



№ 206005-2020-3970
от 26.05.2020

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 мая 2020 года № 338

О внесении изменений в генеральный план муниципального образования "Вистинское сельское поселение" муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район" Ленинградской области

На основании пункта 4 части 1 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз "О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области" Правительство Ленинградской области п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в генеральный план муниципального образования "Вистинское сельское поселение" муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район" Ленинградской области, утвержденный решением совета депутатов муниципального образования "Вистинское сельское поселение" муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район" Ленинградской области от 23 декабря 2014 года № 49, изменения, утвердив его согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету градостроительной политики Ленинградской области разместить (опубликовать) настоящее постановление на официальном интернет-портале Администрации Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также в установленные частью 9 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации сроки обеспечить размещение генерального плана муниципального образования "Вистинское сельское поселение" муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район" Ленинградской области и материалов по его обоснованию в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Губернатор
Ленинградской области



А. Дрозденко

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Ленинградской области
от 26 мая 2020 года № 338
(приложение)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования "Вистинское сельское поселение"
муниципального образования
"Кингисеппский муниципальный район"
Ленинградской области

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

№	Наименование, основные характеристики	Назначение	Местоположение	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5
Объекты водоснабжения (первая очередь)				
1.	Водозабор на реке Белая, реконструкция, увеличение производительности до 2500 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Вистинское сельское поселение, река Белая, зона инженерной инфраструктуры	Зона санитарной охраны: – вверх по течению – 200 м от водозабора; – вниз по течению – 100 м от водозабора; – по прилегающему к водозабору берегу – 100 м; – в направлении к противоположному от водозабора берегу – полоса акватории шириной не менее 100 м
2.	Водопроводные очистные сооружения, реконструкция, увеличение производительности до 2500 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Вистинское сельское поселение, зона инженерной инфраструктуры	Зона санитарной охраны – 30 м

1	2	3	4	5
3.	Резервуар чистой воды, реконструкция	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Вистинское сельское поселение, зона инженерной инфраструктуры	Зона санитарной охраны – 30 м
4.	Сети водоснабжения, реконструкция, протяженность 10000 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Вистинское сельское поселение	Не устанавливаются
5.	Сети водоснабжения, протяженность 15080 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
6.	Сети водоснабжения, протяженность 6650 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
7.	Сети водоснабжения, протяженность 11430 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
Объекты водоснабжения (расчетный срок)				
8.	Сети водоснабжения, протяженность 1980 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Глинки	Не устанавливаются
9.	Сети водоснабжения, протяженность 3160 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Горки	Не устанавливаются
10.	Сети водоснабжения, протяженность 3040 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Дубки	Не устанавливаются
11.	Сети водоснабжения,	Организация в границах	Деревня Залесье	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	протяженность 2300 м	поселения водоснабжения населения		
12.	Сети водоснабжения, протяженность 7910 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Косколово	Не устанавливаются
13.	Сети водоснабжения, протяженность 1340 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Кошкино	Не устанавливаются
14.	Сети водоснабжения, протяженность 2630 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Красная Горка	Не устанавливаются
15.	Сети водоснабжения, протяженность 2380 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Логи	Не устанавливаются
16.	Сети водоснабжения, протяженность 1310 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Мишино	Не устанавливаются
17.	Сети водоснабжения, протяженность 8470 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются
18.	Сети водоснабжения, протяженность 3110 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Слободка	Не устанавливаются
19.	Сети водоснабжения, протяженность 1190 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Сменково	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
20.	Сети водоснабжения, протяженность 1980 м	Организация в границах поселения водоснабжения населения	Деревня Югантово	Не устанавливаются
<i>Объекты водоотведения (первая очередь)</i>				
21.	Канализационные очистные сооружения, реконструкция, увеличение производительности до 2500 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Вистино, зона портовых комплексов	Санитарно-защитная зона – 150 м
22.	Канализационная насосная станция, реконструкция, увеличение производительности до 2500 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Вистино, зона портовых комплексов	Санитарно-защитная зона – 20 м
23.	Сети водоотведения, реконструкция, протяженность 2 км	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
24.	Сети водоотведения, протяженность 6700 м	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
25.	Сети водоотведения, протяженность 5760 м	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
26.	Канализационная насосная станция для отвода стоков от южной части деревни Ручьи, производительность 175 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Ручьи, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Санитарно-защитная зона – не менее 15 м

1	2	3	4	5
Объекты водоотведения (расчетный срок)				
27.	Сети водоотведения, протяженность 13180 м	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
28.	Сети водоотведения, протяженность 6810 м	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются
29.	Канализационная насосная станция для отвода стоков от деревни Валяницы, производительность 290 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Валяницы, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Санитарно-защитная зона – не менее 20 м
30.	Очистные сооружения поверхностного стока для очистки стоков с территории деревни Вистино, деревни Пахомовка, деревни Валяницы, деревни Ручьи, производительность 14000 м ³ /сут	Организация в границах поселения водоотведения	Деревня Вистино, зона портовых комплексов	Санитарно-защитная зона – 50 м
31.	Сети дождевой канализации, протяженность 4000 м	Организация в границах поселения водоотведения	Деревни Вистино, Ручьи, Пахомовка	Не устанавливаются
Объекты теплоснабжения (расчетный срок)				
32.	Блочномодульная котельная, производительность 30 Гкал/ч	Организация в границах поселения теплоснабжения населения	Деревня Валяницы, зона специализированной общественной застройки	Определяется расчетом

1	2	3	4	5
33.	Котельная № 20, реконструкция, увеличение производительности до 20 Гкал/ч	Организация в границах поселения теплоснабжения населения	Деревня Вистино, зона инженерной инфраструктуры	Определяется расчетом
34.	Котельная № 21, реконструкция, производительность 2,03 Гкал/ч	Организация в границах поселения теплоснабжения населения	Деревня Вистино, зона инженерной инфраструктуры	Определяется расчетом
35.	Блочно-модульная котельная, производительность 30 Гкал/ч	Организация в границах поселения теплоснабжения населения	Деревня Ручьи, многофункциональная общественно-деловая зона	Определяется расчетом
Объекты газоснабжения (первая очередь)				
36.	Газопровод межпоселковый высокого давления от газораспределительной станции "Усть-Луга" до деревни Косколово, деревни Слободка, деревни Югантово, деревни Дубки, деревни Ручьи, деревни Вистино, деревни Горки с отводом на портовые сооружения Кингисеппского муниципального района	Организация в границах поселения газоснабжения населения	В границах Вистинского сельского поселения	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
37.	Газопровод межпоселковый	Организация в границах	В границах Вистинского	Охранная зона в соответствии

1	2	3	4	5
	высокого давления до деревни Пахомовка	поселения газоснабжения населения	сельского поселения	с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
38.	Газопровод межпоселковый высокого давления до деревни Валяницы	Организация в границах поселения газоснабжения населения	В границах Вистинского сельского поселения	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
39.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Валяницы	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
40.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Вистино	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей,

1	2	3	4	5
				утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
41.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Горки	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
42.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Дубки	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
43.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Косколово	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5
				Федерации от 20.11.2000 № 878
44.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Пахомовка	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
45.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Ручьи	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
46.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Слободка	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5
47.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Сменково	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
48.	Распределительный газопровод	Организация в границах поселения газоснабжения населения	Деревня Югантово	Охранная зона в соответствии с пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
<i>Автомобильные дороги местного значения поселения (улично-дорожная сеть)</i>				
49.	Главная улица № 1, протяженность 1,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
50.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность	Осуществление дорожной деятельности	Деревня Валяницы	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	1,6 км	в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
51.	Главная улица № 3, протяженность 2,1 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
52.	Улица в жилой застройке № 4, протяженность 1,1 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
53.	Улица в жилой застройке № 5, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности	Деревня Валяницы	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		дорожного движения		
54.	Главная улица № 6, протяженность 1,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
55.	Улица в жилой застройке № 7, протяженность 1,0 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
56.	Улица в жилой застройке № 8, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
57.	Улица в жилой застройке № 9, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных	Деревня Валяницы	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		<p>дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>		
58.	<p>Улица в жилой застройке № 10, протяженность 0,5 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Валяницы</p>	<p>Не устанавливаются</p>
59.	<p>Улица в жилой застройке № 11, протяженность 0,1 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Валяницы</p>	<p>Не устанавливаются</p>
60.	<p>Улица в жилой застройке № 12, протяженность 0,4 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Валяницы</p>	<p>Не устанавливаются</p>

1	2	3	4	5
61.	Улица в жилой застройке № 13, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
62.	Улица в жилой застройке № 14, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
63.	Улица Новая, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
64.	Улица Полевая, протяженность 0,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
65.	Улица Восточная, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
66.	Улица Пограничная, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
67.	1-й проезд, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
68.	2-й проезд, протяженность	Осуществление дорожной	Деревня Валяницы	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	0,4 км	деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
69.	3-й проезд, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
70.	4-й проезд, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Валяницы	Не устанавливаются
71.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение	Деревня Вистино	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		безопасности дорожного движения		
72.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
73.	Главная улица № 3, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
74.	Улица в жилой застройке № 4, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
75.	Улица в жилой застройке № 5, протяженность 0,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении	Деревня Вистино	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
76.	Улица в жилой застройке № 6, протяженность 0,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Вистино	Не устанавливаются
77.	Улица Кроншгадтская, реконструкция, протяженность 0,9 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	От улицы Лесная в западном направлении, Деревня Вистино	Не устанавливаются
78.	Переулок Школьный, реконструкция, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	От улицы Лесная в восточном направлении, деревня Вистино	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
79.	Улица Радужная, реконструкция, протяженность 0,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	От улицы Цветочная до улицы Ижорская, деревня Вистино	Не устанавливаются
80.	Улица Спортивная, реконструкция, протяженность 0,9 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	От автодороги РОК до улицы Сосновая, деревня Вистино	Не устанавливаются
81.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 1,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Дубки	Не устанавливаются
82.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 1,0 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения	Деревня Дубки	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
83.	Улица в жилой застройке № 3, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Дубки	Не устанавливаются
84.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Залесье	Не устанавливаются
85.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Залесье	Не устанавливаются
86.	Улица в жилой застройке № 3,	Осуществление дорожной	Деревня Залесье	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	протяженность 0,2 км	деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
87.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Косколово	Не устанавливаются
88.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Косколово	Не устанавливаются
89.	Улица в жилой застройке № 3, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение	Деревня Косколово	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		безопасности дорожного движения		
90.	Улица Елисеевская, реконструкция, протяженность 1,0 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Косколово	Не устанавливаются
91.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Красная Горка	Не устанавливаются
92.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Красная Горка	Не устанавливаются
93.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении	Деревня Мишино	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
94.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Новое Гарколово	Не устанавливаются
95.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 1,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются
96.	Главная улица № 2, протяженность 1,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения посе- ления и обеспе- чение безопас- ности дорожного движения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
97.	Улица в жилой застройке № 3, протяженность 0,9 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются
98.	Главная улица № 4, протяженность 1,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Пахомовка	Не устанавливаются
99.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 1,0 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
100.	Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
101.	Улица в жилой застройке № 3, протяженность 0,7 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
102.	Улица в жилой застройке № 4, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
103.	Улица в жилой застройке № 5, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
104.	Улица в жилой застройке № 6,	Осуществление дорожной	Деревня Ручьи	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	протяженность 0,6 км	деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
105.	Главная улица № 7, протяженность 1,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
106.	Улица в жилой застройке № 8, протяженность 0,1 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
107.	Главная улица № 9, протяженность 0,8 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение	Деревня Ручьи	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		безопасности дорожного движения		
108.	Улица в жилой застройке № 10, протяженность 0,1 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
109.	Улица в жилой застройке № 11, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
110.	Улица Березовая, реконструкция, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Ручьи	Не устанавливаются
111.	Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,1 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных	Деревня Сменково	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		<p>дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>		
112.	<p>Улица в жилой застройке № 2, протяженность 1,0 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Сменково</p>	<p>Не устанавливаются</p>
113.	<p>Улица в жилой застройке № 1, протяженность 0,8 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Старое Гарколово</p>	<p>Не устанавливаются</p>
114.	<p>Улица в жилой застройке № 2, протяженность 0,6 км</p>	<p>Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения</p>	<p>Деревня Старое Гарколово</p>	<p>Не устанавливаются</p>

1	2	3	4	5
115.	Улица в жилой застройке № 3, протяженность 0,5 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
116.	Улица в жилой застройке № 4, протяженность 0,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
117.	Улица в жилой застройке № 5, протяженность 0,6 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
118.	Улица в жилой застройке № 6, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
		поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
119.	Улица в жилой застройке № 7, протяженность 0,2 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
120.	Улица в жилой застройке № 8, протяженность 0,3 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
121.	Улица в жилой застройке № 9, протяженность 0,4 км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются
122.	Улица в жилой застройке № 10,	Осуществление дорожной	Деревня Старое Гарколово	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	протяженность 0,5 км	деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения поселения и обеспечение безопасности дорожного движения		
Объекты физической культуры и массового спорта (расчетный срок)				
123.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1800 м ²	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта	Деревня Валяницы, зона объектов спорта, отдыха и туризма	Не устанавливаются
124.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1950 м ²	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
125.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1950 м ²	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта	Деревня Дубки, многофункц- ональная общественно- деловая зона	Не устанавливаются
126.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической	Деревня Логи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	364 м ²	культуры и массового спорта		
127.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 364 м ²	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта	Деревня Пахомовка, многофункциональная общественно-деловая зона	Не устанавливаются
128.	Плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 364 м ²	Обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта	Деревня Старое Гарколово, многофункциональная общественно-деловая зона	Не устанавливаются
Объекты торговли и бытового обслуживания (первая очередь)				
129.	Ярмарка для торговли местной сельскохозяйственной продукцией общей торговой площадью 2500 м ²	Обеспечение населения объектами торговли, создание условий для развития малого предпринимательства	Деревня Вистино, многофункциональная общественно-деловая зона	Не устанавливаются
Объекты массового отдыха населения (первая очередь)				
130.	Сквер, площадь 0,8 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
131.	Набережная, площадь 8,2 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
132.	Сквер, площадь 0,6 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
133.	Сквер, площадь 0,4 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
134.	Сквер, площадь 0,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
135.	Сквер, площадь 1,4 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
136.	Пляж, площадь 1,6 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Поселок Логи, зона пляжей	Не устанавливаются
137.	Сквер, площадь 0,4 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Поселок Логи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
138.	Сквер, площадь 0,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Слободка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
139.	Сквер, площадь 0,8 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Югантово, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
Объекты массового отдыха населения (расчетный срок)				
140.	Бульвар, протяженность	Обеспечение населения местами	Деревня Валяницы, зона	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	1120 м, площадь 4,2 га	массового отдыха	озелененных территорий общего пользования	
141.	Бульвар, протяженность 840 м, площадь 3,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
142.	Бульвар, протяженность 470 м, площадь 1,8 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
143.	Сквер, площадь 4,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
144.	Сквер, площадь 2,5 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
145.	Сквер, площадь 0,6 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
146.	Сквер, площадь 0,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Валяницы, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
147.	Сквер, площадь 0,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			общего пользования	
148.	Сквер, площадь 1,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Вистино, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
149.	Парк, площадь 5,9 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Дубки, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
150.	Сквер, площадь 1,8 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Дубки, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
151.	Сквер, площадь 0,9 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Залесье, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
152.	Парк, площадь 2,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Косколово, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
153.	Сквер, площадь 1,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Логи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
154.	Набережная вдоль Финского залива, площадь 2,9 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Поселок Логи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
155.	Сквер, площадь 2,5 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Новое Гарколово, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
156.	Сквер, площадь 3,1 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Пахомовка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
157.	Сквер, площадь 2,0 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Пахомовка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
158.	Сквер, площадь 2,3 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Пахомовка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
159.	Сквер, площадь 3,0 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Пахомовка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
160.	Парк, площадь 7,2 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
161.	Парк, площадь 6,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
162.	Сквер, площадь 3,5 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий обще- го пользования	Не устанавливаются
163.	Сквер, площадь 3,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
164.	Сквер, площадь 1,8 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
165.	Сквер, площадь 1,7 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Ручьи, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
166.	Сквер, площадь 2,0 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Слободка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
167.	Сквер, площадь 0,4 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Слободка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
168.	Сквер, площадь 0,6 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Слободка, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
169.	Парк (2 участка), площадь 6,6 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Старое Гарколово, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
170.	Сквер, площадь 1,5 га	Обеспечение населения местами массового отдыха	Деревня Югантово, зона озелененных территорий общего пользования	Не устанавливаются
Объекты ритуальных услуг (расчетный срок)				
171.	Кладбище, площадь 6,4 га	Обеспечение населения	Северная часть поселения в 2 км	Санитарно-защитная зона –

1	2	3	4	5
		объектами ритуальных услуг	на восток от деревни Глинки, зона кладбищ	50 м
Объекты обеспечения пожарной безопасности				
172.	Пожарный водоем	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	Деревня Дубки, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Не устанавливаются
173.	Пожарный водоем	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	Деревня Мишино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Не устанавливаются
174.	Пожарный водоем	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	Деревня Пахомовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Не устанавливаются
175.	Пожарный водоем	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	Деревня Пахомовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Не устанавливаются
<p>Примечания</p> <p>1. Характеристики, в том числе местоположение, планируемых объектов и сроки выполнения мероприятий уточняются на последующих стадиях проектирования.</p> <p>2. Размеры и режим использования зон санитарной охраны объектов водоснабжения принимаются согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".</p> <p>3. Размеры и режим использования санитарно-защитных зон от объектов водоотведения принимаются согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (с изменениями).</p> <p>4. Размеры санитарно-защитных зон от объектов теплоснабжения определяются по расчету, режим использования принимается согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (с изменениями).</p> <p>5. Размеры и режим использования охранных зон от объектов газоснабжения принимаются согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" (с изменениями и дополнениями).</p>				

1	2	3	4	5
	6. Размеры и режим использования прочих санитарно-защитных зон принимаются согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (с изменениями).			

