



**УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

« 13. » 12. 2024 г.

№ 483

г. Липецк

О принятии решения  
об утверждении генерального плана  
городского поселения город Задонск  
Задонского муниципального района  
Липецкой области

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Липецкой области от 26 декабря 2014 года № 357-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Липецкой области и органами государственной власти Липецкой области», постановлением Правительства Липецкой области от 4 августа 2022 года № 67 «Об осуществлении органами государственной власти Липецкой области перераспределенных полномочий», с учетом протокола публичных слушаний от 22 января 2024 года № 1, заключения о результатах публичных слушаний от 25 января 2024 года,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить генеральный план городского поселения город Задонск Задонского муниципального района Липецкой области согласно приложению.
2. Обеспечить опубликование настоящего приказа в средствах массовой информации в порядке, установленном для официального опубликования нормативных правовых актов Липецкой области, иной официальной информации, и размещение на официальном сайте управления строительства и архитектуры Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Направить настоящий приказ в администрацию городского поселения город Задонск Задонского муниципального района Липецкой области для его размещения на официальном сайте городского поселения город Задонск Задонского

муниципального района Липецкой области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника управления –  
главного архитектора области



А.С. Костин

Приложение  
к приказу управления строительства  
и архитектуры Липецкой области  
«О принятии решения  
об утверждении генерального плана  
городского поселения город Задонск  
Задонского муниципального района  
Липецкой области»  
от « 13. » 12. 2024 г. № 483

Генеральный план городского поселения город Задонск  
Задонского муниципального района Липецкой области

Раздел I. Положение о территориальном планировании

Подраздел I. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, представлены в таблице 1.

Местоположение планируемых для размещения объектов местного значения поселения представлено на карте планируемого размещения объектов местного значения.

Номера планируемых для размещения объектов местного значения, указанные в таблице 1, соответствуют номерам данных объектов на картах генерального плана.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 1

№ п/п	№ на карте	Наименование объекта	Статус*	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
I.	Вид объекта — объекты физической культуры и массового спорта								
1.	ФК.1.1	Спортивный комплекс с детским и взрослым бассейном	С	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь детского бассейна — 100 м <sup>2</sup> , площадь взрослого бассейна — 450 м <sup>2</sup> , площадь тренажерного зала — 400 м <sup>2</sup> , площадь спортивного зала для групповых занятий — 200 м <sup>2</sup> , площадь универсального зала — 500 м <sup>2</sup> , площадь катка — 560 м <sup>2</sup> , вместимость — 4500 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-

2.	ФК.1.2	Тренажерный зал	С	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 1000 м <sup>2</sup> , вместимость — 2800 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
3.	ФК.2.5	Спортивная площадка	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь — 1000 м <sup>2</sup> , вместимость — 512 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
4.	ФК.2.6	Спортивная площадка	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь — 1000 м <sup>2</sup> , вместимость — 512 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
5.	ФК.2.7	Многофункциональная спортивная площадка	С	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 100 м <sup>2</sup> , вместимость — 51 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
6.	ФК.2.8	Стадион со спортивной площадкой	С	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 4000 м <sup>2</sup> , вместимость — 200 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
7.	ФК.2.9	Спортивная площадка	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь — 700 м <sup>2</sup> , вместимость — 358 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
8.	ФК.2.10	Футбольное поле в городском парке	С	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь — 5400 м <sup>2</sup> , вместимость — 250 человек	Обеспечение условий для развития спорта	До 2044 года	-
II.	Вид объекта — электрические подстанции								

9.	ЭП.17.1	Трансформаторная подстанция	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Количество — 1 штука; мощность — 2*400 кВА	Обеспечение электричеством бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
10.	ЭП.17.2	Трансформаторная подстанция	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Количество — 1 штука; мощность — 2*400 кВА	Обеспечение электричеством бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
III.	Вид объекта — Линии электропередачи (ЛЭП)								
11.	ЛЭП.15.1	Линия электропередачи 10 кВ	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,12 км	Обеспечение электричеством бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
12.	ЛЭП.15.2	Линия электропередачи 10 кВ	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,39 км	Обеспечение электричеством бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
IV.	Вид объекта — Объекты добычи и транспортировки газа								
13.	ДТГ.14.1	Пункт редуцирования газа	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

							потребителей		
14.	ДТГ.14.2	Пункт редуцирования газа	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
V. Вид объекта — Распределительные трубопроводы для транспортировки газа									
15.	РТ.1.1	Газопровод распределительный высокого давления	С	г. Задонск	-	II категории; Протяженность — 1,270 км	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
VI. Вид объекта — Объекты теплоснабжения									
16.	Т.1.1	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Котельная 17 квартала; Производительность — 6,020 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
17.	Т.1.2	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами	Котельная МКД, ул. Карла	Обеспечение теплом бытовых	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем

					(от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Маркса, 2д (Тюнино); Производительность — 0,860 Гкал/ч	потребителей		
18.	Т.1.3	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Котельная Г(О)БОУ СПО «Задонский политехнический техникум»; Производительность — 2,580 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
19.	Т.1.4	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Котельная МБОУ гимназия «Новое Поколение»; Производительность — 3,100 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
20.	Т.1.5	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Котельная МБОУ ДО СОК «Айсберг»; Производительность — 0,932 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
21.	Т.1.6	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона специализированной общественной застройки	Котельная МКД, ул. Коммуны, 10; Производительность — 0,070 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем



22.	T.1.7	Источник тепловой энергии	Р	г. Задонск	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Котельная МКД, ул. Карла Маркса, 2з; Производительность — 0,473 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
VII. Вид объекта — Сети теплоснабжения									
23.	СТ.2.1	Теплопровод распределительный (квартирный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной 17 квартала и 24 квартала	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
24.	СТ.2.2	Теплопровод распределительный (квартирный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной МКД ул. Карла Маркса, 2д (Тюнино)	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
25.	СТ.2.3	Теплопровод распределительный (квартирный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной ЦРБ	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
26.	СТ.2.4	Теплопровод распределительный (квартирный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной Г(О)БОУ СПО «Задонский политехнический техникум»	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
27.	СТ.2.5	Теплопровод распределительный (квартирный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной МБОУ гимназии	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра

						«Новое поколение»			
28	СТ.2.6	Теплопровод распределительный (квартальный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной МБОУ ДО СОК «Айсберг»	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
29.	СТ.2.7	Теплопровод распределительный (квартальный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной МКД ул. Коммуны, 10	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
30.	СТ.2.8	Теплопровод распределительный (квартальный)	Р	г. Задонск	-	Сети от котельной МКД, ул. Карла Маркса, 2з	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона — 3 метра
VIII.	Вид объекта — Объекты водоснабжения								
31.	В.6.1	Артезианская скважина	С	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Количество — 1 единица, производительность 50 м <sup>3</sup> /ч	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
32.	В.6.2	Артезианская	С	г.	Зона инженерной	Количество — 1	Повышение	До	Размер санитарно-защитной

		скважина		Задонск	инфраструктуры	единица, производительность 50 м <sup>3</sup> /ч	надежности подачи воды	2034 года	зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
33.	В.6.3	Артезианская скважина	С	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Количество — 1 единица, производительность 50 м <sup>3</sup> /ч	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
34.	В.6.4	Артезианская скважина	С	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Количество — 1 единица, производительность 50 м <sup>3</sup> /ч	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования

									земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
35.	В.5.1	Резервуар	С	г. Задонск	Зоны рекреационного назначения	Количество — 1 единица, объем 2500 м <sup>3</sup>	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
36.	В.5.2	Резервуар	С	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Количество — 1 единица, объем 2500 м <sup>3</sup>	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным

									законом)
37.	В.3.1	Насосная станция	Р	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Производительность — 30,0 тыс. м <sup>3</sup> /сут	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	-
IX.	Вид объекта — Сети водоснабжения								
38.	ВС.2.1	Водопровод	С	г. Задонск	-	Протяженность — 8,3 км	Обеспечение водой перспективных потребителей	До 2034 года	-
X.	Вид объекта — Объекты водоотведения								
39.	ОВ.1.1	Очистные сооружения (КОС)	С	г. Задонск	Зона инженерной инфраструктуры	Производительность — 3,0 тыс. м <sup>3</sup> /сут	Обеспечение приема и очистки сточных вод до нормативных показателей	до 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
40.	ОВ.3.1	Канализационная насосная станция (КНС)	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Количество — 1 единица, мощность — не менее 50 м <sup>3</sup> /ч	Обеспечение приема и очистки сточных вод до нормативных	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень

