449.08
389	14045056	505825.46	2199444.52
390	14045057	505871.84	2199454.10
391	14045058	505899.41	2199448.44
392	14045059	505915.28	2199418.64
393	14045060	505925.66	2199387.77
394	14045061	505946.88	2199370.54
395	14045062	505996.60	2199352.66
396	14045063	506038.84	2199332.69
397	14045064	506067.04	2199317.04
398	14045065	506083.37	2199289.74
399	14045066	506119.63	2199268.69
400	14045067	506161.68	2199264.22
401	14045068	506204.04	2199235.25
402	01148184	506222.37	2199225.88
403	14045069	506241.28	2199216.21
404	1404507001	506276.55	2199187.77
405	14045070	506307.15	2199163.89
406	14045071	506342.88	2199155.87
407	14045072	506365.04	2199168.49
408	1404507301	506391.11	2199184.22
409	14045073	506399.09	2199189.00
410	14045074	506406.85	2199193.66
411	14045075	506421.36	2199193.55
412	14045076	506426.78	2199189.28
413	14045077	506445.90	2199174.23
414	14045078	506471.23	2199162.43
415	14045079	506518.18	2199164.73
416	14045080	506550.83	2199159.64
417	14045081	506575.24	2199144.81
418	14045082	506606.53	2199116.67
419	14045083	506648.00	2199100.31
420	14045084	506678.06	2199080.13
421	14045085	506700.63	2199041.75
422	14045086	506725.49	2199028.93
423	14045087	506769.98	2199029.67

424	14045088	506802.95	2199031.08
425	14045089	506842.23	2199003.17
426	14045090	506872.08	2198990.49
427	14045091	506913.68	2198987.64
428	14045092	506963.90	2198962.02
429	14045093	507017.10	2198936.99
430	14045094	507076.18	2198916.62
431	14045095	507105.83	2198893.44
432	14045096	507133.07	2198866.68
433	14045097	507166.08	2198848.59
434	14045098	507209.04	2198832.28
435	14045099	507249.69	2198809.40
436	14045100	507290.45	2198800.53
437	14045101	507322.14	2198793.90
438	14045102	507365.76	2198789.61
439	14045103	507397.83	2198805.50
440	14045104	507438.43	2198838.13
441	14045105	507467.98	2198854.95
442	14045106	507499.96	2198855.84
443	14045107	507528.88	2198841.13
444	14045108	507555.02	2198817.85
445	14045109	507596.02	2198836.49
446	14045110	507645.50	2198855.87
447	14045111	507691.34	2198861.64
448	14045112	507735.52	2198855.86
449	14045113	507789.75	2198847.86
450	14045114	507826.89	2198861.39
451	14045115	507867.61	2198889.52
452	14045116	507901.58	2198926.97
453	14045117	507940.73	2198958.07
454	14045118	507977.61	2198999.10
455	14045119	508000.14	2199034.23
456	14045120	508020.79	2199065.31
457	14045121	508039.35	2199081.33
458	14045122	508060.17	2199105.91
459	14045123	508075.66	2199142.35
460	14045124	508104.58	2199163.65
461	14045125	508129.75	2199175.85
462	1404512701	508150.88	2199206.58
463	14045127	508171.40	2199243.03
464	14045128	508204.58	2199272.95
465	14045129	508243.61	2199308.04
466	14045130	508277.33	2199336.48

467	14045131	508321.30	2199356.20
468	14045132	508360.06	2199365.28
469	14045133	508409.27	2199376.14
470	14045134	508457.73	2199377.98
471	14045135	508515.92	2199371.60
472	14045136	508559.84	2199356.80
473	14045137	508615.04	2199331.83
474	14045138	508678.24	2199307.08
475	14045139	508742.02	2199279.33
476	14045140	508793.80	2199251.76
477	14045141	508847.32	2199233.74
478	1404514201	508886.88	2199213.97
479	14045142	508898.54	2199208.15
480	14045143	508944.47	2199192.92
481	14045144	508990.30	2199199.19
482	14045145	509029.28	2199200.27
483	14045146	509057.43	2199195.05
484	14045147	509072.38	2199188.59
485	14045148	509110.82	2199190.50
486	14045149	509168.24	2199193.62
487	14045150	509209.50	2199214.14
488	14045015101	509219.41	2199217.31
489	14045151	509258.94	2199229.97
490	14045152	509313.70	2199250.99
491	14045153	509358.15	2199280.14
492	14045154	509395.22	2199292.50
493	14045155	509434.07	2199283.43
494	14045156	509481.45	2199260.16
495	14045157	509527.56	2199244.34
496	14051009	509567.91	2199248.82
497	14051008	509606.78	2199228.80
498	14051007	510103.65	2199352.04
499	14051006	510156.63	2199226.71
500	14051005	510354.74	2198758.03
501	14051004	509824.81	2198608.16
502	14051003	509410.20	2198491.22
503	14051002	509410.29	2198482.75
504	14051001	509415.42	2197987.48
505	14051	509419.27	2197664.37
506	1405201	509414.05	2197318.06
507	14052	509412.60	2197221.81
508	14052001	509425.09	2197167.76
509	14052002	509430.57	2197113.42

510	14052003	509432.71	2197067.98
511	14052004	509438.91	2197021.18
512	14052005	509454.05	2196990.21
513	14052006	509463.15	2196946.01
514	14052007	509479.18	2196890.07
515	14052008	509483.35	2196844.20
516	14052009	509498.71	2196806.73
517	14052010	509507.11	2196782.03
518	14052011	509492.61	2196740.48
519	14052012	509474.98	2196702.32
520	14052013	509465.37	2196663.96
521	14052014	509454.53	2196631.54
522	14052015	509439.65	2196614.50
523	14052016	509396.50	2196590.42
524	14052017	509354.15	2196571.88
525	14052018	509312.27	2196540.34
526	14052019	509275.12	2196516.49
527	14052020	509246.33	2196482.42
528	14052021	509228.22	2196430.24
529	14052022	509201.68	2196375.75
530	1405202201	509172.99	2196325.18
531	1405202202	509144.46	2196298.14
532	1405202203	509107.64	2196264.78
533	1405202204	509105.28	2196259.89
534	1405202205	509095.08	2196238.82
535	1405202206	509092.87	2196203.21
536	1405202207	509089.67	2196153.57
537	1405202208	509097.86	2196093.34
538	1405202209	509099.52	2196047.38
539	14052031	509103.68	2196001.50
540	1405203201	509108.24	2195976.77
541	14052032	509109.91	2195967.71
542	14052033	509125.30	2195915.74
543	14052034	509125.15	2195864.71
544	1405203601	509109.67	2195839.65
545	14052036	509108.32	2195837.45
546	14052037	509085.71	2195789.78
547	14052038	509059.62	2195741.00
548	14052039	509033.75	2195685.23
549	14052040	509015.19	2195635.66
550	14052041	509004.31	2195580.33
551	14052042	508998.44	2195524.65
552	14052043	508992.57	2195468.46

553	14052044	508991.41	2195405.40
554	14052045	509002.04	2195332.69
555	1405205713	509027.90	2195269.43
556	1405205712	509057.82	2195221.29
557	1405205711	509078.25	2195172.37
558	1405205710	509102.29	2195120.06
559	1405205709	509117.51	2195090.65
560	1405205708	509135.69	2195055.52
561	1405205707	509153.44	2194978.52
562	1405205706	509153.11	2194938.49
563	1405205705	509147.05	2194889.30
564	1405205704	509147.27	2194888.02
565	1405205703	509154.23	2194847.84
566	1405205702	509170.18	2194806.37
567	1405205701	509173.67	2194785.27
568	14052057	509176.51	2194768.07
569	14052058	509165.28	2194731.66
570	14052059	509132.39	2194699.01
571	32000693	509121.87	2194690.09
572	14052060	509076.99	2194652.06
573	14052061	509027.76	2194614.84
574	14052062	508985.17	2194559.32
575	14052063	508958.15	2194487.35
576	14052064	508935.78	2194411.54
577	14052065	508929.22	2194326.77
578	14052066	508920.05	2194273.93
579	14052067	508907.55	2194216.47
580	14052068	508881.78	2194166.05
581	14052069	508862.01	2194130.35
582	14052070	508850.37	2194105.43
583	1405207101	508880.32	2194106.47
584	14052071	508891.34	2194106.85
585	1405207201	508911.26	2194107.34
586	14052072	508939.32	2194108.02
587	14053	508972.68	2194106.08
588	0115108102	508999.07	2194105.68
589	0115108101	509008.94	2194105.53
590	01151081	509128.50	2194103.75
591	14054	509498.22	2194098.22
592	14055	510040.56	2194090.43
593	1405601	510358.02	2194085.59
594	14056	510362.06	2194085.53
595	3208456	510406.76	2193761.66

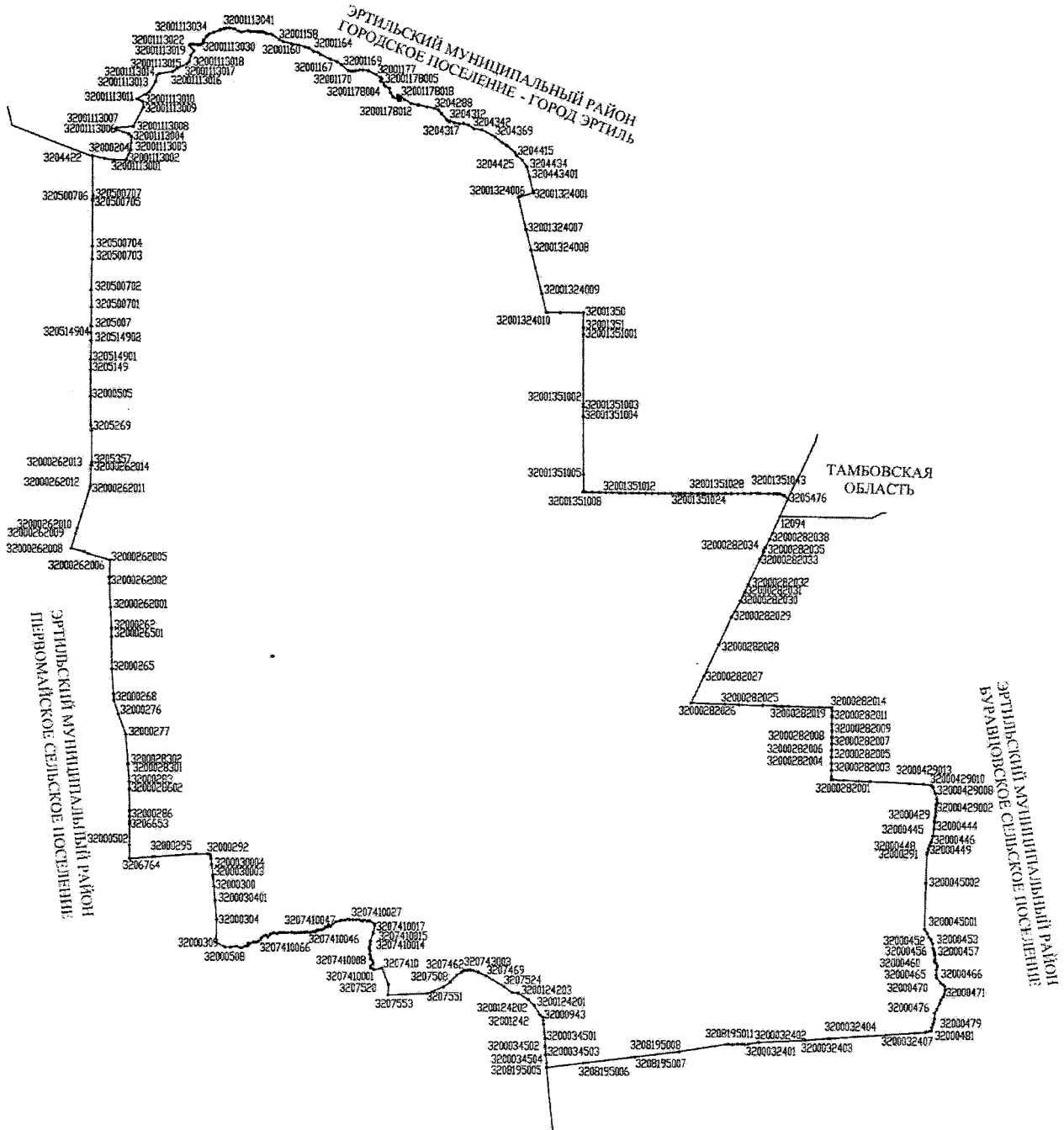
596	14057	510416.78	2193689.12
597	14058	510468.23	2193306.60
598	14059	510521.55	2192910.20
599	14060	510569.28	2192559.16
600	14061	510609.70	2192261.93
601	1406201	510636.37	2192032.39
602	14062	510667.74	2191762.32
603	32000364	510706.36	2191430.03
604	3206798122	510738.69	2191438.74
605	3206798121	511368.92	2191529.19
606	3206798120	511915.30	2191600.45
607	3206798119	511941.81	2191602.98
608	3206798118	511958.92	2191608.56
609	3206798117	512020.61	2191606.95
610	3206798116	512153.95	2191622.78
611	3206798115	512422.05	2191660.81
612	3206798114	512426.20	2191665.26
613	3206798113	512441.25	2191667.47
614	3206798112	512493.83	2191674.07
615	3206798111	512578.61	2191700.16
616	3206798110	512590.49	2191633.35
617	3206798109	512590.83	2191574.30
618	3206798108	512561.98	2191511.32
619	3206798107	512576.49	2191416.65
620	3206798106	512588.93	2191340.69
621	3206798105	512614.28	2191262.01
622	3206798104	512622.47	2191231.13
623	3206798103	512664.53	2191231.25
624	3206798102	512693.78	2191286.52
625	3206798101	512734.86	2191413.24
626	3206798100	512737.51	2191472.32
627	3206798099	512747.88	2191547.98
628	3206798098	512763.27	2191562.42
629	3206798097	512820.73	2191324.42
630	3206798096	512846.68	2191248.00
631	3206798095	512885.03	2191107.30
632	3206798094	512920.50	2190996.16
633	3206798093	512944.73	2190907.91
634	3206798092	512964.27	2190843.15
635	3206798091	513023.75	2190804.93
636	3206798090	513068.99	2190705.45
637	3206798089	513154.25	2190637.65
638	3206798088	513189.76	2190589.43

639	3206798087	513329.20	2190615.23
640	3206798086	513395.61	2190627.21
641	3206798085	513455.24	2190641.02
642	3206798084	513461.42	2190653.28
643	3206798083	513470.83	2190680.07
644	3206798082	513480.24	2190693.46
645	3206798081	513486.76	2190716.99
646	3206798080	513502.32	2190747.03
647	3206798079	513523.32	2190789.38
648	3206798078	513543.95	2190776.71
649	3206798077	513518.25	2190733.64
650	3206798076	513517.16	2190717.35
651	3206798075	513521.41	2190699.75
652	3206798074	513539.08	2190643.29
653	3206798073	513562.87	2190607.81
654	3206798072	513753.72	2190645.57
655	3206798071	513776.52	2190640.88
656	3206798070	513815.89	2190547.58
657	3206798069	513871.88	2190417.55
658	3206798068	513933.64	2190245.49
659	3206798067	513919.10	2190211.06
660	3206798066	513883.61	2190177.66
661	3206798065	513893.72	2190072.75
662	3206798064	513892.89	2190032.81
663	3206798063	513872.21	2189994.78
664	3206798062	513880.57	2189929.06
665	3206798061	513917.61	2189844.77
666	3206798060	513926.35	2189787.96
667	3206798059	513929.45	2189732.65
668	3206798058	513970.18	2189661.30
669	3206798057	514005.81	2189656.20
670	3206798056	514045.20	2189629.90
671	3206798055	514091.69	2189635.25
672	3206798054	514183.45	2189661.56
673	3206798053	514265.29	2189679.60
674	3206798052	514276.17	2189712.26
675	3206798051	514370.43	2189868.92
676	3206798050	514385.14	2189903.30
677	3206798049	514433.34	2189972.22
678	3206798048	514465.14	2190030.68
679	3206798047	514476.99	2190099.42
680	3206798046	514501.54	2190163.45
681	3206798045	514510.22	2190213.51

682	3206798044	514501.30	2190237.15
683	3206798043	514477.88	2190309.94
684	3206798042	514434.86	2190442.98
685	3206798041	514420.07	2190493.63
686	3206798040	514397.96	2190536.13
687	3206798039	514337.44	2190659.63
688	3206798038	514451.67	2190686.53
689	3206798037	514584.51	2190595.93
690	3206798036	514585.39	2190584.84
691	3206798035	514530.33	2190494.66
692	3206798034	514532.06	2190489.60
693	3206798033	514721.55	2190367.45
694	3206798032	514721.63	2190365.02
695	3206798031	514676.85	2190291.73
696	3206798030	514680.50	2190281.69
697	3206798029	514992.95	2190085.10
698	3206798028	515126.14	2190158.08
699	3206798027	515253.85	2190189.10
700	3206798026	515312.66	2190251.36
701	3206798025	515376.09	2190298.57
702	3206798024	515446.26	2190315.75
703	3206798023	515498.30	2190341.56
704	3206798022	515528.51	2190408.06
705	3206798021	515582.84	2190523.98
706	3206798020	515684.82	2190525.28
707	3206798019	515803.04	2190714.47
708	3206798018	515808.57	2190746.22
709	3206798017	515780.61	2190860.99
710	3206798016	515817.39	2191263.77
711	3206798015	515825.57	2191378.90
712	3206798014	515810.40	2191459.26
713	3206798013	515860.93	2191460.02
714	3206798012	515895.08	2191474.64
715	3206798011	515963.83	2191640.84
716	3206798010	515974.09	2191695.96
717	3206798009	515974.31	2191798.55
718	3206798008	515989.36	2191872.82
719	3206798007	516074.07	2192084.34
720	3206798006	516084.32	2192176.63
721	3206798005	516076.63	2192261.23
722	3206798004	516125.09	2192348.07
723	3206798003	516181.93	2192356.19
724	3206798002	516244.86	2192538.90

725	3206798001	516272.98	2192615.77
726	3206798	516326.78	2192700.73
727	3206749	516464.88	2192706.07
728	3206707	516672.93	2192714.10
729	3206625	517046.38	2192712.61
730	32000538	517166.60	2192714.31
731	3206477	517589.12	2192716.05
732	32000537	517724.57	2192718.82
733	3206389	518112.35	2192722.61
734	3206325	518416.29	2192726.07
735	3206303	518514.10	2192722.67
736	32000536	519207.46	2192722.46
737	32000535	519478.03	2192724.89
738	32000534	520010.71	2192732.23
739	32000533	520273.67	2192733.76
740	3205799	520797.93	2192731.73
741	3205542022	520896.35	2192715.40
742	3205542021	521060.07	2192711.97
743	3205542020	521110.21	2192665.73
744	3205542019	521132.37	2192623.40
745	3205542018	521165.71	2192535.58
746	3205542017	521229.88	2192451.65
747	3205542016	521239.99	2192418.80
748	3205542015	521238.73	2192383.41
749	3205542014	521203.34	2192339.19
750	3205542013	521191.97	2192283.59
751	3205542012	521234.93	2192215.35
752	3205542011	521243.78	2192182.50
753	3205542010	521242.52	2192150.91
754	3205542009	521262.73	2192105.42
755	3205542008	521265.26	2192062.46
756	3205542007	521296.85	2192001.80
757	3205542006	521329.71	2191976.53
758	3205542005	521351.19	2191864.07
759	3205542004	521415.63	2191771.82
760	3205542003	521509.14	2191659.36
761	3205542002	521536.94	2191594.92
762	3205542001	521622.48	2191489.51
763	3205542	521624.50	2191414.51

Карта-схема границ Первоэртильского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Первое Эртильского
сельского поселения Эртильского муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	32000204	527091.60	2198148.86
2	32001113	527045.60	2198334.89
3	32001113001	527021.57	2198475.90
4	32001113002	527027.04	2198659.67
5	32001113003	527175.95	2198727.99
6	32001113004	527387.74	2198742.90
7	32001113005	527427.31	2198701.67
8	32001113006	527488.25	2198514.17
9	32001113007	527519.42	2198512.61
10	32001113008	527537.81	2198767.71
11	32001113009	527837.70	2198926.58
12	32001113010	527921.03	2198917.83
13	32001113011	527961.31	2198828.16
14	32001113012	528068.55	2199014.97
15	32001113013	528227.87	2199112.80
16	32001113014	528319.93	2199131.15
17	32001113015	528345.98	2199169.12
18	32001113016	528373.77	2199368.67
19	32001113017	528425.96	2199436.17
20	32001113018	528491.43	2199581.48
21	32001113019	528531.51	2199622.41
22	32001113020	528620.81	2199646.09
23	32001113021	528694.76	2199693.25
24	32001113022	528773.29	2199622.36
25	32001113023	528778.22	2199622.99
26	32001113024	528785.89	2199633.90
27	32001113025	528788.96	2199654.42
28	32001113026	528794.56	2199679.87
29	32001113027	528795.25	2199709.96
30	32001113028	528783.36	2199753.70
31	32001113029	528780.71	2199766.29
32	32001113030	528787.33	2199793.86
33	32001113031	528802.58	2199815.61
34	32001113032	528834.54	2199835.28
35	32001113033	528863.48	2199847.68

36	32001113034	528910.65	2199886.79
37	32001113035	528936.17	2199911.57
38	32001113036	528951.67	2199926.37
39	32001113037	528975.44	2199992.13
40	32001113038	529009.32	2200086.21
41	32001113039	529016.91	2200107.30
42	32001113040	529030.41	2200145.47
43	32001113041	529042.78	2200180.45
44	32001113042	529044.88	2200233.13
45	32001113043	529030.60	2200301.31
46	32001145	528977.61	2200409.18
47	32001146	529006.23	2200512.02
48	32001147	528996.70	2200533.12
49	32001148	528987.23	2200548.28
50	32001149	528991.79	2200600.88
51	32001150	528986.20	2200650.83
52	32001151	528983.26	2200690.64
53	32001152	528986.30	2200725.42
54	32001153	528977.46	2200762.63
55	32001154	528956.82	2200793.79
56	32001155	528953.14	2200822.57
57	32001156	528954.45	2200861.57
58	32001157	528936.45	2200882.58
59	32001158	528867.66	2200985.31
60	32001159	528838.27	2201044.35
61	32001160	528807.42	2201164.41
62	32001161	528785.92	2201281.17
63	32001162	528754.42	2201382.57
64	32001163	528736.97	2201433.25
65	32001164	528690.51	2201504.84
66	32001165	528673.78	2201568.24
67	32001166	528642.01	2201612.00
68	32001167	528570.19	2201763.02
69	32001168	528536.19	2201860.15
70	32001169	528488.93	2201926.65
71	32001170	528398.95	2202031.71
72	32001171	528389.28	2202066.37
73	32001172	528387.23	2202101.94
74	32001173	528396.97	2202144.42
75	32001174	528408.23	2202203.86
76	32001175	528411.94	2202256.45
77	32001176	528397.59	2202335.98
78	32001177	528341.38	2202451.55