2. Параметры функциональных зон, сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения

Наименование функциональной зоны	Параметры функциональных зон	Сведения о планируемых для размещения объектов федерального, регионального и местного значения
1	2	3
Жилые зоны		
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь 926,2 га; предельное количество этажей – 3; плотность застройки – 600 м ² /га	<p><i>Объекты местного значения муниципального района:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – дошкольная образовательная организация на 50 мест в деревне Дубки (расчетный срок); – дошкольная образовательная организация на 100 мест в деревне Пахомовка (расчетный срок). <p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – канализационная насосная станция в деревне Ручьи (первая очередь); – канализационная насосная станция в деревне Валяницы (расчетный срок); – пожарный водоем в деревне Дубки; – пожарный водоем в деревне Мишино; – 2 пожарных водоема в деревне Пахомовка. <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – гостевые дома на 20 мест в поселке Логи (первая очередь)
Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Площадь 38,5 га; предельное количество этажей – 4; плотность застройки – 1500 м ² /га	<p><i>Объекты местного значения муниципального района:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – общеобразовательная организация на 350 мест в деревне Валяницы (расчетный срок); – дошкольная образовательная организация на 125 мест в деревне Вистино (расчетный срок); – дошкольная образовательная

1	2	3
		организация на 100 мест в деревне Валяницы (расчетный срок)
Зона застройки блокированными жилыми домами	Площадь 24,5 га; предельное количество этажей – 3; плотность застройки – 1000 м ² /га	<i>Объекты местного значения муниципального района:</i> – дошкольная образовательная организация на 100 мест в деревне Ручьи (расчетный срок)
Общественно-деловые зоны		
Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь 235,0 га; предельное количество этажей – 4	<i>Объекты местного значения муниципального района:</i> – дом культуры в деревне Вистино, реконструкция (первая очередь); – этнографическая деревня в деревне Старое Гарколово (первая очередь); – этнокультурный центр "Ижора" южнее деревни Пахомовка (первая очередь); – музей народа ижора в деревне Пахомовка (первая очередь); – музей Морской славы "Кронштадт-2" в деревне Вистино (первая очередь); – автостанция в деревне Ручьи. <i>Объекты местного значения поселения:</i> – плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1950 м ² в деревне Дубки (расчетный срок); – плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 364 м ² в деревне Пахомовка (расчетный срок); – плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 364 м ² в деревне Старое Гарколово

1	2	3
		<p>(расчетный срок);</p> <ul style="list-style-type: none"> – ярмарка для торговли местной сельскохозяйственной продукцией общей площадью 2500 м² в деревне Вистино (первая очередь); – блочно-модульная котельная в деревне Ручьи (первая очередь); – временная стоянка автомобилей (2 объекта) в деревне Вистино (расчетный срок). <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – монастырь (скит Свято-Троицкой Александро-Невской Лавры в составе объектов – Церкви Святителя Николая Чудотворца на Сойкинском погосте и сопутствующих объектов социально-бытового назначения) южнее деревни Пахомовка (первая очередь); – многофункциональный общественный комплекс, который будет включать в себя дом детского творчества на 100 мест, подростково-молодежный центр общей площадью 100 м² и 10 рабочих мест, объект бытового обслуживания на 5 рабочих мест, предприятие по стирке белья на 160 кг белья в смену, предприятие по химчистке на 10 кг белья в смену, объект общественного питания на 40 мест в деревне Вистино (первая очередь); – многофункциональный общественный комплекс, который будет включать в себя магазин торговой площадью 550 м², объект бытового обслуживания на 5 рабочих мест, аптеку общей площадью 20 м² в деревне Пахомовка (расчетный срок);

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> - объект торговли общей торговой площадью 200 м² в деревне Дубки (первая очередь); - объект торговли общей торговой площадью 450 м² в деревне Ручьи (первая очередь); - предприятие общественного питания на 60 мест в деревне Ручьи (расчетный срок); - предприятие общественного питания на 70 мест в деревне Пахомовка (расчетный срок); - предприятие общественного питания на 25 мест в деревне Дубки (первая очередь); - станция технического обслуживания в деревне Вистино (расчетный срок)
<p>Зона специализированной общественной застройки¹</p>	<p>Площадь 8,4 га; предельное количество этажей – 4</p>	<p><i>Объекты регионального значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - врачебная амбулатория на 80 посещений в смену и стационар на 4 койки в деревне Вистино (первая очередь). <p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - блочно-модульная котельная в деревне Валяницы (первая очередь). <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - многофункциональный общественный комплекс, который будет включать в себя досуговый центр для молодежи на 100 м² и 10 рабочих мест, магазин торговой площадью 500 м², объект бытового обслуживания на 5 рабочих мест, предприятие по стирке белья на 160 кг белья в смену, предприятие по химчистке на 10 кг белья в смену в деревне Валяницы (первая очередь); - предприятие общественного

1	2	3
		питания на 60 мест в деревне Валяницы (расчетный срок)
Производственные зоны		
Производственная зона для размещения объектов I – V класса опасности	Площадь 2286,9 га	
Производственная зона для размещения объектов II – V класса опасности	Площадь 1922,4 га	<i>Объекты регионального значения:</i> – подстанция 110 кВ БКЗ
Производственная зона для размещения объектов III – V класса опасности	Площадь 15,5 га	
Производственная зона для размещения объектов IV – V класса опасности	Площадь 555,5 га	<i>Объекты федерального значения:</i> – газораспределительная станция "Усть-Луга"; – подстанция 330 кВ Усть-Луга
Производственная зона для размещения объектов V класса опасности	Площадь 10,7 га	
Зоны инженерной и транспортной инфраструктур		
Зона портовых комплексов	Площадь 1647,9 га	<i>Объекты федерального значения:</i> – морской порт Усть-Луга, развитие контейнерного терминала, строительство терминала минеральных удобрений, строительство терминала по перевалке навалочных, генеральных и зерновых грузов, строительство отгрузочного терминала минеральных удобрений; – нефтебаза "Усть-Луга", реконструкция. <i>Объекты регионального значения:</i> – подстанция 110 кВ Слободка, реконструкция. <i>Объекты местного значения поселения:</i> канализационные очистные

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> - сооружения в деревне Вистино, реконструкция (первая очередь); - канализационная насосная станция в деревне Вистино, реконструкция (первая очередь); - очистные сооружения поверхностных стоков в деревне Вистино (расчетный срок)
Зона инженерной инфраструктуры	Площадь 6,7 га	<p><i>Объекты регионального значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - подстанция 110 кВ Вистино, реконструкция. <p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - котельная № 20 в деревне Вистино, реконструкция (первая очередь); - котельная № 21 в деревне Вистино, реконструкция (первая очередь); - водозабор на реке Белая в Вистинском сельском поселении, реконструкция (первая очередь); - водопроводные очистные сооружения в Вистинском сельском поселении, реконструкция, увеличение производительности (первая очередь); - резервуар чистой воды в Вистинском сельском поселении, реконструкция (первая очередь)
Зона транспортной инфраструктуры ²	Площадь 363,3 га	<p><i>Объекты регионального значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - подстанция 110 кВ ММК. <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - автозаправочная станция севернее деревни Дубки (расчетный срок); - станция технического обслуживания севернее деревни Дубки (расчетный срок)
Зона улично-дорожной сети	Площадь 150,7 га	

1	2	3
Зоны рекреационного назначения		
Зона озелененных территорий общего пользования	Площадь 97,1 га; предельное количество этажей – 3	<p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1950 м² в деревне Вистино (расчетный срок); - плоскостное сооружение (баскетбольная площадка) общей площадью 364 м² в деревне Логи (расчетный срок); - сквер в деревне Валяницы (первая очередь); - набережная в деревне Вистино (первая очередь); - скверы (4 объекта) в деревне Вистино (первая очередь); - сквер в поселке Логи (первая очередь); - сквер в деревне Слободка (первая очередь); - сквер в деревне Югантово (первая очередь); - бульвары (3 объекта) в деревне Валяницы (расчетный срок); - скверы (4 объекта) в деревне Валяницы (расчетный срок); - скверы (2 объекта) в деревне Вистино (расчетный срок); - парк в деревне Дубки (расчетный срок); - сквер в деревне Дубки (расчетный срок); - сквер в деревне Залесье (расчетный срок); - парк в деревне Косколово (расчетный срок); - набережная вдоль Финского залива в поселке Логи (расчетный срок); - сквер в деревне Логи (расчетный срок);

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> - сквер в деревне Новое Гарколово (расчетный срок); - скверы (4 объекта) в деревне Пахомовка (расчетный срок); - парки (2 объекта) в деревне Ручьи (расчетный срок); - скверы (4 объекта) в деревне Ручьи (расчетный срок); - скверы (3 объекта) в деревне Слободка (расчетный срок); - парк в деревне Старое Гарколово, 2 участка (расчетный срок); - сквер в деревне Югантово (расчетный срок); - временная стоянка автомобилей в поселке Логи (расчетный срок). <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - яхт-клуб (причал, стоянка и заправка для маломерных судов) в деревне Вистино (расчетный срок)
Зона объектов спорта, отдыха и туризма	Площадь 240,4 га; предельное количество этажей – 3	<p><i>Объекты местного значения муниципального района:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - многофункциональный стадион с трибунами на 500 мест и беговыми дорожками общей площадью 6,4 тыс. м² в деревне Ручьи (расчетный срок); - физкультурно-оздоровительный комплекс с бассейном (площадь спортивных залов 1,85 тыс. м², площадь бассейна 600 м² зеркала воды, площадь плоскостных сооружений 1950 м², проектная мощность банно-оздоровительного комплекса – 40 мест), в деревне Ручьи (расчетный срок); - горнолыжный центр с гостиницей на 100 мест к югу от деревни Пахомовка (расчетный срок);

1	2	3
		<p>– детский спортивно-оздоровительный лагерь в деревне Старое Гарколово (первая очередь).</p> <p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <p>– плоскостное сооружение (универсальная спортивная площадка) общей площадью 1800 м² в деревне Валяницы (расчетный срок).</p> <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <p>– яхт-клуб (причал, стоянка и заправка для маломерных судов) в районе мыса Неннисари к западу от деревни Старое Гарколово (расчетный срок);</p> <p>– временная стоянка автомобилей к западу от деревни Старое Гарколово (расчетный срок);</p> <p>– база отдыха охотников и рыболовов на 30 мест восточнее деревни Старое Гарколово (расчетный срок)</p>
Зона пляжей	Площадь 1,6 га; предельное количество этажей – 1	<p><i>Объекты местного значения поселения:</i></p> <p>– пляж в поселке Логи (первая очередь);</p> <p>– центр виндсёрфинга (на базе яхт-клуба) в поселке Логи (расчетный срок).</p> <p><i>Объекты иного значения:</i></p> <p>– яхт-клуб (причал, стоянка и заправка для маломерных судов) в северной части поселка Логи (расчетный срок)</p>
Зона природных ландшафтов	Площадь 39,7 га	
Зоны сельскохозяйственного использования		
Зона сельскохозяйственного использования	Площадь 976,0 га	
Производственная зона	Площадь 0,8 га	

1	2	3
сельскохозяйственных предприятий		
Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	Площадь 23,2 га; предельное количество этажей – 3	
Зоны специального назначения		
Зона кладбищ	Площадь 15,3 га	<i>Объекты местного значения поселения:</i> – кладбище, площадь 6,4 га, северная часть поселения в 2 км на восток от деревни Глинки (расчетный срок)
Зона складирования и захоронения отходов ³	Площадь 5,6 га	
Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь 89,9 га.	
Зона режимных территорий	Площадь 1155,7 га	
Зона лесов	Площадь 9047,4 га	
Зона акваторий	Площадь 48940,2 га	
Иная зона (запаса)	Площадь 64,3 га	
<p>Примечания</p> <p>1. Площадь зоны специализированной общественной застройки определена с учетом размещения многофункционального объекта здравоохранения (поликлиника на 70 посещений в смену, больница (стационар) на 50 коек, станция скорой помощи на 2 автомобиля, аптека общей площадью 60 м²) в деревне Валяницы (расчетный срок).</p> <p>2. Площадь зоны транспортной инфраструктуры определена с учетом размещения пожарного депо на 2 пожарных автомобиля.</p> <p>3. Площадь зоны складирования и захоронения отходов определена с учетом размещения объекта размещения отходов (расчетный срок)</p>		

КАРТЫ

Карта функционального зонирования

Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Синий квадрат]	Генеральный план территории
[Красный квадрат]	Генеральный план территории
[Желтый квадрат]	Генеральный план территории
[Зеленый квадрат]	Генеральный план территории
[Серый квадрат]	Генеральный план территории
[Белый квадрат]	Генеральный план территории
[Черная линия]	Генеральный план территории
[Красная линия]	Генеральный план территории
[Желтая линия]	Генеральный план территории
[Зеленая линия]	Генеральный план территории
[Серая линия]	Генеральный план территории
[Белая линия]	Генеральный план территории