							показателей		ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
41.	ОВ.3.2	Канализационная насосная станция (КНС)	С	г. Задонск	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Количество — 1 единица, мощность — не менее 50 м <sup>3</sup> /ч	Обеспечение приема и очистки сточных вод до нормативных показателей	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны устанавливается в соответствии с установленным Правительством Российской Федерации положением, содержащим перечень ограничений использования земельных участков, которые могут быть установлены в границах указанной зоны (за исключением случаев, если перечень этих ограничений установлен федеральным законом)
XI.	Вид объекта — Сети водоотведения								
42.	ВО.1.1	Канализация самотечная	С	г. Задонск	-	Протяженность — 4,2 км	Обеспечение транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод на очистные сооружения	До 2034 года	-
43.	ВО.2.1	Канализация	С	г.	-	Протяженность	Обеспечение	До	-

		напорная		Задонск		— 4,0 км	транспортировка хозяйственно-бытовых сточных вод на очистные сооружения	2034 года	
44.	ВО.7.1	Выпуск	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,7 км	Выпуск очищенных сточных вод	до 2034 года	-
XII.	Вид объекта — Улично-дорожная сеть городского населенного пункта								
45.	УДСг.6.1	ул. Бр. Фроловых	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 0,326 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
46.	УДСг.6.2	ул. 70 лет Октября	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 1,285 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
47.	УДСг.6.3	проезд Центральный	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 1,285 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
48.	УДСг.6.4	ул. Запрудная	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 0,764 км	Повышение уровня	До 2044	-

							развития транспортной инфраструктуры	года	
49.	УДСг.6.5	ул. Рабочая (от ул. Труда до ул. Донская)	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 1,278 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
50.	УДСг.6.6	ул. Свободы	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 1,733 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
51.	УДСг.6.7	ул. Крупской	Р	г. Задонск	-	Протяженность — 1,9 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
52.	УДСг.6.8	ул. К. Челядиной	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,96 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструктуры	До 2044 года	-
53.	УДСг.6.9	ул. Авиаторов	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,502 км	Повышение уровня развития транспортной	До 2044 года	-



							инфраструкту ры		
54.	УДСг.6.1 0	ул. И. Пашкова	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,749 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-
55.	УДСг.6.1 1	ул. В. Провоторовой	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,46 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-
56.	УДСг.6.1 2	ул. Маршала Жукова	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,501 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-
57.	УДСг.6.1 3	ул. И. Мининой	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,380 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-
58.	УДСг.6.1 4	ул. Спортивная	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,476 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту	До 2044 года	-

							ры		
59.	УДСг.6.1 5	ул. Войнов- Интернациона листов	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,116 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-
60.	УДСг.6.1 6	ул. Н. Сильченко	С	г. Задонск	-	Протяженность — 0,488 км	Повышение уровня развития транспортной инфраструкту ры	До 2044 года	-

Примечание – \* С — строительство, Р — реконструкция.

Подраздел II. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

2. Параметры функциональных зон различного назначения и сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, объектах иного значения, за исключением линейных объектов, приведены в таблицах 2 и 3.

Сведения о местоположении планируемых для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, объектов иного значения, представлены на карте функциональных зон.

Номера планируемых для размещения объектов, указанные в таблице 3, соответствуют номерам данных объектов на картах генерального плана.

Параметры функциональных зон

Таблица 2

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Площадь, га
1.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	1. Коэффициент застройки — 0,2. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,4	557,99
2.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	1. Коэффициент застройки — 0,4. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,8	30,42
3.	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	1. Коэффициент застройки — 0,4. 2. Коэффициент плотности застройки — 0,8	14,30
4.	Многофункциональная общественно-деловая зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	42,85
5.	Зона специализированной общественной застройки	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	67,23
6.	Производственная зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий	2,76

		нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
7.	Коммунально-складская зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	10,03
8.	Зона инженерной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	16,12
9.	Зона транспортной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	1,6
10.	Зоны сельскохозяйственного использования	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	161,39
11.	Зона сельскохозяйственных угодий	Параметры функциональной зоны не устанавливаются. Использование земельных участков в границах зоны определяется в соответствии с законодательством.	0,20

12.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	0,40
13.	Зоны рекреационного назначения	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	121,2
14.	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	18,79
15.	Зона отдыха	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	0,40
16.	Зона лесов	Параметры функциональной зоны не устанавливаются. Использование земельных участков в границах зоны определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъекта или уполномоченными органами местного самоуправления, в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ	171,26
17.	Зона кладбищ	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного	13,60

		типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим, в отношении территорий нежилого назначения, осуществляется ситуативное проектирование — с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
18.	Зона акваторий	Параметры функциональной зоны не устанавливаются. Использование земельных участков в границах зоны определяется в соответствии с законодательством.	21,72

Сведения о планируемых для размещения в границах функциональных зон объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

Таблица 3

№ п/п	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус *	Значение объекта
I.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами			
1.	ЭП.17.1	Трансформаторная подстанция	С	Местное значение поселения
2.	ФК.2.6	Спортивная площадка	С	Местное значение поселения
3.	ФК.2.9	Спортивная площадка	С	Местное значение поселения
4.	ДТГ.14.1	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение поселения
5.	ДТГ.14.2	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение поселения
6.	В.3.1	Насосная станция	Р	Местное значение поселения
7.	ОВ.3.1	Канализационная насосная станция (КНС)	С	Местное значение поселения
8.	ОВ.3.2	Канализационная насосная станция (КНС)	С	Местное значение поселения
9.	В.5.1	Резервуар	С	Местное значение поселения
II.	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)			
10.	Т.1.2	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
11.	Т.1.7	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
12.	ФК.2.5	Спортивная площадка	С	Местное значение поселения
III.	Многофункциональная общественно-деловая зона			
13.	ЭП.17.2	Трансформаторная подстанция	С	Местное значение поселения
IV.	Зона специализированной общественной застройки			

14.	Т.1.3	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
15.	Т.1.4	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
16.	Т.1.5	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
17.	Т.1.6	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
18.	ФК.1.1	Спортивный комплекс с детским и взрослым бассейном	С	Местное значение поселения
19.	ФК.1.2	Тренажерный зал	С	Местное значение поселения
20.	ФК.2.7	Многофункциональная спортивная площадка	С	Местное значение поселения
21.	ФК.2.8	Стадион со спортивной площадкой	С	Местное значение поселения
22.	ФК.2.10	Футбольное поле в городском парке	С	Местное значение поселения
23.	ОН.1.5	Детский сад	С	Местное значение муниципального района
V.	Зона инженерной инфраструктуры			
24.	Т.1.1	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение поселения
25.	В.6.1	Артезианская скважина	С	Местное значение поселения
26.	В.6.2	Артезианская скважина	С	Местное значение поселения
27.	ОВ.1.1	Очистные сооружения (КОС)	С	Местное значение поселения
28.	В.5.2	Резервуар	С	Местное значение поселения
29.	В.6.3	Артезианская скважина	С	Местное значение поселения
30.	В.6.4	Артезианская скважина	С	Местное значение поселения

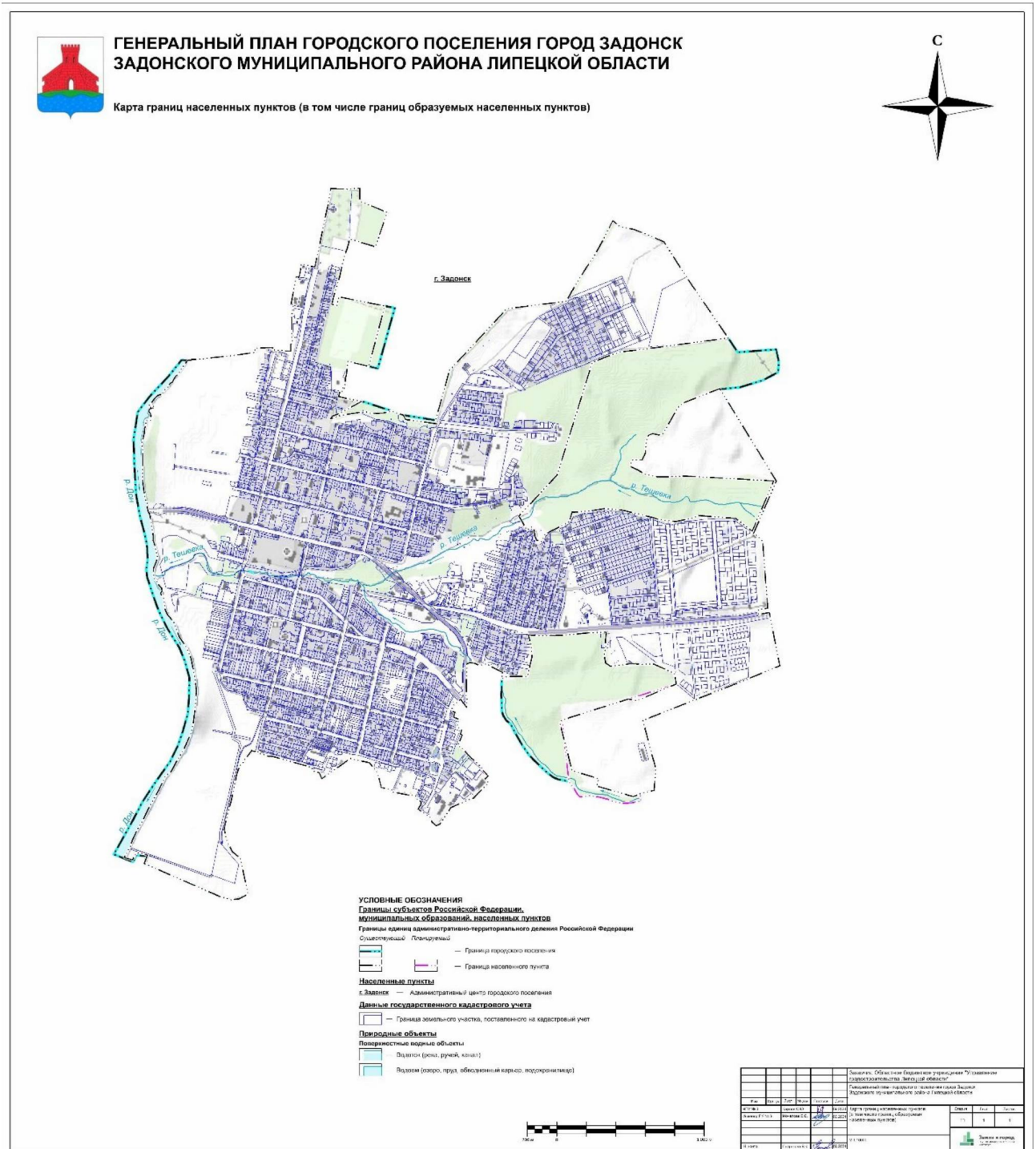
Примечание – \* С — строительство, Р — реконструкция.