79	32001178	528297.50	2202519.77
80	32001178001	528275.10	2202544.62
81	32001178002	528275.00	2202544.73
82	32001178003	528246.42	2202522.66
83	32001178004	528238.18	2202525.57
84	32001178005	528215.61	2202566.26
85	32001178006	528185.73	2202576.82
86	32001178007	528164.42	2202591.26
87	32001178008	528130.33	2202652.96
88	32001178009	528059.23	2202674.68
89	32001178010	527997.48	2202716.24
90	32001178011	527947.09	2202797.80
91	32001178012	527945.98	2202823.20
92	32001178013	527967.93	2202823.36
93	32001178014	527984.24	2202796.33
94	32001178015	528002.57	2202782.26
95	32001178016	528016.84	2202784.21
96	32001178017	528018.76	2202795.16
97	32001178018	528002.36	2202835.58
98	32001178019	527960.39	2202884.89
99	32001178020	527902.90	2202987.79
100	32001178021	527874.87	2203090.20
101	32001178022	527878.42	2203095.71
102	32001178023	527884.88	2203092.49
103	32001178024	527881.03	2203101.38
104	3204280	527880.75	2203103.10
105	3204286	527850.71	2203226.55
106	3204288	527827.57	2203338.21
107	3204291	527804.97	2203395.63
108	3204301	527746.86	2203445.91
109	3204311	527651.20	2203524.64
110	3204317	527621.94	2203561.80
111	3204312	527638.85	2203573.68
112	3204319	527606.02	2203637.77
113	3204322	527591.55	2203703.08
114	3204321	527597.74	2203774.21
115	3204327	527577.41	2203841.69
116	3204342	527517.30	2203934.36
117	3204348	527499.28	2204052.86
118	3204369	527392.47	2204251.89
119	3204383	527308.57	2204354.52
120	320438301	527268.18	2204418.19
121	320438302	527260.83	2204429.78

122	320438303	527249.12	2204443.45
123	3204409	527152.66	2204554.79
124	3204415	527110.09	2204581.52
125	3204425	527036.51	2204666.44
126	3204434	526937.66	2204736.72
127	320443401	526782.46	2204775.34
128	32001323	526577.02	2204826.47
129	32001324	526564.89	2204830.87
130	32001324001	526533.70	2204842.17
131	32001324002	526532.21	2204836.48
132	32001324003	526481.28	2204641.93
133	32001324004	526477.47	2204627.42
134	32001324005	526474.72	2204616.91
135	32001324006	526471.99	2204606.48
136	32001324007	525976.92	2204724.85
137	32001324008	525664.03	2204802.18
138	32001324009	525007.28	2204964.95
139	32001324010	524727.09	2205033.86
140	32001324011	524726.82	2205044.94
141	32001324012	524726.55	2205055.94
142	32001349	524721.92	2205244.01
143	32001350	524722.05	2205595.74
144	32001351	524494.38	2205591.93
145	32001351001	524394.49	2205593.05
146	32001351002	523343.35	2205593.42
147	32001351003	523294.66	2205595.82
148	32001351004	523152.90	2205595.25
149	32001351005	522270.78	2205597.01
150	32001351006	522025.86	2205601.74
151	32001351007	522010.66	2205597.25
152	32001351008	522001.50	2205597.26
153	32001351009	522000.76	2205636.04
154	32001351010	521998.85	2205736.02
155	32001351011	521996.94	2205836.00
156	32001351012	521995.03	2205935.99
157	32001351013	521993.12	2206035.97
158	32001351014	521991.27	2206135.91
159	32001351015	521990.82	2206156.32
160	32001351016	521990.54	2206235.94
161	32001351017	521990.19	2206335.94
162	32001351018	521989.83	2206435.94
163	32001351019	521989.48	2206535.94
164	32001351020	521989.13	2206635.94

165	32001351021	521988.78	2206735.94
166	32001351022	521988.42	2206835.94
167	32001351023	521988.07	2206935.94
168	32001351024	521987.72	2207035.94
169	32001351025	521987.58	2207075.21
170	32001351026	521987.08	2207135.94
171	32001351027	521986.26	2207235.93
172	32001351028	521985.43	2207335.93
173	32001351029	521984.91	2207399.61
174	32001351030	521985.17	2207435.93
175	32001351031	521985.89	2207535.92
176	32001351032	521986.61	2207635.92
177	32001351033	521987.33	2207735.92
178	32001351034	521987.39	2207743.96
179	32001351035	521987.60	2207765.83
180	32001351036	521988.37	2207835.91
181	32001351037	521989.46	2207935.91
182	32001351038	521990.56	2208035.90
183	32001351039	521991.65	2208135.90
184	32001351040	521992.75	2208235.89
185	32001351041	521992.87	2208247.34
186	32001351042	521991.36	2208276.63
187	32001351043	521991.50	2208403.69
188	32001351044	521989.88	2208480.23
189	32001351045	521989.88	2208509.74
190	32001351046	521989.56	2208533.74
191	32001351047	521990.20	2208550.28
192	32001351048	521989.88	2208556.76
193	32001351049	521989.23	2208561.63
194	32001351050	521987.28	2208569.73
195	32001351051	521971.39	2208616.75
196	32001351052	521966.85	2208625.19
197	32001351053	521954.85	2208644.00
198	3205476	521906.98	2208692.78
199	12094	521639.83	2208576.48
200	32000282038	521299.03	2208421.47
201	32000282037	521170.57	2208360.82
202	32000282036	521165.42	2208357.65
203	32000282035	521118.99	2208327.68
204	32000282034	521097.42	2208326.28
205	32000282033	520989.21	2208275.20
206	32000282032	520603.17	2208097.90
207	32000282031	520482.93	2208046.21

208	32000282030	520347.49	2207982.53
209	32000282029	520098.48	2207843.95
210	32000282028	519676.59	2207651.57
211	32000282027	519197.38	2207427.85
212	32000282026	518789.05	2207237.33
213	32000282025	518773.47	2207747.99
214	32000282024	518765.54	2207952.24
215	32000282023	518752.65	2208318.97
216	32000282022	518763.24	2208320.89
217	32000282021	518757.08	2208491.92
218	32000282020	518743.70	2208527.33
219	32000282019	518740.19	2208598.12
220	32000282018	518742.11	2208625.99
221	32000282017	518744.85	2208711.39
222	32000282016	518729.66	2209181.66
223	32000282015	518726.93	2209354.16
224	32000282014	518726.66	2209369.06
225	32000282013	518677.80	2209369.03
226	32000282012	518611.54	2209368.75
227	32000282011	518577.80	2209368.46
228	32000282010	518477.81	2209367.60
229	32000282009	518377.81	2209366.74
230	32000282008	518277.81	2209366.28
231	32000282007	518177.82	2209365.89
232	32000282006	518077.82	2209365.51
233	32000282005	517977.82	2209365.12
234	32000282004	517877.82	2209364.73
235	32000282003	517777.82	2209364.35
236	32000282002	517677.82	2209363.96
237	32000282001	517638.23	2209363.81
238	32000282	517637.98	2209368.05
239	32000429019	517637.72	2209372.47
240	32000429018	517638.40	2209373.73
241	32000429017	517627.89	2209544.04
242	32000429016	517614.42	2209783.75
243	32000429015	517607.40	2209933.44
244	32000429014	517608.29	2209951.13
245	32000429013	517582.13	2210529.39
246	32000429012	517579.57	2210541.30
247	32000429011	517572.89	2210752.34
248	32000429010	517555.15	2210871.31
249	32000429009	517521.78	2210895.97
250	32000429008	517429.58	2210937.24

251	32000429007	517344.46	2210959.17
252	32000429006	517303.84	2210964.32
253	32000429005	517278.05	2210959.17
254	32000429004	517251.61	2210945.62
255	32000429003	517199.54	2210940.30
256	32000429002	517148.60	2210941.59
257	32000429001	517096.37	2210938.37
258	32000429	517063.43	2210928.22
259	3200044403	517014.63	2210924.72
260	3200044402	517004.18	2210923.97
261	3200044401	516994.11	2210923.08
262	32000444	516895.28	2210913.29
263	32000445	516794.80	2210900.43
264	32000446	516693.79	2210869.78
265	32000447	516654.36	2210850.41
266	32000448	516592.97	2210828.96
267	32000449	516544.99	2210814.52
268	32000291	516505.30	2210809.56
269	3200045002	516069.46	2210791.50
270	3200045001	515368.54	2210775.57
271	32000450	515305.05	2210818.13
272	32000451	515248.77	2210841.67
273	32000452	515214.42	2210869.01
274	32000453	515142.82	2210897.36
275	32000454	515078.35	2210905.50
276	32000455	515040.06	2210916.66
277	32000456	515006.86	2210927.92
278	32000457	514968.65	2210934.85
279	32000458	514912.79	2210934.67
280	32000459	514895.13	2210928.42
281	32000460	514875.67	2210928.06
282	32000461	514845.62	2210952.09
283	32000462	514813.99	2210969.30
284	32000463	514791.20	2210966.35
285	32000464	514750.00	2210951.19
286	32000465	514666.24	2210949.66
287	32000466	514630.52	2210959.17
288	32000467	514548.16	2211021.22
289	32000468	514521.24	2211058.86
290	32000469	514492.07	2211081.21
291	32000470	514433.60	2211085.22
292	32000471	514377.09	2211074.02
293	32000472	514336.73	2211059.73

294	32000473	514288.28	2211024.10
295	32000474	514247.10	2211008.09
296	32000475	514146.32	2210964.73
297	32000476	514084.34	2210928.86
298	32000477	514001.44	2210926.50
299	32000478	513934.02	2210910.86
300	32000479	513913.08	2210898.61
301	32000480	513867.64	2210884.23
302	32000481	513821.27	2210874.06
303	32000313	513811.92	2210863.27
304	32000314	513799.75	2210812.86
305	32000315	513794.28	2210790.20
306	3200032408	513783.15	2210632.16
307	3200032407	513752.07	2210191.96
308	3200032406	513697.08	2209349.10
309	3200032405	513696.04	2209331.75
310	3200032404	513695.45	2209324.39
311	3200032403	513665.28	2208969.89
312	3200032402	513635.33	2208260.98
313	3200032401	513606.96	2208112.39
314	32000324	513601.65	2208049.24
315	3200032301	513604.08	2208016.55
316	32000323	513609.25	2207947.08
317	3208195012	513597.31	2207862.74
318	3208195011	513607.27	2207805.55
319	3208195010	513489.57	2207067.79
320	3208195009	513488.40	2207059.75
321	3208195008	513407.26	2206398.36
322	3208195007	513406.74	2206388.54
323	3208195006	513310.96	2205615.08
324	3208195005	513243.16	2205058.52
325	3200034504	513309.11	2205057.03
326	3200034503	513434.16	2205042.26
327	3200034502	513569.36	2205034.78
328	3200034501	513681.79	2205034.57
329	32000345	513900.02	2205010.63
330	32000644	513958.53	2205004.68
331	32000943	514006.90	2204996.90
332	32001242	514040.48	2204958.39
333	3200124201	514185.20	2204866.69
334	3200124202	514274.53	2204775.91
335	3200124203	514373.23	2204619.58
336	3207545	514381.11	2204529.23

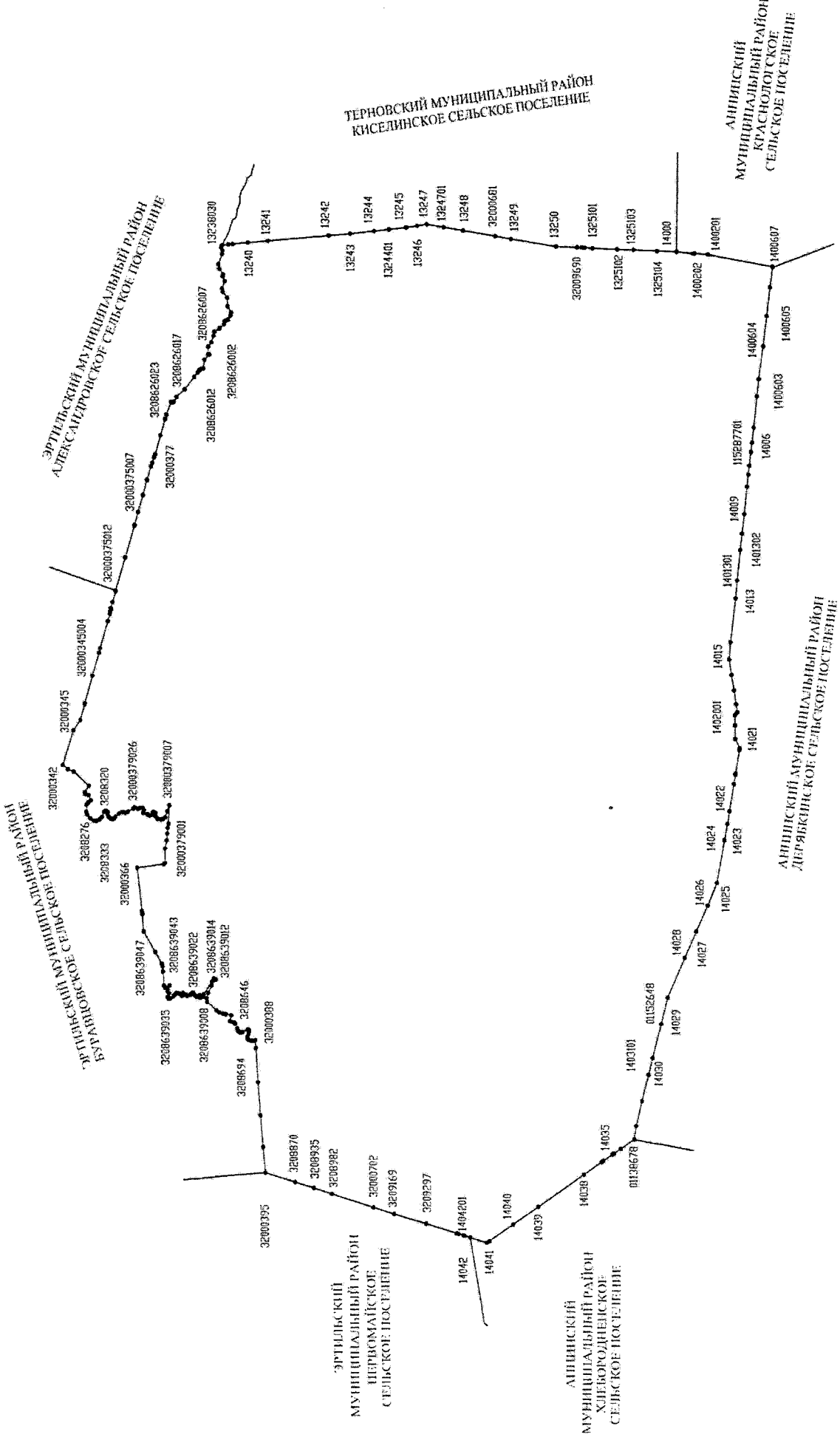
337	3207524	514472.65	2204406.81
338	3207469	514634.93	2204137.10
339	3207430	514691.83	2204009.95
340	320743001	514718.11	2203942.66
341	320743002	514726.49	2203898.89
342	320743003	514727.42	2203864.44
343	320743004	514719.04	2203843.95
344	320743005	514718.11	2203816.02
345	320743006	514702.28	2203786.22
346	3207434	514682.76	2203760.67
347	3207462	514641.44	2203690.59
348	3207508	514537.86	2203593.34
349	3207527	514462.90	2203490.24
350	3207551	514362.23	2203251.84
351	3207553	514336.46	2202654.96
352	3207520	514494.62	2202660.87
353	3207410	514750.31	2202563.56
354	3207410001	514720.36	2202438.75
355	3207410002	514737.40	2202427.92
356	3207410003	514747.06	2202394.97
357	3207410004	514782.66	2202389.42
358	3207410005	514809.35	2202425.31
359	3207410006	514824.52	2202430.56
360	3207410007	514871.28	2202409.88
361	3207410008	514889.28	2202388.05
362	3207410009	514933.25	2202390.22
363	3207410010	514962.98	2202379.53
364	3207410011	515011.16	2202384.29
365	3207410012	515041.75	2202371.91
366	3207410013	515062.94	2202368.75
367	3207410014	515105.94	2202382.78
368	3207410015	515159.23	2202384.21
369	3207410016	515285.68	2202427.97
370	3207410017	515392.89	2202450.33
371	3207410018	515416.62	2202447.20
372	3207410019	515471.46	2202382.54
373	3207410020	515472.51	2202363.06
374	3207410021	515463.42	2202342.62
375	3207410022	515484.15	2202303.86
376	3207410023	515468.49	2202264.70
377	3207410024	515469.58	2202241.83
378	3207410025	515491.02	2202214.94
379	3207410026	515482.22	2202167.39

380	3207410027	515484.48	2202114.87
381	3207410028	515481.62	2202065.68
382	3207410029	515489.50	2202040.34
383	3207410030	515475.58	2201996.97
384	3207410031	515477.83	2201945.29
385	3207410032	515466.26	2201919.74
386	3207410033	515451.63	2201862.80
387	3207410034	515384.01	2201777.31
388	3207410035	515407.34	2201750.83
389	3207410036	515390.51	2201747.39
390	3207410037	515374.32	2201730.23
391	3207410038	515364.42	2201698.47
392	3207410039	515338.98	2201666.91
393	3207410040	515328.15	2201640.37
394	3207410041	515327.65	2201597.77
395	3207410042	515319.06	2201575.52
396	3207410043	515303.23	2201557.19
397	3207410044	515299.28	2201543.89
398	3207410045	515300.57	2201510.03
399	3207410046	515290.27	2201473.45
400	3207410047	515298.39	2201422.48
401	3207410048	515291.45	2201391.26
402	3207410049	515295.84	2201379.51
403	3207410050	515293.89	2201366.21
404	3207410051	515290.80	2201335.00
405	3207410052	515284.55	2201289.97
406	3207410053	515280.69	2201244.69
407	3207410054	515289.05	2201218.56
408	3207410055	515292.92	2201188.18
409	3207410056	515284.36	2201124.56
410	3207410057	515284.99	2201075.94
411	3207410058	515289.87	2201037.51
412	3207410059	515286.21	2201021.07
413	3207410060	515287.05	2201012.70
414	3207410061	515286.54	2201009.31
415	3207410062	515285.75	2201006.27
416	3207410063	515284.24	2201002.34
417	3207410064	515270.00	2200968.21
418	3207410065	515281.29	2200921.32
419	3207410066	515261.40	2200870.74
420	3207410067	515216.10	2200829.90
421	3207410068	515243.58	2200803.20
422	3207410069	515235.84	2200773.35

423	3207410070	515207.75	2200735.22
424	3207410071	515181.12	2200722.07
425	3207410072	515154.94	2200687.00
426	3207410073	515139.77	2200652.98
427	3207410074	515140.29	2200609.01
428	3207410075	515121.44	2200558.76
429	3207410076	515122.80	2200534.57
430	3207410077	515091.03	2200533.56
431	3207410078	515079.05	2200522.64
432	3207410079	515076.43	2200484.43
433	3207410080	515053.58	2200433.24
434	3207410081	515051.57	2200417.18
435	3207410082	515076.32	2200356.65
436	3207410083	515061.84	2200267.41
437	32000508	515067.72	2200185.81
438	32000309	515135.07	2200050.82
439	32000304	515482.95	2200054.25
440	3200030401	515773.75	2200029.82
441	32000300	515989.54	2200011.66
442	3200030001	516119.23	2199997.29
443	3200030002	516143.75	2199995.94
444	3200030003	516161.39	2199995.71
445	3200030004	516324.80	2199978.01
446	3200030005	516414.34	2199969.16
447	3200030006	516460.13	2199961.62
448	3200030007	516476.12	2199947.99
449	32000292	516485.97	2199919.48
450	32000293	516482.39	2199736.35
451	32000294	516437.45	2199116.68
452	32000295	516434.86	2199080.98
453	32000297	516409.97	2198739.40
454	3206764	516410.57	2198731.79
455	32000502	516615.21	2198730.19
456	3206653	516930.67	2198727.72
457	32000288	516943.15	2198731.41
458	3200028801	516974.74	2198730.94
459	32000286	517041.20	2198729.94
460	3200028601	517131.08	2198729.00
461	3200028602	517460.29	2198725.58
462	32000283	517572.93	2198723.34
463	3200028301	517834.63	2198703.02
464	3200028302	517845.86	2198702.15
465	32000277	518281.92	2198668.28

466	32000276	518598.97	2198556.30
467	32000268	518801.03	2198485.14
468	3200026801	518892.94	2198482.72
469	3200026802	518899.95	2198481.61
470	3200026803	518900.00	2198478.92
471	32000265	519274.98	2198454.86
472	3200026501	519769.57	2198448.90
473	32000262	519899.24	2198447.05
474	32000262001	520215.31	2198432.93
475	32000262002	520580.84	2198416.60
476	32000262003	520672.39	2198412.51
477	32000262004	520683.38	2198422.32
478	32000262005	520943.15	2198421.91
479	32000262006	521041.83	2198090.40
480	32000262007	521070.57	2198033.66
481	32000262008	521119.51	2197835.67
482	32000262009	521344.08	2197904.90
483	32000262010	521423.22	2197929.20
484	32000262011	522063.53	2198125.83
485	32000262012	522069.24	2198127.59
486	32000262013	522393.04	2198136.30
487	32000262014	522393.08	2198146.58
488	3205357	522434.35	2198147.32
489	320535701	522919.43	2198145.92
490	3205269	522940.37	2198145.85
491	3205260	522994.97	2198132.79
492	32000505	523441.00	2198128.53
493	3205149	523835.43	2198128.37
494	320514901	523995.18	2198130.34
495	320514902	524279.63	2198133.88
496	320514903	524279.64	2198133.88
497	320514904	524403.32	2198135.52
498	3205007	524495.55	2198136.91
499	320500701	524781.16	2198141.21
500	320500702	525048.76	2198134.40
501	320500703	525512.58	2198149.25
502	320500704	525699.87	2198149.84
503	320500705	526397.15	2198154.16
504	320500706	526426.23	2198154.06
505	320500707	526470.28	2198157.57
506	3204422	527073.26	2198149.89

Карта-схема границ Ростопинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Ростошинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границы	Координаты	
		X	Y
1	32000395	508344.39	2205447.24
2	32000394	508344.59	2205449.70
3	32000393	508383.44	2205852.95
4	32000392	508431.38	2206353.55
5	32000391	508471.46	2206880.19
6	32000390	508509.23	2207422.50
7	32000388	508522.46	2207551.87
8	3208726	508544.62	2207539.33
9	3208710	508586.08	2207539.94
10	3208700	508640.85	2207556.86
11	3208694	508655.89	2207570.65
12	3208691	508659.74	2207597.83
13	3208699	508641.38	2207639.95
14	3208702	508634.03	2207681.38
15	3208701	508635.31	2207710.22
16	3208696	508651.27	2207718.93
17	320869601	508748.34	2207676.20
18	3208669	508770.48	2207666.45
19	3208665	508794.10	2207671.89
20	3208659	508817.52	2207690.88
21	3208655	508838.88	2207736.98
22	3208646	508873.37	2207812.09
23	3208639	508900.99	2207833.69
24	3208639001	508954.89	2207850.52
25	3208639002	508964.44	2207853.51
26	3208639003	508942.78	2207945.07
27	3208639004	509039.47	2207961.16
28	3208639005	509086.47	2207968.98
29	3208639006	509154.27	2207991.58
30	3208639007	509202.95	2208021.72
31	3208639008	509370.47	2208160.23
32	3208639009	509379.92	2208212.31
33	3208639010	509347.92	2208294.65
34	3208639011	509285.49	2208416.13
35	3208639012	509218.05	2208512.05