Легенда

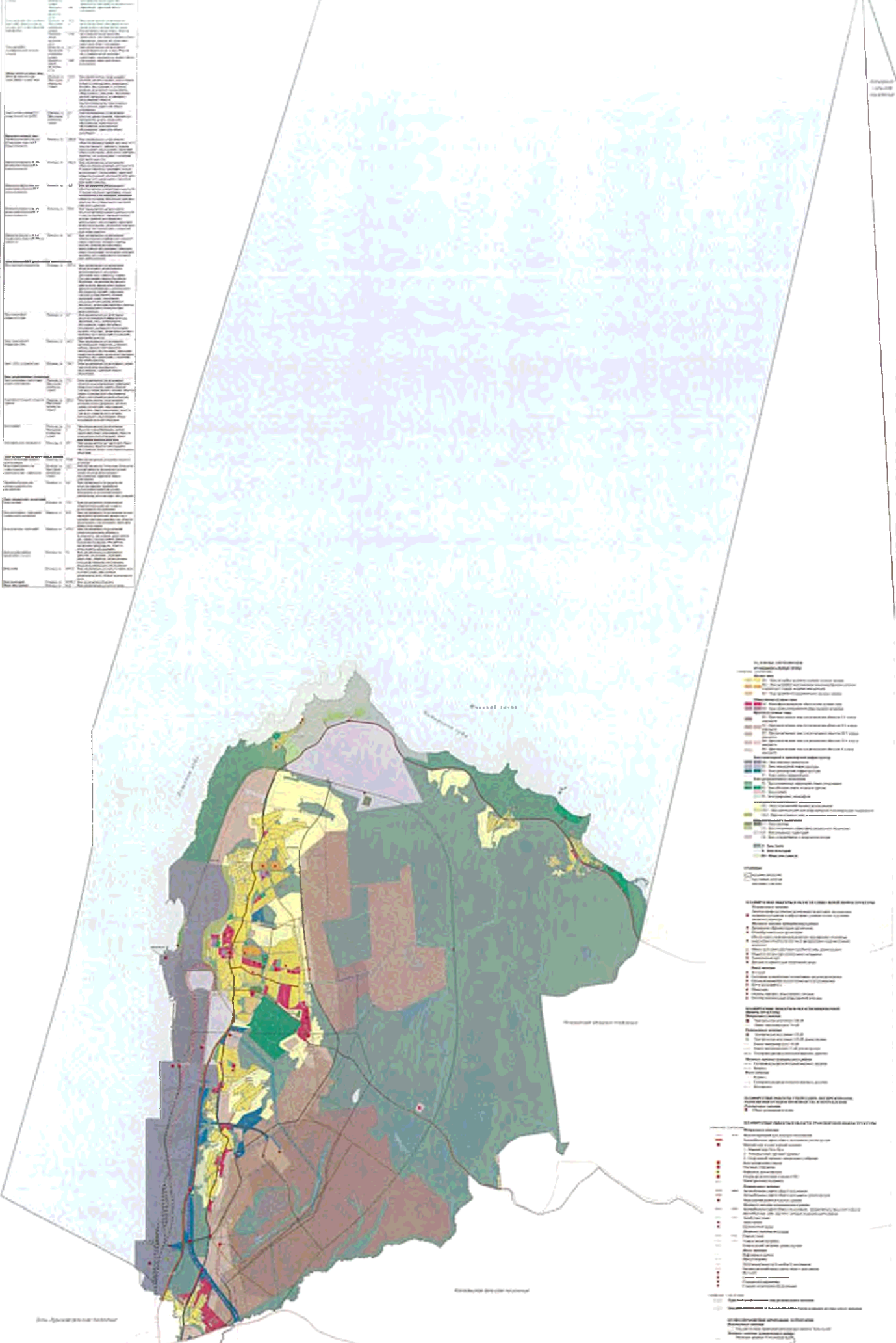
Обозначение	Значение
[Синий квадрат]	Область застройки
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки

Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки

Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки



Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Синий квадрат]	Область застройки
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки

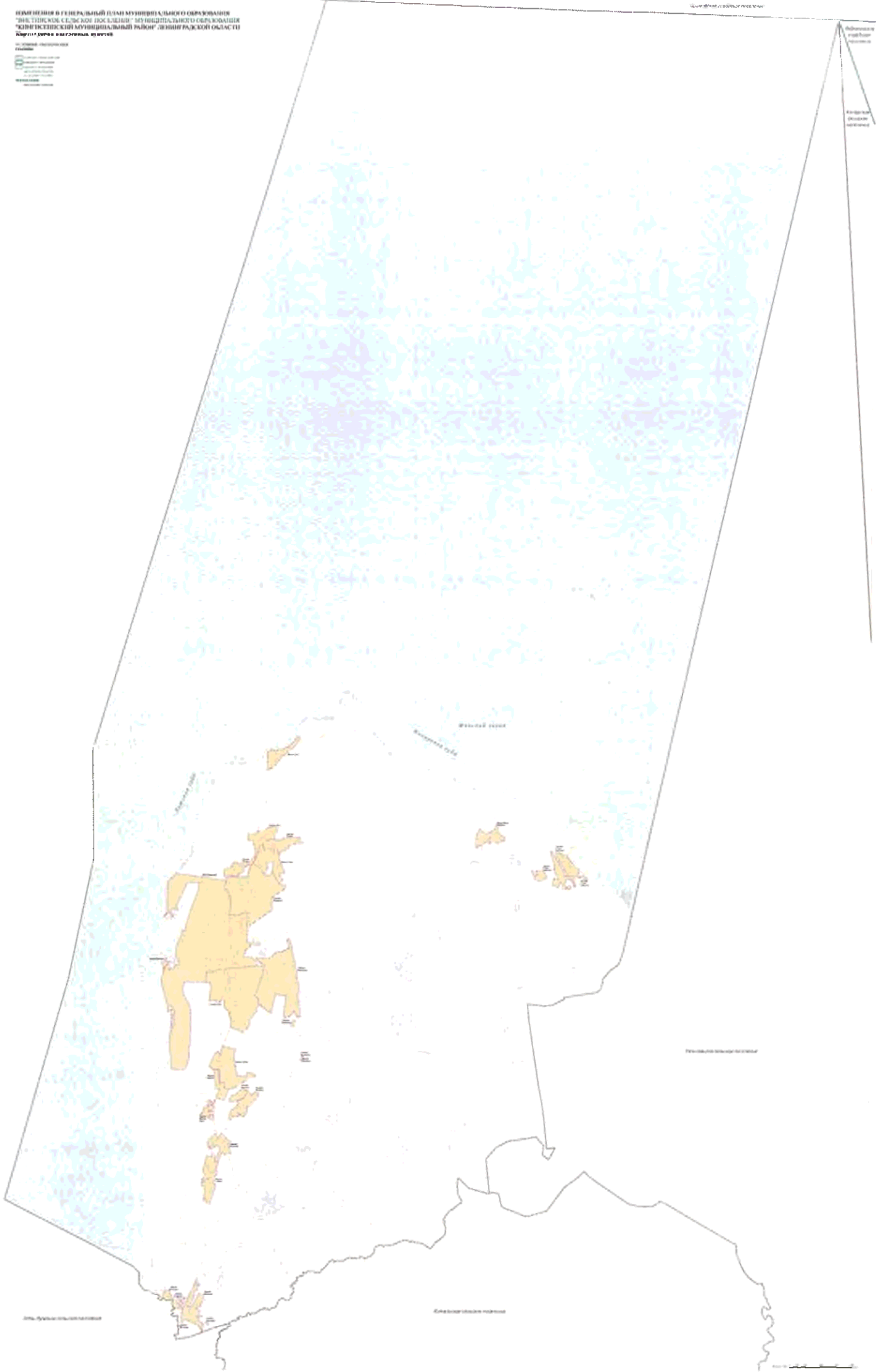
Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки

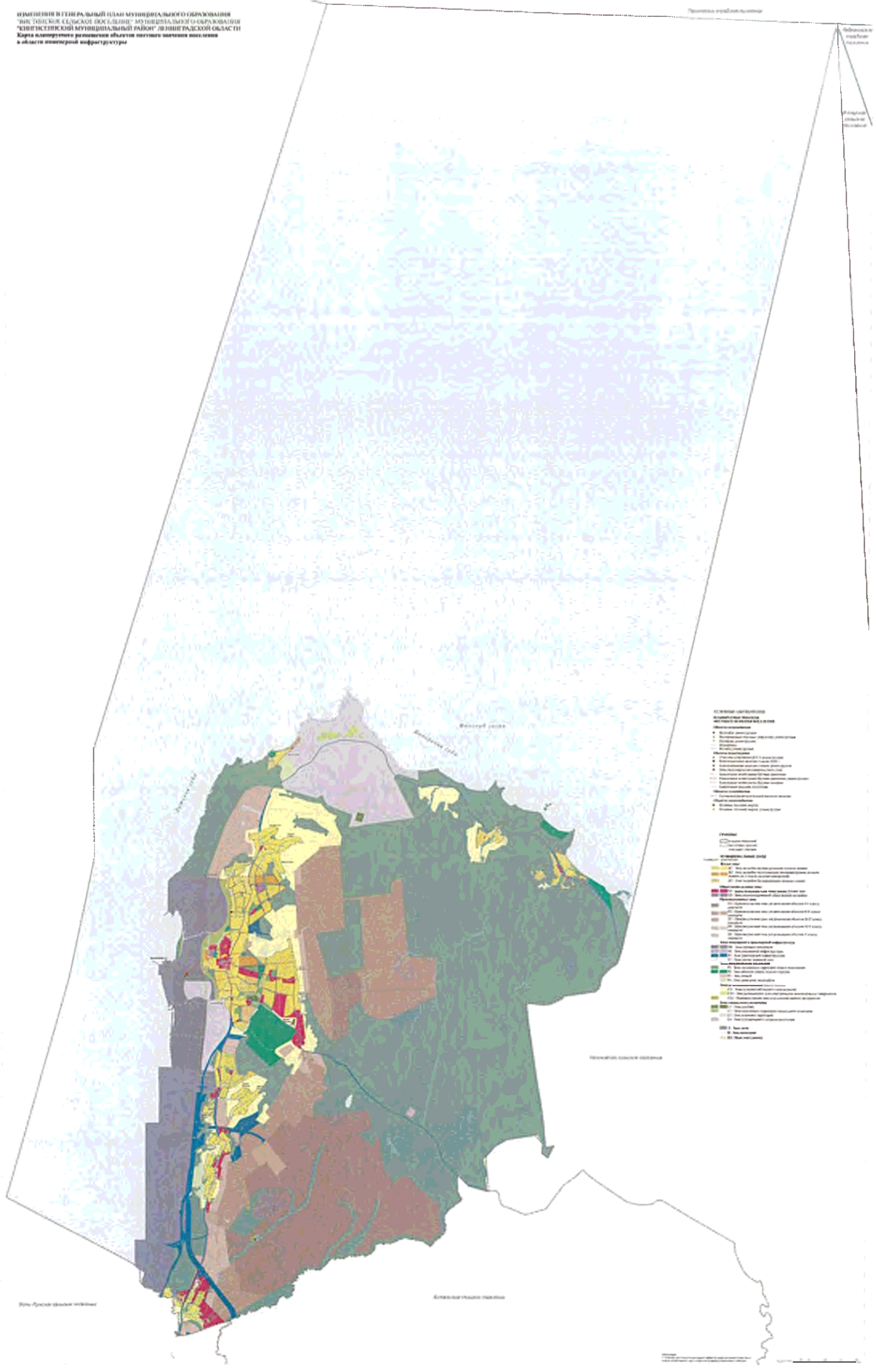
Условные обозначения

Символ	Обозначение
[Красный квадрат]	Область застройки
[Желтый квадрат]	Область застройки
[Зеленый квадрат]	Область застройки
[Серый квадрат]	Область застройки
[Белый квадрат]	Область застройки

- 1. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации
- 2. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Ленинградской области
- 3. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд муниципального образования "Ветурское сельское поселение"
- 4. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд муниципального образования "Жентовский муниципальный район"
- 5. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Ленинградской области
- 6. Территория, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации



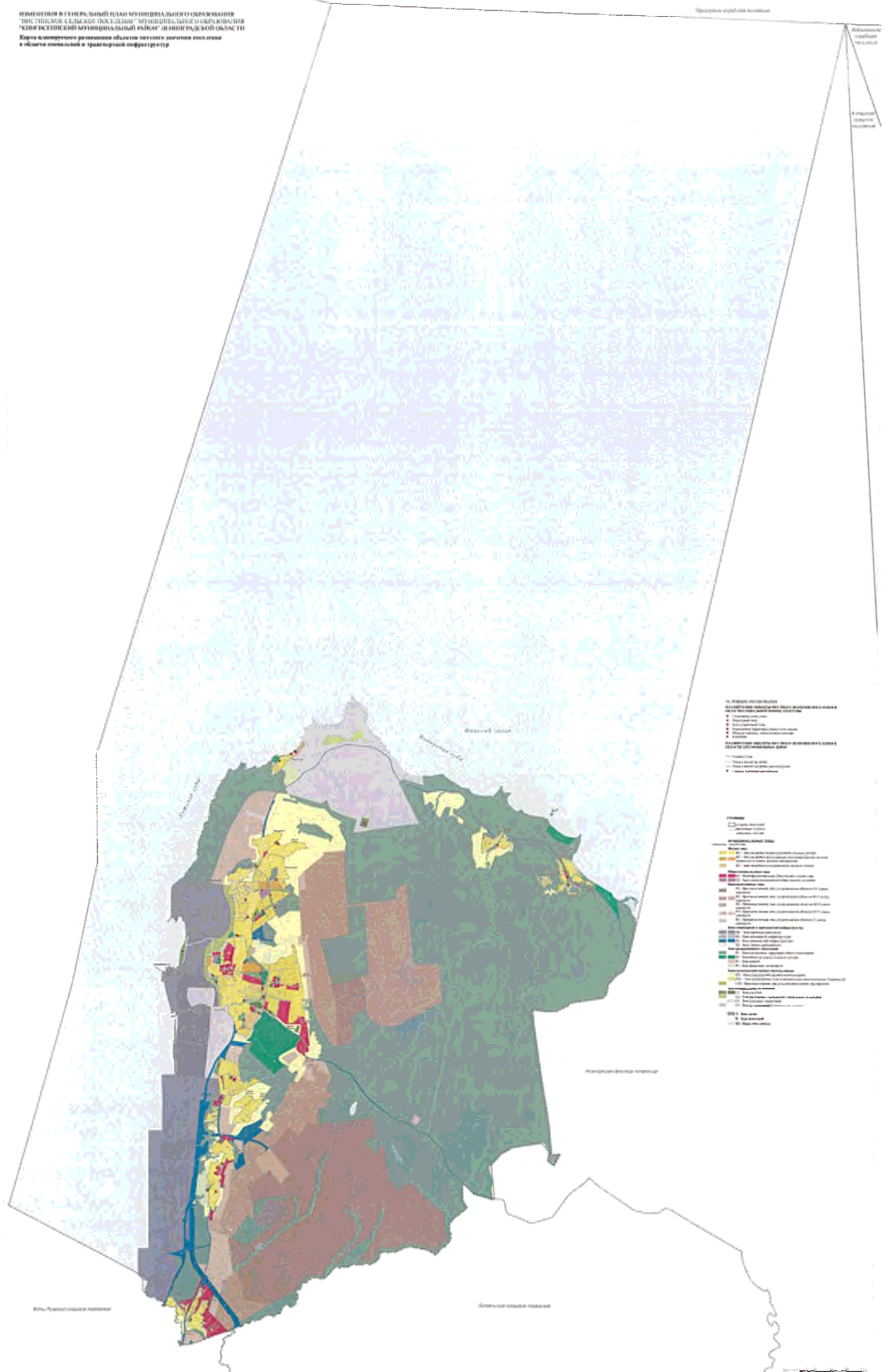
ИЗМЕНЕНИЯ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ВЕТУРСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ЖЕНТОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН" ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



- Символы объектов**
- Объекты инженерной инфраструктуры**
- 1. Линия электропередачи
 - 2. Линия связи
 - 3. Линия газоснабжения
 - 4. Линия водоснабжения
 - 5. Линия канализации
 - 6. Объект инженерной инфраструктуры
- Земельные участки**
- 1. Земельный участок
 - 2. Земельный участок
 - 3. Земельный участок
 - 4. Земельный участок
 - 5. Земельный участок
 - 6. Земельный участок
 - 7. Земельный участок
 - 8. Земельный участок
 - 9. Земельный участок
 - 10. Земельный участок
 - 11. Земельный участок
 - 12. Земельный участок
 - 13. Земельный участок
 - 14. Земельный участок
 - 15. Земельный участок
 - 16. Земельный участок
 - 17. Земельный участок
 - 18. Земельный участок
 - 19. Земельный участок
 - 20. Земельный участок
 - 21. Земельный участок
 - 22. Земельный участок
 - 23. Земельный участок
 - 24. Земельный участок
 - 25. Земельный участок
 - 26. Земельный участок
 - 27. Земельный участок
 - 28. Земельный участок
 - 29. Земельный участок
 - 30. Земельный участок
 - 31. Земельный участок
 - 32. Земельный участок
 - 33. Земельный участок
 - 34. Земельный участок
 - 35. Земельный участок
 - 36. Земельный участок
 - 37. Земельный участок
 - 38. Земельный участок
 - 39. Земельный участок
 - 40. Земельный участок
 - 41. Земельный участок
 - 42. Земельный участок
 - 43. Земельный участок
 - 44. Земельный участок
 - 45. Земельный участок
 - 46. Земельный участок
 - 47. Земельный участок
 - 48. Земельный участок
 - 49. Земельный участок
 - 50. Земельный участок
 - 51. Земельный участок
 - 52. Земельный участок
 - 53. Земельный участок
 - 54. Земельный участок
 - 55. Земельный участок
 - 56. Земельный участок
 - 57. Земельный участок
 - 58. Земельный участок
 - 59. Земельный участок
 - 60. Земельный участок
 - 61. Земельный участок
 - 62. Земельный участок
 - 63. Земельный участок
 - 64. Земельный участок
 - 65. Земельный участок
 - 66. Земельный участок
 - 67. Земельный участок
 - 68. Земельный участок
 - 69. Земельный участок
 - 70. Земельный участок
 - 71. Земельный участок
 - 72. Земельный участок
 - 73. Земельный участок
 - 74. Земельный участок
 - 75. Земельный участок
 - 76. Земельный участок
 - 77. Земельный участок
 - 78. Земельный участок
 - 79. Земельный участок
 - 80. Земельный участок
 - 81. Земельный участок
 - 82. Земельный участок
 - 83. Земельный участок
 - 84. Земельный участок
 - 85. Земельный участок
 - 86. Земельный участок
 - 87. Земельный участок
 - 88. Земельный участок
 - 89. Земельный участок
 - 90. Земельный участок
 - 91. Земельный участок
 - 92. Земельный участок
 - 93. Земельный участок
 - 94. Земельный участок
 - 95. Земельный участок
 - 96. Земельный участок
 - 97. Земельный участок
 - 98. Земельный участок
 - 99. Земельный участок
 - 100. Земельный участок