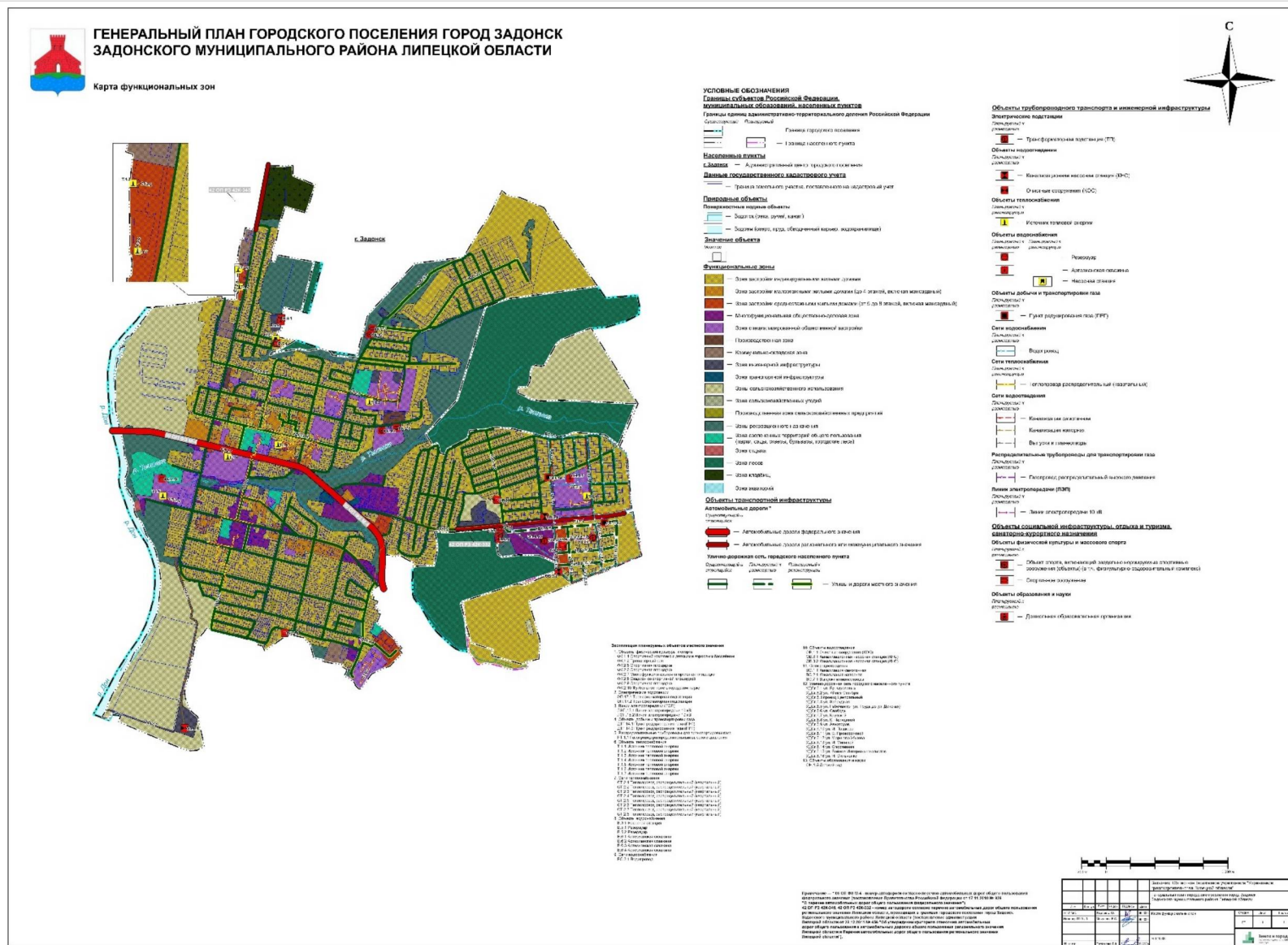
## Раздел II. Графические материалы

### Подраздел I. Карта границ населенных пунктов, М 1:10 000

3. Сведения о графическом описании местоположения границ населенного пункта, входящего в состав поселения, и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в приложении к генеральному плану городского поселения город Задонск Задонского муниципального района Липецкой области.



## Подраздел II. Карта функциональных зон, М 1:10 000



## Подраздел III. Карта планируемого размещения объектов местного значения, М 1:10 000



Приложение  
к генеральному плану  
городского поселения город Задонск  
Задонского муниципального района  
Липецкой области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
город Задонск					
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Липецкая область, Задонский муниципальный район, городское поселение город Задонск, город Задонск	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			10620121 +/- 11406 м <sup>2</sup>	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-48, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	396676.71	1280110.50	392646.11	1282300.82	Картометрический метод	1	-
2	396676.71	1280133.95	392621.94	1282208.16	Картометрический метод	1	-
3	396673.55	1280213.80	392569.82	1282211.78	Картометрический метод	1	-
4	396676.72	1280239.79	392569.63	1282185.97	Картометрический метод	1	-
5	396680.00	1280273.32	392561.11	1282149.20	Картометрический метод	1	-
6	396679.96	1280291.77	392556.89	1282092.71	Картометрический метод	1	-
7	396677.44	1280291.79	392567.76	1282026.39	Картометрический метод	1	-
8	396595.02	1280292.38	392585.10	1281986.31	Картометрический метод	1	-

9	396520.41	1280475.82	392599.94	1281923.92	Картометрический метод	1	-
10	396289.09	1280399.95	392602.44	1281899.41	Картометрический метод	1	-
11	396339.85	1280226.78	392607.32	1281868.45	Картометрический метод	1	-
12	396282.53	1280211.56	392604.76	1281843.79	Картометрический метод	1	-
13	396217.19	1280189.24	392599.62	1281830.93	Картометрический метод	1	-
14	396175.19	1280178.03	392600.07	1281799.45	Картометрический метод	1	-
15	396073.35	1280155.89	392620.53	1281781.53	Картометрический метод	1	-
16	395970.24	1280125.34	392640.45	1281769.22	Картометрический метод	1	-
17	395902.17	1280108.17	392672.68	1281750.39	Картометрический метод	1	-
18	395900.55	1280112.07	392700.75	1281726.31	Картометрический метод	1	-
19	395892.56	1280141.28	392921.46	1281701.37	Картометрический метод	1	-
20	395950.17	1280155.36	393116.10	1281679.37	Картометрический метод	1	-
21	395894.77	1280441.67	393362.30	1282445.75	Картометрический метод	1	-
22	395890.44	1280464.34	393433.30	1282432.53	Картометрический метод	1	-
23	395484.36	1280359.68	393493.85	1282296.79	Картометрический метод	1	-
24	395487.62	1280345.58	393496.00	1282249.21	Картометрический метод	1	-
25	395516.98	1280218.39	393491.85	1282217.08	Картометрический метод	1	-
26	395423.62	1280208.61	393496.63	1282159.44	Картометрический метод	1	-
27	395404.33	1280202.96	393496.32	1282124.67	Картометрический метод	1	-