36	3208639013	509246.09	2208508.76
37	3208639014	509256.22	2208526.68
38	3208639015	509286.14	2208474.02
39	3208639016	509431.57	2208272.79
40	3208639017	509450.92	2208233.78
41	3208639018	509496.83	2208222.91
42	3208639019	509506.90	2208258.70
43	3208639020	509548.60	2208235.89
44	3208639021	509586.73	2208262.44
45	3208639022	509610.39	2208298.30
46	3208639023	509634.19	2208294.99
47	3208639024	509666.55	2208272.99
48	3208639025	509721.00	2208247.68
49	3208639026	509750.34	2208268.54
50	3208639027	509798.13	2208296.53
51	3208639028	509799.12	2208256.52
52	3208639029	509819.53	2208249.80
53	3208639030	509872.60	2208289.33
54	3208639031	509913.67	2208295.31
55	3208639032	509946.88	2208271.61
56	3208639033	509966.53	2208240.19
57	3208639034	510015.90	2208210.60
58	3208639035	510047.34	2208206.48
59	3208639036	510063.39	2208232.94
60	3208639037	510046.19	2208295.01
61	3208639038	510065.63	2208323.19
62	3208639039	510064.68	2208351.28
63	3208639040	510034.73	2208414.15
64	3208639041	510101.12	2208375.27
65	3208639042	510130.78	2208412.27
66	3208639043	510147.94	2208636.13
67	3208639044	510155.60	2208716.61
68	3208639045	510172.12	2208762.88
69	3208639046	510286.00	2208944.62
70	3208639047	510491.15	2209273.40
71	3208639048	510516.00	2209540.42
72	3208639049	510516.61	2209546.85
73	3208639050	510519.38	2209574.23
74	32000368	510520.59	2209586.14
75	32000366	510601.29	2210267.50
76	32000379	510135.82	2210324.36
77	32000379001	510114.62	2210339.21
78	32000379002	510111.60	2210570.95

79	32000379003	510082.80	2210698.28
80	32000379004	510070.90	2210806.23
81	32000379005	510064.38	2210897.17
82	32000379006	510051.45	2210959.52
83	32000379007	510035.32	2211251.07
84	32000379008	510074.55	2211156.08
85	32000379009	510107.74	2211061.62
86	32000379010	510155.87	2211032.85
87	32000379011	510180.98	2211027.61
88	32000379012	510244.02	2211036.05
89	32000379013	510282.46	2211083.96
90	32000379014	510279.72	2211129.08
91	32000379015	510316.92	2211145.93
92	32000379016	510331.98	2211133.79
93	32000379017	510336.08	2211102.36
94	32000379018	510386.42	2211084.19
95	32000379019	510424.66	2211106.04
96	32000379020	510495.72	2211129.48
97	32000379021	510494.13	2211152.09
98	32000379022	510485.93	2211174.03
99	32000379023	510502.07	2211212.72
100	32000379024	510563.80	2211211.14
101	32000379025	510592.68	2211197.73
102	32000379026	510649.65	2211217.47
103	32000379027	510676.27	2211198.66
104	32000379028	510770.14	2211149.89
105	32000379029	510816.78	2211130.29
106	32000379030	510851.24	2211145.52
107	32000379031	510872.58	2211141.04
108	32000379032	510926.96	2211115.49
109	32000379033	510988.49	2211065.00
110	32000379034	511014.18	2211040.62
111	32000379035	511038.37	2211033.02
112	3208333	511070.40	2211040.83
113	3208326	511107.43	2211064.79
114	3208323	511124.14	2211099.63
115	3208324	511123.06	2211144.54
116	3208320	511142.40	2211159.91
117	3208314	511166.04	2211161.76
118	3208312	511186.40	2211145.79
119	3208307	511229.07	2211061.32
120	3208299	511270.67	2211020.92
121	3208291	511323.13	2211002.61

122	3208286	511372.95	2211006.31
123	3208276	511433.55	2211044.83
124	3208265	511489.83	2211103.65
125	3208263	511502.26	2211149.49
126	3208264	511497.45	2211261.31
127	3208271	511469.42	2211291.63
128	3208278	511424.46	2211328.63
129	3208272	511462.88	2211410.22
130	3208261	511521.05	2211430.92
131	3208259	511525.12	2211460.61
132	32000353	511457.84	2211560.80
133	32000346	511724.52	2211781.88
134	32000343	511828.22	2211819.96
135	32000342	511917.99	2211887.24
136	32000345	511731.21	2212432.72
137	32000345001	511607.53	2212595.93
138	32000345002	511528.78	2212852.15
139	32000345003	511527.29	2212865.43
140	32000345004	511393.43	2213306.47
141	32000345005	511274.82	2213666.11
142	32000345006	511255.27	2213737.22
143	32000345007	511118.31	2214164.92
144	32000345008	511081.44	2214280.22
145	32000345009	511078.80	2214310.86
146	32000345010	511064.52	2214351.68
147	32000345011	511067.67	2214370.85
148	32000345012	511035.20	2214466.39
149	32000345013	510979.83	2214631.49
150	32000375012	510978.46	2214650.01
151	32000375011	510810.26	2215163.22
152	32000375010	510808.78	2215168.02
153	32000375009	510647.87	2215661.62
154	32000375008	510642.67	2215673.42
155	32000375007	510583.16	2215877.12
156	32000375006	510497.70	2216144.17
157	32000375005	510424.78	2216380.07
158	32000375004	510354.47	2216592.54
159	32000375003	510329.08	2216650.62
160	32000375002	510299.59	2216738.00
161	32000375001	510295.00	2216749.57
162	32000375	510279.13	2216781.85
163	32000377	510185.96	2217081.18
164	3208626023	510103.45	2217335.23

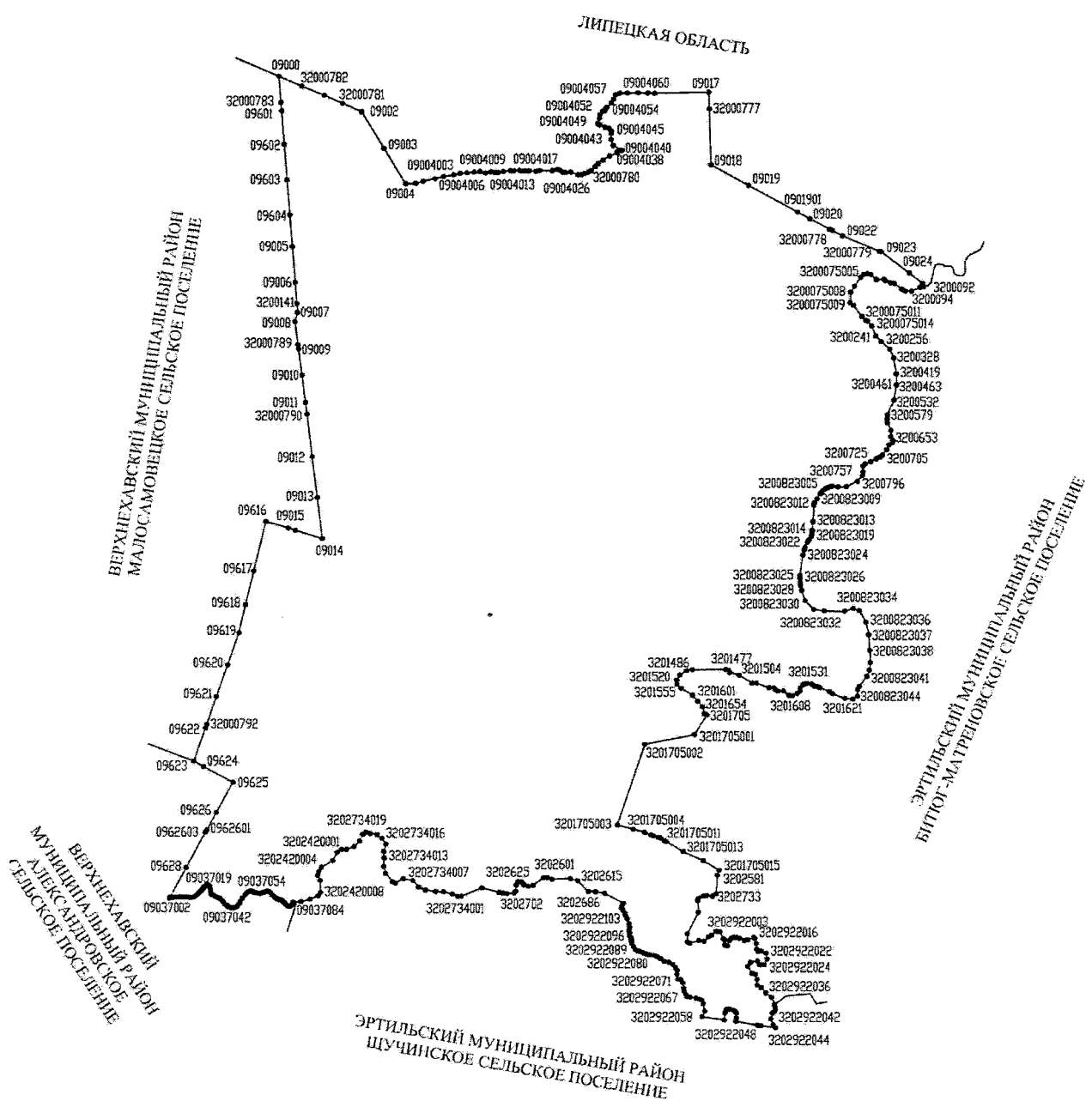
165	3208626022	510079.03	2217406.56
166	3208626021	509999.34	2217605.24
167	3208626020	509978.65	2217598.35
168	3208626019	509948.41	2217614.54
169	3208626018	509902.74	2217687.00
170	3208626017	509758.14	2217803.12
171	3208626016	509587.93	2218008.10
172	3208626015	509524.87	2218076.51
173	3208626014	509502.15	2218110.31
174	3208626013	509476.45	2218126.16
175	3208626012	509430.68	2218138.01
176	3208626011	509408.51	2218276.81
177	3208626010	509323.19	2218359.91
178	3208626009	509344.24	2218362.13
179	3208626008	509342.03	2218483.47
180	3208626007	509286.07	2218552.18
181	3208626006	509246.73	2218655.79
182	3208626005	509230.66	2218721.17
183	3208626004	509139.79	2218776.02
184	3208626003	509061.67	2218842.51
185	3208626002	509053.62	2218889.41
186	3208626001	509011.64	2218906.43
187	3208626	508989.24	2218913.93
188	3208632	508946.83	2218979.92
189	3208633	508938.25	2219025.66
190	3208623	508998.74	2219125.76
191	3208621	509006.78	2219259.64
192	3208608	509082.48	2219354.70
193	3208603	509094.15	2219405.56
194	3208616	509051.58	2219524.08
195	3208609	509081.75	2219600.39
196	3208612	509076.59	2219630.88
197	3208595	509143.87	2219719.99
198	3208592	509158.85	2219791.19
199	3208602	509095.90	2219950.33
200	3208607	509087.31	2220001.14
201	3208599	509109.11	2220050.33
202	13238030	509096.33	2220084.19
203	13239	508983.88	2220100.73
204	32000680	508908.11	2220106.73
205	13240	508641.91	2220127.86
206	13241	508286.57	2220157.20
207	13242	507213.83	2220242.66

208	13243	506836.44	2220269.85
209	13244	506417.80	2220312.00
210	1324401	506150.91	2220339.20
211	13245	505847.51	2220370.12
212	13246	505651.88	2220394.78
213	13247	505484.16	2220421.54
214	1324701	505184.73	2220376.62
215	13248	504842.25	2220325.24
216	32000681	504271.25	2220236.52
217	13249	503995.23	2220193.63
218	13250	503200.48	2220075.26
219	32009690	502828.99	2220062.98
220	32000732	502742.95	2220060.14
221	13251	502701.59	2220058.77
222	1325101	502555.04	2220048.67
223	1325102	502122.65	2220030.50
224	1325103	501837.33	2220023.53
225	1325104	501419.69	2220006.26
226	14000	501073.06	2219996.60
227	1400203	500778.78	2219966.10
228	1400202	500753.38	2219970.77
229	1400201	500515.00	2219955.00
230	14002	499375.20	2219764.66
231	1400607	499372.99	2219751.87
232	1400606	499416.96	2219440.26
233	1400605	499475.58	2218984.89
234	1400604	499539.86	2218501.82
235	1400603	499619.40	2217978.92
236	1400602	499650.87	2217708.20
237	1400601	499708.30	2217214.13
238	14006	499736.16	2216974.48
239	14007	499755.94	2216825.83
240	115287701	499782.91	2216615.28
241	01152877	499801.76	2216468.18
242	14008	499825.19	2216285.28
243	14009	499873.55	2215852.98
244	1401303	499915.72	2215546.44
245	1401302	499945.00	2215290.17
246	1401301	500002.22	2214812.79
247	14013	500028.70	2214534.30
248	14014	500120.42	2213837.69
249	14015	500143.62	2213569.65
250	14016	500100.99	2213323.76

251	14017	500058.86	2213081.94
252	1401801	500021.35	2212856.10
253	14018	500000.98	2212733.47
254	1401902	500017.04	2212715.66
255	14019	500046.02	2212683.49
256	1402001	500041.95	2212521.08
257	14020	500036.53	2212304.69
258	14021	499958.63	2212159.94
259	1402204	499963.51	2212133.18
260	1402203	500031.79	2211758.70
261	1402202	500035.33	2211739.30
262	1402201	500061.50	2211595.74
263	14022	500140.92	2211160.20
264	14023	500178.11	2210962.11
265	14024	500229.13	2210710.32
266	14025	500366.63	2210034.92
267	14026	500528.66	2209682.88
268	14027	500731.62	2209278.68
269	14028	500939.85	2208861.57
270	14029	501242.02	2208228.46
271	01152648	501359.00	2207808.62
272	14030	501509.21	2207269.54
273	1403101	501582.47	2207003.04
274	14031	501698.08	2206582.50
275	14032	501797.64	2206188.21
276	14033	501834.34	2205976.29
277	01138678	501836.89	2205974.70
278	14034	502073.37	2205827.04
279	1403501	502191.29	2205751.51
280	14035	502217.31	2205734.85
281	14036	502381.76	2205632.94
282	1403801	502413.70	2205611.69
283	14038	502720.69	2205418.02
284	14039	503524.26	2204915.66
285	14040	503971.17	2204636.19
286	01152115	504389.29	2204375.89
287	14041	504433.02	2204348.67
288	14042	504727.75	2204432.95
289	1404201	504829.07	2204460.80
290	1404202	504848.12	2204466.03
291	32000703	504935.00	2204489.91
292	3200070301	504965.56	2204498.50
293	3209297	505508.19	2204651.00

294	3209169	506071.37	2204801.78
295	32000702	506438.89	2204904.72
296	3208982	507170.47	2205115.64
297	3208935	507485.69	2205206.79
298	3208870	507821.19	2205299.93

Карта-схема границ Самовецкого сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Самовецкого сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	09000	546878.98	2173476.21
2	32000782	546738.18	2173814.89
3	09001	546598.84	2174150.10
4	32000781	546479.33	2174422.23
5	09002	546356.95	2174700.90
6	09003	545816.30	2175032.63
7	09004	545292.86	2175353.21
8	09004001	545300.12	2175502.41
9	09004002	545332.14	2175613.50
10	09004003	545369.52	2175790.19
11	09004004	545399.85	2175912.25
12	09004005	545424.66	2176064.21
13	09004006	545445.56	2176154.10
14	09004007	545454.18	2176260.27
15	09004008	545465.29	2176366.48
16	09004009	545476.23	2176454.69
17	09004010	545453.32	2176533.80
18	09004011	545468.92	2176612.59
19	09004012	545459.29	2176675.93
20	09004013	545459.42	2176724.94
21	09004014	545473.10	2176799.19
22	09004015	545488.74	2176903.99
23	09004016	545487.48	2176946.97
24	09004017	545492.94	2177042.32
25	09004018	545480.01	2177081.84
26	09004019	545488.08	2177127.33
27	09004020	545486.67	2177181.33
28	09004021	545476.83	2177281.35
29	09004022	545490.92	2177337.33
30	09004023	545490.23	2177525.33
31	09004024	545509.85	2177602.30
32	09004025	545497.41	2177638.32
33	09004026	545462.97	2177676.87
34	09004027	545463.54	2177717.37
35	09004028	545468.67	2177797.36

36	09004029	545426.35	2177907.93
37	09004030	545426.43	2177956.43
38	09004031	545448.00	2178002.90
39	09004032	545462.59	2178054.37
40	32000780	545483.15	2178093.79
41	09004033	545489.17	2178105.33
42	09004034	545547.77	2178166.74
43	09004035	545592.33	2178210.15
44	09004036	545645.46	2178283.08
45	09004037	545703.62	2178378.48
46	09004038	545750.29	2178487.41
47	09004039	545769.79	2178487.87
48	0900403901	545783.00	2178550.10
49	09004040	545785.92	2178563.85
50	3200007	545786.22	2178563.33
51	320000701	545791.47	2178554.21
52	09004042	545861.19	2178433.23
53	09004043	545949.66	2178404.58
54	09004044	546039.66	2178404.93
55	09004045	546073.66	2178404.87
56	09004046	546114.09	2178370.31
57	09004047	546133.50	2178306.77
58	09004048	546162.38	2178233.73
59	09004049	546186.34	2178206.20
60	09004050	546261.37	2178229.08
61	09004051	546311.88	2178236.49
62	09004052	546361.95	2178277.91
63	09004053	546375.50	2178305.39
64	09004054	546412.53	2178327.83
65	0900405401	546421.55	2178337.44
66	0900405402	546486.15	2178406.20
67	09004055	546486.16	2178406.21
68	09004056	546539.71	2178440.61
69	09004057	546605.26	2178467.02
70	09004058	546631.87	2178533.97
71	09004059	546632.55	2178644.97
72	09004060	546639.30	2178800.46
73	09004061	546635.05	2178951.97
74	09016	546630.46	2179048.09
75	09017	546648.28	2179847.71
76	32000777	546400.39	2179855.01
77	09018	545574.93	2179879.34
78	09019	545273.21	2180436.75

79	0901901	544879.07	2181164.37
80	09020	544777.49	2181349.37
81	09021	544625.44	2181636.64
82	32000778	544602.73	2181679.64
83	09022	544524.96	2181826.90
84	32000779	544296.19	2182375.64
85	09023	544286.83	2182398.07
86	09024	543971.10	2182815.78
87	0902401	543820.03	2183007.31
88	09025	543815.76	2183012.72
89	3200092	543766.54	2183024.89
90	3200094	543754.06	2182974.02
91	3200107	543698.97	2182849.19
92	3200106	543701.70	2182750.91
93	3200100	543728.76	2182706.51
94	3200084	543818.08	2182589.58
95	3200083	543825.06	2182534.62
96	3200075	543861.15	2182459.88
97	3200075001	543878.19	2182440.65
98	3200075002	543872.99	2182326.61
99	3200075003	543949.01	2182246.26
100	3200075004	543960.28	2182194.47
101	3200075005	543948.71	2182141.82
102	3200075006	543903.73	2182095.39
103	3200075007	543773.77	2182005.92
104	3200075008	543685.70	2181949.07
105	3200075009	543526.36	2181940.37
106	3200075010	543486.88	2181986.56
107	3200075011	543322.08	2182111.84
108	3200075012	543262.02	2182171.62
109	3200075013	543252.75	2182197.01
110	3200075014	543178.26	2182256.22
111	3200241	543031.55	2182316.98
112	3200256	542943.41	2182397.86
113	3200281	542832.78	2182523.70
114	3200328	542704.02	2182581.37
115	3200419	542460.66	2182619.84
116	3200461	542299.13	2182622.62
117	3200463	542291.73	2182621.36
118	3200532	542068.25	2182583.35
119	3200579	541848.58	2182488.36
120	3200590	541784.47	2182481.17
121	3200597	541730.23	2182487.63

122	3200623	541615.69	2182540.82
123	3200638	541526.97	2182537.83
124	3200653	541467.83	2182572.01
125	3200658	541437.67	2182560.25
126	3200667	541399.09	2182510.14
127	3200688	541329.67	2182477.09
128	3200705	541254.20	2182413.37
129	3200712	541222.99	2182373.61
130	3200714	541207.95	2182331.86
131	3200716	541194.80	2182320.21
132	3200725	541152.32	2182238.33
133	3200732	541122.69	2182159.15
134	3200743	541087.14	2182125.67
135	3200757	541004.56	2182127.22
136	3200772	540945.46	2182113.79
137	3200796	540864.16	2182039.07
138	3200820	540784.28	2181880.46
139	3200823	540781.25	2181753.29
140	3200823001	540793.08	2181670.58
141	3200823002	540790.47	2181649.78
142	3200823003	540786.27	2181636.71
143	3200823004	540770.39	2181610.93
144	3200823005	540756.33	2181578.34
145	3200823006	540737.37	2181551.17
146	3200823007	540712.08	2181521.09
147	3200823008	540682.36	2181494.66
148	3200823009	540601.38	2181443.35
149	3200823010	540542.68	2181407.10
150	3200823011	540533.89	2181403.79
151	3200823012	540514.01	2181400.69
152	3200823013	540266.58	2181384.92
153	3200823014	540140.39	2181374.72
154	3200823015	540103.50	2181371.87
155	3200823016	540090.96	2181370.42
156	3200823017	540073.71	2181364.86
157	3200823018	540059.38	2181362.30
158	3200823019	540050.85	2181359.38
159	3200823020	539997.51	2181326.22
160	3200823021	539963.79	2181306.44
161	3200823022	539891.76	2181270.97
162	3200823023	539846.55	2181253.53
163	3200823024	539774.08	2181235.95
164	3200823025	539473.84	2181192.82