Исходные материалы 1:50000

Исходные материалы 1:50000



- ИЗМЕНЕНИЯ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**
- 1. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 2. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 3. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 4. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 5. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
- ИЗМЕНЕНИЯ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**
- 1. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 2. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 3. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 4. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 5. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
- ИЗМЕНЕНИЯ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**
- 1. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 2. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 3. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 4. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения
 - 5. Земельные участки, предназначенные для размещения объектов складского назначения

Приложение
к генеральному плану
муниципального образования
"Вистинское сельское поселение"
муниципального образования
"Кингисеппский муниципальный район"
Ленинградской области

СВЕДЕНИЯ
о границах населенных пунктов, входящих в состав
муниципального образования "Вистинское сельское поселение"
муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район"
Ленинградской области

Содержание

1. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Валяницы	3
2. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Вистино(изменение местоположения)	12
3. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Дубки.....	40
4. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Косколово	47
5. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Пахомовка(изменение местоположения)	58
6. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Ручьи	70
7. Графическое описание местоположения границ населенного пункта - деревня Сменково	79
8. Перечень населённых пунктов, сведения о границах которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, и в отношении границ которых изменения в генеральный план Вистинского сельского поселения не вносятся.....	83

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Валяницы муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

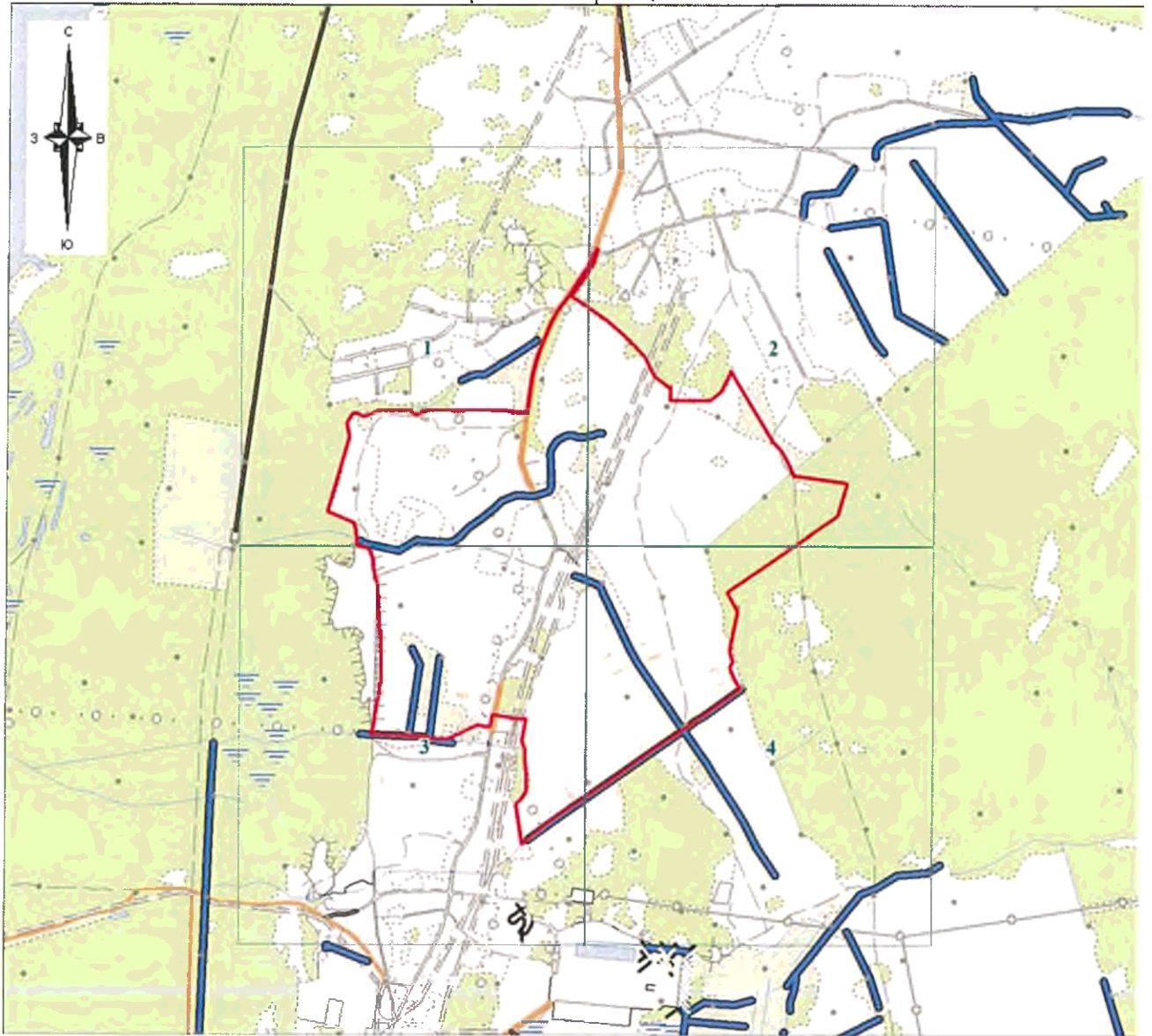
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Валяницы	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			2101360 ± 25368	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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
1	420369.79	1279546.75	Картометрический метод	5	-
2	420390.50	1279552.65	Картометрический метод	5	-
3	420408.58	1279548.63	Картометрический метод	5	-
4	420443.51	1279541.84	Картометрический метод	5	-
5	420477.32	1279563.53	Картометрический метод	5	-
6	420479.01	1279576.16	Картометрический метод	5	-
7	420465.80	1279606.18	Картометрический метод	5	-
8	420487.67	1279663.00	Картометрический метод	5	-
9	420487.87	1279784.55	Картометрический метод	5	-
10	420474.83	1279794.47	Картометрический метод	5	-
11	420476.23	1279819.47	Картометрический метод	5	-
12	420479.28	1279824.47	Картометрический метод	5	-
13	420486.78	1279824.47	Картометрический метод	5	-
14	420485.58	1279829.47	Картометрический метод	5	-
15	420487.88	1279844.47	Картометрический метод	5	-
16	420487.68	1279859.47	Картометрический метод	5	-
17	420490.31	1279987.21	Картометрический метод	5	-
18	420490.66	1280004.29	Картометрический метод	5	-
19	420489.87	1280082.11	Картометрический метод	5	-
20	420487.67	1280147.20	Картометрический метод	5	-
21	420481.27	1280197.32	Картометрический метод	5	-
22	420480.64	1280211.14	Картометрический метод	5	-
23	420484.72	1280221.56	Картометрический метод	5	-
24	420555.92	1280230.45	Картометрический метод	5	-
25	420622.84	1280241.36	Картометрический метод	5	-
26	420687.55	1280258.26	Картометрический метод	5	-
27	420725.69	1280270.87	Картометрический метод	5	-
28	420750.00	1280280.83	Картометрический метод	5	-
29	420824.66	1280309.86	Картометрический метод	5	-
30	420866.00	1280334.06	Картометрический метод	5	-
31	420924.76	1280377.07	Картометрический метод	5	-
32	421046.44	1280453.87	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
33	421099.62	1280477.20	Картометрический метод	5	-
34	421094.14	1280482.02	Картометрический метод	5	-
35	421077.85	1280475.00	Картометрический метод	5	-
36	421045.41	1280466.48	Картометрический метод	5	-
37	421039.45	1280465.00	Картометрический метод	5	-
38	420918.11	1280384.47	Картометрический метод	5	-
39	420900.13	1280413.84	Картометрический метод	5	-
40	420830.16	1280514.15	Картометрический метод	5	-
41	420761.81	1280592.83	Картометрический метод	5	-
42	420691.19	1280660.00	Картометрический метод	5	-
43	420645.94	1280680.00	Картометрический метод	5	-
44	420618.65	1280695.00	Картометрический метод	5	-
45	420575.75	1280750.00	Картометрический метод	5	-
46	420576.90	1280750.00	Картометрический метод	5	-
47	420578.77	1280756.47	Картометрический метод	5	-
48	420526.74	1280755.08	Картометрический метод	5	-
49	420528.73	1280904.20	Картометрический метод	5	-
50	420561.58	1280948.44	Картометрический метод	5	-
51	420633.42	1280983.05	Картометрический метод	5	-
52	420640.40	1280984.60	Картометрический метод	5	-
53	420376.17	1281142.85	Картометрический метод	5	-
54	420359.55	1281157.59	Картометрический метод	5	-
55	420334.61	1281178.89	Картометрический метод	5	-
56	420305.31	1281194.35	Картометрический метод	5	-
57	420285.25	1281205.20	Картометрический метод	5	-
58	420256.85	1281219.44	Картометрический метод	5	-
59	420246.60	1281220.00	Картометрический метод	5	-
60	420218.55	1281415.00	Картометрический метод	5	-
61	420214.82	1281424.57	Картометрический метод	5	-
62	420097.65	1281390.00	Картометрический метод	5	-
63	420090.65	1281385.00	Картометрический метод	5	-
64	419807.52	1280974.60	Картометрический метод	5	-
65	419735.45	1281015.00	Картометрический метод	5	-
66	419590.80	1280984.74	Картометрический метод	5	-
67	419557.34	1280994.39	Картометрический метод	5	-
68	419547.07	1280997.36	Картометрический метод	5	-
69	419540.05	1280993.46	Картометрический метод	5	-
70	419528.71	1280987.15	Картометрический метод	5	-
71	419509.71	1280991.81	Картометрический метод	5	-
72	419478.57	1281007.30	Картометрический метод	5	-
73	419443.60	1281026.57	Картометрический метод	5	-
74	419287.77	1280807.86	Картометрический метод	5	-
75	419207.87	1280690.03	Картометрический метод	5	-
76	419113.03	1280559.80	Картометрический метод	5	-
77	418945.04	1280315.37	Картометрический метод	5	-
78	418858.92	1280210.55	Картометрический метод	5	-
79	419006.99	1280186.74	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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			
80	419025.26	1280205.43	Картометрический метод	5	-
81	419058.29	1280224.78	Картометрический метод	5	-
82	419114.44	1280227.14	Картометрический метод	5	-
83	419169.67	1280220.66	Картометрический метод	5	-
84	419218.43	1280219.77	Картометрический метод	5	-
85	419224.59	1280217.78	Картометрический метод	5	-
86	419246.25	1280209.46	Картометрический метод	5	-
87	419331.25	1280224.01	Картометрический метод	5	-
88	419330.23	1280195.14	Картометрический метод	5	-
89	419345.77	1280098.22	Картометрический метод	5	-
90	419300.16	1280088.88	Картометрический метод	5	-
91	419302.49	1280062.05	Картометрический метод	5	-
92	419307.73	1280042.18	Картометрический метод	5	-
93	419304.29	1280041.29	Картометрический метод	5	-
94	419304.90	1280034.28	Картометрический метод	5	-
95	419253.14	1279928.97	Картометрический метод	5	-
96	419252.61	1279857.40	Картометрический метод	5	-
97	419262.09	1279858.02	Картометрический метод	5	-
98	419266.43	1279779.08	Картометрический метод	5	-
99	419271.57	1279639.76	Картометрический метод	5	-
100	419285.05	1279643.51	Картометрический метод	5	-
101	419298.35	1279647.12	Картометрический метод	5	-
102	419347.03	1279654.59	Картометрический метод	5	-
103	419366.94	1279657.55	Картометрический метод	5	-
104	419419.97	1279668.80	Картометрический метод	5	-
105	419450.42	1279673.98	Картометрический метод	5	-
106	419474.92	1279676.98	Картометрический метод	5	-
107	419510.00	1279678.41	Картометрический метод	5	-
108	419537.04	1279678.75	Картометрический метод	5	-
109	419577.25	1279678.14	Картометрический метод	5	-
110	419615.24	1279678.20	Картометрический метод	5	-
111	419635.02	1279677.32	Картометрический метод	5	-
112	419645.57	1279676.09	Картометрический метод	5	-
113	419662.66	1279673.16	Картометрический метод	5	-
114	419677.29	1279671.93	Картометрический метод	5	-
115	419689.92	1279670.98	Картометрический метод	5	-
116	419703.21	1279669.07	Картометрический метод	5	-
117	419715.76	1279667.98	Картометрический метод	5	-
118	419727.78	1279666.89	Картометрический метод	5	-
119	419748.15	1279666.14	Картометрический метод	5	-
120	419764.18	1279665.80	Картометрический метод	5	-
121	419795.77	1279665.46	Картометрический метод	5	-
122	419809.59	1279664.71	Картометрический метод	5	-
123	419821.28	1279664.37	Картометрический метод	5	-
124	419828.49	1279663.96	Картометрический метод	5	-
125	419834.37	1279662.66	Картометрический метод	5	-
126	419841.65	1279660.35	Картометрический метод	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

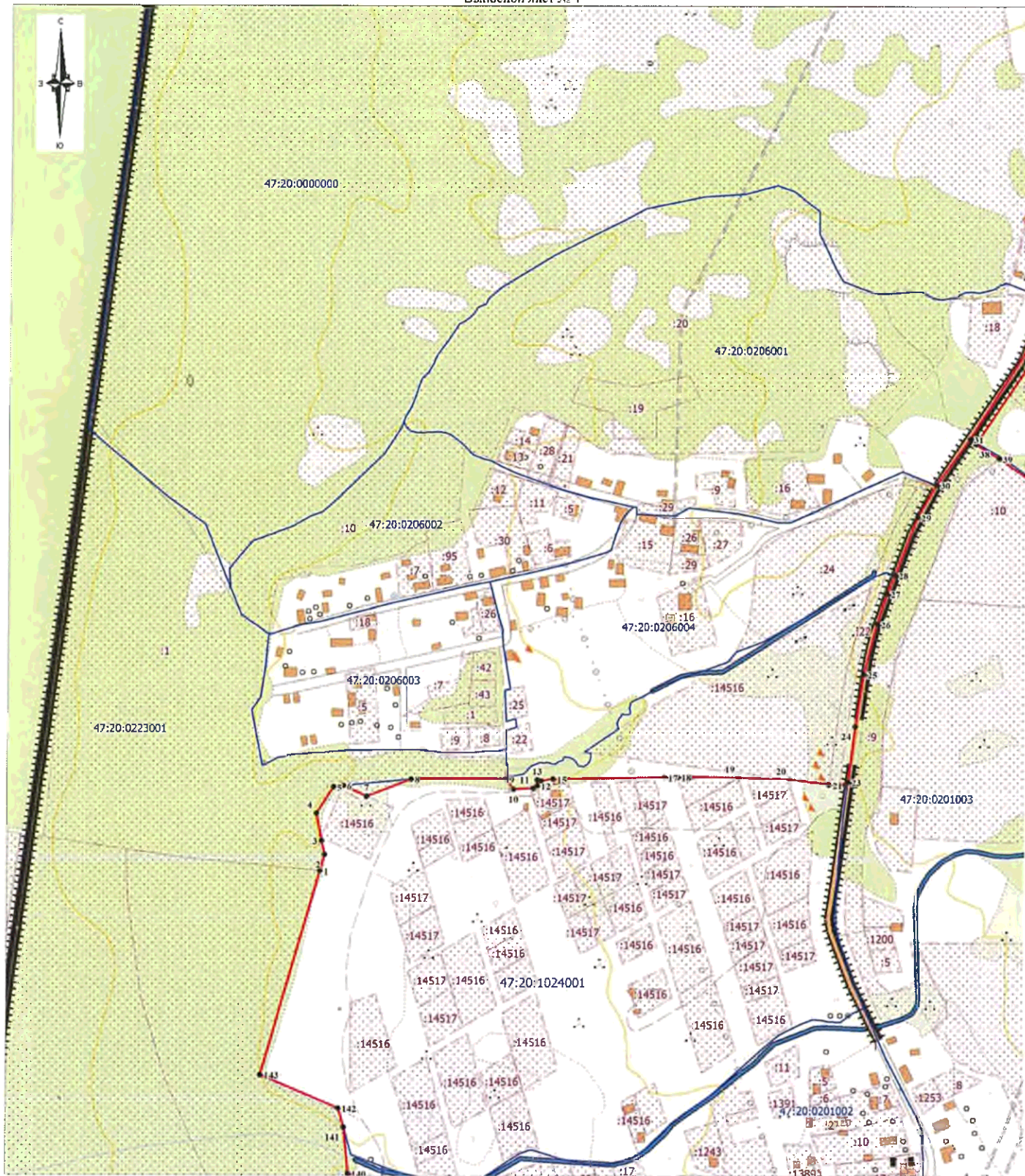
	- характерная точка границы объекта;
	- вновь образованная часть границы объекта;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- номер кадастрового квартала;
	- область и номер выносного листа.