28	395352.41	1280202.24	393491.25	1282105.98	Картометрический метод	1	-
29	395339.53	1280196.28	393478.34	1282000.20	Картометрический метод	1	-
30	395330.66	1280191.86	393500.35	1281968.95	Картометрический метод	1	-
31	395315.73	1280184.73	393554.83	1281957.69	Картометрический метод	1	-
32	395317.95	1280169.27	393601.74	1281968.14	Картометрический метод	1	-
33	395318.28	1280166.79	393644.94	1281965.68	Картометрический метод	1	-
34	395279.10	1280157.37	393697.05	1281970.90	Картометрический метод	1	-
35	395278.31	1280162.95	393706.10	1281970.32	Картометрический метод	1	-
36	395265.57	1280223.74	393703.36	1281867.35	Картометрический метод	1	-
37	395252.28	1280292.33	393688.39	1281711.01	Картометрический метод	1	-
38	395248.16	1280312.81	393684.36	1281661.25	Картометрический метод	1	-
39	395171.12	1280173.14	393681.24	1281598.73	Картометрический метод	1	-
40	395147.65	1280116.57	393681.42	1281522.18	Картометрический метод	1	-
41	395128.81	1280103.16	393683.73	1281455.37	Картометрический метод	1	-
42	395143.47	1280141.63	393684.01	1281447.18	Картометрический метод	1	-
43	395151.73	1280166.00	393621.38	1281464.66	Картометрический метод	1	-
44	395173.36	1280290.41	393541.03	1281473.06	Картометрический метод	1	-
45	395177.22	1280351.62	393490.55	1281461.53	Картометрический метод	1	-
46	395170.58	1280374.35	393455.50	1281453.53	Картометрический метод	1	-

47	395168.33	1280409.04	393405.51	1281442.40	Картометрический метод	1	-
48	395167.96	1280428.73	393407.29	1281335.34	Картометрический метод	1	-
49	395171.50	1280441.07	393404.55	1281306.86	Картометрический метод	1	-
50	395171.13	1280456.53	393403.61	1281297.12	Картометрический метод	1	-
51	395175.34	1280480.53	393398.04	1281282.28	Картометрический метод	1	-
52	395184.61	1280514.40	393388.51	1281270.89	Картометрический метод	1	-
53	395158.01	1280595.69	393417.30	1281272.71	Картометрический метод	1	-
54	395131.78	1280608.47	393433.54	1281273.10	Картометрический метод	1	-
55	395127.56	1280620.60	393449.70	1281239.47	Картометрический метод	1	-
56	395100.81	1280825.24	393466.29	1281206.30	Картометрический метод	1	-
57	395111.36	1280830.06	393474.89	1281193.35	Картометрический метод	1	-
58	395115.67	1280818.50	393485.63	1281174.18	Картометрический метод	1	-
59	395125.02	1280812.83	393487.10	1281161.78	Картометрический метод	1	-
60	395459.20	1280903.69	393487.36	1281148.99	Картометрический метод	1	-
61	395877.97	1281288.02	393483.67	1281137.83	Картометрический метод	1	-
62	395929.67	1281685.67	393480.37	1281126.67	Картометрический метод	1	-
63	395931.68	1281687.71	393480.64	1281114.28	Картометрический метод	1	-
64	395935.53	1281691.62	393483.74	1281106.26	Картометрический метод	1	-
65	396000.19	1281727.11	393486.43	1281097.06	Картометрический метод	1	-



66	396027.10	1281743.29	393490.74	1281091.43	Картометрический метод	1	-
67	396148.90	1281816.53	393492.65	1281083.43	Картометрический метод	1	-
68	396242.18	1281878.15	393494.16	1281075.82	Картометрический метод	1	-
69	396277.71	1281897.84	393496.05	1281066.62	Картометрический метод	1	-
70	396325.95	1281924.56	393496.60	1281061.82	Картометрический метод	1	-
71	396373.12	1281947.73	393496.33	1281055.03	Картометрический метод	1	-
72	396473.38	1281998.72	393494.84	1281045.85	Картометрический метод	1	-
73	396439.58	1282037.74	393491.39	1281039.08	Картометрический метод	1	-
74	396425.78	1282080.15	393488.36	1281034.11	Картометрический метод	1	-
75	396416.80	1282140.15	393488.21	1281033.91	Картометрический метод	1	-
76	396384.51	1282226.17	393474.96	1281033.67	Картометрический метод	1	-
77	396333.64	1282342.88	393458.26	1281033.99	Картометрический метод	1	-
78	396098.78	1282497.58	393428.10	1281033.25	Картометрический метод	1	-
79	395691.19	1282779.99	393394.18	1281032.41	Картометрический метод	1	-
80	395607.13	1282181.06	393370.64	1281031.88	Картометрический метод	1	-
81	395592.10	1282054.03	393358.36	1281031.60	Картометрический метод	1	-
82	395567.74	1281983.94	393348.82	1281031.67	Картометрический метод	1	-
83	395519.71	1281865.81	393333.52	1281031.77	Картометрический метод	1	-
84	394762.65	1281634.20	393306.79	1281031.42	Картометрический метод	1	-

85	394484.04	1281377.98	393279.53	1281029.77	Картометрический метод	1	-
86	394391.68	1281433.49	393270.89	1281031.39	Картометрический метод	1	-
87	394411.59	1281466.90	393255.31	1281036.42	Картометрический метод	1	-
88	394389.51	1281481.48	393230.53	1281033.32	Картометрический метод	1	-
89	394349.30	1281487.50	393195.87	1281032.24	Картометрический метод	1	-
90	394322.41	1281498.00	393214.56	1281020.49	Картометрический метод	1	-
91	394315.92	1281533.82	393242.85	1280998.18	Картометрический метод	1	-
92	394362.13	1281554.40	393250.80	1280991.10	Картометрический метод	1	-
93	394381.01	1281588.53	393239.30	1280980.95	Картометрический метод	1	-
94	394402.53	1281631.42	393214.61	1280952.49	Картометрический метод	1	-
95	394418.44	1281659.20	393207.11	1280943.84	Картометрический метод	1	-
96	394448.00	1281716.45	393188.51	1280935.43	Картометрический метод	1	-
97	394511.74	1281736.11	393188.27	1280935.96	Картометрический метод	1	-
98	394521.54	1281857.83	393186.61	1280939.57	Картометрический метод	1	-
99	394537.95	1281951.24	393169.38	1280937.00	Картометрический метод	1	-
100	394534.06	1281999.09	393162.63	1280955.43	Картометрический метод	1	-
101	394530.39	1282063.57	393130.20	1280945.81	Картометрический метод	1	-
102	394482.84	1282271.25	393129.39	1280945.55	Картометрический метод	1	-
103	394468.39	1282315.97	393122.13	1280964.85	Картометрический метод	1	-

104	394455.08	1282434.70	393115.82	1280980.78	Картометрический метод	1	-
105	394474.26	1282532.31	393114.80	1280983.34	Картометрический метод	1	-
106	394496.17	1282589.80	393114.47	1280983.23	Картометрический метод	1	-
107	394477.29	1282839.70	393096.31	1280977.56	Картометрический метод	1	-
108	394393.21	1282951.35	393095.93	1280978.40	Картометрический метод	1	-
109	394731.51	1283093.45	393084.21	1280974.87	Картометрический метод	1	-
110	394759.73	1282488.37	393084.26	1280974.64	Картометрический метод	1	-
111	394753.20	1282315.10	393083.42	1280974.44	Картометрический метод	1	-
112	394771.11	1282228.98	393078.07	1280973.05	Картометрический метод	1	-
113	394801.14	1282173.20	393073.98	1280971.99	Картометрический метод	1	-
114	394819.37	1282132.06	393064.54	1280969.84	Картометрический метод	1	-
115	394843.16	1282129.25	393056.71	1280982.76	Картометрический метод	1	-
116	394867.05	1282140.98	393045.66	1281000.98	Картометрический метод	1	-
117	394865.30	1282173.43	393015.77	1280992.97	Картометрический метод	1	-
118	394866.19	1282205.81	393010.20	1281004.79	Картометрический метод	1	-
119	394911.33	1282227.98	392939.55	1280976.66	Картометрический метод	1	-
120	394989.40	1282231.67	392915.93	1281007.54	Картометрический метод	1	-
121	395031.89	1282246.83	392905.05	1281020.24	Картометрический метод	1	-
122	395043.57	1282275.66	392859.19	1281063.54	Картометрический метод	1	-

