



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2024

№ 866

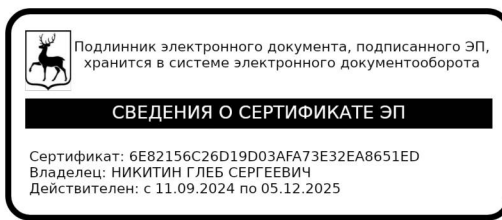
О реорганизации государственного памятника природы местного значения «Парк с. Стрелица», расположенного в Ветлужском муниципальном округе Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 г. № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области

постановляет:

1. Реорганизовать государственный памятник природы местного значения «Парк с. Стрелица», расположенный в Ветлужском муниципальном округе Нижегородской области, в особо охраняемую природную территорию – памятник природы регионального значения «Парк с. Стрелица».
2. Установить площадь территории памятника природы регионального значения «Парк с. Стрелица», расположенного в Ветлужском муниципальном округе Нижегородской области – 19,7 га.
3. Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения «Парк с. Стрелица», расположенный в Ветлужском муниципальном округе Нижегородской области.
4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Губернатор



Г.С.Никитин

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Нижегородской области
от 28.12.2024 № 866

**Паспорт
на памятник природы регионального значения
«Парк с. Стрелица», расположенный в Ветлужском муниципальном
округе Нижегородской области**

Объявлен решением Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 14 февраля 1984 г. № 56 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, Ветлужский муниципальный округ, в 30 км к юго-западу от г. Ветлуга, вдоль юго-восточной границы с. Стрелица.

Расположен частично на землях лесного фонда (квартал 31, части кварталов 141, 142 Стрелицкого участкового лесничества Ветлужского районного лесничества), частично - на землях сельскохозяйственного назначения, входящих в состав кадастрового квартала 52:01:0900269.

Площадь памятника природы: 19,7 га.

Взят на учет в министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Краткое описание памятника природы, его назначение:

памятник природы представляет собой старинный парк усадьбы Смецких, являющейся частью объекта культурного наследия. Парк расположен на южной окраине с. Стрелица на склонах оврага, по центру его протекает пересыхающий, заросший водоток. Основу парка составляют различные древесные насаждения. На западной стороне сохранились аллеи лиственниц, достигающих к настоящему времени возраста 130-150 лет.

Древостой составляют ель, липа, берёза пушистая, реже встречается клён. Подлесок довольно густой, образован главным образом липой, иногда с участием клёна остролистного. Среди кустарников встречаются: бересклет бородавчатый, вяз голый, жимолость настоящая, калина обыкновенная, лещина обыкновенная, рябина обыкновенная, черёмуха обыкновенная. Отмечено возобновление ели, дуба черешчатого, клёна остролистного, пихты сибирской, изредка осины.

Травостой лесного массива разреженный, состав его меняется в зависимости от высоты склона. Включает виды: бородавник обыкновенный, будра плющевидная, вербейник монетчатый, вероника лекарственная, воронец колосистый, вороний глаз обыкновенный, голокучник трёхраздельный, горошек заборный, гравилат городской, грушанка круглолистная, живучка ползучая, земляника лесная, кислица обыкновенная, копытень европейский костяника, кочедыжник женский, ландыш майский, мать-и-мачеха, осока пальчатая, полевица тонкая, прострел раскрытый, скерда болотная, сныть обыкновенная, фиалка собачья, фиалка удивительная, хвощ луговой, черника, черноголовка обыкновенная, чина весенняя, щитовник мужской, щитовник шартрский. Недалеко от дороги встречена популяция земляники мускусной, а также аквилегия обыкновенная. В напочвенном покрове присутствуют зелёные мхи.

У западной границы памятника природы расположена небольшая открытая поляна, вокруг которой сохранились аллеи старых лиственниц, некоторые из которых выходят к опушке. Здесь растительное сообщество представлено злаково-разнотравным гигро-мезофитным лугом, с участием собственно луговых, а также опушечных видов: вероника дубравная, ежа сборная, звездчатка злаковая, зверобой пятнистый, иван-чай обыкновенный, кострец безостый, короставник полевой, купальница европейская, купырь лесной, мятылик полевой, подмаренник мягкий, хвощ лесной, щучка дернистая.