165	3200823026	539432.05	2181192.64
166	3200823027	539367.24	2181197.81
167	3200823028	539323.00	2181203.53
168	3200823029	539250.21	2181218.91
169	3200823030	539101.29	2181269.54
170	3200823031	538971.23	2181395.62
171	3200823032	538946.41	2181551.50
172	3200823033	538942.44	2181854.31
173	3200823034	538984.14	2181977.42
174	3200823035	538951.37	2182068.76
175	3200823036	538779.62	2182167.04
176	3200823037	538593.03	2182208.97
177	3200823038	538360.11	2182223.70
178	3200823039	538177.76	2182230.87
179	3200823040	538062.80	2182217.68
180	3200823041	537968.48	2182178.96
181	3200823042	537819.56	2182069.76
182	3200823043	537775.38	2182043.44
183	3200823044	537671.14	2182040.48
184	3200823045	537626.46	2181971.96
185	3201621	537638.42	2181853.63
186	3201590	537707.41	2181677.28
187	3201577	537743.41	2181622.87
188	3201549	537797.34	2181489.36
189	3201543	537819.09	2181451.88
190	3201542	537822.33	2181403.54
191	3201534	537852.54	2181369.73
192	3201531	537863.56	2181292.19
193	3201537	537844.49	2181245.02
194	3201552	537794.59	2181197.05
195	3201572	537750.04	2181196.77
196	3201589	537708.60	2181152.48
197	3201608	537674.93	2181078.99
198	3201600	537685.13	2181027.37
199	3201575	537747.59	2180949.42
200	3201573	537748.66	2180861.26
201	3201559	537777.21	2180825.67
202	3201547	537798.58	2180800.28
203	3201548	537797.34	2180731.08
204	3201527	537868.38	2180544.41
205	3201529	537865.27	2180480.35
206	3201504	537984.42	2180289.72
207	3201491	538024.81	2180150.68

208	3201483	538056.18	2180134.20
209	3201477	538073.01	2180089.67
210	3201480	538066.39	2179594.93
211	3201486	538048.52	2179509.73
212	3201503	537984.85	2179409.53
213	3201520	537910.87	2179364.41
214	3201536	537849.00	2179369.74
215	3201555	537788.87	2179428.72
216	3201601	537684.07	2179598.97
217	3201637	537591.54	2179676.47
218	3201654	537509.78	2179744.95
219	3201697	537404.33	2179773.37
220	3201705	537387.72	2179810.99
221	3201705001	537090.79	2179624.93
222	3201705002	536944.69	2178894.81
223	3201705003	535740.00	2178487.29
224	3201705004	535679.00	2178721.84
225	3201705005	535631.10	2178891.22
226	3201705006	535591.37	2178983.71
227	3201705007	535581.72	2179014.21
228	3201705008	535562.18	2179087.42
229	3201705009	535555.73	2179105.15
230	3201705010	535542.39	2179129.30
231	3201705011	535507.71	2179179.08
232	3201705012	535495.12	2179211.90
233	3201705013	535345.35	2179459.11
234	3201705014	535214.19	2179754.54
235	3201705015	535067.65	2179988.49
236	3202581	534992.06	2179963.19
237	3202706	534718.50	2179942.34
238	3202733	534678.99	2179891.18
239	3202723	534693.82	2179801.64
240	320272301	534683.09	2179751.67
241	320272302	534653.12	2179686.81
242	320272303	534618.87	2179674.19
243	320272304	534443.73	2179683.07
244	320272305	534128.47	2179519.84
245	320272306	534007.93	2179520.87
246	320272307	533988.36	2179555.90
247	320272308	534028.54	2179690.86
248	3202922	534014.56	2179762.55
249	3202922001	534080.05	2179832.78
250	3202922002	534102.89	2179875.03

251	3202922003	534167.14	2179943.34
252	3202922004	534159.45	2179994.90
253	3202922005	534054.04	2180050.97
254	3202922006	534032.14	2180071.57
255	3202922007	533963.07	2180072.04
256	3202922008	533953.82	2180111.52
257	3202922009	534026.48	2180141.98
258	3202922010	534057.90	2180169.02
259	3202922011	534077.99	2180203.54
260	3202922012	534076.28	2180250.56
261	3202922013	534062.35	2180288.01
262	3202922014	534027.95	2180364.13
263	3202922015	534040.13	2180413.45
264	3202922016	534075.67	2180501.66
265	3202922017	534059.74	2180516.17
266	3202922018	533985.47	2180540.67
267	3202922019	533902.99	2180546.65
268	3202922020	533870.99	2180569.69
269	3202922021	533876.95	2180611.51
270	3202922022	533842.62	2180680.13
271	3202922023	533755.90	2180702.17
272	3202922024	533668.49	2180654.03
273	3202922025	533668.49	2180590.46
274	3202922026	533726.49	2180555.56
275	3202922027	533704.44	2180453.47
276	3202922028	533645.22	2180412.54
277	3202922029	533545.95	2180477.85
278	3202922030	533527.66	2180528.36
279	3202922031	533450.15	2180551.00
280	3202922032	533370.04	2180554.48
281	3202922033	533333.46	2180614.57
282	3202922034	533255.09	2180681.62
283	3202922035	533187.16	2180764.35
284	3202922036	533082.92	2180814.21
285	3202922037	533068.28	2180809.87
286	3202922038	533040.95	2180820.97
287	3202922039	533006.79	2180825.24
288	3202922040	532982.63	2180818.15
289	3202922041	532949.09	2180778.83
290	3202922042	532867.52	2180756.75
291	3202922043	532780.80	2180791.59
292	3202922044	532735.69	2180827.10
293	3202922045	532768.12	2180609.72

294	3202922046	532770.26	2180592.67
295	3202922047	532775.54	2180554.32
296	3202922048	532831.74	2180237.02
297	3202922049	532879.14	2180245.58
298	3202922050	532949.17	2180245.24
299	3202922051	532978.86	2180226.91
300	3202922052	532996.93	2180195.38
301	3202922053	533014.15	2180137.69
302	3202922054	533013.05	2180114.27
303	3202922055	533000.50	2180094.91
304	3202922056	532952.99	2180075.44
305	3202922057	532851.61	2180061.84
306	3202922058	532898.17	2179738.82
307	3202922059	532978.50	2179775.95
308	3202922060	533091.13	2179750.73
309	3202922061	533141.58	2179734.30
310	3202922062	533156.24	2179712.01
311	3202922063	533175.60	2179644.55
312	3202922064	533190.85	2179555.98
313	3202922065	533194.96	2179521.37
314	3202922066	533229.57	2179497.90
315	3202922067	533277.67	2179470.92
316	3202922068	533322.25	2179464.47
317	3202922069	533399.09	2179452.74
318	3202922070	533443.09	2179428.10
319	3202922071	533458.34	2179380.00
320	3202922072	533528.73	2179364.16
321	3202922073	533582.11	2179367.68
322	3202922074	533626.11	2179342.46
323	3202922075	533673.62	2179305.50
324	3202922076	533707.79	2179243.24
325	3202922077	533718.54	2179175.62
326	3202922078	533760.80	2179125.68
327	3202922079	533787.70	2179070.35
328	3202922080	533807.68	2179029.63
329	3202922081	533814.62	2178967.59
330	3202922082	533817.38	2178942.21
331	3202922083	533830.63	2178899.17
332	3202922084	533839.46	2178883.72
333	3202922085	533853.80	2178852.26
334	3202922086	533873.67	2178803.70
335	3202922087	533876.43	2178778.32
336	3202922088	533898.50	2178750.73

337	3202922089	533941.54	2178719.83
338	3202922090	533983.48	2178697.20
339	3202922091	534019.35	2178691.13
340	3202922092	534032.59	2178696.65
341	3202922093	534042.53	2178690.03
342	3202922094	534073.98	2178681.20
343	3202922095	534101.02	2178665.20
344	3202922096	534130.27	2178666.85
345	3202922097	534157.31	2178659.13
346	3202922098	534187.10	2178660.78
347	3202922099	534227.94	2178666.30
348	3202922100	534274.84	2178659.13
349	3202922101	534348.24	2178629.88
350	3202922102	534387.97	2178609.46
351	3202922103	534431.01	2178594.01
352	3202922104	534479.57	2178565.87
353	3202922105	534504.95	2178547.11
354	3202922106	534532.54	2178548.76
355	3202922107	534559.03	2178562.01
356	3202922108	534578.34	2178574.70
357	3202700	534726.16	2178292.82
358	3202689	534749.15	2178161.98
359	3202686	534752.65	2178051.40
360	3202615	534911.97	2177891.20
361	3202598	534941.10	2177783.00
362	3202601	534932.62	2177509.56
363	3202595	534957.01	2177442.74
364	3202596	534952.02	2177383.82
365	3202649	534840.39	2177228.78
366	3202656	534827.27	2177155.82
367	3202643	534851.61	2177090.73
368	3202629	534883.09	2177070.78
369	3202625	534897.67	2177043.49
370	3202627	534888.62	2177004.35
371	3202647	534843.15	2176978.97
372	3202687	534750.73	2176974.88
373	3202702	534725.87	2176948.30
374	3202705	534719.04	2176839.18
375	32000949	534725.90	2176784.89
376	3202696	534738.77	2176726.59
377	320269601	534803.01	2176472.84
378	3202734	534677.29	2176163.19
379	3202734001	534678.78	2176114.34

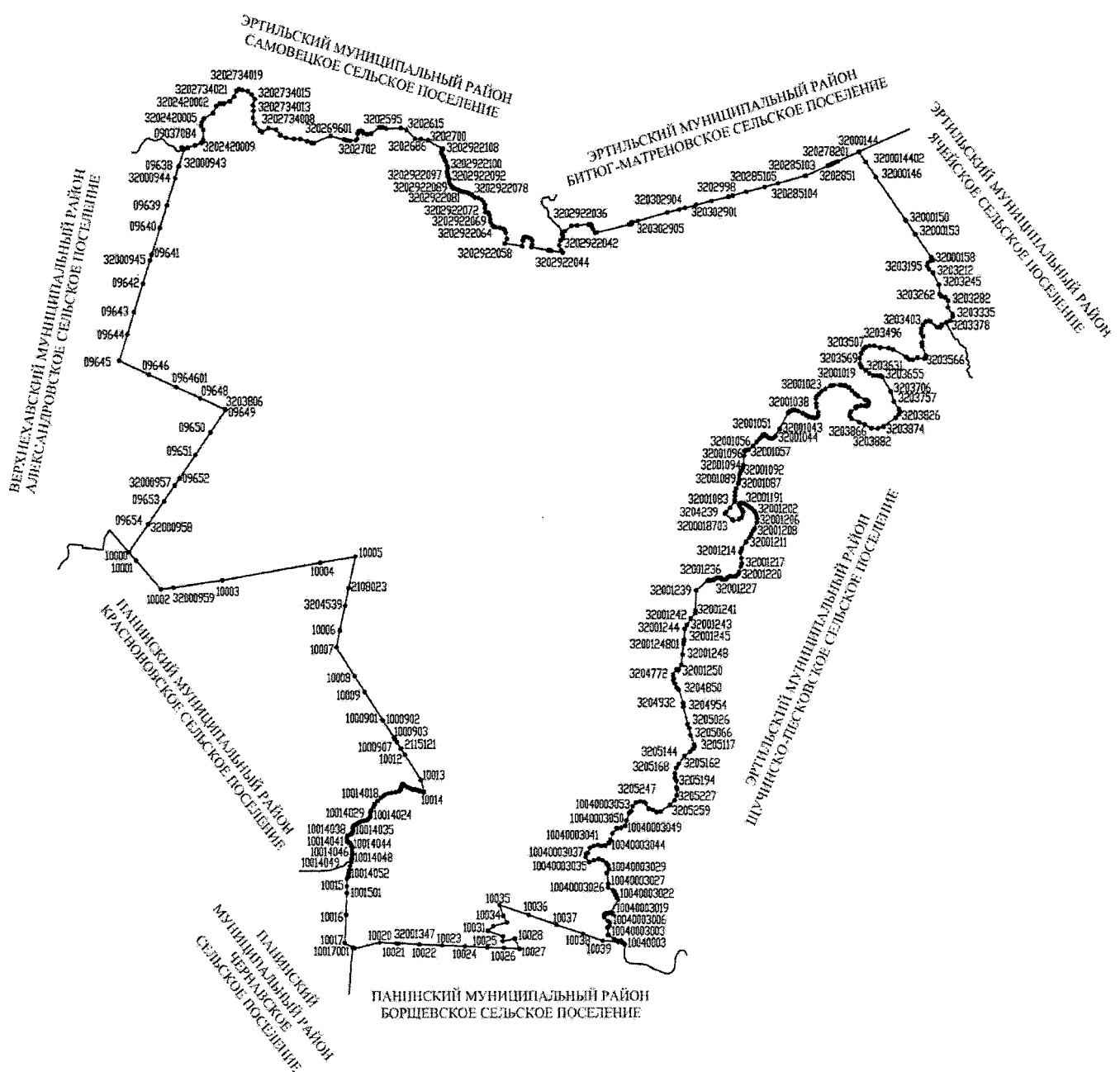
380	3202734002	534713.53	2176033.90
381	3202734003	534747.28	2175906.82
382	3202734004	534748.28	2175785.72
383	3202734005	534772.10	2175636.80
384	3202734006	534815.79	2175533.54
385	3202734007	534913.08	2175450.14
386	3202734008	534936.90	2175306.21
387	3202734009	534870.39	2175189.02
388	3202734010	534892.24	2175150.30
389	3202734011	535021.30	2175045.08
390	3202734012	535118.60	2175017.26
391	3202734013	535244.69	2175026.20
392	3202734014	535341.98	2175018.26
393	3202734015	535451.19	2175052.02
394	3202734016	535534.59	2174994.44
395	3202734017	535593.17	2174920.96
396	3202734018	535611.04	2174819.70
397	3202734019	535625.93	2174759.13
398	3202734020	535596.14	2174709.50
399	3202734021	535496.86	2174663.82
400	3202734022	535413.47	2174584.40
401	3202420	535372.62	2174469.04
402	3202420001	535373.75	2174398.74
403	3202420002	535326.10	2174330.24
404	3202420003	535203.98	2174262.72
405	3202420004	535104.70	2174094.94
406	3202420005	535045.13	2174057.20
407	3202420006	534985.56	2174045.30
408	3202420007	534911.10	2174079.04
409	3202420008	534730.41	2174082.03
410	3202420009	534680.77	2174045.30
411	3202420010	534632.12	2173928.14
412	3202760	534595.03	2173793.16
413	3202761	534590.91	2173676.27
414	09037084	534570.00	2173679.00
415	09037083	534555.00	2173665.00
416	09037082	534541.50	2173649.51
417	09037081	534532.50	2173633.51
418	0903708001	534532.50	2173629.05
419	09037080	534532.50	2173612.01
420	09037079	534539.00	2173591.50
421	09037078	534553.50	2173572.00
422	09037077	534573.50	2173558.01

423	09037076	534587.50	2173541.51
424	09037075	534601.50	2173527.50
425	09037074	534614.00	2173517.51
426	09037073	534623.00	2173502.00
427	09037072	534627.00	2173482.00
428	09037071	534631.50	2173461.50
429	09037070	534640.50	2173437.00
430	09037069	534657.50	2173411.01
431	09037068	534678.00	2173385.51
432	09037067	534699.50	2173361.51
433	09037066	534727.50	2173340.52
434	09037065	534741.00	2173323.50
435	09037064	534749.50	2173307.00
436	09037063	534749.50	2173287.00
437	09037062	534740.00	2173257.00
438	09037061	534735.00	2173238.51
439	09037060	534725.51	2173213.50
440	09037059	534716.00	2173186.50
441	09037058	534718.50	2173150.50
442	09037057	534735.50	2173107.50
443	09037056	534745.00	2173083.00
444	09037055	534756.50	2173060.01
445	09037054	534755.50	2173035.50
446	09037053	534741.00	2173007.51
447	09037052	534721.00	2172986.52
448	0903704902	534695.00	2172962.51
449	0903704901	534647.51	2172922.92
450	09037049	534598.00	2172892.01
451	09037048	534579.50	2172884.00
452	09037047	534557.00	2172868.01
453	09037046	534532.50	2172852.00
454	09037045	534517.50	2172834.50
455	09037044	534505.00	2172811.01
456	09037043	534507.50	2172788.51
457	09037042	534507.00	2172768.50
458	09037041	534507.50	2172750.01
459	09037040	534522.99	2172714.50
460	09037039	534543.00	2172691.02
461	09037038	534565.00	2172664.01
462	09037037	534598.50	2172636.50
463	09037036	534626.51	2172609.00
464	09037035	534648.51	2172587.52
465	09037034	534660.00	2172563.00

466	09037033	534665.50	2172550.50
467	09037032	534678.00	2172520.01
468	09037031	534680.01	2172513.50
469	09037030	534696.70	2172483.21
470	09037029	534701.55	2172473.15
471	09037028	534706.44	2172466.07
472	09037027	534715.35	2172459.93
473	09037026	534728.31	2172456.74
474	09037025	534739.76	2172453.56
475	09037024	534759.26	2172452.78
476	09037023	534787.69	2172447.87
477	09037022	534815.62	2172443.43
478	09037021	534834.94	2172431.64
479	09037020	534842.75	2172418.52
480	09037019	534843.51	2172402.50
481	09037018	534833.62	2172376.65
482	09037017	534812.79	2172354.96
483	09037016	534785.00	2172335.37
484	09037015	534763.77	2172320.19
485	09037014	534726.69	2172282.25
486	09037013	534702.81	2172257.10
487	09037012	534676.83	2172225.48
488	09037011	534659.89	2172196.23
489	09037010	534656.72	2172151.28
490	09037009	534664.06	2172106.67
491	09037008	534664.44	2172065.66
492	09037007	534667.81	2172023.61
493	09037006	534668.30	2171990.09
494	09037005	534662.93	2171963.66
495	09037004	534662.43	2171931.68
496	09037003	534657.38	2171895.24
497	09037002	534646.61	2171843.89
498	09629	534666.16	2171852.18
499	09628	535098.66	2172089.96
500	0962603	535624.16	2172377.43
501	0962602	535642.29	2172387.31
502	0962601	535657.14	2172395.40
503	09626	535919.47	2172538.35
504	09625	536369.49	2172784.72
505	09624	536602.88	2172352.31
506	09623	536685.70	2172205.17
507	09622	537183.28	2172377.58
508	32000792	537236.42	2172396.03

509	09621	537654.94	2172541.31
510	09620	538132.46	2172707.12
511	09619	538615.07	2172874.81
512	09618	539035.00	2172972.60
513	09617	539531.73	2173095.44
514	09616	540266.22	2173275.47
515	09015	540169.40	2173606.79
516	32000791	540135.95	2173714.34
517	09014	540011.74	2174113.63
518	09013	540619.11	2174039.22
519	09012	541224.40	2173964.54
520	32000790	541850.24	2173887.34
521	09011	542026.53	2173865.59
522	09010	542437.49	2173814.55
523	09009	542829.95	2173764.01
524	32000789	542890.31	2173756.28
525	09008	543239.06	2173711.61
526	09007	543377.27	2173750.87
527	3200141	543509.13	2173740.83
528	09006	543826.06	2173716.74
529	09005	544363.28	2173673.79
530	09604	544835.33	2173636.35
531	09603	545351.11	2173595.43
532	09602	545878.07	2173553.19
533	09601	546369.30	2173514.42
534	32000783	546493.17	2173505.13

Карта-схема границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области



Перечень координат характерных точек границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	09037084	534570.00	2173679.00
2	3202761	534590.91	2173676.27
3	3202760	534595.03	2173793.16
4	3202420010	534632.12	2173928.14
5	3202420009	534680.77	2174045.30
6	3202420008	534730.41	2174082.03
7	3202420007	534911.10	2174079.04
8	3202420006	534985.56	2174045.30
9	3202420005	535045.13	2174057.20
10	3202420004	535104.70	2174094.94
11	3202420003	535203.98	2174262.72
12	3202420002	535326.10	2174330.24
13	3202420001	535373.75	2174398.74
14	3202420	535372.62	2174469.04
15	3202734022	535413.47	2174584.40
16	3202734021	535496.86	2174663.82
17	3202734020	535596.14	2174709.50
18	3202734019	535625.93	2174759.13
19	3202734018	535611.04	2174819.70
20	3202734017	535593.17	2174920.96
21	3202734016	535534.59	2174994.44
22	3202734015	535451.19	2175052.02
23	3202734014	535341.98	2175018.26
24	3202734013	535244.69	2175026.20
25	3202734012	535118.60	2175017.26
26	3202734011	535021.30	2175045.08
27	3202734010	534892.24	2175150.30
28	3202734009	534870.39	2175189.02
29	3202734008	534936.90	2175306.21
30	3202734007	534913.08	2175450.14
31	3202734006	534815.79	2175533.54
32	3202734005	534772.10	2175636.80
33	3202734004	534748.28	2175785.72
34	3202734003	534747.28	2175906.82
35	3202734002	534713.53	2176033.90
36	3202734001	534678.78	2176114.34

37	3202734	534677.29	2176163.19
38	320269601	534803.01	2176472.84
39	3202696	534738.77	2176726.59
40	32000949	534725.90	2176784.89
41	3202705	534719.04	2176839.18
42	3202702	534725.87	2176948.30
43	3202687	534750.73	2176974.88
44	3202647	534843.15	2176978.97
45	3202627	534888.62	2177004.35
46	3202625	534897.67	2177043.49
47	3202629	534883.09	2177070.78
48	3202643	534851.61	2177090.73
49	3202656	534827.27	2177155.82
50	3202649	534840.39	2177228.78
51	3202596	534952.02	2177383.82
52	3202595	534957.01	2177442.74
53	3202601	534932.62	2177509.56
54	3202598	534941.10	2177783.00
55	3202615	534911.97	2177891.20
56	3202686	534752.65	2178051.40
57	3202689	534749.15	2178161.98
58	3202700	534726.16	2178292.82
59	3202922108	534578.34	2178574.70
60	3202922107	534559.03	2178562.01
61	3202922106	534532.54	2178548.76
62	3202922105	534504.95	2178547.11
63	3202922104	534479.57	2178565.87
64	3202922103	534431.01	2178594.01
65	3202922102	534387.97	2178609.46
66	3202922101	534348.24	2178629.88
67	3202922100	534274.84	2178659.13
68	3202922099	534227.94	2178666.30
69	3202922098	534187.10	2178660.78
70	3202922097	534157.31	2178659.13
71	3202922096	534130.27	2178666.85
72	3202922095	534101.02	2178665.20
73	3202922094	534073.98	2178681.20
74	3202922093	534042.53	2178690.03
75	3202922092	534032.59	2178696.65
76	3202922091	534019.35	2178691.13
77	3202922090	533983.48	2178697.20
78	3202922089	533941.54	2178719.83
79	3202922088	533898.50	2178750.73

80	3202922087	533876.43	2178778.32
81	3202922086	533873.67	2178803.70
82	3202922085	533853.80	2178852.26
83	3202922084	533839.46	2178883.72
84	3202922083	533830.63	2178899.17
85	3202922082	533817.38	2178942.21
86	3202922081	533814.62	2178967.59
87	3202922080	533807.68	2179029.63
88	3202922079	533787.70	2179070.35
89	3202922078	533760.80	2179125.68
90	3202922077	533718.54	2179175.62
91	3202922076	533707.79	2179243.24
92	3202922075	533673.62	2179305.50
93	3202922074	533626.11	2179342.46
94	3202922073	533582.11	2179367.68
95	3202922072	533528.73	2179364.16
96	3202922071	533458.34	2179380.00
97	3202922070	533443.09	2179428.10
98	3202922069	533399.09	2179452.74
99	3202922068	533322.25	2179464.47
100	3202922067	533277.67	2179470.92
101	3202922066	533229.57	2179497.90
102	3202922065	533194.96	2179521.37
103	3202922064	533190.85	2179555.98
104	3202922063	533175.60	2179644.55
105	3202922062	533156.24	2179712.01
106	3202922061	533141.58	2179734.30
107	3202922060	533091.13	2179750.73
108	3202922059	532978.50	2179775.95
109	3202922058	532898.17	2179738.82
110	3202922057	532851.61	2180061.84
111	3202922056	532952.99	2180075.44
112	3202922055	533000.50	2180094.91
113	3202922054	533013.05	2180114.27
114	3202922053	533014.15	2180137.69
115	3202922052	532996.93	2180195.38
116	3202922051	532978.86	2180226.91
117	3202922050	532949.17	2180245.24
118	3202922049	532879.14	2180245.58
119	3202922048	532831.74	2180237.02
120	3202922047	532775.54	2180554.32
121	3202922046	532770.26	2180592.67
122	3202922045	532768.12	2180609.72