123	395035.91	1282318.43	392820.12	1281107.84	Картометрический метод	1	-
124	395044.56	1282346.46	392787.39	1281140.70	Картометрический метод	1	-
125	395216.27	1282441.47	392782.20	1281135.73	Картометрический метод	1	-
126	395252.80	1282481.96	392766.69	1281150.95	Картометрический метод	1	-
127	395349.61	1282727.10	392760.32	1281144.98	Картометрический метод	1	-
128	395345.55	1282729.63	392752.33	1281153.55	Картометрический метод	1	-
129	394731.77	1283111.01	392758.23	1281159.26	Картометрический метод	1	-
130	394731.70	1283111.47	392735.19	1281181.88	Картометрический метод	1	-
131	394379.93	1282961.40	392726.57	1281172.19	Картометрический метод	1	-
132	394360.47	1282982.86	392716.81	1281161.23	Картометрический метод	1	-
133	394325.04	1283021.91	392702.40	1281173.80	Картометрический метод	1	-
134	393877.25	1283058.91	392689.29	1281185.24	Картометрический метод	1	-
135	393864.99	1282995.05	392651.56	1281148.67	Картометрический метод	1	-
136	393864.72	1282993.63	392639.85	1281135.24	Картометрический метод	1	-
137	393845.81	1282995.65	392587.05	1281085.84	Картометрический метод	1	-
138	393831.69	1282999.27	392581.19	1281072.31	Картометрический метод	1	-
139	393846.34	1283070.16	392579.95	1281069.45	Картометрический метод	1	-
140	393810.54	1283077.36	392579.17	1281067.92	Картометрический метод	1	-
141	393488.64	1283142.07	392580.87	1281064.99	Картометрический метод	1	-

142	393482.86	1283128.48	392521.24	1280932.56	Картометрический метод	1	-
143	393440.67	1283027.74	392500.85	1280918.99	Картометрический метод	1	-
144	393421.89	1282982.37	392501.12	1280918.58	Картометрический метод	1	-
145	393403.18	1282938.23	392408.87	1280856.21	Картометрический метод	1	-
146	393400.16	1282930.72	392399.16	1280834.18	Картометрический метод	1	-
147	393114.67	1282220.83	392403.95	1280826.21	Картометрический метод	1	-
148	392815.84	1282304.94	392422.91	1280806.15	Картометрический метод	1	-
149	392784.86	1282311.58	392453.49	1280792.17	Картометрический метод	1	-
150	392646.11	1282300.82	392509.63	1280711.45	Картометрический метод	1	-
151	392621.94	1282208.16	392541.22	1280728.79	Картометрический метод	1	-
152	392569.82	1282211.78	392547.71	1280730.79	Картометрический метод	1	-
153	392569.81	1282211.78	392557.38	1280728.37	Картометрический метод	1	-
154	392569.63	1282185.97	392561.72	1280725.88	Картометрический метод	1	-
155	392561.11	1282149.20	392579.42	1280697.57	Картометрический метод	1	-
156	392556.89	1282092.71	392587.60	1280695.13	Картометрический метод	1	-
157	392567.76	1282026.39	392598.13	1280695.04	Картометрический метод	1	-
158	392585.10	1281986.31	392607.40	1280649.71	Картометрический метод	1	-
159	392599.94	1281923.92	392603.65	1280648.94	Картометрический метод	1	-
160	392602.44	1281899.41	392608.27	1280623.17	Картометрический метод	1	-

161	392607.32	1281868.45	392612.25	1280601.81	Картометрический метод	1	-
162	392604.76	1281843.79	392618.03	1280570.02	Картометрический метод	1	-
163	392599.62	1281830.93	392624.31	1280535.84	Картометрический метод	1	-
164	392600.07	1281799.45	392627.79	1280537.01	Картометрический метод	1	-
165	392620.53	1281781.53	392635.68	1280539.50	Картометрический метод	1	-
166	392640.45	1281769.22	392637.08	1280540.05	Картометрический метод	1	-
167	392672.68	1281750.39	392653.32	1280461.94	Картометрический метод	1	-
168	392700.75	1281726.31	392755.04	1280434.69	Картометрический метод	1	-
169	392968.09	1281696.10	392819.26	1280380.76	Картометрический метод	1	-
170	393095.12	1281662.13	392846.95	1280251.50	Картометрический метод	1	-
171	393116.10	1281679.37	392710.61	1280061.19	Картометрический метод	1	-
172	393259.47	1282123.32	392750.52	1280043.20	Картометрический метод	1	-
173	393259.18	1282124.76	392761.91	1280002.30	Картометрический метод	1	-
174	393362.30	1282445.75	392785.93	1279992.00	Картометрический метод	1	-
175	393433.30	1282432.53	392786.77	1279991.73	Картометрический метод	1	-
176	393493.85	1282296.79	392844.58	1279776.30	Картометрический метод	1	-
177	393496.00	1282249.21	392859.46	1279716.33	Картометрический метод	1	-
178	393491.85	1282217.08	392858.94	1279699.81	Картометрический метод	1	-
179	393496.63	1282159.44	392881.23	1279629.07	Картометрический метод	1	-

180	393496.32	1282124.67	392896.00	1279628.51	Картометрический метод	1	-
181	393491.25	1282105.98	392895.00	1279608.51	Картометрический метод	1	-
182	393478.34	1282000.20	392887.88	1279608.78	Картометрический метод	1	-
183	393500.35	1281968.95	392897.15	1279587.62	Картометрический метод	1	-
184	393554.83	1281957.69	392869.61	1279567.32	Картометрический метод	1	-
185	393601.74	1281968.14	392842.85	1279546.02	Картометрический метод	1	-
186	393644.94	1281965.68	392831.16	1279538.81	Картометрический метод	1	-
187	393697.05	1281970.90	392826.09	1279535.91	Картометрический метод	1	-
188	393706.10	1281970.32	392811.79	1279526.38	Картометрический метод	1	-
189	393703.36	1281867.35	392806.56	1279517.66	Картометрический метод	1	-
190	393688.39	1281711.01	392793.40	1279510.85	Картометрический метод	1	-
191	393684.36	1281661.25	392780.41	1279505.78	Картометрический метод	1	-
192	393681.24	1281598.73	392768.68	1279495.95	Картометрический метод	1	-
193	393681.42	1281522.18	392757.91	1279493.73	Картометрический метод	1	-
194	393684.01	1281447.18	392747.45	1279490.25	Картометрический метод	1	-
195	393621.38	1281464.66	392715.44	1279482.33	Картометрический метод	1	-
196	393541.03	1281473.06	392699.59	1279480.42	Картометрический метод	1	-
197	393455.50	1281453.53	392683.11	1279476.30	Картометрический метод	1	-
198	393405.51	1281442.40	392674.55	1279473.45	Картометрический метод	1	-

199	393407.29	1281335.34	392659.02	1279471.23	Картометрический метод	1	-
200	393403.61	1281297.12	392605.78	1279460.77	Картометрический метод	1	-
201	393398.04	1281282.28	392596.59	1279458.87	Картометрический метод	1	-
202	393388.51	1281270.89	392587.40	1279457.92	Картометрический метод	1	-
203	393417.30	1281272.71	392577.57	1279454.12	Картометрический метод	1	-
204	393433.54	1281273.10	392562.36	1279451.58	Картометрический метод	1	-
205	393449.70	1281239.47	392535.10	1279444.61	Картометрический метод	1	-
206	393466.29	1281206.30	392505.00	1279437.64	Картометрический метод	1	-
207	393474.89	1281193.35	392472.35	1279430.03	Картометрический метод	1	-
208	393485.63	1281174.18	392440.34	1279421.79	Картометрический метод	1	-
209	393487.10	1281161.78	392401.68	1279411.33	Картометрический метод	1	-
210	393487.36	1281148.99	392375.05	1279406.26	Картометрический метод	1	-
211	393483.67	1281137.83	392351.92	1279408.80	Картометрический метод	1	-
212	393480.37	1281126.67	392318.64	1279413.55	Картометрический метод	1	-
213	393480.64	1281114.28	392296.48	1279422.15	Картометрический метод	1	-
214	393483.74	1281106.26	392270.47	1279432.25	Картометрический метод	1	-
215	393486.43	1281097.06	392216.30	1279460.52	Картометрический метод	1	-
216	393490.74	1281091.43	392171.29	1279515.90	Картометрический метод	1	-
217	393492.65	1281083.43	391950.84	1279563.80	Картометрический метод	1	-