Среди кустарников здесь встречаются крушина ломкая, рябина обыкновенная. Возобновляются ель, а также дуб. Травостой разреженный,

составлен видами: гравилат городской, грушанка круглолистная, звездчатка средняя, земляника лесная, кислица обыкновенная, копытень европейский, медуница неясная.

В целом на территории парка отмечено 106 видов растений, относящихся к 40 семействам. В парке сохранены старовозрастные деревья лиственницы сибирской, занесённой в Красную книгу Нижегородской области (2017).

Орнитофауна памятника природы представлена видами, ассоциированными как с лесными, так и с луговыми, а также мозаичными ландшафтами. На лугу, расположенному к югу от лесного массива, отмечены следующие виды: обыкновенная чечевица, обыкновенная овсянка, серая славка, обыкновенная кукушка, черный коршун, черный стриж, пеночка-весничка, садовая камышевка.

В лесном массиве памятника природы отмечены следующие виды: зяблик, черный дрозд, певчий дрозд, желтоголовый королек, белобровик, ополовник, теньковка, зеленая пеночка, большой пестрый дятел, обыкновенный чиж. Непосредственно на овражистом склоне встречена самка рябчика с выводком.

Герпетофауна парка представлена обыкновенным ужом, прыткой ящерицей, а также лягушками из рода *Rana*.

В настоящее время на территории памятника природы располагается заброшенная постройка (сарай).

Значение памятника природы:

А. Региональное.

Б. 1. Историческое.

2. Рекреационное.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

на территории памятника природы запрещается:

- приватизация и продажа земель;

- передача земель другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования;
- предоставление земельных участков для садоводства и огородничества;
- геологоразведочные работы и добыча полезных ископаемых;
- строительство зданий, строений, сооружений, за исключением объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства территории памятника природы, с согласованием планируемых мероприятий с уполномоченными исполнительными органами Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов хранения, захоронения отходов, загрязнение и замусоривание территории;
- нарушение режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Усадьба Смецких», установленного постановлением Законодательного Собрания Нижегородской области от 21 июня 1994 г. № 40 «Об объявлении находящихся на территории Вадского, Варнавинского, Ветлужского и Воскресенского районов усадебных комплексов, имеющих историческую, культурную и научную ценность, памятниками истории и культуры областного значения», а также требований статей 5.1, 36, 45 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- рубка и повреждение деревьев и кустарников, за исключением рубок ухода, санитарных рубок, включая уборку сухостойных и упавших деревьев, а также рубки деревьев и кустарников, необходимой для соблюдения требуемых строительных норм при проведении работ по ремонту и

обеспечению функционирования объектов инженерной инфраструктуры, предназначенных для благоустройства территории памятника природы;

- нарушение планировки паркового ансамбля, включая аллеи;
- применение ядохимикатов, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей;
- разведение костров и поджигание травы;
- проезд и стоянка транспортных средств;
- прогон и выпас скота;
- забор воды из водных объектов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- мойка машин;
- любые иные виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению или восстановлению объектов охраны, влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы.

На территории памятника природы разрешается:

- благоустройство территории памятника природы, включая строительство объектов инженерной инфраструктуры, установку малых архитектурных форм, туалетов по согласованию с уполномоченными исполнительными органами Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- проведение санитарных рубок (с сохранением дуплистых деревьев) по согласованию с уполномоченными исполнительными органами Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- рубки ухода;

- скашивание травянистой растительности;
- проведение мероприятий по тушению пожаров;
- проведение экскурсий;
- установка аншлагов и информационных знаков;
- научные исследования.

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

Основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- благоустройство территории (код 12.0.2).

Виды разрешенного использования действуют с учетом режима охраны особо охраняемой природной территории и объекта культурного наследия.

Охрану, защиту и воспроизводство лесов в границах памятника природы в рамках полномочий в области лесных отношений, переданных Российской Федерации органам государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляет министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области, расположенное по адресу: 603134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. (831) 433-69-85 (Ветлужское районное лесничество, адрес: 606860, Нижегородская область, г. Ветлуга, ул. Ветлужская, д.115. Телефон: 8 (83150) 2-11-42).

Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий в отношении памятника природы осуществляет государственное бюджетное учреждение

Нижегородской области «Экология региона» (адрес: 603109, г. Нижний Новгород, ул. Ильинская, 51, тел. (831) 433-94-10).