123	3202922044	532735.69	2180827.10
124	3202922043	532780.80	2180791.59
125	3202922042	532867.52	2180756.75
126	3202922041	532949.09	2180778.83
127	3202922040	532982.63	2180818.15
128	3202922039	533006.79	2180825.24
129	3202922038	533040.95	2180820.97
130	3202922037	533068.28	2180809.87
131	3202922036	533082.92	2180814.21
132	32000151015	533116.78	2180858.78
133	32000151014	533208.36	2180986.25
134	32000151013	533218.44	2181094.97
135	32000151012	533237.54	2181301.11
136	32000151011	533240.57	2181333.82
137	32000151010	533238.50	2181336.50
138	32000151009	533227.00	2181348.50
139	32000151008	533216.50	2181357.00
140	32000151007	533203.50	2181365.00
141	32000151006	533153.00	2181395.00
142	32000151005	533101.00	2181425.00
143	32000151004	533088.23	2181432.13
144	32000151003	533093.99	2181458.06
145	32000151002	533232.00	2182066.43
146	32000151001	533236.24	2182085.12
147	32000151	533242.05	2182110.78
148	3203099	533268.65	2182105.67
149	320302906	533274.64	2182126.54
150	320302905	533301.32	2182228.37
151	320302904	533449.73	2182787.92
152	320302903	533506.37	2183010.43
153	320302902	533530.71	2183113.56
154	320302901	533586.33	2183326.77
155	3203029	533656.04	2183613.14
156	3202998	533728.74	2183927.65
157	32000947	533749.12	2184006.21
158	320285106	533818.64	2184263.41
159	320285105	533904.40	2184606.44
160	320285104	533971.59	2184856.67
161	320285103	534102.52	2185359.52
162	320285102	534105.40	2185369.30
163	320285101	534105.40	2185377.30
164	3202851	534278.44	2185790.59
165	320283303	534298.61	2185835.52

166	320283302	534310.00	2185860.88
167	320283301	534329.79	2185904.96
168	3202833	534336.22	2185919.27
169	320278201	534362.12	2185981.37
170	3202782	534527.38	2186377.56
171	32000144	534528.88	2186381.11
172	3200014401	534522.07	2186385.99
173	3200014402	534348.61	2186510.32
174	32000146	534081.74	2186701.61
175	32000150	533308.76	2187264.95
176	32000153	533067.45	2187436.45
177	32000157	532661.76	2187732.51
178	32000158	532607.72	2187766.87
179	3203187	532592.22	2187728.80
180	3203193	532548.45	2187669.26
181	3203195	532502.82	2187655.48
182	3203204	532448.54	2187690.81
183	3203212	532385.19	2187764.60
184	3203245	532173.50	2187875.75
185	3203262	532011.46	2187893.58
186	3203267	531980.61	2187917.68
187	3203274	531953.21	2187995.24
188	3203282	531893.94	2188051.11
189	3203307	531778.82	2188046.79
190	3203335	531658.13	2188132.22
191	3203354	531617.46	2188133.29
192	3203368	531545.34	2188084.70
193	3203378	531512.68	2188013.63
194	3203401	531473.94	2187929.34
195	3203412	531436.34	2187894.85
196	3203414	531429.45	2187844.73
197	3203371	531533.79	2187719.21
198	3203369	531542.65	2187693.07
199	3203375	531525.78	2187630.93
200	3203403	531472.38	2187575.86
201	3203419	531405.87	2187548.56
202	3203440	531343.25	2187545.04
203	3203458	531278.38	2187578.79
204	3203484	531155.00	2187559.93
205	3203500	531098.12	2187568.37
206	3203552	530937.12	2187631.15
207	3203566	530899.86	2187630.57
208	3203570	530885.85	2187604.08

209	3203567	530898.76	2187475.44
210	3203581	530863.63	2187387.59
211	3203579	530867.96	2187324.09
212	3203560	530913.70	2187266.31
213	3203515	531048.67	2187016.66
214	3203510	531070.19	2186935.63
215	3203509	531077.56	2186780.63
216	3203496	531109.62	2186674.33
217	3203498	531108.47	2186580.22
218	3203507	531081.63	2186505.22
219	3203518	531044.05	2186459.96
220	3203535	530978.61	2186421.69
221	3203569	530889.24	2186398.30
222	3203595	530789.30	2186401.87
223	3203685	530739.77	2186429.93
224	3203631	530683.56	2186504.14
225	3203640	530628.26	2186577.88
226	3203646	530588.17	2186654.39
227	3203648	530583.78	2186722.13
228	3203649	530583.74	2186782.31
229	3203655	530562.05	2186817.57
230	3203706	530310.72	2186973.88
231	3203757	530134.50	2187034.73
232	3203799	530002.69	2187127.62
233	3203817	529949.09	2187143.74
234	3203826	529907.77	2187131.23
235	3203840	529845.18	2187068.39
236	3203874	529690.20	2186837.14
237	3203883	529657.77	2186739.16
238	3203882	529660.40	2186618.00
239	3203866	529728.21	2186487.45
240	3203855	529770.41	2186384.72
241	3203845	529833.59	2186238.25
242	3203830	529876.48	2186201.62
243	3203825	529908.58	2186205.50
244	3203818	529948.89	2186226.45
245	3203792	530015.12	2186324.04
246	32000177	530029.99	2186318.02
247	32001001	530047.45	2186346.30
248	32001002	530061.63	2186415.15
249	32000176	530057.00	2186495.58
250	32001003	530059.57	2186510.94
251	32001004	530058.00	2186527.87

252	32001005	530059.83	2186544.00
253	32001006	530064.76	2186552.56
254	32001007	530076.47	2186559.10
255	32001008	530091.60	2186563.57
256	32001009	530108.06	2186564.67
257	32001010	530125.86	2186561.56
258	32001011	530145.52	2186548.30
259	32001012	530156.74	2186534.91
260	32000171	530162.82	2186494.65
261	32001013	530230.90	2186360.96
262	32001014	530267.26	2186308.13
263	32001015	530324.91	2186247.16
264	32001016	530377.46	2186187.80
265	32001017	530408.83	2186128.97
266	32001018	530421.53	2186074.08
267	32001019	530422.21	2186030.03
268	32001020	530415.83	2185894.37
269	32001021	530406.37	2185849.32
270	32001022	530351.31	2185742.56
271	32001023	530309.21	2185673.29
272	32001024	530259.27	2185618.30
273	32001025	530216.78	2185574.44
274	32001026	530179.66	2185566.25
275	32001027	530096.63	2185571.76
276	32001028	530036.51	2185573.39
277	32001029	529944.58	2185606.73
278	32001030	529904.75	2185609.51
279	32001031	529877.73	2185605.71
280	32001032	529850.22	2185578.17
281	32001033	529843.18	2185540.78
282	32001034	529853.31	2185487.56
283	32001035	529872.96	2185420.92
284	32001036	529895.73	2185371.27
285	32001037	529927.86	2185318.38
286	32001038	529969.94	2185224.12
287	32001039	529984.38	2185165.88
288	32001040	529974.98	2185116.59
289	32001041	529952.05	2185067.10
290	32001042	529928.73	2185042.17
291	32001043	529647.63	2184882.83
292	32001044	529521.87	2184804.65
293	32001045	529495.21	2184777.13
294	32001046	529478.00	2184740.44

295	32001047	529482.64	2184714.24
296	32001048	529494.14	2184682.22
297	32001049	529523.60	2184637.76
298	32001050	529543.44	2184613.49
299	32001051	529546.28	2184594.04
300	32001052	529542.32	2184576.19
301	32001053	529520.66	2184553.83
302	32001054	529469.76	2184506.45
303	32001055	529413.05	2184451.36
304	32001056	529351.38	2184388.57
305	32001057	529284.18	2184300.27
306	32000181	529270.82	2184252.80
307	3203980	529258.12	2184234.15
308	32000182	529259.43	2184225.26
309	32001096	529176.30	2184215.59
310	32001095	529008.02	2184205.40
311	32001094	528965.07	2184191.19
312	32001093	528941.45	2184185.74
313	32001092	528911.23	2184169.18
314	32001091	528885.34	2184146.76
315	32001090	528840.69	2184133.37
316	32001089	528773.86	2184130.66
317	32001088	528727.41	2184124.02
318	32001087	528685.28	2184111.51
319	32001086	528597.90	2184069.51
320	32001085	528539.80	2184049.99
321	32001084	528473.84	2184045.59
322	32001083	528409.56	2184042.92
323	32001082	528371.54	2184038.10
324	3204224	528257.61	2183955.47
325	3204232	528180.81	2183884.83
326	3204239	528152.44	2183858.13
327	3200018704	528043.91	2183995.93
328	3200018703	528027.19	2184017.22
329	3200018702	528052.69	2184124.39
330	3200018701	528087.47	2184174.09
331	32000187	528183.07	2184200.55
332	32001200	528201.64	2184188.03
333	32001199	528225.53	2184175.69
334	32001198	528249.45	2184161.65
335	32001197	528281.14	2184137.56
336	32001196	528305.03	2184125.21
337	32001195	528322.00	2184122.08

338	32001194	528335.39	2184132.45
339	32001193	528342.74	2184149.51
340	32001192	528342.30	2184178.31
341	32001191	528336.52	2184223.98
342	32001190	528305.26	2184275.19
343	32000185	528277.64	2184315.10
344	32001201	528248.99	2184356.52
345	32001202	528195.71	2184408.25
346	32001203	528144.44	2184439.66
347	32001204	528099.33	2184455.92
348	32001205	528064.54	2184461.32
349	32001206	527995.25	2184454.34
350	32001207	527887.54	2184412.87
351	32001208	527851.47	2184391.99
352	32000194	527791.10	2184354.63
353	32001209	527753.65	2184337.23
354	32001210	527720.93	2184314.77
355	32001211	527649.80	2184251.98
356	32001212	527533.97	2184176.76
357	32001213	527496.94	2184160.18
358	32001214	527472.51	2184151.39
359	32001215	527454.74	2184151.16
360	32001216	527360.62	2184165.22
361	32001217	527266.62	2184170.80
362	32001218	527210.93	2184157.38
363	32001219	527116.57	2184123.96
364	32001220	527074.59	2184097.99
365	32001221	527046.28	2184062.03
366	32001222	527037.24	2184040.72
367	32001223	527041.64	2183961.10
368	32001224	527036.85	2183938.15
369	32001225	527013.64	2183900.56
370	32001226	526983.47	2183877.29
371	32001227	526977.13	2183843.30
372	32001228	526982.51	2183819.63
373	32001229	526994.64	2183797.75
374	32001230	527015.24	2183775.12
375	32001231	527019.00	2183745.50
376	32001232	527018.49	2183719.22
377	32001233	527011.09	2183702.17
378	32000206	526982.07	2183655.18
379	32001234	526973.02	2183634.72
380	32001235	526966.67	2183601.58

381	32001236	526966.92	2183582.09
382	32001237	526977.42	2183555.10
383	3200123801	526965.20	2183538.83
384	32001238	526963.28	2183536.27
385	32001239	526788.32	2183319.57
386	32001240	526435.60	2183304.90
387	32001241	526388.22	2183304.30
388	32001242	526291.16	2183217.44
389	32001243	526177.81	2183146.49
390	32001244	526104.71	2183104.87
391	32001245	525921.21	2183094.05
392	3200124805	525878.73	2183088.93
393	3200124804	525871.52	2183088.05
394	3200124803	525858.45	2183086.48
395	3200124802	525842.94	2183084.60
396	3200124801	525835.17	2183083.67
397	32001248	525654.19	2183061.82
398	32001249	525471.64	2183041.70
399	32001250	525393.54	2182994.92
400	32000216	525366.69	2182979.71
401	3204736	525391.62	2182951.76
402	3204772	525294.28	2182886.11
403	3204781	525245.13	2182890.57
404	32000218	525231.26	2182903.02
405	32001366	525203.64	2182887.39
406	32001367	525144.01	2182918.00
407	320485001	525073.72	2182952.60
408	3204850	525031.36	2182993.83
409	3204932	524794.16	2183076.45
410	3204954	524735.72	2183079.10
411	3205026	524426.62	2183158.27
412	3205038	524358.45	2183193.86
413	3205066	524234.67	2183210.10
414	3205108	524067.88	2183280.05
415	3205117	524033.97	2183283.86
416	3205125	523991.94	2183261.29
417	3205132	523942.70	2183207.26
418	3205144	523869.52	2183104.61
419	3205162	523729.59	2182993.50
420	3205168	523656.53	2182948.49
421	3205181	523558.72	2182919.29
422	3205191	523485.90	2182921.76
423	3205194	523428.84	2182949.01

424	3205201	523314.52	2182953.50
425	3205207	523286.46	2182963.32
426	3205227	523175.73	2182951.75
427	3205244	523089.40	2182915.96
428	3205259	523004.20	2182825.16
429	3205280	522891.10	2182650.96
430	3205282	522874.90	2182579.56
431	3205276	522921.16	2182505.46
432	3205266	522943.83	2182427.71
433	3205252	523032.08	2182374.43
434	3205251	523061.17	2182332.36
435	3205247	523068.54	2182266.32
436	10040003054	523047.14	2182186.72
437	10040003053	522983.86	2182128.04
438	10040003052	522900.41	2182098.70
439	10040003051	522865.57	2182061.10
440	10040003050	522731.66	2182011.58
441	10040003049	522641.11	2181982.72
442	10040003048	522605.35	2181908.13
443	10040003047	522595.13	2181828.44
444	10040003046	522513.39	2181749.76
445	10040003045	522396.94	2181713.34
446	10040003044	522338.50	2181679.58
447	10040003043	522293.04	2181608.14
448	10040003042	522287.29	2181538.83
449	10040003041	522303.43	2181476.97
450	10040003040	522286.75	2181392.36
451	10040003039	522254.90	2181329.62
452	10040003038	522168.30	2181289.50
453	10040003037	522148.00	2181255.50
454	10040003036	522097.56	2181244.50
455	10040003035	521999.44	2181314.19
456	10040003034	522031.32	2181402.27
457	10040003033	522058.13	2181489.34
458	10040003032	522041.62	2181563.62
459	10040003031	521997.61	2181627.81
460	10040003030	521943.50	2181667.24
461	10040003029	521875.64	2181682.83
462	10040003028	521809.62	2181644.32
463	10040003027	521620.71	2181669.99
464	10040003026	521559.27	2181667.24
465	10040003025	521512.50	2181752.54
466	10040003024	521483.16	2181783.70

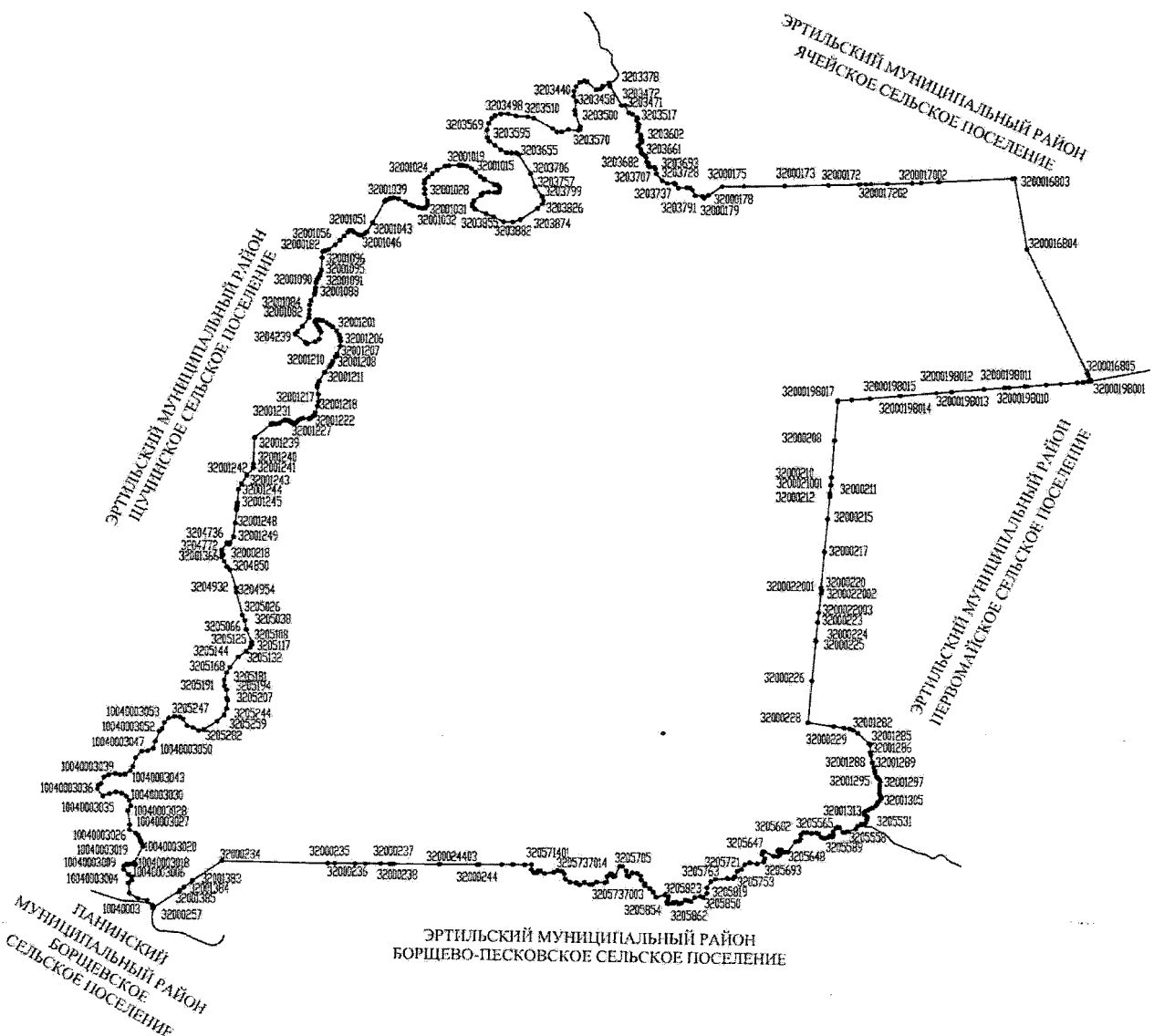
467	10040003023	521447.44	2181799.47
468	10040003022	521412.55	2181814.88
469	10040003021	521385.04	2181829.56
470	10040003020	521339.19	2181848.80
471	10040003019	521125.52	2181733.28
472	10040003018	521092.43	2181748.98
473	10040003017	521091.02	2181740.78
474	10040003016	521104.68	2181684.09
475	10040003015	521104.75	2181683.79
476	10040003014	521104.82	2181682.92
477	10040003013	521104.75	2181682.05
478	10040003012	521104.61	2181681.50
479	10040003011	521095.27	2181650.02
480	10040003010	521099.38	2181630.82
481	10040003009	521077.84	2181598.47
482	10040003008	521032.90	2181593.88
483	10040003007	520968.71	2181656.24
484	10040003006	520934.78	2181697.50
485	10040003005	520890.76	2181698.42
486	10040003004	520850.42	2181656.24
487	10040003003	520716.53	2181666.33
488	10040003002	520646.84	2181780.04
489	10040003001	520622.25	2181903.00
490	10040003	520557.41	2181972.67
491	10040002	520581.15	2181932.88
492	10040001	520594.58	2181854.27
493	10040	520597.59	2181844.40
494	10039	520615.63	2181562.52
495	10038	520737.87	2181193.46
496	10037	520896.39	2180702.66
497	10036	521071.86	2180179.58
498	10035	521248.73	2179633.58
499	10034	521053.11	2179700.32
500	10033	520934.32	2179771.01
501	10032	520871.36	2179516.15
502	10031	520786.38	2179416.34
503	10030	520690.96	2179698.11
504	10029	520602.92	2179693.44
505	10028	520647.67	2179917.80
506	10027	520470.05	2180004.35
507	10026	520481.75	2179716.92
508	10025	520494.24	2179405.30
509	10024	520511.74	2178981.40

510	10023	520529.07	2178558.79
511	10022	520546.26	2178133.26
512	32001347	520562.78	2177736.10
513	10021	520563.90	2177709.16
514	10020	520577.28	2177385.16
515	10019	520473.82	2176920.95
516	10018	520488.49	2176883.75
517	10017001	520490.17	2176880.62
518	10017	520569.42	2176733.46
519	10016	521068.72	2176759.00
520	1001501	521456.74	2176770.81
521	10015	521577.03	2176774.47
522	10014054	521705.57	2176771.46
523	10014053	521749.76	2176798.51
524	10014052	521800.18	2176805.59
525	10014051	521851.06	2176816.68
526	10014050	521927.86	2176834.07
527	10014049	521996.68	2176850.36
528	10014048	522055.59	2176858.54
529	10014047	522125.48	2176868.35
530	10014046	522176.94	2176871.94
531	10014045	522234.99	2176868.11
532	10014044	522280.14	2176855.13
533	10014043	522323.83	2176839.13
534	10014042	522340.08	2176817.32
535	10014041	522360.56	2176776.55
536	10014040	522392.07	2176775.91
537	10014039	522428.57	2176775.33
538	10014038	522456.01	2176781.15
539	10014037	522480.52	2176823.44
540	10014036	522496.02	2176867.13
541	10014035	522548.81	2176885.73
542	10014034	522589.86	2176881.71
543	10014033	522625.78	2176888.61
544	10014032	522651.96	2176916.93
545	10014031	522671.86	2176969.16
546	10014030	522697.44	2177005.46
547	10014029	522717.91	2177051.69
548	10014028	522725.26	2177108.27
549	10014027	522734.66	2177159.90
550	10014026	522757.53	2177171.66
551	10014025	522780.19	2177201.42
552	10014024	522823.08	2177210.91