218	393494.16	1281075.82	391929.99	1279567.31	Картометрический метод	1	-
219	393496.05	1281066.62	391898.72	1279507.30	Картометрический метод	1	-
220	393496.60	1281061.82	391892.43	1279450.06	Картометрический метод	1	-
221	393496.33	1281055.03	391912.50	1279380.87	Картометрический метод	1	-
222	393494.84	1281045.85	392132.13	1278868.10	Картометрический метод	1	-
223	393491.39	1281039.08	392179.25	1278883.92	Картометрический метод	1	-
224	393488.36	1281034.11	392187.75	1278889.51	Картометрический метод	1	-
225	393488.21	1281033.91	392197.36	1278862.91	Картометрический метод	1	-
226	393474.96	1281033.67	392203.86	1278815.91	Картометрический метод	1	-
227	393458.26	1281033.99	392155.76	1278787.39	Картометрический метод	1	-
228	393428.10	1281033.25	392172.60	1278732.01	Картометрический метод	1	-
229	393394.18	1281032.41	392189.48	1278742.90	Картометрический метод	1	-
230	393370.64	1281031.88	392195.58	1278747.12	Картометрический метод	1	-
231	393358.36	1281031.60	392235.11	1278765.25	Картометрический метод	1	-
232	393348.82	1281031.67	392245.35	1278771.99	Картометрический метод	1	-
233	393333.52	1281031.77	392298.51	1278790.68	Картометрический метод	1	-
234	393306.79	1281031.42	392362.53	1278820.35	Картометрический метод	1	-
235	393279.53	1281029.77	392395.27	1278842.18	Картометрический метод	1	-
236	393270.89	1281031.39	392440.64	1278865.26	Картометрический метод	1	-

237	393255.31	1281036.42	392493.36	1278890.16	Картометрический метод	1	-
238	393230.53	1281033.32	392627.50	1278962.73	Картометрический метод	1	-
239	393195.87	1281032.24	392713.36	1279003.25	Картометрический метод	1	-
240	393214.56	1281020.49	392750.60	1279044.53	Картометрический метод	1	-
241	393242.85	1280998.18	392819.37	1279081.10	Картометрический метод	1	-
242	393250.80	1280991.10	392900.43	1279129.00	Картометрический метод	1	-
243	393239.30	1280980.95	392998.00	1279172.65	Картометрический метод	1	-
244	393214.61	1280952.49	393068.98	1279190.98	Картометрический метод	1	-
245	393207.11	1280943.84	393142.85	1279199.32	Картометрический метод	1	-
246	393188.51	1280935.43	393296.18	1279212.02	Картометрический метод	1	-
247	393188.27	1280935.96	393407.20	1279196.09	Картометрический метод	1	-
248	393186.61	1280939.57	393521.83	1279171.18	Картометрический метод	1	-
249	393169.38	1280937.00	393580.21	1279146.54	Картометрический метод	1	-
250	393162.63	1280955.43	393659.77	1279092.68	Картометрический метод	1	-
251	393130.20	1280945.81	393704.26	1279076.89	Картометрический метод	1	-
252	393129.39	1280945.55	393758.48	1279055.79	Картометрический метод	1	-
253	393122.13	1280964.85	393804.43	1279014.77	Картометрический метод	1	-
254	393115.82	1280980.78	393842.85	1278996.65	Картометрический метод	1	-
255	393114.80	1280983.34	393919.59	1278987.16	Картометрический метод	1	-

256	393114.47	1280983.23	393948.34	1278966.06	Картометрический метод	1	-
257	393096.31	1280977.56	393966.01	1278975.20	Картометрический метод	1	-
258	393095.93	1280978.40	393984.00	1278972.86	Картометрический метод	1	-
259	393084.21	1280974.87	394007.23	1278952.27	Картометрический метод	1	-
260	393084.26	1280974.64	394024.08	1278946.55	Картометрический метод	1	-
261	393083.42	1280974.44	394038.31	1278931.02	Картометрический метод	1	-
262	393078.07	1280973.05	394051.46	1278920.37	Картометрический метод	1	-
263	393073.98	1280971.99	394116.49	1278915.98	Картометрический метод	1	-
264	393064.54	1280969.84	394156.38	1278934.11	Картометрический метод	1	-
265	393056.71	1280982.76	394190.37	1278944.01	Картометрический метод	1	-
266	393045.66	1281000.98	394265.63	1278928.23	Картометрический метод	1	-
267	393015.77	1280992.97	394304.20	1278913.30	Картометрический метод	1	-
268	393010.20	1281004.79	394335.03	1278915.32	Картометрический метод	1	-
269	392939.55	1280976.66	394480.94	1278888.32	Картометрический метод	1	-
270	392915.93	1281007.54	394497.70	1278879.31	Картометрический метод	1	-
271	392905.05	1281020.24	394517.70	1278874.46	Картометрический метод	1	-
272	392859.19	1281063.54	394542.04	1278870.24	Картометрический метод	1	-
273	392820.12	1281107.84	394556.02	1278873.14	Картометрический метод	1	-
274	392787.39	1281140.70	394564.25	1278866.83	Картометрический метод	1	-

275	392782.20	1281135.73	394592.90	1278855.83	Картометрический метод	1	-
276	392766.69	1281150.96	394700.90	1278840.91	Картометрический метод	1	-
277	392760.32	1281144.98	394916.93	1278840.54	Картометрический метод	1	-
278	392752.33	1281153.55	394956.96	1278833.18	Картометрический метод	1	-
279	392758.23	1281159.26	395022.54	1278849.73	Картометрический метод	1	-
280	392735.19	1281181.88	395060.41	1278851.59	Картометрический метод	1	-
281	392726.57	1281172.19	395079.99	1278861.14	Картометрический метод	1	-
282	392716.81	1281161.23	395108.75	1278858.37	Картометрический метод	1	-
283	392702.40	1281173.80	395116.04	1278870.54	Картометрический метод	1	-
284	392689.29	1281185.24	395111.28	1278887.89	Картометрический метод	1	-
285	392651.56	1281148.67	395129.90	1278896.09	Картометрический метод	1	-
286	392639.85	1281135.24	395161.15	1278889.98	Картометрический метод	1	-
287	392587.05	1281085.84	395167.51	1278880.02	Картометрический метод	1	-
288	392579.95	1281069.45	395177.19	1278879.36	Картометрический метод	1	-
289	392579.17	1281067.92	395189.36	1278884.98	Картометрический метод	1	-
290	392580.87	1281064.99	395196.34	1278907.15	Картометрический метод	1	-
291	392521.24	1280932.56	395197.86	1278920.25	Картометрический метод	1	-
292	392500.85	1280918.99	395208.59	1278906.86	Картометрический метод	1	-
293	392501.12	1280918.58	395207.40	1278896.93	Картометрический метод	1	-

294	392408.87	1280856.21	395200.35	1278889.30	Картометрический метод	1	-
295	392399.16	1280834.18	395200.80	1278878.78	Картометрический метод	1	-
296	392403.95	1280826.21	395210.46	1278878.57	Картометрический метод	1	-
297	392422.91	1280806.15	395222.82	1278893.43	Картометрический метод	1	-
298	392453.49	1280792.17	395248.08	1278909.63	Картометрический метод	1	-
299	392509.63	1280711.45	395269.87	1278929.43	Картометрический метод	1	-
300	392541.22	1280728.79	395280.77	1278942.60	Картометрический метод	1	-
301	392547.71	1280730.79	395284.82	1278956.84	Картометрический метод	1	-
302	392557.38	1280728.37	395283.27	1278965.81	Картометрический метод	1	-
303	392561.72	1280725.88	395288.99	1278969.97	Картометрический метод	1	-
304	392579.42	1280697.57	395302.25	1278975.12	Картометрический метод	1	-
305	392587.60	1280695.13	395323.54	1278992.85	Картометрический метод	1	-
306	392598.13	1280695.04	395335.75	1279008.51	Картометрический метод	1	-
307	392607.40	1280649.71	395343.56	1279005.86	Картометрический метод	1	-
308	392603.65	1280648.94	395350.54	1279010.83	Картометрический метод	1	-
309	392608.27	1280623.17	395364.14	1279024.74	Картометрический метод	1	-
310	392612.25	1280601.81	395369.86	1279037.70	Картометрический метод	1	-
311	392618.03	1280570.02	395386.17	1279044.08	Картометрический метод	1	-
312	392624.31	1280535.84	395411.62	1279060.49	Картометрический метод	1	-

313	392627.79	1280537.01	395415.77	1279067.07	Картометрический метод	1	-
314	392635.68	1280539.50	395461.88	1279101.19	Картометрический метод	1	-
315	392637.08	1280540.05	395490.44	1279117.65	Картометрический метод	1	-
316	392653.32	1280461.94	395502.94	1279127.66	Картометрический метод	1	-
317	392755.04	1280434.69	395513.13	1279136.61	Картометрический метод	1	-
318	392819.26	1280380.76	395516.47	1279139.54	Картометрический метод	1	-
319	392846.95	1280251.50	395516.47	1279141.68	Картометрический метод	1	-
320	392710.61	1280061.19	395516.40	1279146.52	Картометрический метод	1	-
321	392750.52	1280043.20	395516.54	1279161.74	Картометрический метод	1	-
322	392761.91	1280002.30	395522.88	1279165.57	Картометрический метод	1	-
323	392785.93	1279992.00	395523.11	1279169.34	Картометрический метод	1	-
324	392786.77	1279991.73	395523.89	1279182.14	Картометрический метод	1	-
325	392844.58	1279776.30	395526.25	1279228.69	Картометрический метод	1	-
326	392859.46	1279716.33	395536.58	1279315.78	Картометрический метод	1	-
327	392858.94	1279699.81	395545.65	1279393.47	Картометрический метод	1	-
328	392881.23	1279629.07	395555.81	1279475.78	Картометрический метод	1	-
329	392896.00	1279628.51	395567.31	1279554.58	Картометрический метод	1	-
330	392895.00	1279608.51	395572.16	1279591.75	Картометрический метод	1	-
331	392887.88	1279608.78	395602.27	1279594.36	Картометрический метод	1	-