Паспорт составлен государственным бюджетным учреждением Нижегородской области «Экология региона».

Приложения:

1. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк с. Стрелица». Масштаб 1:10000.
2. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк с. Стрелица» с учетом квартальной сети Стрелицкого участкового лесничества Ветлужского районного лесничества. Масштаб 1:6000.
3. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк с. Стрелица» с указанием характерных точек. Масштаб 1:5000.
4. Координаты характерных точек границ памятника природы регионального значения «Парк с. Стрелица».

Приложение 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Стрелица»,
расположенный в Ветлужском
муниципальном округе
Нижегородской области

**СХЕМА ГРАНИЦ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК С. СТРЕЛИЦА»**



Масштаб 1:10000

Условные обозначения:



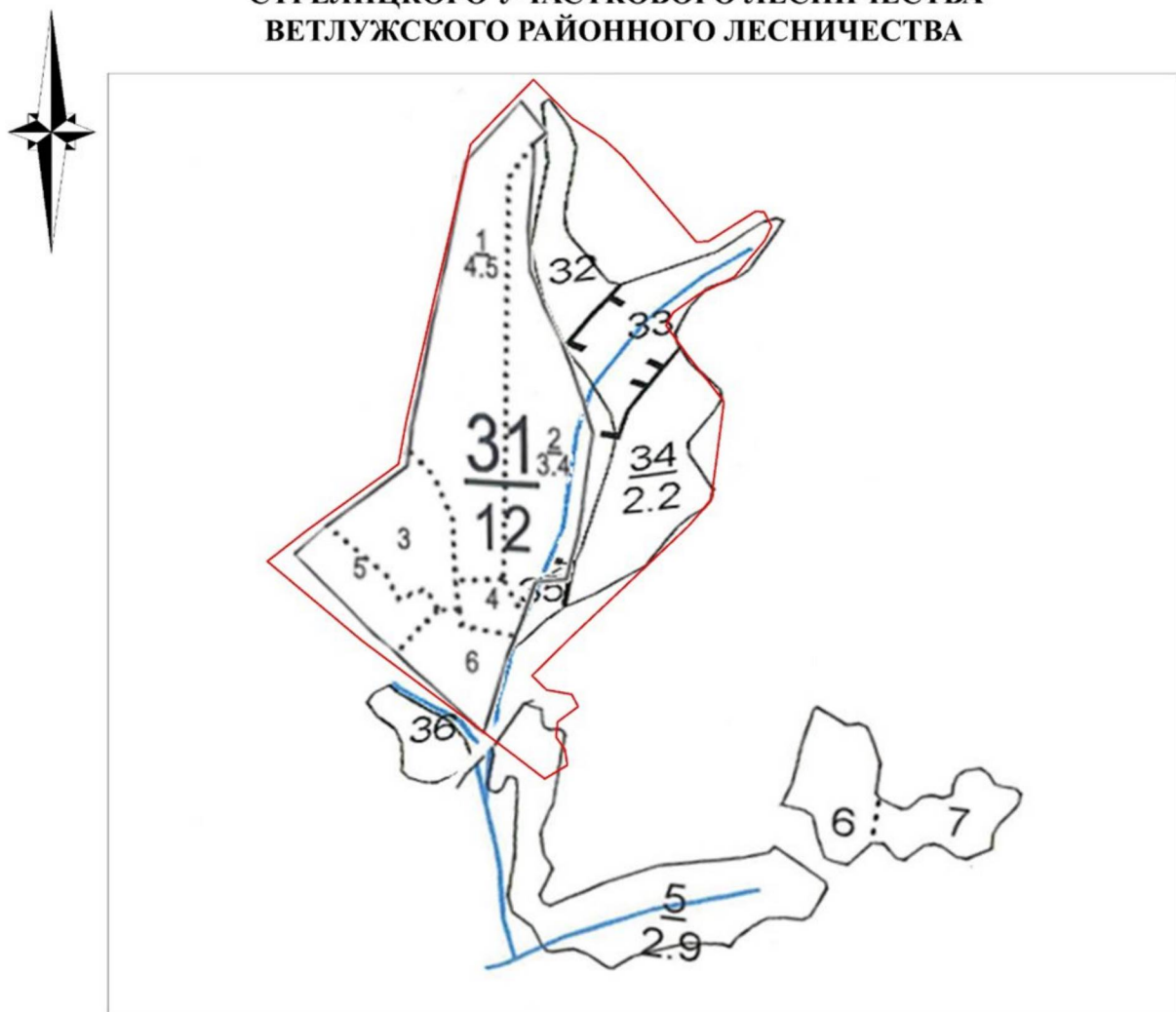
- граница памятника природы регионального значения
«Парк с. Стрелица»