553	10014023	522867.08	2177210.42
554	10014022	522906.41	2177225.87
555	10014021	522965.96	2177265.56
556	10014020	523014.14	2177293.62
557	10014019	523074.08	2177342.81
558	10014018	523126.84	2177407.43
559	10014017	523162.72	2177461.34
560	10014016	523182.40	2177489.07
561	10014015	523207.78	2177542.86
562	10014014	523212.61	2177600.93
563	10014013	523223.78	2177673.06
564	1001401201	523242.43	2177746.79
565	10014012	523245.52	2177750.00
566	10014011	523267.63	2177773.07
567	1001401001	523273.14	2177774.96
568	10014010	523308.47	2177787.05
569	10014009	523369.68	2177812.76
570	10014008	523340.15	2177858.91
571	10014007	523320.62	2177904.69
572	10014006	523299.12	2177947.94
573	10014005	523277.99	2178002.70
574	10014004	523274.27	2178064.67
575	10014003	523258.84	2178102.50
576	10014002	523246.46	2178134.85
577	1001400101	523239.63	2178171.74
578	10014001	523237.40	2178183.75
579	10014	523222.39	2178217.22
580	32001343	523239.06	2178212.63
581	10013	523436.43	2178158.24
582	10012	523883.11	2177859.68
583	2115121	523991.95	2177785.26
584	1000907	524105.20	2177707.82
585	1000906	524164.48	2177666.51
586	1000905	524172.63	2177660.90
587	1000904	524173.52	2177660.28
588	1000903	524182.40	2177654.10
589	1000902	524486.15	2177442.77
590	1000901	524498.90	2177433.89
591	10009	524994.12	2177102.00
592	10008	525263.68	2176919.88
593	10007	525772.46	2176579.11
594	10006	526070.94	2176643.88
595	3204539	526511.68	2176739.52

596	2108023	526826.77	2176807.89
597	10005	527381.30	2176928.21
598	10004	527273.09	2176279.91
599	10003	526958.51	2174434.67
600	32000959	526827.60	2173511.88
601	10002	526794.97	2173281.88
602	10001	527308.60	2172812.41
603	10000	527453.47	2172677.89
604	32000958	527952.36	2173039.59
605	09654	527957.53	2173043.33
606	09653	528364.82	2173337.63
607	32000957	528644.97	2173539.51
608	09652	528771.00	2173630.33
609	09651	529179.39	2173924.36
610	09650	529577.87	2174211.92
611	09649	529978.20	2174501.19
612	3203806	529985.33	2174484.44
613	09648	530180.45	2174025.89
614	0964601	530378.10	2173565.88
615	09646	530595.11	2173058.89
616	09645	530832.73	2172502.27
617	09644	531291.49	2172652.32
618	09643	531681.51	2172780.06
619	09642	532181.84	2172943.92
620	32000945	532588.75	2173077.18
621	09641	532697.00	2173112.63
622	09640	533166.51	2173266.42
623	09639	533568.24	2173396.85
624	32000944	534053.34	2173553.78
625	09638	534252.41	2173618.78
626	32000943	534271.72	2173625.08
627	09637	534569.82	2173722.42

**Карта-схема границ Щучинско-Песковского сельского поселения
Эртильского муниципального района Воронежской области**



Перечень координат характерных точек границ Щучинско-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	3203378	531512.68	2188013.63
2	320337801	531499.93	2188018.69
3	3203397	531479.28	2188026.89
4	3203472	531222.10	2188178.02
5	3203471	531223.12	2188223.81
6	3203492	531125.81	2188274.86
7	3203499	531105.65	2188321.16
8	3203514	531062.42	2188380.67
9	3203517	531046.25	2188385.51
10	3203527	531020.13	2188376.63
11	3203536	530970.58	2188405.53
12	3203546	530947.78	2188400.94
13	3203556	530930.78	2188404.91
14	3203573	530881.03	2188389.73
15	3203588	530828.76	2188430.45
16	3203590	530809.22	2188434.39
17	3203597	530775.50	2188423.70
18	3203602	530750.53	2188451.28
19	3203606	530736.19	2188447.67
20	3203622	530696.12	2188408.06
21	3203632	530680.13	2188401.03
22	3203638	530632.24	2188431.65
23	3203644	530600.85	2188435.40
24	3203652	530575.20	2188451.96
25	3203661	530549.19	2188492.24
26	3203670	530520.24	2188502.81
27	3203678	530466.74	2188512.16
28	3203682	530455.48	2188528.93
29	3203687	530419.88	2188530.92
30	3203691	530400.97	2188549.28
31	3203693	530397.55	2188609.41
32	3203696	530371.93	2188623.42
33	3203707	530309.93	2188635.17
34	3203728	530218.12	2188715.12
35	3203737	530179.87	2188781.49

36	3203736	530187.82	2188874.00
37	32000982	530185.56	2188876.59
38	3203741	530173.18	2188890.73
39	3203761	530118.42	2188928.02
40	3203759	530125.25	2189039.16
41	3203760	530120.33	2189085.71
42	3203771	530090.24	2189115.75
43	3203791	530020.20	2189155.36
44	3203793	530012.12	2189244.23
45	3203801	529994.84	2189266.85
46	32000179	529984.39	2189271.56
47	32000178	530020.88	2189325.78
48	32000175	530139.44	2189508.82
49	32000174	530142.99	2189802.61
50	32000173	530149.49	2190341.89
51	32000172	530162.78	2190923.11
52	3200017201	530172.54	2191328.69
53	3200017202	530174.73	2191419.68
54	32000170	530176.47	2191492.05
55	3200017001	530181.33	2191704.44
56	3200017002	530188.70	2192026.69
57	3200017003	530194.54	2192150.73
58	32000168	530205.43	2192378.15
59	3200016801	530205.68	2192383.52
60	3200016802	530252.31	2193355.69
61	3200016803	530254.96	2193388.58
62	3200016804	529304.07	2193554.06
63	3200016805	527658.72	2194350.45
64	3200016806	527629.02	2194364.76
65	3200016807	527575.48	2194389.21
66	32000198	527559.54	2194397.04
67	32000198001	527551.44	2194400.46
68	32000198002	527546.46	2194362.67
69	32000198003	527539.29	2194298.01
70	32000198004	527532.14	2194216.79
71	32000198005	527516.44	2194001.34
72	32000198006	527502.36	2193808.16
73	32000198007	527484.22	2193553.98
74	32000198008	527482.31	2193527.56
75	32000198009	527466.95	2193315.39
76	32000198010	527463.13	2193259.15
77	32000198011	527442.74	2192985.42
78	32000198012	527408.34	2192554.61

79	32000198013	527392.00	2192355.64
80	32000198014	527353.38	2191872.37
81	32000198015	527321.20	2191472.62
82	32000198016	527301.70	2191233.49
83	32000198017	527292.35	2191049.97
84	32000198018	527281.64	2191049.05
85	32000198019	527276.08	2191048.50
86	32000208	526765.57	2191004.50
87	32000210	526278.06	2190965.54
88	3200021001	526173.82	2190956.61
89	32000211	526059.63	2190946.83
90	32000212	526024.29	2190943.06
91	32000215	525724.12	2190914.15
92	32000217	525288.19	2190872.69
93	32000220	524811.00	2190827.30
94	3200022001	524779.26	2190835.13
95	3200022002	524736.17	2190830.87
96	3200022003	524477.83	2190795.45
97	32000223	524346.44	2190783.11
98	32000224	524105.41	2190760.12
99	32000225	524097.46	2190759.37
100	32000226	523566.33	2190709.17
101	32000228	523003.98	2190656.02
102	32000229	522955.94	2191000.94
103	32000231	522936.77	2191134.05
104	32001281	522926.92	2191206.07
105	32001282	522907.20	2191258.49
106	32001283	522867.17	2191316.73
107	32001284	522730.30	2191461.69
108	32001285	522713.30	2191477.69
109	32001286	522605.90	2191482.15
110	32001287	522576.27	2191490.46
111	32001288	522471.33	2191508.49
112	32001289	522410.35	2191529.32
113	32001290	522364.62	2191543.46
114	32001291	522334.17	2191546.67
115	32001292	522286.72	2191566.73
116	32001293	522266.34	2191583.56
117	32001294	522247.61	2191608.88
118	32001295	522225.60	2191613.83
119	32001296	522179.98	2191606.79
120	32001297	522156.31	2191605.80
121	32001298	522132.62	2191609.05

122	32001299	522106.42	2191606.36
123	32001300	522073.45	2191606.17
124	32001301	522045.52	2191611.94
125	32001302	522019.26	2191621.11
126	32001303	522005.68	2191630.35
127	32001304	521975.34	2191612.38
128	32001305	521944.22	2191580.84
129	32001306	521922.29	2191570.54
130	32001307	521898.69	2191556.00
131	32001308	521871.02	2191510.08
132	32001309	521862.71	2191482.91
133	32001310	521840.89	2191449.73
134	32001311	521825.86	2191413.21
135	32001312	521814.07	2191403.82
136	32001313	521802.27	2191397.82
137	32001314	521790.41	2191401.98
138	32001315	521773.40	2191421.38
139	32001316	521765.72	2191435.74
140	32001317	521751.30	2191443.28
141	32001318	521719.21	2191436.31
142	32001319	521681.23	2191422.54
143	32001320	521662.70	2191409.72
144	32001321	521657.72	2191391.04
145	3205531	521653.51	2191360.44
146	3205538	521628.36	2191314.53
147	3205553	521589.60	2191287.18
148	3205558	521561.34	2191184.47
149	3205566	521544.60	2191148.78
150	3205563	521548.12	2191120.84
151	3205547	521610.91	2191075.44
152	3205544	521618.64	2191051.76
153	3205548	521605.23	2191026.25
154	3205559	521554.68	2190988.67
155	3205579	521503.08	2190992.61
156	3205583	521487.90	2190984.04
157	3205581	521496.54	2190945.96
158	3205587	521474.70	2190915.32
159	3205589	521465.59	2190877.13
160	3205585	521481.86	2190834.01
161	3205572	521528.54	2190796.99
162	3205567	521538.82	2190770.78
163	3205570	521531.13	2190702.27
164	3205562	521548.30	2190644.55

165	3205565	521545.46	2190599.60
166	3205573	521513.79	2190565.31
167	3205592	521458.14	2190559.55
168	3205599	521431.37	2190538.88
169	3205602	521420.14	2190489.59
170	3205648	521284.59	2190387.93
171	3205652	521278.42	2190338.70
172	3205638	521314.30	2190303.54
173	3205636	521316.35	2190273.05
174	3205641	521294.55	2190260.92
175	3205657	521252.06	2190284.14
176	3205670	521227.02	2190260.10
177	3205668	521229.39	2190202.50
178	3205642	521293.44	2190071.06
179	3205647	521285.22	2190052.31
180	3205654	521254.87	2190048.55
181	3205677	521193.69	2190081.71
182	3205688	521153.29	2190071.05
183	3205693	521129.06	2189979.22
184	3205689	521143.76	2189879.39
185	3205695	521115.83	2189814.64
186	3205712	521055.55	2189772.37
187	3205721	521027.50	2189717.79
188	3205747	520956.96	2189686.42
189	3205753	520931.96	2189659.00
190	3205752	520932.81	2189587.81
191	3205757	520922.93	2189424.96
192	3205763	520889.85	2189366.93
193	3205791	520807.76	2189313.38
194	3205819	520738.49	2189316.78
195	3205836	520681.72	2189263.54
196	3205828	520694.00	2189224.70
197	3205839	520676.30	2189151.60
198	3205850	520622.86	2189101.79
199	3205848	520640.19	2189064.71
200	3205846	520645.68	2189029.18
201	3205859	520602.39	2188977.80
202	3205862	520590.96	2188945.45
203	3205851	520618.45	2188905.11
204	32000589	520609.04	2188876.59
205	3205860	520602.16	2188855.75
206	3205861	520594.36	2188801.41
207	3205854	520614.83	2188784.71

208	3205844	520658.54	2188800.50
209	3205830	520692.26	2188804.30
210	3205823	520711.34	2188762.15
211	3205838	520679.03	2188639.71
212	3205816	520748.71	2188601.57
213	3205800	520796.51	2188558.08
214	3205785	520837.86	2188489.08
215	3205774	520863.18	2188489.39
216	3205759	520912.69	2188444.23
217	3205743	520966.83	2188434.71
218	3205732	521002.83	2188389.38
219	3205731	521005.27	2188326.69
220	3205749	520955.15	2188282.01
221	3205742	520968.96	2188256.75
222	3205720	521029.85	2188247.32
223	3205706	521091.22	2188198.91
224	3205705	521093.41	2188156.56
225	3205746	520957.37	2188095.58
226	3205745	520957.68	2188070.16
227	3205738	520988.25	2188055.27
228	3205737	520993.57	2188033.30
229	3205737001	520953.50	2187991.88
230	3205737002	520889.45	2187987.91
231	3205737003	520871.18	2187963.93
232	3205737004	520884.36	2187853.01
233	3205737005	520849.59	2187801.95
234	3205737006	520846.64	2187761.09
235	3205737007	520876.48	2187693.45
236	3205737008	520839.74	2187627.12
237	3205737009	520870.63	2187585.20
238	3205737010	520880.10	2187502.24
239	3205737011	520922.53	2187440.93
240	3205737012	520987.89	2187426.55
241	3205737013	521024.66	2187391.54
242	3205737014	521037.86	2187335.50
243	3205737015	521009.13	2187285.87
244	3205737016	520994.61	2187163.65
245	3205737017	521029.97	2187110.73
246	3205737018	521025.32	2187079.96
247	3205737019	521001.89	2187062.84
248	3205737020	521005.76	2187020.67
249	3205714	521049.92	2186990.65
250	320571401	521109.00	2186993.14

251	32000247	521108.86	2186900.48
252	32000243	521112.85	2186743.37
253	32000246	521109.93	2186600.13
254	32000244	521111.50	2186299.49
255	3200024401	521109.90	2186277.89
256	3200024402	521114.81	2185781.94
257	3200024403	521114.96	2185774.45
258	3200024404	521116.57	2185171.85
259	3200024405	521118.77	2185136.00
260	3200024406	521118.82	2185121.17
261	32000238	521119.23	2184995.95
262	32000237	521119.58	2184794.56
263	3200023701	521120.55	2184656.96
264	32000236	521122.45	2184384.75
265	32000235	521123.09	2184294.33
266	32000234	521149.07	2182891.04
267	32001383	520888.67	2182501.60
268	32001384	520795.27	2182386.12
269	32001385	520751.89	2182333.94
270	32000258	520527.35	2181988.98
271	3200025801	520521.27	2181978.84
272	32000257	520520.45	2181977.46
273	10040003	520557.41	2181972.67
274	10040003001	520622.25	2181903.00
275	10040003002	520646.84	2181780.04
276	10040003003	520716.53	2181666.33
277	10040003004	520850.42	2181656.24
278	10040003005	520890.76	2181698.42
279	10040003006	520934.78	2181697.50
280	10040003007	520968.71	2181656.24
281	10040003008	521032.90	2181593.88
282	10040003009	521077.84	2181598.47
283	10040003010	521099.38	2181630.82
284	10040003011	521095.27	2181650.02
285	10040003012	521104.61	2181681.50
286	10040003013	521104.75	2181682.05
287	10040003014	521104.82	2181682.92
288	10040003015	521104.75	2181683.79
289	10040003016	521104.68	2181684.09
290	10040003017	521091.02	2181740.78
291	10040003018	521092.43	2181748.98
292	10040003019	521125.52	2181733.28
293	10040003020	521339.19	2181848.80

294	10040003021	521385.04	2181829.56
295	10040003022	521412.55	2181814.88
296	10040003023	521447.44	2181799.47
297	10040003024	521483.16	2181783.70
298	10040003025	521512.50	2181752.54
299	10040003026	521559.27	2181667.24
300	10040003027	521620.71	2181669.99
301	10040003028	521809.62	2181644.32
302	10040003029	521875.64	2181682.83
303	10040003030	521943.50	2181667.24
304	10040003031	521997.61	2181627.81
305	10040003032	522041.62	2181563.62
306	10040003033	522058.13	2181489.34
307	10040003034	522031.32	2181402.27
308	10040003035	521999.44	2181314.19
309	10040003036	522097.56	2181244.50
310	10040003037	522148.00	2181255.50
311	10040003038	522168.30	2181289.50
312	10040003039	522254.90	2181329.62
313	10040003040	522286.75	2181392.36
314	10040003041	522303.43	2181476.97
315	10040003042	522287.29	2181538.83
316	10040003043	522293.04	2181608.14
317	10040003044	522338.50	2181679.58
318	10040003045	522396.94	2181713.34
319	10040003046	522513.39	2181749.76
320	10040003047	522595.13	2181828.44
321	10040003048	522605.35	2181908.13
322	10040003049	522641.11	2181982.72
323	10040003050	522731.66	2182011.58
324	10040003051	522865.57	2182061.10
325	10040003052	522900.41	2182098.70
326	10040003053	522983.86	2182128.04
327	10040003054	523047.14	2182186.72
328	3205247	523068.54	2182266.32
329	3205251	523061.17	2182332.36
330	3205252	523032.08	2182374.43
331	3205266	522943.83	2182427.71
332	3205276	522921.16	2182505.46
333	3205282	522874.90	2182579.56
334	3205280	522891.10	2182650.96
335	3205259	523004.20	2182825.16
336	3205244	523089.40	2182915.96

337	3205227	523175.73	2182951.75
338	3205207	523286.46	2182963.32
339	3205201	523314.52	2182953.50
340	3205194	523428.84	2182949.01
341	3205191	523485.90	2182921.76
342	3205181	523558.72	2182919.29
343	3205168	523656.53	2182948.49
344	3205162	523729.59	2182993.50
345	3205144	523869.52	2183104.61
346	3205132	523942.70	2183207.26
347	3205125	523991.94	2183261.29
348	3205117	524033.97	2183283.86
349	3205108	524067.88	2183280.05
350	3205066	524234.67	2183210.10
351	3205038	524358.45	2183193.86
352	3205026	524426.62	2183158.27
353	3204954	524735.72	2183079.10
354	3204932	524794.16	2183076.45
355	3204850	525031.36	2182993.83
356	320485001	525073.72	2182952.60
357	32001367	525144.01	2182918.00
358	32001366	525203.64	2182887.39
359	32000218	525231.26	2182903.02
360	3204781	525245.13	2182890.57
361	3204772	525294.28	2182886.11
362	3204736	525391.62	2182951.76
363	32000216	525366.69	2182979.71
364	32001250	525393.54	2182994.92
365	32001249	525471.64	2183041.70
366	32001248	525654.19	2183061.82
367	3200124801	525835.17	2183083.67
368	3200124802	525842.94	2183084.60
369	3200124803	525858.45	2183086.48
370	3200124804	525871.52	2183088.05
371	3200124805	525878.73	2183088.93
372	32001245	525921.21	2183094.05
373	32001244	526104.71	2183104.87
374	32001243	526177.81	2183146.49
375	32001242	526291.16	2183217.44
376	32001241	526388.22	2183304.30
377	32001240	526435.60	2183304.90
378	32001239	526788.32	2183319.57
379	32001238	526963.28	2183536.27

380	3200123801	526965.20	2183538.83
381	32001237	526977.42	2183555.10
382	32001236	526966.92	2183582.09
383	32001235	526966.67	2183601.58
384	32001234	526973.02	2183634.72
385	32000206	526982.07	2183655.18
386	32001233	527011.09	2183702.17
387	32001232	527018.49	2183719.22
388	32001231	527019.00	2183745.50
389	32001230	527015.24	2183775.12
390	32001229	526994.64	2183797.75
391	32001228	526982.51	2183819.63
392	32001227	526977.13	2183843.30
393	32001226	526983.47	2183877.29
394	32001225	527013.64	2183900.56
395	32001224	527036.85	2183938.15
396	32001223	527041.64	2183961.10
397	32001222	527037.24	2184040.72
398	32001221	527046.28	2184062.03
399	32001220	527074.59	2184097.99
400	32001219	527116.57	2184123.96
401	32001218	527210.93	2184157.38
402	32001217	527266.62	2184170.80
403	32001216	527360.62	2184165.22
404	32001215	527454.74	2184151.16
405	32001214	527472.51	2184151.39
406	32001213	527496.94	2184160.18
407	32001212	527533.97	2184176.76
408	32001211	527649.80	2184251.98
409	32001210	527720.93	2184314.77
410	32001209	527753.65	2184337.23
411	32000194	527791.10	2184354.63
412	32001208	527851.47	2184391.99
413	32001207	527887.54	2184412.87
414	32001206	527995.25	2184454.34
415	32001205	528064.54	2184461.32
416	32001204	528099.33	2184455.92
417	32001203	528144.44	2184439.66
418	32001202	528195.71	2184408.25
419	32001201	528248.99	2184356.52
420	32000185	528277.64	2184315.10
421	32001190	528305.26	2184275.19
422	32001191	528336.52	2184223.98

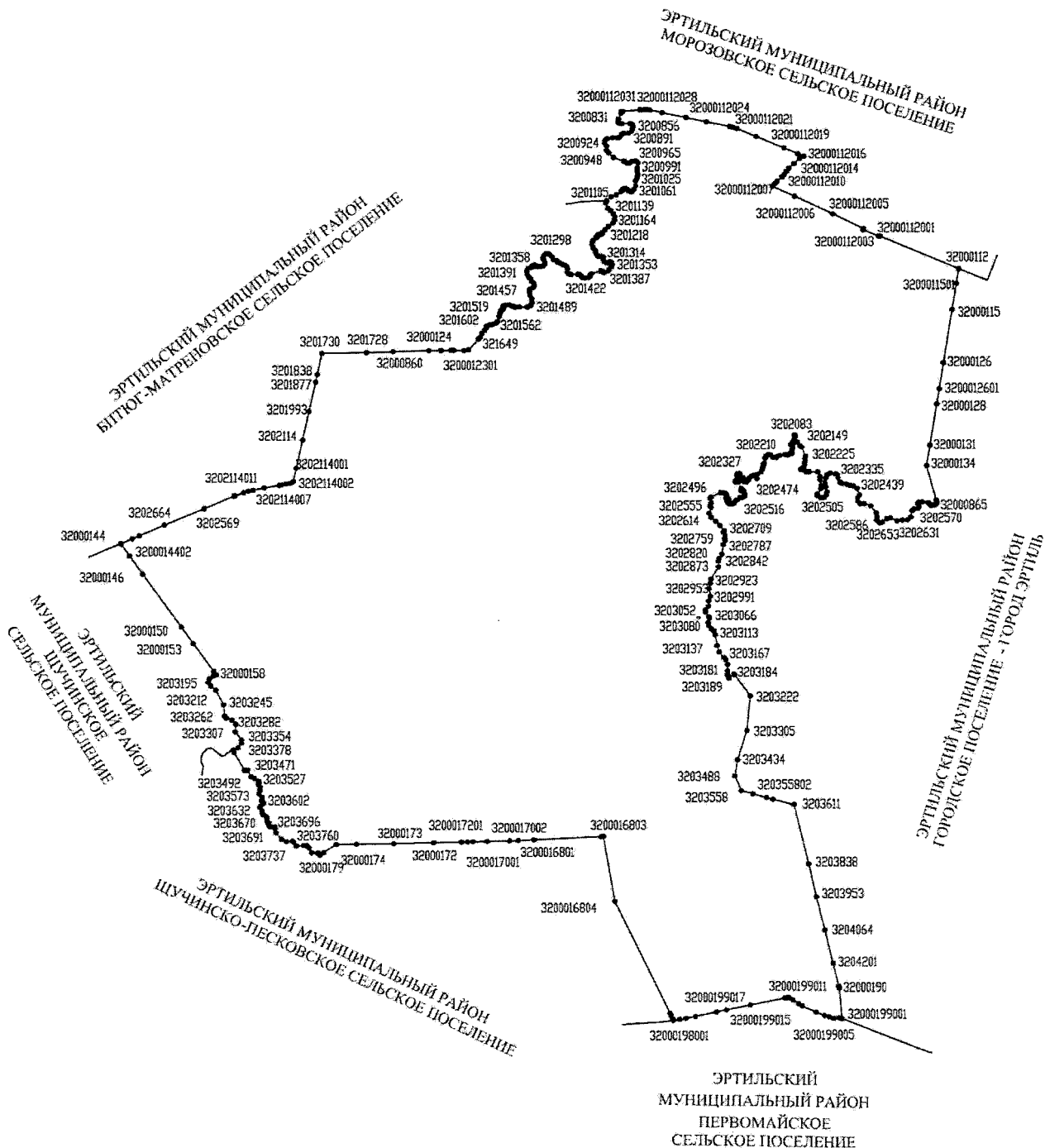
423	32001192	528342.30	2184178.31
424	32001193	528342.74	2184149.51
425	32001194	528335.39	2184132.45
426	32001195	528322.00	2184122.08
427	32001196	528305.03	2184125.21
428	32001197	528281.14	2184137.56
429	32001198	528249.45	2184161.65
430	32001199	528225.53	2184175.69
431	32001200	528201.64	2184188.03
432	32000187	528183.07	2184200.55
433	3200018701	528087.47	2184174.09
434	3200018702	528052.69	2184124.39
435	3200018703	528027.19	2184017.22
436	3200018704	528043.91	2183995.93
437	3204239	528152.44	2183858.13
438	3204232	528180.81	2183884.83
439	3204224	528257.61	2183955.47
440	32001082	528371.54	2184038.10
441	32001083	528409.56	2184042.92
442	32001084	528473.84	2184045.59
443	32001085	528539.80	2184049.99
444	32001086	528597.90	2184069.51
445	32001087	528685.28	2184111.51
446	32001088	528727.41	2184124.02
447	32001089	528773.86	2184130.66
448	32001090	528840.69	2184133.37
449	32001091	528885.34	2184146.76
450	32001092	528911.23	2184169.18
451	32001093	528941.45	2184185.74
452	32001094	528965.07	2184191.19
453	32001095	529008.02	2184205.40
454	32001096	529176.30	2184215.59
455	32000182	529259.43	2184225.26
456	3203980	529258.12	2184234.15
457	32000181	529270.82	2184252.80
458	32001057	529284.18	2184300.27
459	32001056	529351.38	2184388.57
460	32001055	529413.05	2184451.36
461	32001054	529469.76	2184506.45
462	32001053	529520.66	2184553.83
463	32001052	529542.32	2184576.19
464	32001051	529546.28	2184594.04
465	32001050	529543.44	2184613.49