Подпись Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

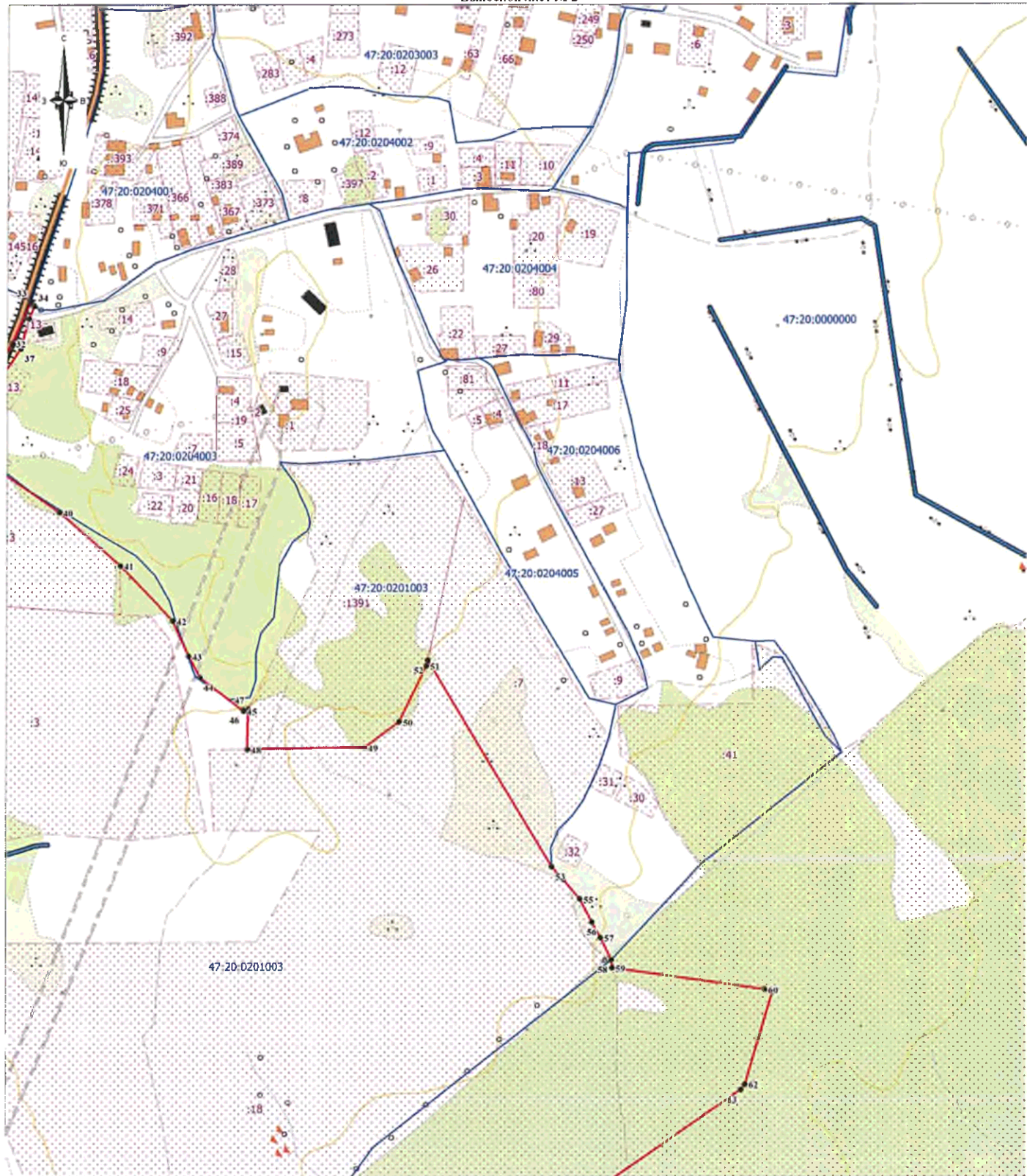
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись: Д.А. Парфонов
 Парфонов Д.А.
 Место для оптической печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата «17» декабря 2019 г.

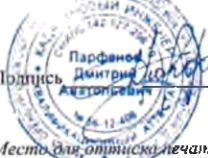
План границ объекта
Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

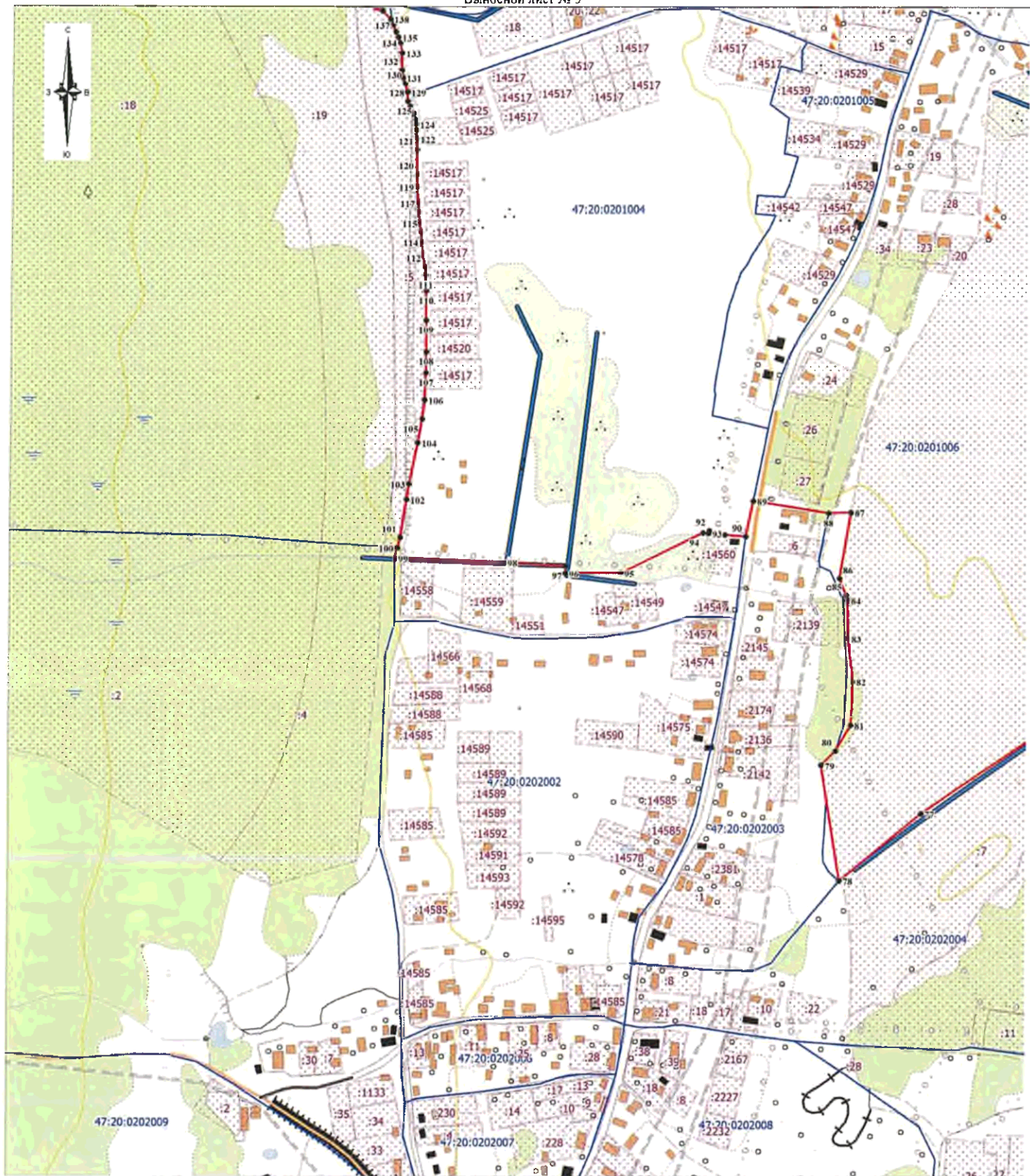

 Подпись Дмитрия Парфенова Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оптической печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План граници объекта


Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

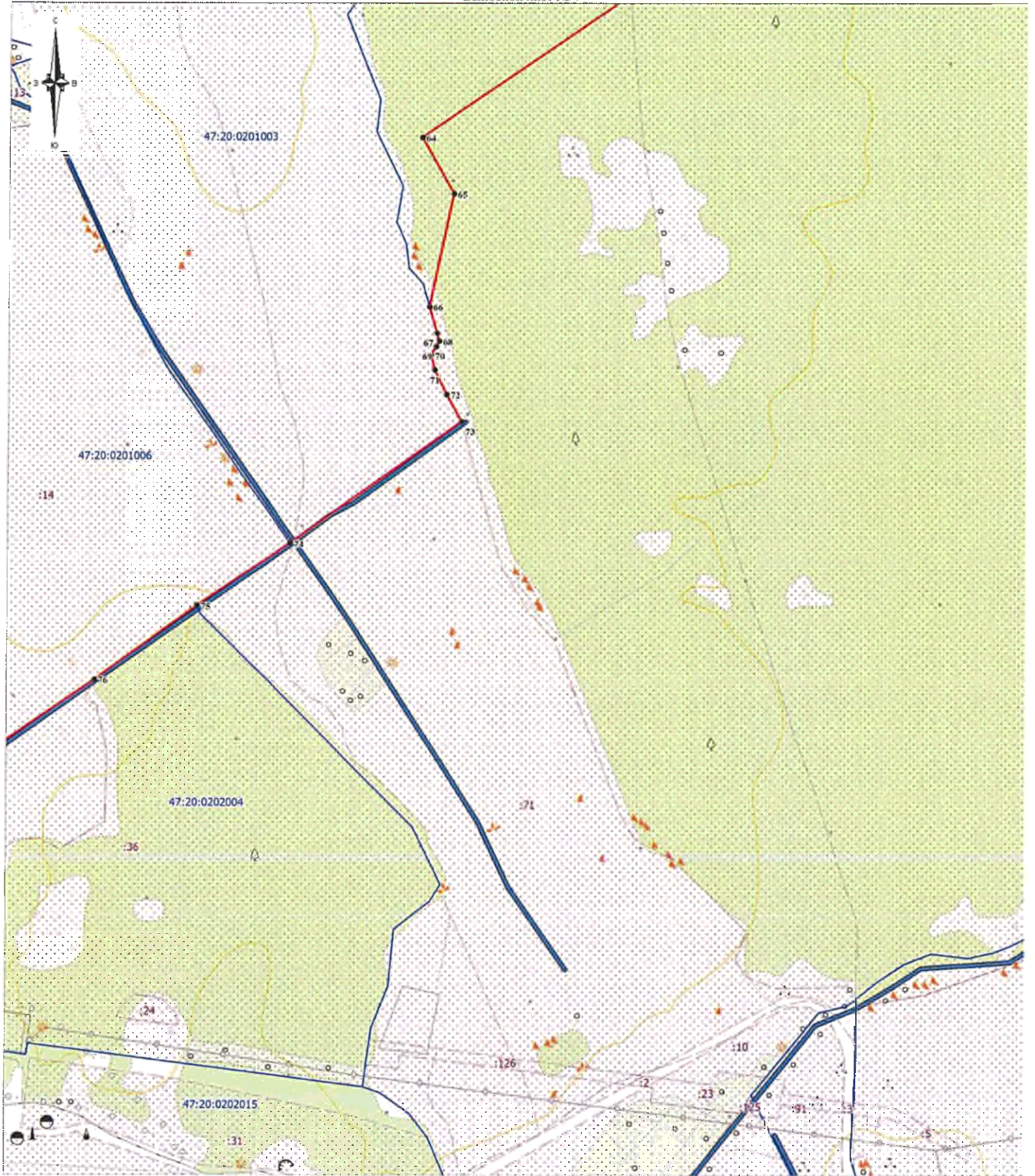
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись: *Парфенов Д.А.*
 Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Парфенов Д.А.
 Подпись: *Дмитрий Д.А.* Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Вистино муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(изменение местоположения)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик			
1	2			3			
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Вистино			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			7947790 ± 49336			
3	Иные характеристики объекта			-			
Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона 1							
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		
-	-	-	-	-	-		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 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	420594.58	1277944.31	417558.96	1277540.73	Картометрический метод	5	-
2	420572.78	1278096.98	417564.61	1277538.03	Картометрический метод	5	-
3	420557.65	1278209.14	417573.75	1277532.01	Картометрический метод	5	-
4	420546.39	1278279.39	417578.84	1277527.60	Картометрический метод	5	-
5	420530.65	1278392.25	417598.20	1277525.04	Картометрический метод	5	-
6	420516.01	1278493.00	417610.15	1277519.16	Картометрический метод	5	-
7	420502.23	1278591.07	417616.51	1277519.49	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
8	420484.38	1278699.95	417639.38	1277528.65	Картометрический метод	5	-
9	420475.08	1278761.13	417670.46	1277510.03	Картометрический метод	5	-
10	420464.59	1278846.30	417707.41	1277501.65	Картометрический метод	5	-
11	417712.38	1277501.38	-	-	Картометрический метод	5	-
12	417752.08	1277492.08	-	-	Картометрический метод	5	-
13	417761.37	1277497.15	-	-	Картометрический метод	5	-
14	417759.68	1277518.27	-	-	Картометрический метод	5	-
15	417734.76	1277548.68	-	-	Картометрический метод	5	-
16	417733.07	1277563.88	-	-	Картометрический метод	5	-
17	417743.63	1277575.71	417743.62	1277575.71	Картометрический метод	5	-
18	417759.73	1277578.94	-	-	Картометрический метод	5	-
19	417808.67	1277588.80	-	-	Картометрический метод	5	-
20	417850.40	1277593.96	-	-	Картометрический метод	5	-
21	417882.16	1277606.97	417882.15	1277606.97	Картометрический метод	5	-
22	417887.48	1277622.44	417887.47	1277622.44	Картометрический метод	5	-
23	417878.35	1277631.58	-	-	Картометрический метод	5	-
24	417831.05	1277620.29	-	-	Картометрический метод	5	-
25	417798.81	1277623.52	-	-	Картометрический метод	5	-
26	417767.10	1277635.88	-	-	Картометрический метод	5	-
27	417754.74	1277657.37	-	-	Картометрический метод	5	-
28	417760.65	1277696.07	-	-	Картометрический метод	5	-
29	417769.25	1277746.05	-	-	Картометрический метод	5	-
30	417747.09	1277721.10	417747.08	1277721.10	Картометрический метод	5	-
31	417734.33	1277702.38	-	-	Картометрический метод	5	-
32	417613.40	1277595.33	-	-	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
33	417558.90	1277555.96	417558.89	1277555.96	Картометрический метод	5	-
1	420594.58	1277944.31	417558.96	1277540.73	Картометрический метод	5	-
							-
34	-	-	417252.00	1277465.90	Картометрический метод	5	-
35	-	-	417289.85	1277500.99	Картометрический метод	5	-
36	-	-	417309.87	1277505.88	Картометрический метод	5	-
37	-	-	417326.35	1277516.51	Картометрический метод	5	-
38	-	-	417349.60	1277529.01	Картометрический метод	5	-
39	-	-	417369.59	1277532.09	Картометрический метод	5	-
40	-	-	417403.81	1277534.48	Картометрический метод	5	-
41	-	-	417441.72	1277536.75	Картометрический метод	5	-
42	-	-	417442.91	1277532.29	Картометрический метод	5	-
43	-	-	417447.16	1277529.30	Картометрический метод	5	-
44	-	-	417486.78	1277536.09	Картометрический метод	5	-
45	-	-	417484.38	1277577.94	Картометрический метод	5	-
46	-	-	417521.42	1277580.68	Картометрический метод	5	-
47	-	-	417548.19	1277593.57	Картометрический метод	5	-
48	-	-	417557.73	1277585.21	Картометрический метод	5	-
49	-	-	417558.55	1277569.89	Картометрический метод	5	-
50	-	-	417603.75	1277597.23	Картометрический метод	5	-
51	-	-	417609.82	1277602.57	Картометрический метод	5	-
52	-	-	417632.63	1277622.64	Картометрический метод	5	-
53	-	-	417688.71	1277671.98	Картометрический метод	5	-
54	-	-	417660.05	1277734.51	Картометрический метод	5	-
55	-	-	417653.80	1277748.14	Картометрический метод	5	-
56	-	-	417586.06	1277747.57	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона I							
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			
57	-	-	417556.81	1277739.33	Картометрический метод	5	-
58	-	-	417519.43	1277697.50	Картометрический метод	5	-
59	-	-	417487.26	1277733.02	Картометрический метод	5	-
60	-	-	417551.18	1277789.46	Картометрический метод	5	-
61	-	-	417523.23	1277858.50	Картометрический метод	5	-
62	-	-	417547.86	1277881.40	Картометрический метод	5	-
63	-	-	417556.02	1277880.15	Картометрический метод	5	-
64	-	-	417596.16	1277895.13	Картометрический метод	5	-
65	-	-	417628.75	1277902.32	Картометрический метод	5	-
66	-	-	417659.96	1277922.30	Картометрический метод	5	-
67	-	-	417648.66	1277945.92	Картометрический метод	5	-
68	-	-	417663.12	1277956.92	Картометрический метод	5	-
69	-	-	417654.92	1277976.47	Картометрический метод	5	-
70	-	-	417654.72	1277990.17	Картометрический метод	5	-
71	-	-	417658.39	1278022.19	Картометрический метод	5	-
72	-	-	417730.49	1278038.57	Картометрический метод	5	-
73	-	-	417757.66	1278002.98	Картометрический метод	5	-
74	-	-	417781.80	1278016.97	Картометрический метод	5	-
75	-	-	417817.40	1278007.74	Картометрический метод	5	-
76	-	-	417873.49	1278039.42	Картометрический метод	5	-
77	-	-	417881.98	1278015.27	Картометрический метод	5	-
78	-	-	417897.10	1277972.26	Картометрический метод	5	-
79	-	-	417900.92	1277943.91	Картометрический метод	5	-
80	-	-	417901.78	1277931.28	Картометрический метод	5	-
81	-	-	418078.68	1277946.10	Картометрический метод	5	-
82	-	-	418176.49	1277954.16	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
					метод		
83	-	-	418268.65	1277961.95	Картометрический метод	5	-
84	-	-	418348.71	1277983.45	Картометрический метод	5	-
85	-	-	418449.90	1278037.88	Картометрический метод	5	-
86	-	-	418491.62	1278060.33	Картометрический метод	5	-
87	-	-	418529.03	1278080.45	Картометрический метод	5	-
88	-	-	418624.95	1278114.58	Картометрический метод	5	-
89	-	-	418658.78	1278118.87	Картометрический метод	5	-
90	-	-	418677.89	1278121.30	Картометрический метод	5	-
91	-	-	418691.13	1278123.13	Картометрический метод	5	-
92	-	-	418751.98	1278131.56	Картометрический метод	5	-
93	-	-	418760.56	1278132.74	Картометрический метод	5	-
94	-	-	418760.31	1278134.54	Картометрический метод	5	-
95	-	-	418753.86	1278181.50	Картометрический метод	5	-
96	-	-	418748.43	1278220.98	Картометрический метод	5	-
97	-	-	418748.02	1278223.95	Картометрический метод	5	-
98	-	-	418983.38	1278269.50	Картометрический метод	5	-
99	-	-	419102.60	1278306.20	Картометрический метод	5	-
100	-	-	419146.15	1278317.77	Картометрический метод	5	-
101	-	-	419350.07	1278378.23	Картометрический метод	5	-
102	-	-	420000.09	1278627.38	Картометрический метод	5	-
103	-	-	420310.30	1278688.44	Картометрический метод	5	-
104	-	-	420296.86	1278295.45	Картометрический метод	5	-
105	-	-	420194.92	1278248.36	Картометрический метод	5	-
106	-	-	419510.10	1277934.85	Картометрический метод	5	-
107	-	-	419490.23	1277999.40	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
108	-	-	419462.20	1277994.18	Картометрический метод	5	-
109	-	-	419415.27	1277985.43	Картометрический метод	5	-
110	-	-	419440.63	1277890.83	Картометрический метод	5	-
111	-	-	419451.32	1277870.16	Картометрический метод	5	-
112	-	-	419474.78	1277824.80	Картометрический метод	5	-
113	-	-	419475.99	1277822.46	Картометрический метод	5	-
114	-	-	419434.10	1277789.02	Картометрический метод	5	-
115	-	-	419385.74	1277744.17	Картометрический метод	5	-
116	-	-	419306.73	1277810.92	Картометрический метод	5	-
117	-	-	419277.41	1277856.02	Картометрический метод	5	-
118	-	-	419269.38	1277865.62	Картометрический метод	5	-
119	-	-	419223.28	1277840.94	Картометрический метод	5	-
120	-	-	419224.28	1277831.49	Картометрический метод	5	-
121	-	-	419233.57	1277828.67	Картометрический метод	5	-
122	-	-	419234.78	1277821.82	Картометрический метод	5	-
123	-	-	419201.10	1277809.85	Картометрический метод	5	-
124	-	-	419193.93	1277807.31	Картометрический метод	5	-
125	-	-	419181.05	1277804.63	Картометрический метод	5	-
126	-	-	419180.06	1277798.92	Картометрический метод	5	-
127	-	-	419184.40	1277794.20	Картометрический метод	5	-
128	-	-	419205.12	1277798.69	Картометрический метод	5	-
129	-	-	419231.25	1277804.35	Картометрический метод	5	-
130	-	-	419242.74	1277801.94	Картометрический метод	5	-
131	-	-	419254.36	1277795.91	Картометрический метод	5	-
132	-	-	419304.32	1277752.13	Картометрический метод	5	-
133	-	-	419335.03	1277714.30	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
134	-	-	419342.83	1277663.92	Картометрический метод	5	-
135	-	-	419305.49	1277646.81	Картометрический метод	5	-
136	-	-	419295.30	1277637.31	Картометрический метод	5	-
137	-	-	419214.53	1277561.92	Картометрический метод	5	-
138	-	-	419216.51	1277554.19	Картометрический метод	5	-
139	-	-	419224.11	1277552.05	Картометрический метод	5	-
140	-	-	419318.54	1277637.60	Картометрический метод	5	-
141	-	-	419345.89	1277650.76	Картометрический метод	5	-
142	-	-	419380.00	1277658.66	Картометрический метод	5	-
143	-	-	419808.88	1277659.96	Картометрический метод	5	-
144	-	-	420030.03	1277663.16	Картометрический метод	5	-
145	-	-	420156.32	1277665.11	Картометрический метод	5	-
146	-	-	420229.39	1277665.21	Картометрический метод	5	-
147	-	-	420256.72	1277666.33	Картометрический метод	5	-
148	-	-	420278.36	1277667.69	Картометрический метод	5	-
149	-	-	420304.66	1277671.65	Картометрический метод	5	-
150	-	-	420324.37	1277676.15	Картометрический метод	5	-
151	-	-	420340.50	1277682.41	Картометрический метод	5	-
152	-	-	420376.10	1277706.14	Картометрический метод	5	-
153	-	-	420419.83	1277747.14	Картометрический метод	5	-
154	-	-	420469.56	1277809.59	Картометрический метод	5	-
155	-	-	420489.00	1277833.99	Картометрический метод	5	-
156	-	-	420550.98	1277900.99	Картометрический метод	5	-
157	-	-	420594.57	1277944.31	Картометрический метод	5	-
158	-	-	420572.78	1278096.98	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
159	-	-	420572.04	1278102.13	Картометрический метод	5	-
160	-	-	420557.65	1278209.14	Картометрический метод	5	-
161	-	-	420546.39	1278279.39	Картометрический метод	5	-
162	-	-	420530.65	1278392.25	Картометрический метод	5	-
163	-	-	420516.01	1278493.00	Картометрический метод	5	-
164	-	-	420502.22	1278591.07	Картометрический метод	5	-
165	-	-	420484.38	1278699.95	Картометрический метод	5	-
166	-	-	420475.08	1278761.13	Картометрический метод	5	-
167	-	-	420464.59	1278846.30	Картометрический метод	5	-
168	-	-	420463.59	1278852.92	Картометрический метод	5	-
169	-	-	420416.34	1279165.98	Картометрический метод	5	-
170	-	-	420414.55	1279177.89	Картометрический метод	5	-
171	-	-	420412.17	1279194.44	Картометрический метод	5	-
172	-	-	420397.11	1279299.32	Картометрический метод	5	-
173	-	-	420386.17	1279375.48	Картометрический метод	5	-
174	-	-	420369.79	1279546.75	Картометрический метод	5	-
175	-	-	420108.17	1279472.27	Картометрический метод	5	-
176	-	-	420065.97	1279571.74	Картометрический метод	5	-
177	-	-	420041.55	1279578.77	Картометрический метод	5	-
178	-	-	419982.40	1279584.75	Картометрический метод	5	-
179	-	-	419974.64	1279619.76	Картометрический метод	5	-
180	-	-	419964.06	1279630.09	Картометрический метод	5	-
181	-	-	419956.59	1279634.04	Картометрический метод	5	-
182	-	-	419947.56	1279637.38	Картометрический метод	5	-
183	-	-	419940.48	1279640.44	Картометрический метод	5	-
184	-	-	419933.41	1279643.10	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
					метод		
185	-	-	419920.19	1279645.42	Картометрический метод	5	-
186	-	-	419898.01	1279645.21	Картометрический метод	5	-
187	-	-	419888.40	1279646.65	Картометрический метод	5	-
188	-	-	419880.79	1279649.64	Картометрический метод	5	-
189	-	-	419869.83	1279652.51	Картометрический метод	5	-
190	-	-	419857.95	1279652.92	Картометрический метод	5	-
191	-	-	419851.06	1279655.92	Картометрический метод	5	-
192	-	-	419841.65	1279660.35	Картометрический метод	5	-
193	-	-	419834.37	1279662.66	Картометрический метод	5	-
194	-	-	419828.49	1279663.96	Картометрический метод	5	-
195	-	-	419821.28	1279664.37	Картометрический метод	5	-
196	-	-	419809.59	1279664.71	Картометрический метод	5	-
197	-	-	419795.77	1279665.46	Картометрический метод	5	-
198	-	-	419764.18	1279665.80	Картометрический метод	5	-
199	-	-	419748.15	1279666.14	Картометрический метод	5	-
200	-	-	419727.78	1279666.89	Картометрический метод	5	-
201	-	-	419715.76	1279667.98	Картометрический метод	5	-
202	-	-	419703.21	1279669.07	Картометрический метод	5	-
203	-	-	419689.92	1279670.98	Картометрический метод	5	-
204	-	-	419677.29	1279671.93	Картометрический метод	5	-
205	-	-	419662.66	1279673.16	Картометрический метод	5	-
206	-	-	419645.57	1279676.09	Картометрический метод	5	-
207	-	-	419635.02	1279677.32	Картометрический метод	5	-
208	-	-	419615.24	1279678.20	Картометрический метод	5	-
209	-	-	419577.25	1279678.14	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
210	-	-	419537.04	1279678.75	Картометрический метод	5	-
211	-	-	419510.00	1279678.41	Картометрический метод	5	-
212	-	-	419474.92	1279676.98	Картометрический метод	5	-
213	-	-	419450.42	1279673.98	Картометрический метод	5	-
214	-	-	419419.97	1279668.80	Картометрический метод	5	-
215	-	-	419366.94	1279657.55	Картометрический метод	5	-
216	-	-	419347.03	1279654.59	Картометрический метод	5	-
217	-	-	419298.35	1279647.12	Картометрический метод	5	-
218	-	-	419285.05	1279643.51	Картометрический метод	5	-
219	-	-	419271.57	1279639.76	Картометрический метод	5	-
220	-	-	419266.43	1279779.08	Картометрический метод	5	-
221	-	-	419262.09	1279858.02	Картометрический метод	5	-
222	-	-	419252.61	1279857.40	Картометрический метод	5	-
223	-	-	419253.14	1279928.97	Картометрический метод	5	-
224	-	-	419304.90	1280034.28	Картометрический метод	5	-
225	-	-	419304.29	1280041.29	Картометрический метод	5	-
226	-	-	419307.73	1280042.18	Картометрический метод	5	-
227	-	-	419302.49	1280062.05	Картометрический метод	5	-
228	-	-	419300.16	1280088.88	Картометрический метод	5	-
229	-	-	419345.77	1280098.22	Картометрический метод	5	-
230	-	-	419330.23	1280195.14	Картометрический метод	5	-
231	-	-	419331.25	1280224.01	Картометрический метод	5	-
232	-	-	419246.25	1280209.46	Картометрический метод	5	-
233	-	-	419224.59	1280217.78	Картометрический метод	5	-
234	-	-	419218.43	1280219.77	Картометрический метод	5	-
235	-	-	419169.67	1280220.66	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
					метод		
236	-	-	419114.44	1280227.14	Картометрический метод	5	-
237	-	-	419058.29	1280224.78	Картометрический метод	5	-
238	-	-	419025.26	1280205.43	Картометрический метод	5	-
239	-	-	419006.99	1280186.74	Картометрический метод	5	-
240	-	-	418858.92	1280210.55	Картометрический метод	5	-
241	-	-	418851.19	1280215.70	Картометрический метод	5	-
242	-	-	418844.76	1280217.84	Картометрический метод	5	-
243	-	-	418843.33	1280218.11	Картометрический метод	5	-
244	-	-	418832.06	1280220.21	Картометрический метод	5	-
245	-	-	418821.82	1280222.59	Картометрический метод	5	-
246	-	-	418807.05	1280224.73	Картометрический метод	5	-
247	-	-	418751.78	1280227.11	Картометрический метод	5	-
248	-	-	418740.20	1280226.84	Картометрический метод	5	-
249	-	-	418727.82	1280226.55	Картометрический метод	5	-
250	-	-	418707.32	1280226.08	Картометрический метод	5	-
251	-	-	418703.98	1280226.00	Картометрический метод	5	-
252	-	-	418690.96	1280225.70	Картометрический метод	5	-
253	-	-	418684.76	1280224.97	Картометрический метод	5	-
254	-	-	418680.24	1280223.32	Картометрический метод	5	-
255	-	-	418666.12	1280213.66	Картометрический метод	5	-
256	-	-	418648.95	1280219.86	Картометрический метод	5	-
257	-	-	418649.99	1280204.55	Картометрический метод	5	-
258	-	-	418641.22	1280204.69	Картометрический метод	5	-
259	-	-	418597.95	1280209.69	Картометрический метод	5	-
260	-	-	418506.50	1280214.70	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона I