- граница населенного пункта

Приложение 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Стрелица», расположенный
в Ветлужском муниципальном
округе Нижегородской области

**СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ПАРК С. СТРЕЛИЦА"
С УЧЕТОМ КВАРТАЛЬНОЙ СЕТИ
СТРЕЛИЦКОГО УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
ВЕТЛУЖСКОГО РАЙОННОГО ЛЕСНИЧЕСТВА**



Масштаб 1:6000

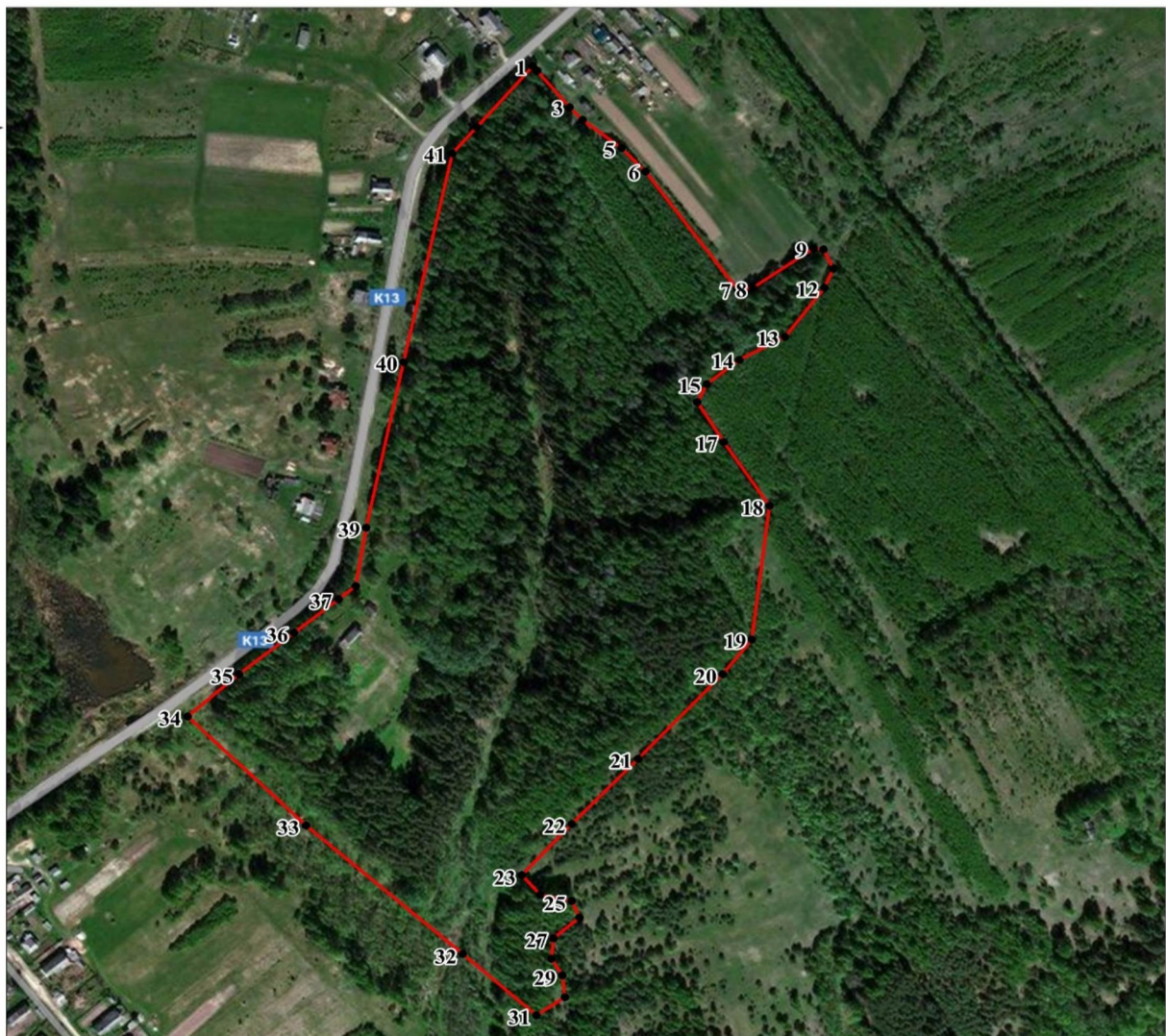
Условные обозначения:



- граница памятника природы регионального значения
"Парк с. Стрелица"

Приложение 3
к паспорту на памятник природы
регионального значения «Парк с.
Стрелица», расположенный в
Ветлужском муниципальном округе
Нижегородской области

**СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ПАРК С. СТРЕЛИЦА"
С УКАЗАНИЕМ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК**



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:



• 1

- граница памятника природы регионального значения
"Парк с. Стрелица"
- обозначения поворотной точки
границы памятника природы регионального значения
"Парк с. Стрелица"

Приложение 4
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Стрелица»,
расположенный в Ветлужском
муниципальном округе
Нижегородской области

**Координаты характерных точек границ памятника природы
регионального значения «Парк с. Стрелица»**

Сведения о местоположении границ памятника природы						
1. Система координат: МСК-52						
2. Сведения о характерных точках границ объекта:						
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадра- тическая погреш- ность положения харак- терной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	687386,71	2294687,47	Картометрический	2,5	-	
2	687382,84	2294690,81	Картометрический	2,5	-	
3	687351,58	2294717,90	Картометрический	2,5	-	
4	687340,45	2294728,41	Картометрический	2,5	-	
5	687316,30	2294760,25	Картометрический	2,5	-	
6	687296,47	2294780,13	Картометрический	2,5	-	
7	687194,84	2294856,32	Картометрический	2,5	-	
8	687196,09	2294868,82	Картометрический	2,5	-	
9	687231,17	2294917,88	Картометрический	2,5	-	
10	687230,15	2294926,23	Картометрический	2,5	-	
11	687213,53	2294934,16	Картометрический	2,5	-	
12	687196,74	2294927,20	Картометрический	2,5	-	
13	687154,07	2294895,50	Картометрический	2,5	-	
14	687133,61	2294858,79	Картометрический	2,5	-	
15	687112,15	2294832,22	Картометрический	2,5	-	
16	687096,47	2294824,65	Картометрический	2,5	-	
17	687062,19	2294846,47	Картометрический	2,5	-	
18	687006,92	2294884,62	Картометрический	2,5	-	
19	686890,94	2294871,61	Картометрический	2,5	-	
20	686860,60	2294848,11	Картометрический	2,5	-	
21	686786,34	2294779,82	Картометрический	2,5	-	
22	686728,94	2294726,23	Картометрический	2,5	-	
23	686683,94	2294686,21	Картометрический	2,5	-	
24	686667,40	2294701,29	Картометрический	2,5	-	

25	686662,12	2294726,97	Картометрический	2,5	-
26	686647,71	2294733,68	Картометрический	2,5	-
27	686629,66	2294712,43	Картометрический	2,5	-
28	686611,82	2294710,84	Картометрический	2,5	-
29	686597,44	2294719,94	Картометрический	2,5	-
30	686578,53	2294722,53	Картометрический	2,5	-
31	686562,68	2294699,47	Картометрический	2,5	-
32	686615,02	2294638,66	Картометрический	2,5	-
33	686725,42	2294509,55	Картометрический	2,5	-
34	686818,78	2294411,97	Картометрический	2,5	-
35	686856,16	2294453,58	Картометрический	2,5	-
36	686892,38	2294498,02	Картометрический	2,5	-
37	686922,12	2294534,02	Картометрический	2,5	-
38	686933,55	2294547,96	Картометрический	2,5	-
39	686984,32	2294555,86	Картометрический	2,5	-
40	687128,49	2294584,71	Картометрический	2,5	-
41	687310,30	2294622,41	Картометрический	2,5	-
42	687333,28	2294641,98	Картометрический	2,5	-
1	687386,71	2294687,47	Картометрический	2,5	-