466	32001049	529523.60	2184637.76
467	32001048	529494.14	2184682.22
468	32001047	529482.64	2184714.24
469	32001046	529478.00	2184740.44
470	32001045	529495.21	2184777.13
471	32001044	529521.87	2184804.65
472	32001043	529647.63	2184882.83
473	32001042	529928.73	2185042.17
474	32001041	529952.05	2185067.10
475	32001040	529974.98	2185116.59
476	32001039	529984.38	2185165.88
477	32001038	529969.94	2185224.12
478	32001037	529927.86	2185318.38
479	32001036	529895.73	2185371.27
480	32001035	529872.96	2185420.92
481	32001034	529853.31	2185487.56
482	32001033	529843.18	2185540.78
483	32001032	529850.22	2185578.17
484	32001031	529877.73	2185605.71
485	32001030	529904.75	2185609.51
486	32001029	529944.58	2185606.73
487	32001028	530036.51	2185573.39
488	32001027	530096.63	2185571.76
489	32001026	530179.66	2185566.25
490	32001025	530216.78	2185574.44
491	32001024	530259.27	2185618.30
492	32001023	530309.21	2185673.29
493	32001022	530351.31	2185742.56
494	32001021	530406.37	2185849.32
495	32001020	530415.83	2185894.37
496	32001019	530422.21	2186030.03
497	32001018	530421.53	2186074.08
498	32001017	530408.83	2186128.97
499	32001016	530377.46	2186187.80
500	32001015	530324.91	2186247.16
501	32001014	530267.26	2186308.13
502	32001013	530230.90	2186360.96
503	32000171	530162.82	2186494.65
504	32001012	530156.74	2186534.91
505	32001011	530145.52	2186548.30
506	32001010	530125.86	2186561.56
507	32001009	530108.06	2186564.67
508	32001008	530091.60	2186563.57

509	32001007	530076.47	2186559.10
510	32001006	530064.76	2186552.56
511	32001005	530059.83	2186544.00
512	32001004	530058.00	2186527.87
513	32001003	530059.57	2186510.94
514	32000176	530057.00	2186495.58
515	32001002	530061.63	2186415.15
516	32001001	530047.45	2186346.30
517	32000177	530029.99	2186318.02
518	3203792	530015.12	2186324.04
519	3203818	529948.89	2186226.45
520	3203825	529908.58	2186205.50
521	3203830	529876.48	2186201.62
522	3203845	529833.59	2186238.25
523	3203855	529770.41	2186384.72
524	3203866	529728.21	2186487.45
525	3203882	529660.40	2186618.00
526	3203883	529657.77	2186739.16
527	3203874	529690.20	2186837.14
528	3203840	529845.18	2187068.39
529	3203826	529907.77	2187131.23
530	3203817	529949.09	2187143.74
531	3203799	530002.69	2187127.62
532	3203757	530134.50	2187034.73
533	3203706	530310.72	2186973.88
534	3203655	530562.05	2186817.57
535	3203649	530583.74	2186782.31
536	3203648	530583.78	2186722.13
537	3203646	530588.17	2186654.39
538	3203640	530628.26	2186577.88
539	3203631	530683.56	2186504.14
540	3203685	530739.77	2186429.93
541	3203595	530789.30	2186401.87
542	3203569	530889.24	2186398.30
543	3203535	530978.61	2186421.69
544	3203518	531044.05	2186459.96
545	3203507	531081.63	2186505.22
546	3203498	531108.47	2186580.22
547	3203496	531109.62	2186674.33
548	3203509	531077.56	2186780.63
549	3203510	531070.19	2186935.63
550	3203515	531048.67	2187016.66
551	3203560	530913.70	2187266.31

552	3203579	530867.96	2187324.09
553	3203581	530863.63	2187387.59
554	3203567	530898.76	2187475.44
555	3203570	530885.85	2187604.08
556	3203566	530899.86	2187630.57
557	3203552	530937.12	2187631.15
558	3203500	531098.12	2187568.37
559	3203484	531155.00	2187559.93
560	3203458	531278.38	2187578.79
561	3203440	531343.25	2187545.04
562	3203419	531405.87	2187548.56
563	3203403	531472.38	2187575.86
564	3203375	531525.78	2187630.93
565	3203369	531542.65	2187693.07
566	3203371	531533.79	2187719.21
567	3203414	531429.45	2187844.73
568	3203412	531436.34	2187894.85
569	3203401	531473.94	2187929.34

**Карта-схема границ Ячейского сельского поселения
Эртильского муниципального района Воронежской области**



Перечень координат характерных точек границ Ячейского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	32000144	2186381.11	534528.88
2	3202758	2186551.16	534600.87
3	3202748	2186652.24	534646.18
4	3202664	2187020.85	534803.84
5	3202569	2187601.76	535043.62
6	320248501	2188031.01	535224.80
7	3202485	2188039.71	535228.47
8	3202114012	2188052.54	535233.88
9	3202114011	2188172.58	535275.11
10	3202114010	2188243.00	535300.33
11	3202114009	2188311.49	535315.14
12	3202114008	2188474.56	535347.37
13	3202114007	2188691.52	535387.34
14	3202114006	2188725.02	535393.58
15	3202114005	2188786.27	535406.07
16	3202114004	2188835.55	535413.00
17	3202114003	2188872.11	535423.39
18	3202114002	2188892.90	535439.56
19	3202114001	2188937.78	535637.34
20	3202114	2189031.42	536050.06
21	3201993	2189126.69	536467.64
22	3201877	2189222.03	536898.74
23	3201838	2189248.00	537008.63
24	3201730	2189315.66	537314.35
25	3201728	2189963.22	537325.28
26	32000860	2190350.27	537336.64
27	32000124	2190872.08	537352.47
28	3200085902	2191045.01	537355.61
29	3200085901	2191185.16	537358.17
30	32000859	2191230.75	537359.01
31	3200012301	2191382.04	537353.43
32	32000123	2191449.50	537365.04
33	321649	2191591.95	537523.33
34	3201643	2191618.41	537551.96
35	3201634	2191641.61	537602.61
36	3201617	2191680.87	537644.71

37	3201602	2191700.61	537682.69
38	3201591	2191717.71	537706.29
39	3201583	2191756.84	537726.40
40	3201580	2191792.48	537732.98
41	3201569	2191846.88	537754.69
42	3201562	2191865.66	537774.90
43	3201535	2191892.41	537850.07
44	3201523	2191899.45	537891.50
45	3201519	2191914.01	537915.12
46	3201516	2191920.92	537936.24
47	3201512	2191948.19	537958.94
48	3201500	2191950.94	537992.77
49	3201494	2191979.03	538009.55
50	3201493	2192037.56	538016.01
51	3201497	2192079.03	538003.94
52	3201502	2192102.65	537985.20
53	3201508	2192128.90	537979.98
54	3201505	2192185.72	537983.06
55	3201507	2192295.92	537980.78
56	3201498	2192346.08	538003.36
57	3201489	2192361.53	538033.74
58	3201482	2192367.62	538058.25
59	3201466	2192363.68	538106.51
60	3201462	2192339.41	538157.41
61	3201460	2192338.71	538181.11
62	3201457	2192332.11	538210.77
63	3201453	2192339.06	538237.81
64	3201452	2192352.70	538249.58
65	3201449	2192374.82	538261.31
66	3201448	2192395.27	538278.13
67	3201443	2192399.62	538295.88
68	3201436	2192390.51	538330.62
69	3201433	2192364.37	538353.61
70	3201424	2192347.65	538390.93
71	3201418	2192325.76	538415.59
72	3201406	2192303.12	538455.49
73	3201391	2192298.27	538494.44
74	3201382	2192303.51	538518.95
75	3201376	2192316.36	538539.19
76	3201375	2192357.15	538555.05
77	3201366	2192364.90	538574.48
78	3201365	2192381.87	538576.08
79	3201360	2192391.26	538587.03

80	3201358	2192408.26	538593.71
81	3201361	2192425.17	538586.85
82	3201372	2192447.95	538568.96
83	3201371	2192497.98	538570.38
84	3201364	2192530.24	538578.67
85	3201357	2192549.01	538596.34
86	3201344	2192553.38	538617.48
87	3201327	2192537.57	538665.80
88	3201320	2192530.97	538694.60
89	3201303	2192545.62	538733.45
90	3201300	2192569.48	538752.79
91	3201298	2192598.33	538756.87
92	3201301	2192621.16	538747.44
93	3201311	2192658.25	538713.39
94	3201324	2192680.89	538672.65
95	3201329	2192725.72	538657.17
96	3201336	2192751.86	538633.34
97	3201341	2192772.16	538625.62
98	3201354	2192812.68	538598.32
99	3201359	2192855.00	538587.09
100	3201370	2192872.70	538570.92
101	3201377	2192884.35	538536.16
102	3201392	2192884.91	538489.61
103	3201399	2192904.27	538466.66
104	3201405	2192932.18	538456.36
105	3201403	2193036.48	538460.03
106	3201407	2193060.18	538453.14
107	3201412	2193080.43	538437.80
108	3201417	2193084.56	538420.85
109	3201421	2193105.67	538407.20
110	3201422	2193145.48	538401.91
111	3201420	2193186.22	538408.46
112	3201414	2193215.19	538432.84
113	3201410	2193220.40	538452.28
114	3201400	2193238.29	538466.57
115	3201385	2193369.11	538507.34
116	3201388	2193391.13	538503.84
117	3201393	2193400.36	538488.55
118	3201395	2193413.86	538479.17
119	3201387	2193475.06	538504.23
120	3201380	2193494.72	538529.52
121	3201374	2193523.76	538564.06
122	3201353	2193534.15	538598.70

123	3201339	2193525.85	538628.36
124	3201334	2193503.86	538636.09
125	3201335	2193486.89	538633.65
126	3201343	2193467.31	538620.21
127	3201340	2193440.22	538627.97
128	3201332	2193418.27	538641.63
129	3201326	2193409.10	538666.22
130	3201316	2193405.91	538699.24
131	3201314	2193401.73	538708.57
132	3201310	2193375.50	538716.33
133	3201309	2193341.59	538716.51
134	3201306	2193324.67	538723.37
135	3201297	2193301.16	538759.88
136	3201285	2193289.55	538800.56
137	3201275	2193258.45	538843.89
138	3201270	2193244.30	538885.43
139	3201261	2193245.36	538919.27
140	3201253	2193259.94	538946.28
141	3201238	2193294.93	538984.17
142	3201235	2193321.31	539000.11
143	3201227	2193329.93	539022.91
144	3201226	2193341.85	539031.31
145	3201224	2193363.05	539032.04
146	3201222	2193380.88	539035.33
147	3201218	2193393.73	539057.27
148	3201203	2193429.59	539098.54
149	3201186	2193479.92	539147.35
150	3201178	2193547.21	539197.77
151	3201164	2193571.23	539243.34
152	3201154	2193575.74	539286.47
153	3201145	2193553.99	539333.98
154	3201139	2193512.75	539382.43
155	3201134	2193472.27	539416.50
156	3201113	2193444.78	539493.66
157	3201105	2193455.12	539521.53
158	3201090	2193521.62	539580.41
159	3201083	2193598.95	539610.46
160	3201073	2193664.51	539654.11
161	3201065	2193682.43	539673.48
162	3201057	2193696.98	539695.41
163	3201053	2193721.63	539705.43
164	3201055	2193743.63	539698.54
165	3201066	2193774.83	539672.99

166	3201070	2193802.72	539658.45
167	3201072	2193825.60	539657.48
168	3201061	2193854.61	539686.95
169	3201046	2193880.40	539744.35
170	3201029	2193877.44	539812.92
171	3201025	2193890.32	539838.23
172	3201019	2193905.85	539881.31
173	3201014	2193910.32	539919.37
174	3201006	2193901.26	539961.73
175	3200991	2193901.52	540004.04
176	3200973	2193912.98	540074.21
177	3200970	2193903.78	540093.73
178	3200965	2193877.58	540107.41
179	3200967	2193834.33	540105.10
180	3200971	2193793.47	540077.39
181	3200972	2193755.31	540075.90
182	3200968	2193708.86	540104.92
183	3200956	2193557.46	540161.59
184	3200948	2193488.36	540228.81
185	3200941	2193456.40	540269.60
186	3200931	2193458.47	540328.83
187	3200924	2193429.94	540376.37
188	3200920	2193434.36	540405.12
189	3200916	2193465.05	540432.88
190	3200912	2193548.26	540452.74
191	3200913	2193616.05	540448.15
192	3200910	2193648.34	540459.82
193	3200896	2193676.56	540499.45
194	3200894	2193708.04	540516.20
195	3200891	2193777.58	540520.91
196	3200879	2193821.00	540549.45
197	3200874	2193835.60	540578.99
198	3200856	2193844.33	540619.56
199	3200848	2193834.30	540642.46
200	3200844	2193801.33	540657.87
201	3200845	2193681.79	540657.67
202	3200842	2193644.54	540666.33
203	3200837	2193627.72	540687.57
204	3200831	2193630.51	540726.49
205	3200813	2193667.45	540804.99
206	32000112033	2193672.82	540830.83
207	32000112032	2193674.34	540835.62
208	32000112031	2193692.77	540837.77

209	32000112030	2193947.93	540860.29
210	32000112029	2194009.82	540862.54
211	32000112028	2194044.95	540862.52
212	32000112027	2194084.93	540859.39
213	32000112026	2194269.69	540820.83
214	32000112025	2194614.61	540746.81
215	32000112024	2194912.17	540685.48
216	32000112023	2195248.84	540617.25
217	32000112022	2195297.43	540604.54
218	32000112021	2195353.70	540586.50
219	32000112020	2195632.00	540470.22
220	32000112019	2196040.31	540300.81
221	32000112018	2196242.44	540214.86
222	32000112017	2196241.10	540213.32
223	32000112016	2196326.08	540175.06
224	32000112015	2196263.43	540143.73
225	32000112014	2196184.45	540068.03
226	32000112013	2196108.87	539999.12
227	32000112012	2196073.21	539956.61
228	32000112011	2196046.05	539916.66
229	32000112010	2196007.85	539870.75
230	32000112009	2195936.50	539809.49
231	32000112008	2195898.29	539772.08
232	32000112007	2195869.42	539736.55
233	32000112006	2196193.00	539589.14
234	32000112005	2196749.14	539331.73
235	32000112004	2197196.27	539115.97
236	32000112003	2197188.48	539099.85
237	32000112002	2197411.57	539009.24
238	32000112001	2197434.95	539007.22
239	32000112	2198575.38	538534.55
240	3200011501	2198539.57	538318.75
241	32000115	2198477.16	537942.74
242	32000126	2198349.63	537174.37
243	3200012601	2198286.42	536792.70
244	32000128	2198249.80	536571.62
245	32000131	2198150.51	535972.11
246	32000134	2198100.68	535671.52
247	32000138	2198240.42	535166.80
248	32000865	2198249.77	535124.05
249	32000866	2198233.48	535106.45
250	32000867	2198212.16	535093.14
251	32000868	2198182.45	535089.22

252	32000139	2198159.07	535087.41
253	3202548	2198157.61	535096.04
254	3202529	2198127.87	535125.59
255	3202525	2198040.72	535138.37
256	3202526	2197987.29	535133.86
257	3202539	2197975.28	535112.59
258	3202564	2197990.57	535064.55
259	3202570	2197974.52	535041.30
260	3202573	2197915.86	535031.37
261	3202576	2197889.37	535010.49
262	3202612	2197870.56	534915.90
263	3202631	2197823.52	534874.93
264	3202635	2197746.37	534871.52
265	3202638	2197671.66	534858.78
266	3202618	2197577.24	534905.50
267	3202626	2197522.84	534890.84
268	3202651	2197456.18	534837.39
269	3202653	2197418.81	534830.17
270	3202633	2197375.20	534872.96
271	3202608	2197379.15	534925.39
272	3202586	2197372.89	534974.54
273	3202557	2197290.11	535080.38
274	3202538	2197193.85	535112.73
275	3202541	2197140.45	535111.61
276	3202520	2197106.13	535151.75
277	3202507	2197102.35	535194.96
278	3202477	2197131.65	535241.19
279	3202439	2197094.52	535335.54
280	3202418	2197040.72	535375.90
281	3202413	2196995.00	535380.61
282	3202407	2196938.46	535403.23
283	3202405	2196875.87	535414.05
284	3202392	2196844.71	535433.01
285	3202357	2196817.40	535495.08
286	3202335	2196808.52	535535.80
287	3202326	2196779.88	535552.19
288	3202321	2196698.66	535565.76
289	3202334	2196655.16	535538.29
290	3202361	2196635.98	535488.56
291	3202401	2196625.94	535420.96
292	3202427	2196638.83	535358.19
293	3202451	2196656.73	535287.75
294	3202475	2196645.24	535243.01

295	3202499	2196610.08	535204.46
296	3202505	2196566.81	535199.84
297	3202484	2196515.45	535230.86
298	3202469	2196515.71	535255.40
299	3202436	2196565.74	535337.81
300	3202415	2196572.95	535378.36
301	3202374	2196553.55	535466.59
302	3202350	2196552.33	535511.46
303	3202318	2196520.86	535581.20
304	320231801	2196394.89	535583.19
305	3202317	2196353.94	535583.83
306	3202306	2196309.30	535609.70
307	3202303	2196276.33	535616.83
308	3202296	2196283.28	535632.83
309	3202295	2196307.86	535633.42
310	3202293	2196318.12	535641.77
311	3202274	2196328.76	535686.51
312	3202259	2196330.05	535727.97
313	3202251	2196337.93	535751.59
314	3202237	2196331.50	535784.66
315	3202225	2196340.28	535813.35
316	3202158	2196284.92	535946.82
317	3202149	2196259.67	535963.17
318	3202124	2196222.97	536018.58
319	3202088	2196195.11	536107.75
320	3202083	2196180.85	536122.29
321	3202095	2196182.16	536085.88
322	3202116	2196175.83	536048.71
323	3202121	2196157.75	536021.82
324	3202132	2196163.40	535994.67
325	3202139	2196154.82	535985.45
326	3202137	2196137.89	535987.33
327	3202142	2196129.31	535977.26
328	3202163	2196151.76	535936.40
329	3202172	2196148.98	535914.42
330	3202180	2196138.67	535900.99
331	3202195	2196145.02	535860.30
332	3202205	2196135.54	535845.16
333	3202207	2196107.56	535843.77
334	3202216	2196083.67	535828.79
335	3202209	2196042.21	535835.16
336	3202221	2195960.69	535819.95
337	3202232	2195918.04	535793.32

338	3202231	2195865.51	535794.73
339	3202213	2195825.23	535832.40
340	3202210	2195801.52	535834.35
341	3202226	2195764.01	535812.74
342	3202236	2195751.85	535784.94
343	3202265	2195741.77	535713.96
344	3202270	2195731.40	535695.45
345	3202279	2195731.16	535672.60
346	3202283	2195717.41	535654.12
347	3202300	2195711.12	535621.18
348	3202316	2195694.63	535584.12
349	3202332	2195639.12	535544.09
350	3202365	2195633.38	535482.36
351	3202341	2195584.71	535527.74
352	3202346	2195557.52	535521.26
353	3202362	2195515.62	535486.16
354	3202376	2195508.56	535460.00
355	3202391	2195477.78	535434.09
356	3202389	2195441.37	535437.02
357	3202379	2195426.26	535450.72
358	3202369	2195433.30	535475.19
359	3202360	2195428.41	535493.02
360	3202358	2195404.70	535494.97
361	3202342	2195388.08	535526.46
362	3202327	2195386.66	535551.87
363	3202322	2195379.11	535559.56
364	3202329	2195350.20	535549.72
365	3202339	2195343.22	535531.17
366	3202351	2195353.17	535510.75
367	3202366	2195346.90	535478.66
368	3202377	2195336.47	535454.22
369	3202380	2195321.98	535446.76
370	3202388	2195318.49	535437.49
371	3202395	2195328.58	535429.76
372	3202394	2195355.71	535430.32
373	3202437	2195406.42	535337.52
374	3202444	2195401.78	535300.33
375	3202441	2195438.28	535305.86
376	3202474	2195457.14	535246.42
377	3202489	2195452.65	535222.77
378	3202498	2195418.57	535205.36
379	3202501	2195384.65	535203.18
380	3202514	2195352.12	535172.21