332	392897.15	1279587.62	395603.69	1279635.30	Картометрический метод	1	-
333	392869.61	1279567.32	395606.92	1279689.41	Картометрический метод	1	-
334	392842.85	1279546.02	395606.58	1279692.76	Картометрический метод	1	-
335	392831.16	1279538.81	395606.24	1279701.83	Картометрический метод	1	-
336	392826.09	1279535.91	395606.48	1279708.06	Картометрический метод	1	-
337	392811.79	1279526.38	395605.90	1279710.72	Картометрический метод	1	-
338	392806.56	1279517.66	395590.99	1279710.32	Картометрический метод	1	-
339	392793.40	1279510.85	395588.28	1279754.04	Картометрический метод	1	-
340	392780.41	1279505.78	395583.02	1279817.35	Картометрический метод	1	-
341	392768.68	1279495.95	395583.47	1279833.12	Картометрический метод	1	-
342	392757.91	1279493.73	395630.61	1279833.90	Картометрический метод	1	-
343	392747.45	1279490.25	395635.90	1279842.00	Картометрический метод	1	-
344	392715.44	1279482.33	395659.89	1279844.07	Картометрический метод	1	-
345	392699.59	1279480.42	395676.30	1279842.55	Картометрический метод	1	-
346	392683.11	1279476.30	395679.83	1279838.75	Картометрический метод	1	-
347	392674.55	1279473.45	395684.63	1279838.34	Картометрический метод	1	-
348	392659.02	1279471.23	395704.53	1279840.45	Картометрический метод	1	-
349	392605.78	1279460.77	395808.51	1279838.13	Картометрический метод	1	-
350	392596.59	1279458.87	395883.57	1279845.97	Картометрический метод	1	-

351	392587.40	1279457.92	395888.93	1279831.14	Картометрический метод	1	-
352	392577.57	1279454.12	395893.76	1279832.71	Картометрический метод	1	-
353	392562.36	1279451.58	396083.05	1279866.47	Картометрический метод	1	-
354	392535.10	1279444.61	396079.89	1279885.91	Картометрический метод	1	-
355	392505.00	1279437.64	396136.28	1279896.59	Картометрический метод	1	-
356	392472.35	1279430.03	396169.53	1279901.90	Картометрический метод	1	-
357	392440.34	1279421.79	396153.02	1279972.53	Картометрический метод	1	-
358	392401.68	1279411.33	396155.00	1279972.97	Картометрический метод	1	-
359	392375.05	1279406.26	396151.00	1279991.60	Картометрический метод	1	-
360	392351.92	1279408.80	396620.00	1280087.75	Картометрический метод	1	-
361	392318.64	1279413.55	396661.71	1280093.73	Картометрический метод	1	-
362	392296.48	1279422.15	396677.00	1280095.92	Картометрический метод	1	-
363	392270.47	1279432.25	396676.71	1280110.50	Картометрический метод	1	-
364	392216.30	1279460.52	396676.71	1280133.95	Картометрический метод	1	-
365	392171.29	1279515.90	396673.55	1280213.80	Картометрический метод	1	-
366	391950.84	1279563.80	396676.72	1280239.79	Картометрический метод	1	-
367	391929.99	1279567.31	396680.00	1280273.32	Картометрический метод	1	-
368	391898.72	1279507.30	396679.96	1280291.77	Картометрический метод	1	-
369	391892.43	1279450.06	396677.44	1280291.79	Картометрический метод	1	-



370	391912.50	1279380.87	396595.02	1280292.38	Картометрический метод	1	-
371	392132.13	1278868.10	396520.41	1280475.82	Картометрический метод	1	-
372	392179.25	1278883.92	396289.09	1280399.95	Картометрический метод	1	-
373	392187.75	1278889.51	396339.85	1280226.78	Картометрический метод	1	-
374	392197.36	1278862.91	396282.53	1280211.56	Картометрический метод	1	-
375	392203.86	1278815.91	396217.19	1280189.24	Картометрический метод	1	-
376	392155.76	1278787.39	396175.19	1280178.03	Картометрический метод	1	-
377	392172.60	1278732.01	396073.35	1280155.89	Картометрический метод	1	-
378	392189.48	1278742.90	395970.24	1280125.34	Картометрический метод	1	-
379	392195.58	1278747.12	395902.17	1280108.17	Картометрический метод	1	-
380	392235.11	1278765.25	395900.55	1280112.07	Картометрический метод	1	-
381	392245.35	1278771.99	395892.56	1280141.28	Картометрический метод	1	-
382	392298.51	1278790.68	395950.17	1280155.36	Картометрический метод	1	-
383	392362.53	1278820.35	395894.77	1280441.67	Картометрический метод	1	-
384	392395.27	1278842.18	395890.44	1280464.34	Картометрический метод	1	-
385	392440.64	1278865.26	395484.37	1280359.68	Картометрический метод	1	-
386	392493.36	1278890.16	395487.62	1280345.58	Картометрический метод	1	-
387	392627.50	1278962.73	395516.98	1280218.39	Картометрический метод	1	-
388	392713.36	1279003.25	395423.62	1280208.61	Картометрический метод	1	-

389	392750.60	1279044.53	395404.33	1280202.96	Картометрический метод	1	-
390	392819.37	1279081.10	395352.41	1280202.24	Картометрический метод	1	-
391	392900.43	1279129.00	395339.53	1280196.28	Картометрический метод	1	-
392	392998.00	1279172.65	395330.66	1280191.86	Картометрический метод	1	-
393	393068.98	1279190.98	395315.73	1280184.73	Картометрический метод	1	-
394	393142.85	1279199.32	395317.95	1280169.27	Картометрический метод	1	-
395	393296.18	1279212.02	395318.28	1280166.79	Картометрический метод	1	-
396	393407.20	1279196.09	395279.10	1280157.37	Картометрический метод	1	-
397	393521.83	1279171.18	395278.31	1280162.95	Картометрический метод	1	-
398	393580.21	1279146.54	395265.57	1280223.74	Картометрический метод	1	-
399	393659.77	1279092.68	395252.28	1280292.33	Картометрический метод	1	-
400	393704.26	1279076.89	395248.16	1280312.79	Картометрический метод	1	-
401	393758.48	1279055.79	395171.12	1280173.14	Картометрический метод	1	-
402	393804.43	1279014.77	395147.65	1280116.57	Картометрический метод	1	-
403	393842.85	1278996.65	395128.81	1280103.16	Картометрический метод	1	-
404	393919.59	1278987.16	395143.47	1280141.63	Картометрический метод	1	-
405	393948.34	1278966.06	395151.73	1280166.00	Картометрический метод	1	-
406	393966.01	1278975.20	395173.36	1280290.41	Картометрический метод	1	-
407	393984.00	1278972.86	395177.22	1280351.62	Картометрический метод	1	-

408	394007.23	1278952.27	395170.58	1280374.35	Картометрический метод	1	-
409	394024.08	1278946.55	395168.33	1280409.04	Картометрический метод	1	-
410	394038.31	1278931.02	395167.96	1280428.73	Картометрический метод	1	-
411	394051.46	1278920.37	395171.50	1280441.07	Картометрический метод	1	-
412	394116.49	1278915.98	395171.13	1280456.53	Картометрический метод	1	-
413	394156.38	1278934.11	395175.34	1280480.53	Картометрический метод	1	-
414	394190.37	1278944.01	395181.82	1280504.20	Картометрический метод	1	-
415	394265.63	1278928.23	395184.61	1280514.40	Картометрический метод	1	-
416	394304.20	1278913.30	395158.01	1280595.69	Картометрический метод	1	-
417	394335.03	1278915.32	395131.78	1280608.47	Картометрический метод	1	-
418	394480.94	1278888.32	395127.56	1280620.60	Картометрический метод	1	-
419	394497.70	1278879.31	395100.81	1280825.24	Картометрический метод	1	-
420	394517.70	1278874.46	395111.36	1280830.06	Картометрический метод	1	-
421	394542.04	1278870.24	395115.67	1280818.50	Картометрический метод	1	-
422	394556.02	1278873.14	395125.02	1280812.83	Картометрический метод	1	-
423	394564.25	1278866.83	395459.20	1280903.69	Картометрический метод	1	-
424	394592.90	1278855.83	395877.97	1281288.02	Картометрический метод	1	-
425	394700.90	1278840.91	395929.67	1281685.67	Картометрический метод	1	-
426	394916.93	1278840.54	395931.68	1281687.71	Картометрический метод	1	-