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			
261	-	-	418423.47	1280209.71	Картометрический метод	5	-
262	-	-	418386.05	1280197.10	Картометрический метод	5	-
263	-	-	418372.72	1280317.83	Картометрический метод	5	-
264	-	-	418270.89	1280311.69	Картометрический метод	5	-
265	-	-	418255.23	1280307.89	Картометрический метод	5	-
266	-	-	418165.14	1280190.76	Картометрический метод	5	-
267	-	-	418153.87	1280174.74	Картометрический метод	5	-
268	-	-	418151.43	1280174.74	Картометрический метод	5	-
269	-	-	418133.32	1280169.74	Картометрический метод	5	-
270	-	-	418130.67	1280169.74	Картометрический метод	5	-
271	-	-	417910.37	1280081.32	Картометрический метод	5	-
272	-	-	417916.78	1280336.56	Картометрический метод	5	-
273	-	-	417767.74	1280518.23	Картометрический метод	5	-
274	-	-	417629.79	1280539.82	Картометрический метод	5	-
275	-	-	417595.41	1280106.87	Картометрический метод	5	-
276	-	-	417580.47	1279923.87	Картометрический метод	5	-
277	-	-	417569.57	1279825.73	Картометрический метод	5	-
278	-	-	417568.47	1279660.20	Картометрический метод	5	-
279	-	-	417524.54	1279595.18	Картометрический метод	5	-
280	-	-	417526.93	1279456.12	Картометрический метод	5	-
281	-	-	417512.57	1279434.18	Картометрический метод	5	-
282	-	-	417508.17	1279408.08	Картометрический метод	5	-
283	-	-	417518.39	1279386.61	Картометрический метод	5	-
284	-	-	417511.11	1279358.93	Картометрический метод	5	-
285	-	-	417521.20	1279262.62	Картометрический метод	5	-
286	-	-	417502.70	1279231.74	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
					метод		
287	-	-	417495.15	1279201.21	Картометрический метод	5	-
288	-	-	417483.47	1279179.67	Картометрический метод	5	-
289	-	-	417433.47	1279136.56	Картометрический метод	5	-
290	-	-	417434.72	1279109.99	Картометрический метод	5	-
291	-	-	417443.27	1278923.44	Картометрический метод	5	-
292	-	-	417112.18	1278898.81	Картометрический метод	5	-
293	-	-	417126.91	1278229.49	Картометрический метод	5	-
294	-	-	417126.62	1278229.38	Картометрический метод	5	-
295	-	-	417118.29	1278225.34	Картометрический метод	5	-
296	-	-	417061.32	1278198.24	Картометрический метод	5	-
297	-	-	417000.37	1278182.14	Картометрический метод	5	-
298	-	-	416938.58	1278171.64	Картометрический метод	5	-
299	-	-	416875.53	1278168.99	Картометрический метод	5	-
300	-	-	416813.18	1278176.20	Картометрический метод	5	-
301	-	-	416751.35	1278188.24	Картометрический метод	5	-
302	-	-	416692.37	1278210.70	Картометрический метод	5	-
303	-	-	416635.72	1278238.85	Картометрический метод	5	-
304	-	-	416551.30	1278289.41	Картометрический метод	5	-
305	-	-	416513.47	1278310.97	Картометрический метод	5	-
306	-	-	416496.90	1278320.40	Картометрический метод	5	-
307	-	-	416465.77	1278338.12	Картометрический метод	5	-
308	-	-	416387.15	1278372.82	Картометрический метод	5	-
309	-	-	416305.42	1278400.32	Картометрический метод	5	-
310	-	-	416220.91	1278415.93	Картометрический метод	5	-
311	-	-	416134.65	1278420.24	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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			
312	-	-	415911.30	1278418.67	Картометрический метод	5	-
313	-	-	415600.72	1278413.79	Картометрический метод	5	-
314	-	-	415066.94	1278405.27	Картометрический метод	5	-
315	-	-	415067.50	1278363.12	Картометрический метод	5	-
316	-	-	414839.65	1278372.16	Картометрический метод	5	-
317	-	-	414747.15	1278371.17	Картометрический метод	5	-
318	-	-	414655.11	1278360.87	Картометрический метод	5	-
319	-	-	414564.79	1278341.44	Картометрический метод	5	-
320	-	-	414476.77	1278313.00	Картометрический метод	5	-
321	-	-	414374.63	1278262.10	Картометрический метод	5	-
322	-	-	414329.99	1278237.72	Картометрический метод	5	-
323	-	-	414308.66	1278225.33	Картометрический метод	5	-
324	-	-	414308.24	1278225.08	Картометрический метод	5	-
325	-	-	414310.84	1278198.35	Картометрический метод	5	-
326	-	-	414317.74	1278127.44	Картометрический метод	5	-
327	-	-	414317.86	1278126.14	Картометрический метод	5	-
328	-	-	414318.54	1278119.23	Картометрический метод	5	-
329	-	-	414321.38	1278090.04	Картометрический метод	5	-
330	-	-	414321.88	1278084.92	Картометрический метод	5	-
331	-	-	414328.33	1278018.44	Картометрический метод	5	-
332	-	-	414330.67	1277991.51	Картометрический метод	5	-
333	-	-	414334.13	1277951.56	Картометрический метод	5	-
334	-	-	414338.81	1277899.09	Картометрический метод	5	-
335	-	-	414345.82	1277814.71	Картометрический метод	5	-
336	-	-	414554.61	1277798.51	Картометрический метод	5	-
337	-	-	414759.03	1277783.30	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона I

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
338	-	-	415041.16	1277748.67	Картометрический метод	5	-
339	-	-	415109.80	1277758.59	Картометрический метод	5	-
340	-	-	415188.99	1277755.85	Картометрический метод	5	-
341	-	-	415249.18	1277750.14	Картометрический метод	5	-
342	-	-	415329.85	1277778.44	Картометрический метод	5	-
343	-	-	415355.18	1277780.98	Картометрический метод	5	-
344	-	-	415367.44	1277772.95	Картометрический метод	5	-
345	-	-	415369.55	1277752.68	Картометрический метод	5	-
346	-	-	415389.82	1277741.28	Картометрический метод	5	-
347	-	-	415417.28	1277747.61	Картометрический метод	5	-
348	-	-	415448.10	1277771.26	Картометрический метод	5	-
349	-	-	415520.33	1277784.36	Картометрический метод	5	-
350	-	-	415580.73	1277789.42	Картометрический метод	5	-
351	-	-	415621.70	1277779.29	Картометрический метод	5	-
352	-	-	415688.00	1277780.98	Картометрический метод	5	-
353	-	-	415723.91	1277794.07	Картометрический метод	5	-
354	-	-	415769.54	1277800.83	Картометрический метод	5	-
355	-	-	416063.05	1277808.43	Картометрический метод	5	-
356	-	-	416108.25	1277807.16	Картометрический метод	5	-
357	-	-	416126.42	1277819.41	Картометрический метод	5	-
358	-	-	416125.99	1277835.04	Картометрический метод	5	-
359	-	-	416098.96	1277854.89	Картометрический метод	5	-
360	-	-	416069.40	1277834.19	Картометрический метод	5	-
361	-	-	416003.93	1277835.46	Картометрический метод	5	-
362	-	-	415941.85	1277835.46	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
363	-	-	415886.09	1277833.77	Картометрический метод	5	-
364	-	-	415696.46	1277811.81	Картометрический метод	5	-
365	-	-	415647.04	1277808.43	Картометрический метод	5	-
366	-	-	415631.41	1277819.83	Картометрический метод	5	-
367	-	-	415630.57	1277838.84	Картометрический метод	5	-
368	-	-	415647.46	1277852.78	Картометрический метод	5	-
369	-	-	415747.14	1277874.74	Картометрический метод	5	-
370	-	-	415788.95	1277874.74	Картометрический метод	5	-
371	-	-	415814.29	1277880.65	Картометрический метод	5	-
372	-	-	415832.45	1277890.37	Картометрический метод	5	-
373	-	-	416032.65	1277886.99	Картометрический метод	5	-
374	-	-	416143.73	1277896.70	Картометрический метод	5	-
375	-	-	416215.96	1277886.99	Картометрический метод	5	-
376	-	-	416241.30	1277871.36	Картометрический метод	5	-
377	-	-	416246.37	1277852.78	Картометрический метод	5	-
378	-	-	416234.13	1277839.69	Картометрический метод	5	-
379	-	-	416204.98	1277833.35	Картометрический метод	5	-
380	-	-	416195.25	1277821.52	Картометрический метод	5	-
381	-	-	416197.61	1277812.75	Картометрический метод	5	-
382	-	-	416196.79	1277799.01	Картометрический метод	5	-
383	-	-	416195.25	1277773.37	Картометрический метод	5	-
384	-	-	416183.01	1277728.18	Картометрический метод	5	-
385	-	-	416185.55	1277696.08	Картометрический метод	5	-
386	-	-	416193.99	1277679.61	Картометрический метод	5	-
387	-	-	416204.57	1277679.61	Картометрический метод	5	-
388	-	-	416208.78	1277689.75	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

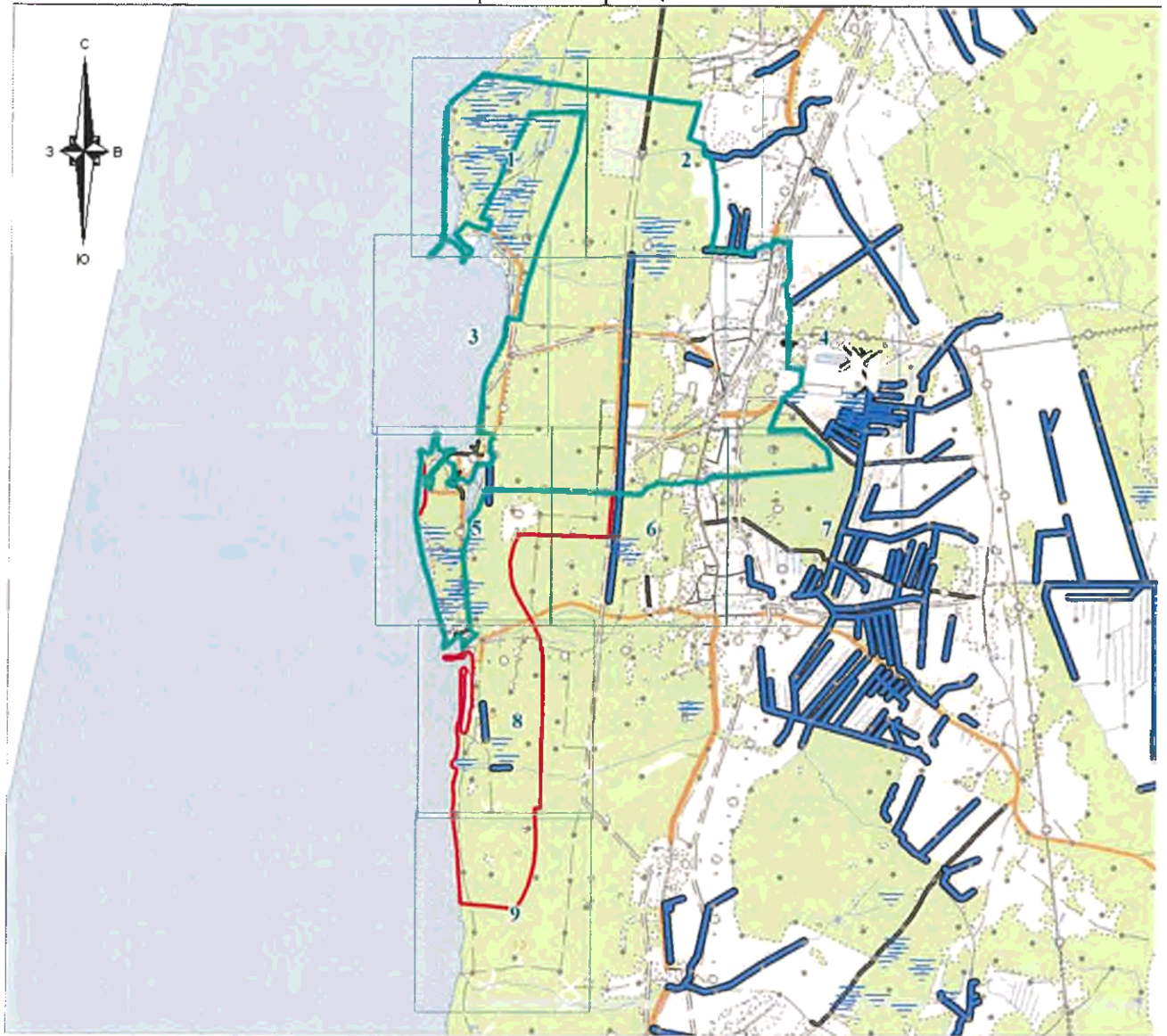
1. Система координат МСК 47 зона 1

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 (Мf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
389	-	-	416210.04	1277736.21	Картометрический метод	5	-
390	-	-	416213.85	1277774.64	Картометрический метод	5	-
391	-	-	416215.09	1277778.20	Картометрический метод	5	-
392	-	-	416224.83	1277806.32	Картометрический метод	5	-
393	-	-	416245.93	1277820.68	Картометрический метод	5	-
394	-	-	416266.90	1277822.17	Картометрический метод	5	-
395	-	-	416299.16	1277824.48	Картометрический метод	5	-
396	-	-	416343.93	1277813.08	Картометрический метод	5	-
397	-	-	416363.36	1277794.91	Картометрический метод	5	-
398	-	-	416359.14	1277779.71	Картометрический метод	5	-
399	-	-	416315.18	1277739.91	Картометрический метод	5	-
400	-	-	416310.14	1277735.36	Картометрический метод	5	-
401	-	-	416286.91	1277708.33	Картометрический метод	5	-
402	-	-	416276.35	1277688.90	Картометрический метод	5	-
403	-	-	416280.16	1277679.19	Картометрический метод	5	-
404	-	-	416290.29	1277677.50	Картометрический метод	5	-
405	-	-	416294.48	1277679.77	Картометрический метод	5	-
406	-	-	416319.86	1277693.55	Картометрический метод	5	-
407	-	-	416351.11	1277692.28	Картометрический метод	5	-
408	-	-	416368.07	1277686.82	Картометрический метод	5	-
409	-	-	416456.57	1277658.33	Картометрический метод	5	-
410	-	-	416511.19	1277640.75	Картометрический метод	5	-
411	-	-	416655.21	1277601.47	Картометрический метод	5	-
412	-	-	416763.33	1277576.13	Картометрический метод	5	-
413	-	-	416870.01	1277542.84	Картометрический метод	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка границы объекта;
	- изменяемая часть границы объекта;
	- существующая часть границы объекта, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- номер кадастрового квартала;
	- область и номер выносного листа.