381	3202516	2195323.15	535158.13
382	3202532	2195296.47	535119.49
383	3202545	2195263.28	535106.30
384	3202536	2195227.76	535113.45
385	3202524	2195198.42	535143.39
386	3202517	2195205.34	535156.86
387	3202513	2195219.92	535172.78
388	3202510	2195215.84	535187.21
389	3202508	2195198.10	535192.48
390	3202506	2195183.74	535197.71
391	3202494	2195177.97	535213.01
392	3202479	2195192.65	535238.24
393	3202470	2195190.25	535251.81
394	3202462	2195172.62	535267.23
395	3202457	2195144.40	535275.01
396	3202456	2195106.27	535276.30
397	3202496	2194966.46	535210.27
398	3202509	2194948.41	535189.33
399	3202531	2194964.60	535123.15
400	3202555	2194950.58	535084.41
401	3202566	2194965.53	535058.01
402	3202589	2194935.70	534971.22
403	3202614	2194967.24	534912.48
404	3202641	2195033.51	534851.64
405	3202670	2195092.17	534792.58
406	3202709	2195154.03	534716.57
407	3202722	2195141.93	534696.41
408	3202742	2195165.98	534650.44
409	3202754	2195162.16	534613.27
410	3202759	2195167.91	534597.97
411	3202763	2195158.46	534587.08
412	3202768	2195167.62	534572.60
413	3202787	2195138.95	534512.87
414	3202820	2195122.93	534374.32
415	3202842	2195078.05	534306.32
416	3202855	2195070.87	534271.73
417	3202873	2195069.86	534184.61
418	3202923	2194960.15	534009.09
419	3202938	2194950.94	533946.60
420	3202953	2194933.09	533868.98
421	3202991	2194951.26	533754.56
422	3203017	2194926.74	533687.17
423	3203040	2194923.31	533611.08

424	3203052	2194878.56	533554.08
425	3203057	2194879.12	533528.69
426	3203066	2194929.15	533456.20
427	3203070	2194933.95	533431.61
428	3203080	2194918.77	533365.80
429	3203087	2194926.83	533329.33
430	3203098	2194966.09	533278.96
431	3203101	2195000.51	533248.95
432	3203113	2195017.66	533192.91
433	3203137	2195048.06	533036.06
434	3203150	2195076.62	532940.13
435	3203167	2195147.02	532856.18
436	3203170	2195173.79	532823.73
437	3203177	2195200.20	532757.43
438	3203181	2195197.50	532662.66
439	3203185	2195196.93	532608.50
440	320318501	2195208.87	532580.18
441	320318502	2195209.58	532578.48
442	3203189	2195217.02	532560.82
443	3203184	2195291.59	532618.16
444	320318401	2195293.91	532615.05
445	320318402	2195297.17	532610.67
446	3203222	2195528.40	532300.26
447	3203305	2195478.80	531795.65
448	3203434	2195341.48	531369.30
449	3203488	2195305.55	531136.14
450	3203558	2195395.39	530923.02
451	320355801	2195563.81	530876.42
452	320355802	2195762.77	530821.38
453	3203594	2195856.13	530795.55
454	3203611	2196163.43	530719.60
455	3203838	2196375.06	529852.51
456	3203953	2196487.70	529368.05
457	3204064	2196610.47	528881.73
458	3204201	2196729.78	528390.40
459	320420101	2196810.48	528057.69
460	320420102	2196813.24	528047.29
461	320420103	2196816.17	528037.63
462	32000190	2196820.49	528023.43
463	32000199001	2196857.19	527582.12
464	32000199002	2196811.89	527592.83
465	32000199003	2196735.60	527582.99
466	32000199004	2196674.23	527607.15

467	32000199005	2196599.70	527626.79
468	32000199006	2196477.67	527675.49
469	32000199007	2196275.47	527768.75
470	32000199008	2196224.91	527798.25
471	32000199009	2196141.35	527854.61
472	32000199010	2196087.85	527884.24
473	32000199011	2196072.57	527890.03
474	32000199012	2196054.68	527886.23
475	32000199013	2196049.12	527887.04
476	32000199014	2196019.26	527880.70
477	32000199015	2195520.08	527777.45
478	32000199016	2195172.22	527705.16
479	32000199017	2195026.55	527675.23
480	32000199018	2194722.42	527610.66
481	32000199019	2194581.46	527582.57
482	32000199020	2194492.75	527566.06
483	32000198001	2194400.46	527551.44
484	32000198	2194397.04	527559.54
485	3200016807	2194389.21	527575.48
486	3200016806	2194364.76	527629.02
487	3200016805	2194350.45	527658.72
488	3200016804	2193554.06	529304.07
489	3200016803	2193388.58	530254.96
490	3200016802	2193355.69	530252.31
491	3200016801	2192383.52	530205.68
492	32000168	2192378.15	530205.43
493	3200017003	2192150.73	530194.54
494	3200017002	2192026.69	530188.70
495	3200017001	2191704.44	530181.33
496	32000170	2191492.05	530176.47
497	3200017202	2191419.68	530174.73
498	3200017201	2191328.69	530172.54
499	32000172	2190923.11	530162.78
500	32000173	2190341.89	530149.49
501	32000174	2189802.61	530142.99
502	32000175	2189508.82	530139.44
503	32000178	2189325.78	530020.88
504	32000179	2189271.56	529984.39
505	3203801	2189266.85	529994.84
506	3203793	2189244.23	530012.12
507	3203791	2189155.36	530020.20
508	3203771	2189115.75	530090.24
509	3203760	2189085.71	530120.33

510	3203759	2189039.16	530125.25
511	3203761	2188928.02	530118.42
512	3203741	2188890.73	530173.18
513	32000982	2188876.59	530185.56
514	3203736	2188874.00	530187.82
515	3203737	2188781.49	530179.87
516	3203728	2188715.12	530218.12
517	3203707	2188635.17	530309.93
518	3203696	2188623.42	530371.93
519	3203693	2188609.41	530397.55
520	3203691	2188549.28	530400.97
521	3203687	2188530.92	530419.88
522	3203682	2188528.93	530455.48
523	3203678	2188512.16	530466.74
524	3203670	2188502.81	530520.24
525	3203661	2188492.24	530549.19
526	3203652	2188451.96	530575.20
527	3203644	2188435.40	530600.85
528	3203638	2188431.65	530632.24
529	3203632	2188401.03	530680.13
530	3203622	2188408.06	530696.12
531	3203606	2188447.67	530736.19
532	3203602	2188451.28	530750.53
533	3203597	2188423.70	530775.50
534	3203590	2188434.39	530809.22
535	3203588	2188430.45	530828.76
536	3203573	2188389.73	530881.03
537	3203556	2188404.91	530930.78
538	3203546	2188400.94	530947.78
539	3203536	2188405.53	530970.58
540	3203527	2188376.63	531020.13
541	3203517	2188385.51	531046.25
542	3203514	2188380.67	531062.42
543	3203499	2188321.16	531105.65
544	3203492	2188274.86	531125.81
545	3203471	2188223.81	531223.12
546	3203472	2188178.02	531222.10
547	3203397	2188026.89	531479.28
548	320337801	2188018.69	531499.93
549	3203378	2188013.63	531512.68
550	3203368	2188084.70	531545.34
551	3203354	2188133.29	531617.46
552	3203335	2188132.22	531658.13

553	3203307	2188046.79	531778.82
554	3203282	2188051.11	531893.94
555	3203274	2187995.24	531953.21
556	3203267	2187917.68	531980.61
557	3203262	2187893.58	532011.46
558	3203245	2187875.75	532173.50
559	3203212	2187764.60	532385.19
560	3203204	2187690.81	532448.54
561	3203195	2187655.48	532502.82
562	3203193	2187669.26	532548.45
563	3203187	2187728.80	532592.22
564	32000158	2187766.87	532607.72
565	32000157	2187732.51	532661.76
566	32000153	2187436.45	533067.45
567	32000150	2187264.95	533308.76
568	32000146	2186701.61	534081.74
569	3200014402	2186510.32	534348.61
570	3200014401	2186385.99	534522.07

».

Статья 2

Внести в Закон Воронежской области от 7 июля 2006 года № 85-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Верхнека́вского района» (Коммуна, 2006, 20 июля; Молодой коммунар, 2010, 16 октября) следующие изменения:

1) в разделе «Описание границ Верхнека́вского муниципального района Воронежской области» приложения 1:

а) в абзаце тридцать втором подраздела I слова «до точки стыка 0700036» заменить словами «до точки стыка 09000»;

б) подраздел II изложить в следующей редакции:

«П. Линия прохождения границы Верхнека́вского муниципального района по смежству с Эртильским муниципальным районом

От точки стыка 09000 границ Верхнека́вского, Эртильского муниципальных районов и Липецкой области линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 09014.

От точки 09014 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 09616.

От точки 09616 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 09623 границ Малосамовецкого, Александровского

сельских поселений Верхнекавского муниципального района и Эртильского муниципального района.

От точки стыка 09623 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки 09625.

От точки 09625 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, далее по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, затем по сельскохозяйственным угодьям, по пруду до точки 09037002.

От точки 09037002 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду до точки 09037019.

От точки 09037019 линия границы идет в юго-восточном направлении по пруду, пересекает плотину пруда, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья до точки 09037041.

От точки 09037041 линия границы идет в северо-восточном направлении по ручью до точки 09037055.

От точки 09037055 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по ручью до точки 09037081.

От точки 09037081 линия границы идет в северо-восточном направлении по ручью до точки стыка 09037084 границ Верхнекавского муниципального района и Самовецкого, Щучинского сельских поселений Эртильского муниципального района.

От точки стыка 09037084 линия границы идет в восточном направлении по ручью до точки 09637.

От точки 09637 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Матреночка, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 09645.

От точки 09645 линия границы идет в юго-восточном направлении по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, далее по балке до точки 09649.

От точки 09649 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки стыка 10000 границ Верхнекавского, Эртильского и Панинского муниципальных районов.

Протяженность границы Верхнекавского муниципального района по смежству с Эртильским муниципальным районом составляет 25721,7 м.»;

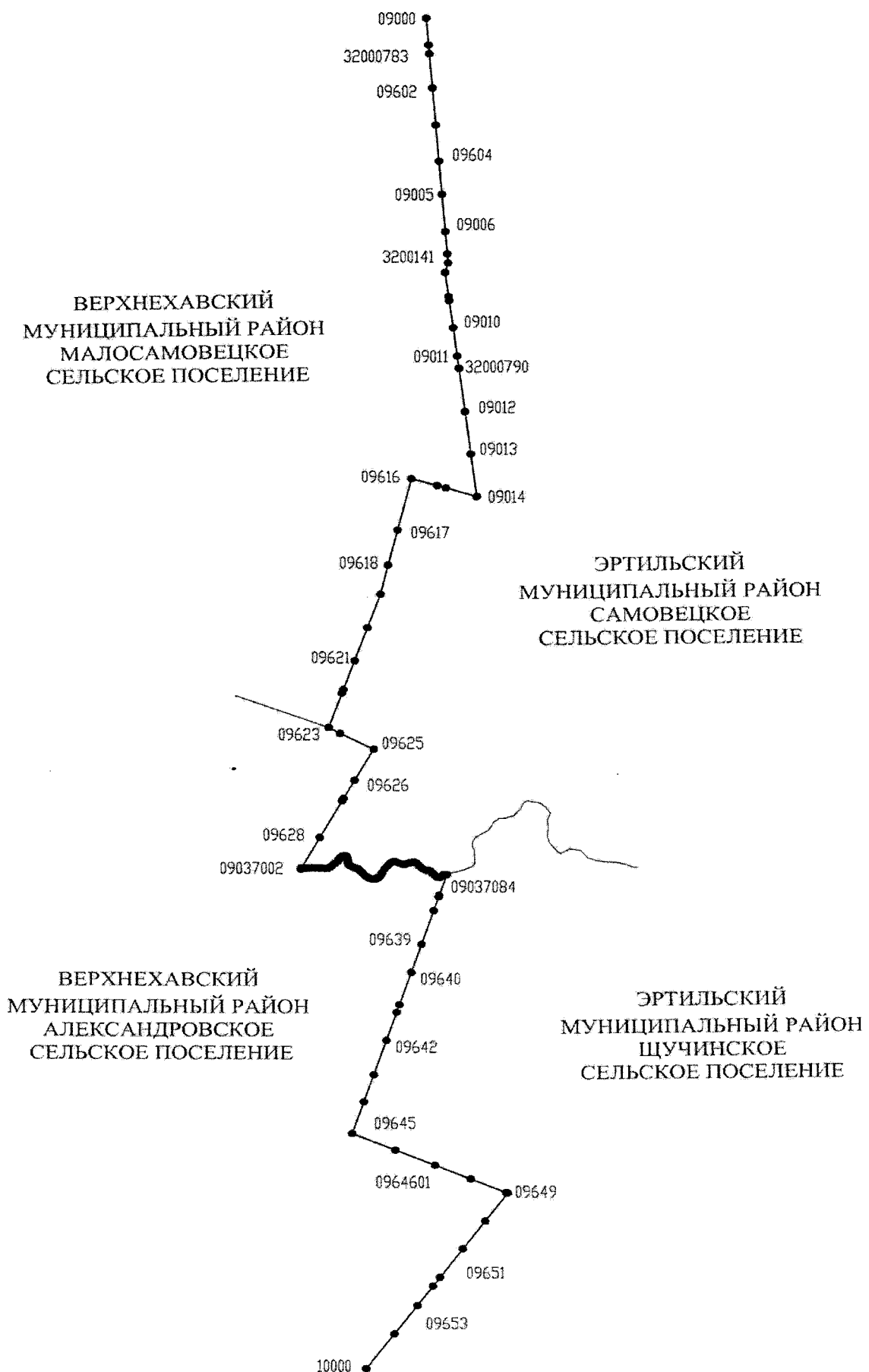
в) в абзаце первом подраздела III слова «От точки стыка границ 0700237» заменить словами «От точки стыка 10000»;

г) абзац девятый подраздела VI изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Верхнекавского муниципального района составляет 308877,7 м.»;

2) карту-схему границы между Верхнекавским муниципальным районом и Эртильским муниципальным районом Воронежской области приложения 2 изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границы Верхнекавского муниципального района по смежеству с Эртильским муниципальным районом Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границы Верхнекавского
муниципального района по смежству с Эртильским муниципальным
районом Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	09000	546878.97	2173476.21
2	32000783	546493.17	2173505.13
3	09601	546369.30	2173514.42
4	09602	545878.07	2173553.19
5	09603	545351.11	2173595.43
6	09604	544835.33	2173636.35
7	09005	544363.28	2173673.79
8	09006	543826.06	2173716.74
9	3200141	543509.13	2173740.83
10	09007	543377.27	2173750.87
11	09008	543239.06	2173711.61
12	32000789	542890.31	2173756.28
13	09009	542829.95	2173764.01
14	09010	542437.49	2173814.55
15	09011	542026.53	2173865.59
16	32000790	541850.24	2173887.34
17	09012	541224.40	2173964.54
18	09013	540619.11	2174039.22
19	09014	540011.74	2174113.63
20	32000791	540135.95	2173714.34
21	09015	540169.40	2173606.79
22	09616	540266.22	2173275.47
23	09617	539531.73	2173095.44
24	09618	539035.00	2172972.60
25	09619	538615.07	2172874.81
26	09620	538132.46	2172707.12
27	09621	537654.94	2172541.31
28	32000792	537236.42	2172396.03
29	09622	537183.28	2172377.58
30	09623	536685.70	2172205.17
31	09624	536602.88	2172352.31
32	09625	536369.49	2172784.72
33	09626	535919.47	2172538.35
34	0962601	535657.14	2172395.40
35	0962602	535642.29	2172387.31
36	0962603	535624.16	2172377.43

37	09628	535098.66	2172089.96
38	09629	534666.16	2171852.18
39	09037002	534646.61	2171843.89
40	09037003	534657.38	2171895.24
41	09037004	534662.43	2171931.68
42	09037005	534662.93	2171963.66
43	09037006	534668.30	2171990.09
44	09037007	534667.81	2172023.61
45	09037008	534664.44	2172065.66
46	09037009	534664.06	2172106.67
47	09037010	534656.72	2172151.28
48	09037011	534659.89	2172196.23
49	09037012	534676.83	2172225.48
50	09037013	534702.81	2172257.10
51	09037014	534726.69	2172282.25
52	09037015	534763.77	2172320.19
53	09037016	534785.00	2172335.37
54	09037017	534812.79	2172354.96
55	09037018	534833.62	2172376.65
56	09037019	534843.51	2172402.50
57	09037020	534842.75	2172418.52
58	09037021	534834.94	2172431.64
59	09037022	534815.62	2172443.43
60	09037023	534787.69	2172447.87
61	09037024	534759.26	2172452.78
62	09037025	534739.76	2172453.56
63	09037026	534728.31	2172456.74
64	09037027	534715.35	2172459.93
65	09037028	534706.44	2172466.07
66	09037029	534701.55	2172473.15
67	09037030	534696.70	2172483.21
68	09037031	534680.01	2172513.50
69	09037032	534678.00	2172520.01
70	09037033	534665.50	2172550.50
71	09037034	534660.00	2172563.00
72	09037035	534648.51	2172587.52
73	09037036	534626.51	2172609.00
74	09037037	534598.50	2172636.50
75	09037038	534565.00	2172664.01
76	09037039	534543.00	2172691.02
77	09037040	534522.99	2172714.50
78	09037041	534507.50	2172750.01
79	09037042	534507.00	2172768.50

80	09037043	534507.50	2172788.51
81	09037044	534505.00	2172811.01
82	09037045	534517.50	2172834.50
83	09037046	534532.50	2172852.00
84	09037047	534557.00	2172868.01
85	09037048	534579.50	2172884.00
86	09037049	534598.00	2172892.01
87	0903704901	534647.51	2172922.92
88	0903704902	534695.00	2172962.51
89	09037052	534721.00	2172986.52
90	09037053	534741.00	2173007.51
91	09037054	534755.50	2173035.50
92	09037055	534756.50	2173060.01
93	09037056	534745.00	2173083.00
94	09037057	534735.50	2173107.50
95	09037058	534718.50	2173150.50
96	09037059	534716.00	2173186.50
97	09037060	534725.51	2173213.50
98	09037061	534735.00	2173238.51
99	09037062	534740.00	2173257.00
100	09037063	534749.50	2173287.00
101	09037064	534749.50	2173307.00
102	09037065	534741.00	2173323.50
103	09037066	534727.50	2173340.52
104	09037067	534699.50	2173361.51
105	09037068	534678.00	2173385.51
106	09037069	534657.50	2173411.01
107	09037070	534640.50	2173437.00
108	09037071	534631.50	2173461.50
109	09037072	534627.00	2173482.00
110	09037073	534623.00	2173502.00
111	09037074	534614.00	2173517.51
112	09037075	534601.50	2173527.50
113	09037076	534587.50	2173541.51
114	09037077	534573.50	2173558.01
115	09037078	534553.50	2173572.00
116	09037079	534539.00	2173591.50
117	09037080	534532.50	2173612.01
118	0903708001	534532.50	2173629.05
119	09037081	534532.50	2173633.51
120	09037082	534541.50	2173649.51
121	09037083	534555.00	2173665.00
122	09037084	534570.00	2173679.00

123	09637	534569.82	2173722.42
124	32000943	534271.72	2173625.08
125	09638	534252.41	2173618.78
126	32000944	534053.34	2173553.78
127	09639	533568.24	2173396.85
128	09640	533166.51	2173266.42
129	09641	532697.00	2173112.63
130	32000945	532588.75	2173077.18
131	09642	532181.84	2172943.92
132	09643	531681.51	2172780.06
133	09644	531291.49	2172652.32
134	09645	530832.73	2172502.27
135	09646	530595.11	2173058.89
136	0964601	530378.10	2173565.88
137	09648	530180.45	2174025.89
138	3203806	529985.33	2174484.44
139	09649	529978.20	2174501.19
140	09650	529577.87	2174211.92
141	09651	529179.39	2173924.36
142	09652	528771.00	2173630.33
143	32000957	528644.97	2173539.51
144	09653	528364.82	2173337.63
145	09654	527957.53	2173043.33
146	32000958	527952.36	2173039.59
147	10000	527453.47	2172677.89

»;

3) в приложении 3:

а) в разделе «Описание границ Александровского сельского поселения Верхнекавского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце первом подраздела I слова «до точки стыка 0700111» заменить словами «до точки стыка 09623»;

- подраздел II изложить в следующей редакции:

«П. Линия прохождения границы Александровского сельского поселения по смежству с Эртильским муниципальным районом

От точки стыка 09623 границ Александровского, Малосамовецкого сельских поселений и Эртильского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы до точки 09625.

От точки 09625 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Тамбов, далее по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, затем по сельскохозяйственным угодьям, по пруду до точки 09037002.

От точки 09037002 линия границы идет в северо-восточном направлении по пруду до точки 09037019.

От точки 09037019 линия границы идет в юго-восточном направлении по пруду, пересекает плотину пруда, далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья до точки 09037041.

От точки 09037041 линия границы идет в северо-восточном направлении по ручью до точки 09037055.

От точки 09037055 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по ручью до точки 09037081.

От точки 09037081 линия границы идет в северо-восточном направлении по ручью до точки стыка 09037084 границ Александровского сельского поселения Верхнехавского муниципального района и Самовецкого, Щучинского сельских поселений Эртильского муниципального района.

От точки стыка 09037084 линия границы идет в восточном направлении по ручью до точки 09637.

От точки 09637 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Матреночка, вновь по сельскохозяйственным угодьям, далее по восточной стороне лесной полосы до точки 09645.

От точки 09645 линия границы идет в юго-восточном направлении по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, далее по балке до точки 09649.

От точки 09649 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки стыка 10000 границ Александровского сельского поселения, Эртильского и Панинского муниципальных районов.

Протяженность границы Александровского сельского поселения по смежству с Эртильским муниципальным районом составляет 14195,5 м.»;

- в абзаце первом подраздела III слова «От точки стыка границ 0700237» заменить словами «От точки стыка 10000»;

- абзац шестой подраздела V изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Александровского сельского поселения составляет 39093,5 м.»;

б) в разделе «Описание границ Малосамовецкого сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце втором подраздела I слова «до точки стыка 0700036» заменить словами «до точки стыка 09000»;

- подраздел II изложить в следующей редакции:

«II. Линия прохождения границы Малосамовецкого сельского поселения по смежству с Эртильским муниципальным районом

От точки стыка 09000 границ Малосамовецкого сельского поселения, Эртильского муниципального района и Липецкой области линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки 09014.

От точки 09014 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны лесной полосы до точки 09616.

От точки 09616 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 09623 границ Малосамовецкого, Александровского сельских поселений и Эртильского муниципального района.

Протяженность границы Малосамовецкого сельского поселения по смежству с Эртильским муниципальным районом составляет 11526,2 м.»;

- в абзаце первом подраздела III слова «От точки стыка границ 0700111» заменить словами «От точки стыка 09623»;

- абзац четвертый подраздела V изложить в следующей редакции:

«Общая протяженность границ Малосамовецкого сельского поселения составляет 28893,2 м.».

Статья 3

Настоящий Закон Воронежской области вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Губернатор Воронежской области
30.12.2014
206-03
г. Воронеж



А.В. Гордеев