427	394956.96	1278833.18	395935.53	1281691.62	Картометрический метод	1	-
428	395022.54	1278849.73	396000.19	1281727.11	Картометрический метод	1	-
429	395060.41	1278851.59	396027.10	1281743.29	Картометрический метод	1	-
430	395079.99	1278861.14	396148.90	1281816.53	Картометрический метод	1	-
431	395108.75	1278858.37	396242.18	1281878.15	Картометрический метод	1	-
432	395116.04	1278870.54	396277.71	1281897.84	Картометрический метод	1	-
433	395111.28	1278887.89	396325.95	1281924.56	Картометрический метод	1	-
434	395129.90	1278896.09	396373.12	1281947.73	Картометрический метод	1	-
435	395161.15	1278889.98	396473.38	1281998.72	Картометрический метод	1	-
436	395167.51	1278880.02	396439.58	1282037.74	Картометрический метод	1	-
437	395177.19	1278879.36	396425.78	1282080.15	Картометрический метод	1	-
438	395189.36	1278884.98	396416.80	1282140.15	Картометрический метод	1	-
439	395196.34	1278907.15	396384.51	1282226.17	Картометрический метод	1	-
440	395197.86	1278920.25	396333.64	1282342.88	Картометрический метод	1	-
441	395208.59	1278906.86	396098.78	1282497.58	Картометрический метод	1	-
442	395207.40	1278896.93	395691.19	1282779.99	Картометрический метод	1	-
443	395200.35	1278889.30	395607.13	1282181.06	Картометрический метод	1	-
444	395200.80	1278878.78	395592.10	1282054.03	Картометрический метод	1	-
445	395210.46	1278878.57	395567.74	1281983.94	Картометрический метод	1	-

446	395222.82	1278893.43	395519.71	1281865.81	Картометрический метод	1	-
447	395248.08	1278909.63	394762.65	1281634.20	Картометрический метод	1	-
448	395269.87	1278929.43	394484.04	1281377.98	Картометрический метод	1	-
449	395280.77	1278942.60	394448.85	1281399.13	Картометрический метод	1	-
450	395284.82	1278956.84	394391.68	1281433.49	Картометрический метод	1	-
451	395283.27	1278965.81	394411.59	1281466.90	Картометрический метод	1	-
452	395288.99	1278969.97	394389.51	1281481.48	Картометрический метод	1	-
453	395302.25	1278975.12	394349.30	1281487.50	Картометрический метод	1	-
454	395323.54	1278992.85	394322.41	1281498.00	Картометрический метод	1	-
455	395335.75	1279008.51	394315.92	1281533.82	Картометрический метод	1	-
456	395343.56	1279005.86	394362.13	1281554.40	Картометрический метод	1	-
457	395350.54	1279010.83	394370.25	1281569.08	Картометрический метод	1	-
458	395364.14	1279024.74	394381.01	1281588.53	Картометрический метод	1	-
459	395369.86	1279037.70	394402.53	1281631.42	Картометрический метод	1	-
460	395386.17	1279044.08	394418.44	1281659.20	Картометрический метод	1	-
461	395411.62	1279060.49	394446.00	1281712.58	Картометрический метод	1	-
462	395415.77	1279067.07	394448.00	1281716.45	Картометрический метод	1	-
463	395461.88	1279101.19	394487.68	1281728.69	Картометрический метод	1	-
464	395490.44	1279117.65	394511.74	1281736.11	Картометрический метод	1	-

465	395502.94	1279127.66	394517.09	1281802.61	Картометрический метод	1	-
466	395513.13	1279136.61	394521.54	1281857.83	Картометрический метод	1	-
467	395516.47	1279139.54	394534.36	1281930.83	Картометрический метод	1	-
468	395516.47	1279141.68	394537.95	1281951.24	Картометрический метод	1	-
469	395516.40	1279146.52	394534.06	1281999.09	Картометрический метод	1	-
470	395516.54	1279161.74	394530.39	1282063.57	Картометрический метод	1	-
471	395522.88	1279165.57	394504.74	1282175.59	Картометрический метод	1	-
472	395523.11	1279169.34	394500.49	1282194.14	Картометрический метод	1	-
473	395523.89	1279182.14	394482.84	1282271.25	Картометрический метод	1	-
474	395526.25	1279228.69	394468.39	1282315.97	Картометрический метод	1	-
475	395536.58	1279315.78	394455.08	1282434.70	Картометрический метод	1	-
476	395545.65	1279393.47	394474.26	1282532.31	Картометрический метод	1	-
477	395555.81	1279475.78	394496.17	1282589.80	Картометрический метод	1	-
478	395567.31	1279554.58	394477.29	1282839.70	Картометрический метод	1	-
479	395572.16	1279591.75	394393.21	1282951.35	Картометрический метод	1	-
480	395602.27	1279594.36	394731.51	1283093.45	Картометрический метод	1	-
481	395603.69	1279635.30	394759.73	1282488.37	Картометрический метод	1	-
482	395606.92	1279689.41	394753.20	1282315.10	Картометрический метод	1	-
483	395606.58	1279692.76	394771.11	1282228.98	Картометрический метод	1	-

484	395606.24	1279701.83	394801.14	1282173.20	Картометрический метод	1	-
485	395606.48	1279708.06	394819.37	1282132.06	Картометрический метод	1	-
486	395605.90	1279710.72	394843.16	1282129.25	Картометрический метод	1	-
487	395590.99	1279710.32	394867.05	1282140.98	Картометрический метод	1	-
488	395588.28	1279754.04	394865.30	1282173.43	Картометрический метод	1	-
489	395583.02	1279817.35	394866.19	1282205.81	Картометрический метод	1	-
490	395583.47	1279833.12	394911.33	1282227.98	Картометрический метод	1	-
491	395630.61	1279833.90	394989.40	1282231.67	Картометрический метод	1	-
492	395635.90	1279842.00	395031.89	1282246.83	Картометрический метод	1	-
493	395659.89	1279844.07	395043.57	1282275.66	Картометрический метод	1	-
494	395676.30	1279842.55	395035.91	1282318.43	Картометрический метод	1	-
495	395679.83	1279838.75	395044.56	1282346.46	Картометрический метод	1	-
496	395684.63	1279838.34	395216.27	1282441.47	Картометрический метод	1	-
497	395704.53	1279840.45	395252.80	1282481.96	Картометрический метод	1	-
498	395808.51	1279838.13	395349.61	1282727.10	Картометрический метод	1	-
499	395883.57	1279845.97	395345.55	1282729.63	Картометрический метод	1	-
500	395888.93	1279831.14	394731.77	1283111.01	Картометрический метод	1	-
501	395893.76	1279832.71	394731.70	1283111.47	Картометрический метод	1	-
502	396083.05	1279866.47	394379.93	1282961.40	Картометрический метод	1	-

503	396079.89	1279885.91	394360.47	1282982.86	Картометрический метод	1	-
504	396136.28	1279896.59	394325.04	1283021.91	Картометрический метод	1	-
505	396169.53	1279901.90	393877.25	1283058.91	Картометрический метод	1	-
506	396153.02	1279972.53	393864.99	1282995.05	Картометрический метод	1	-
507	396155.00	1279972.97	393864.72	1282993.63	Картометрический метод	1	-
508	396153.86	1279978.26	393845.81	1282995.65	Картометрический метод	1	-
509	396149.87	1279996.85	393831.69	1282999.27	Картометрический метод	1	-
510	396190.80	1280004.36	393846.34	1283070.16	Картометрический метод	1	-
511	396261.06	1280017.49	393810.54	1283077.36	Картометрический метод	1	-
512	396296.46	1280021.94	393488.64	1283142.07	Картометрический метод	1	-
513	396360.79	1280035.26	393482.86	1283128.48	Картометрический метод	1	-
514	396407.22	1280044.84	393440.67	1283027.74	Картометрический метод	1	-
515	396457.11	1280054.36	393421.89	1282982.37	Картометрический метод	1	-
516	396620.00	1280087.75	393403.18	1282938.23	Картометрический метод	1	-
517	396661.71	1280093.73	393400.16	1282930.72	Картометрический метод	1	-
518	396674.97	1280096.23	393114.67	1282220.83	Картометрический метод	1	-
519	396676.98	1280096.68	392815.84	1282304.94	Картометрический метод	1	-
520	-	-	392784.86	1282311.58	Картометрический метод	1	-
1	396676.71	1280110.50	392646.11	1282300.82	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта



Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон							
Прохождение границы			Описание прохождения границы				
от точки	до точки						
1	2		3				
-	-		-				