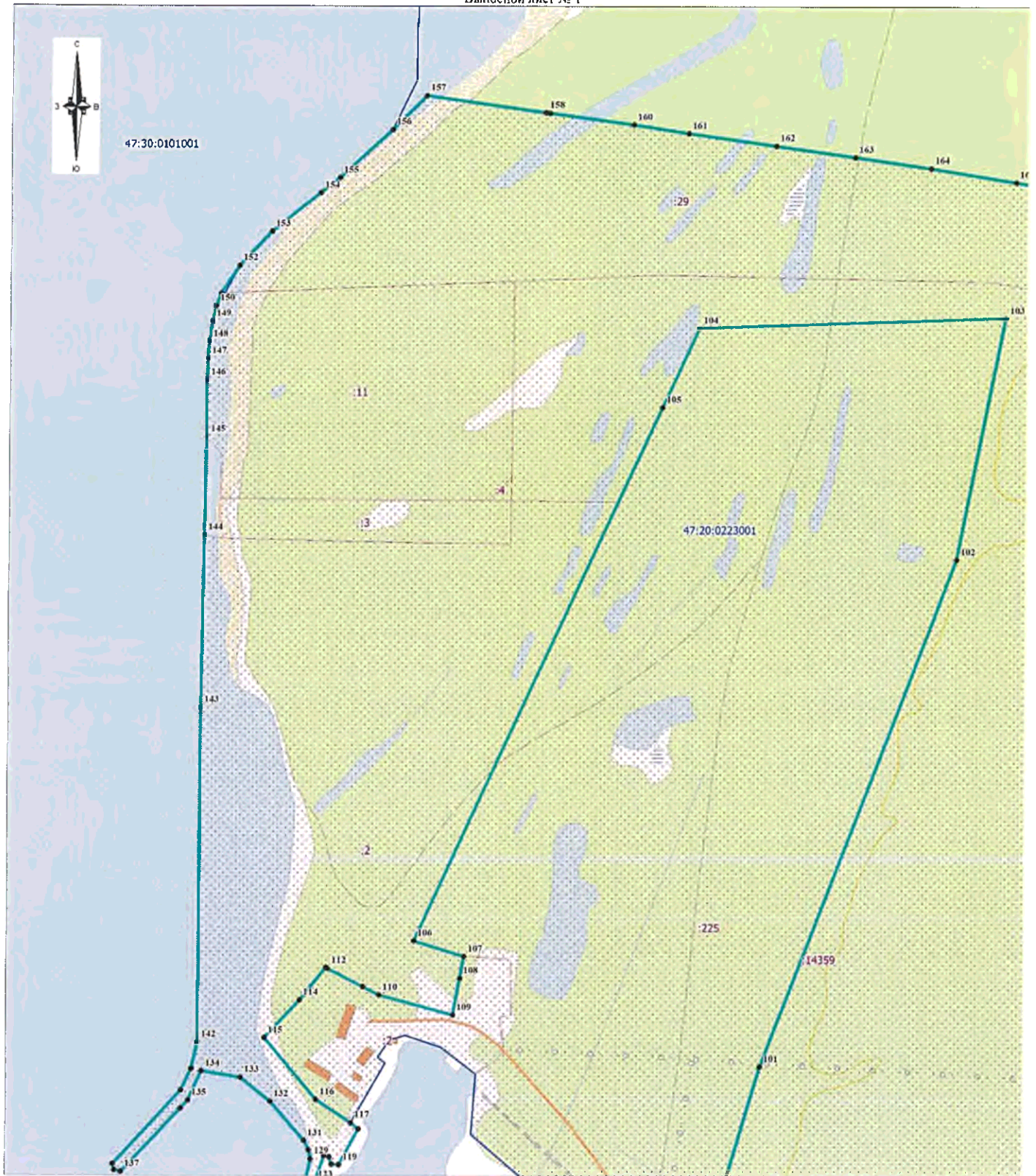


Подпись Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

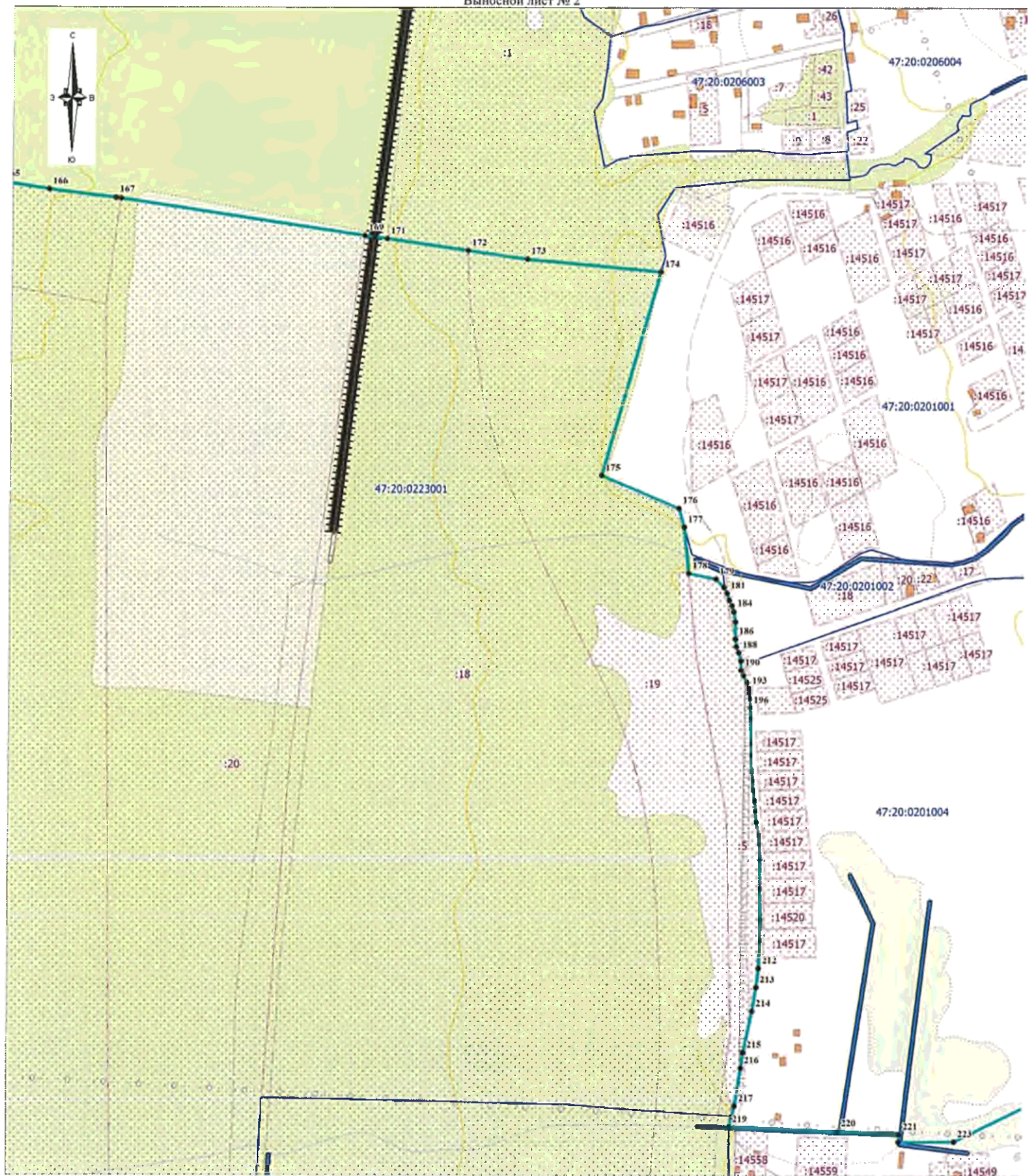
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись Дмитрий Парфенов Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.

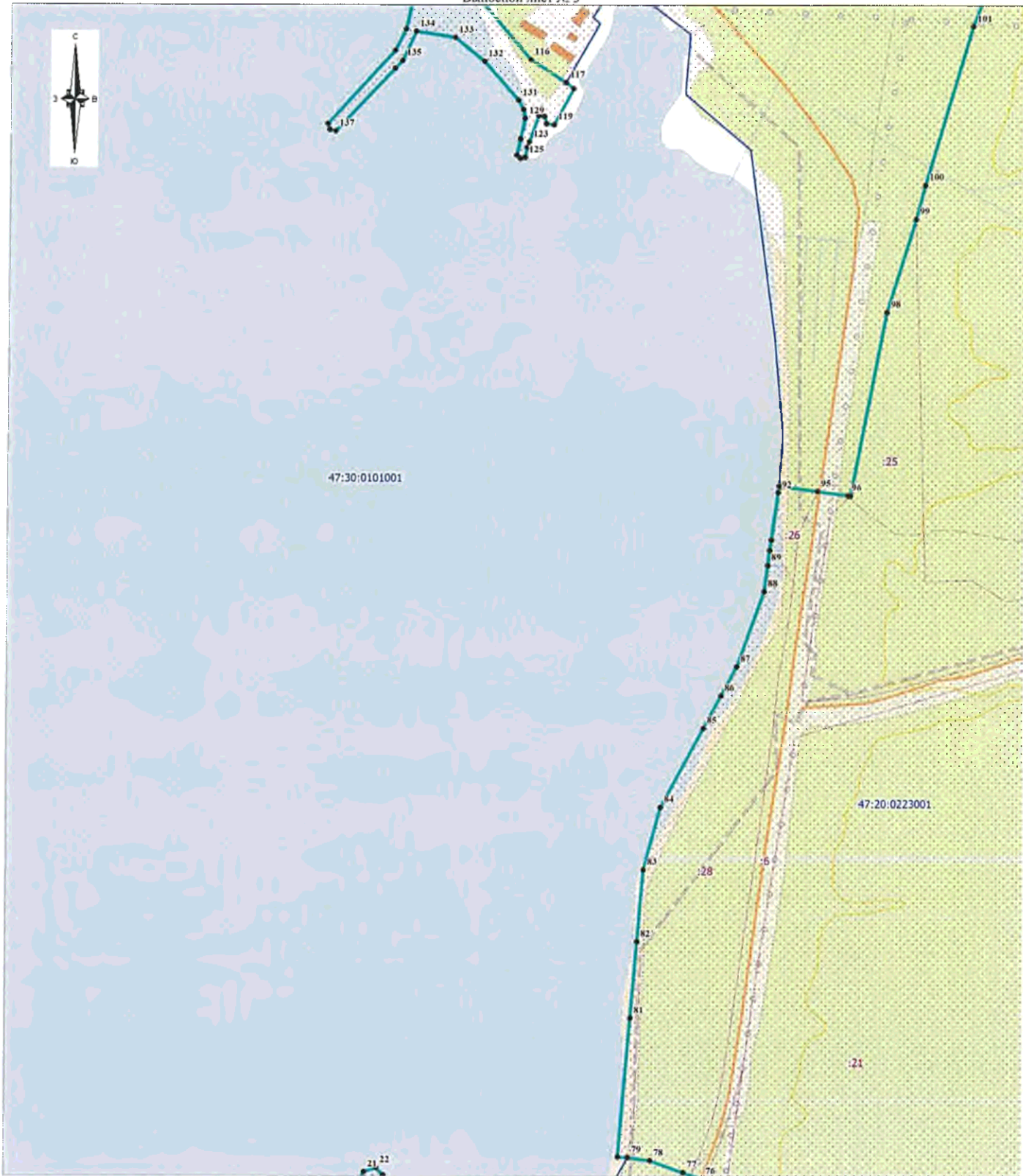


Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

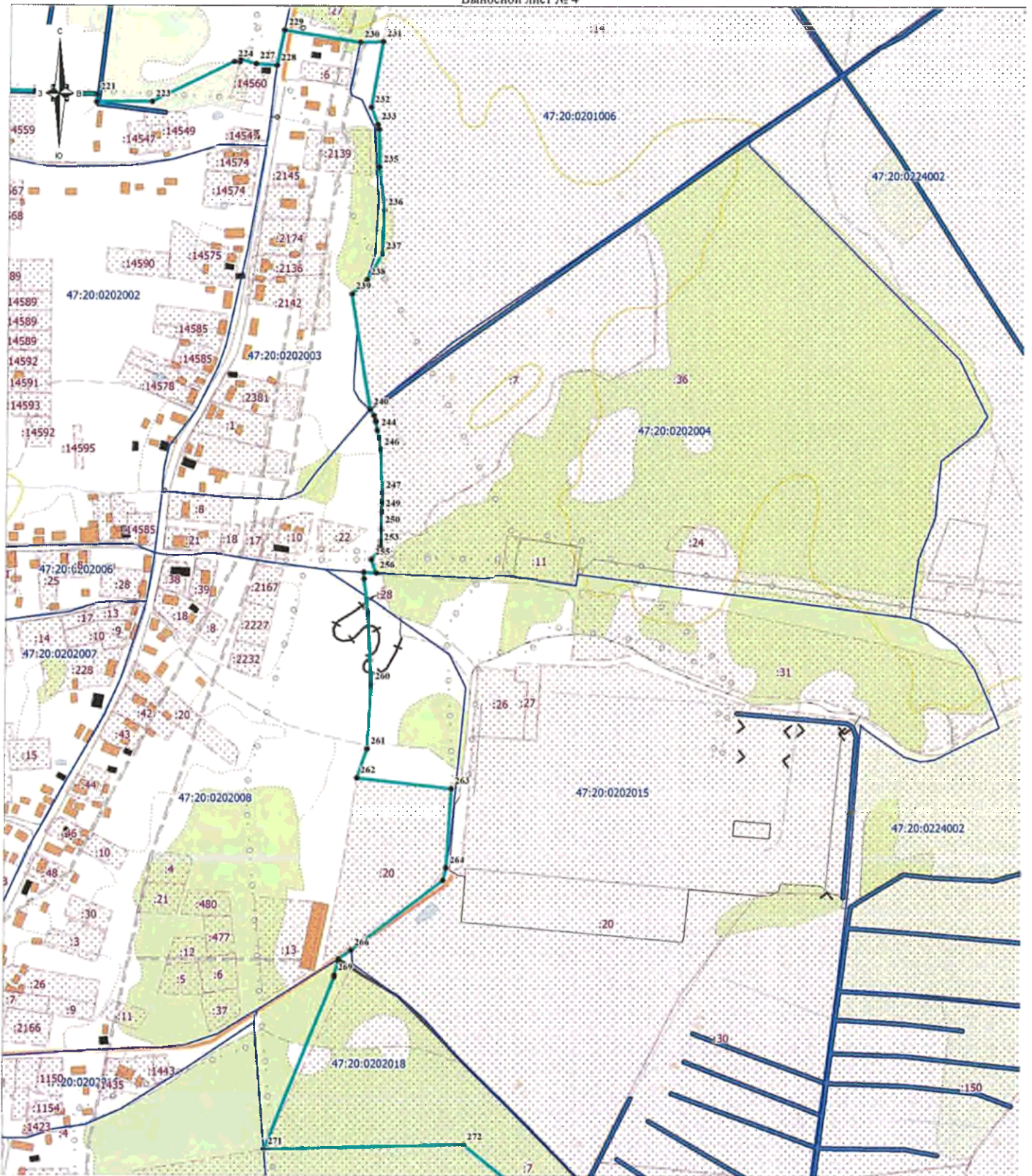
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись Дмитрий Парфенов Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

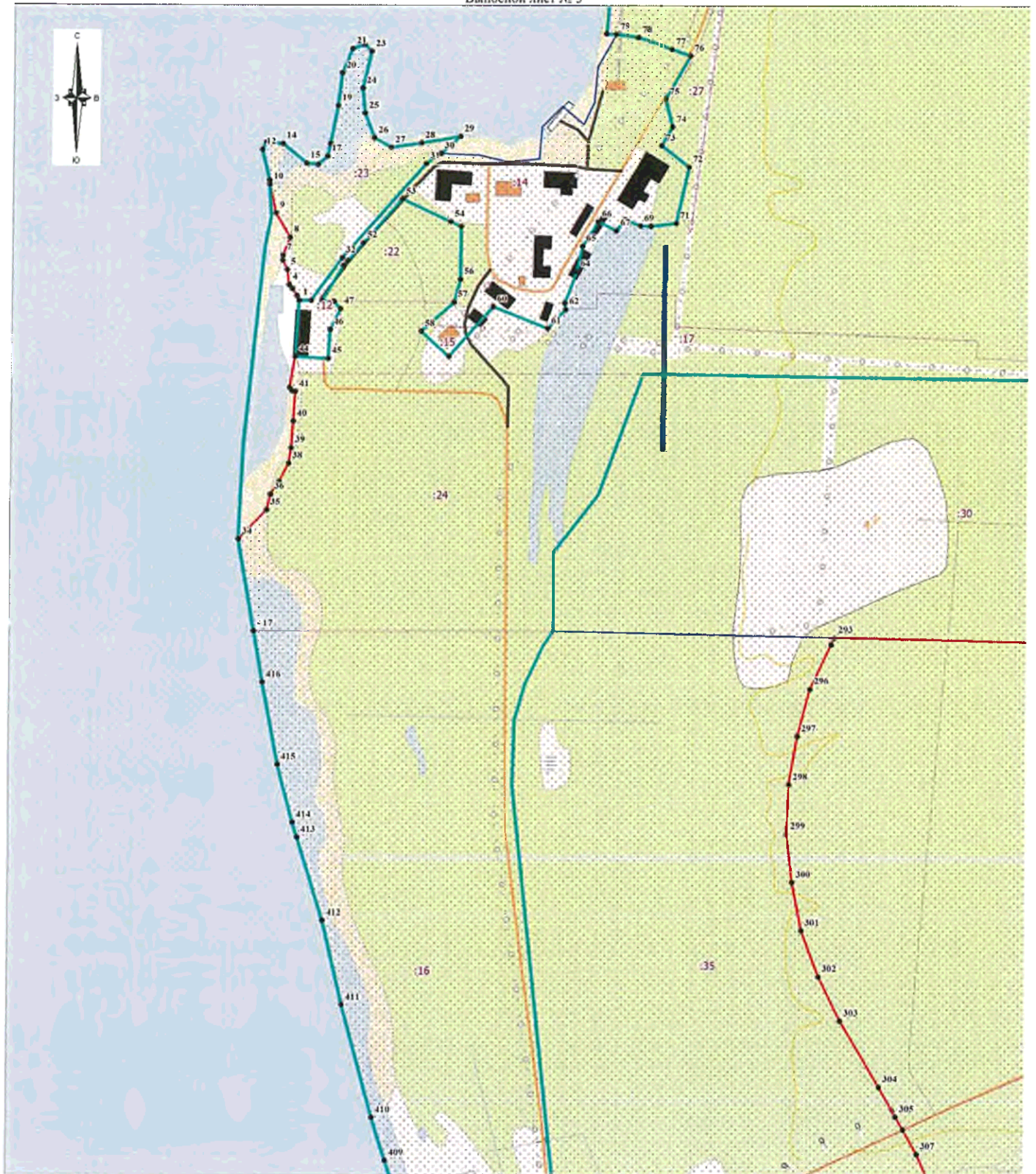
Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

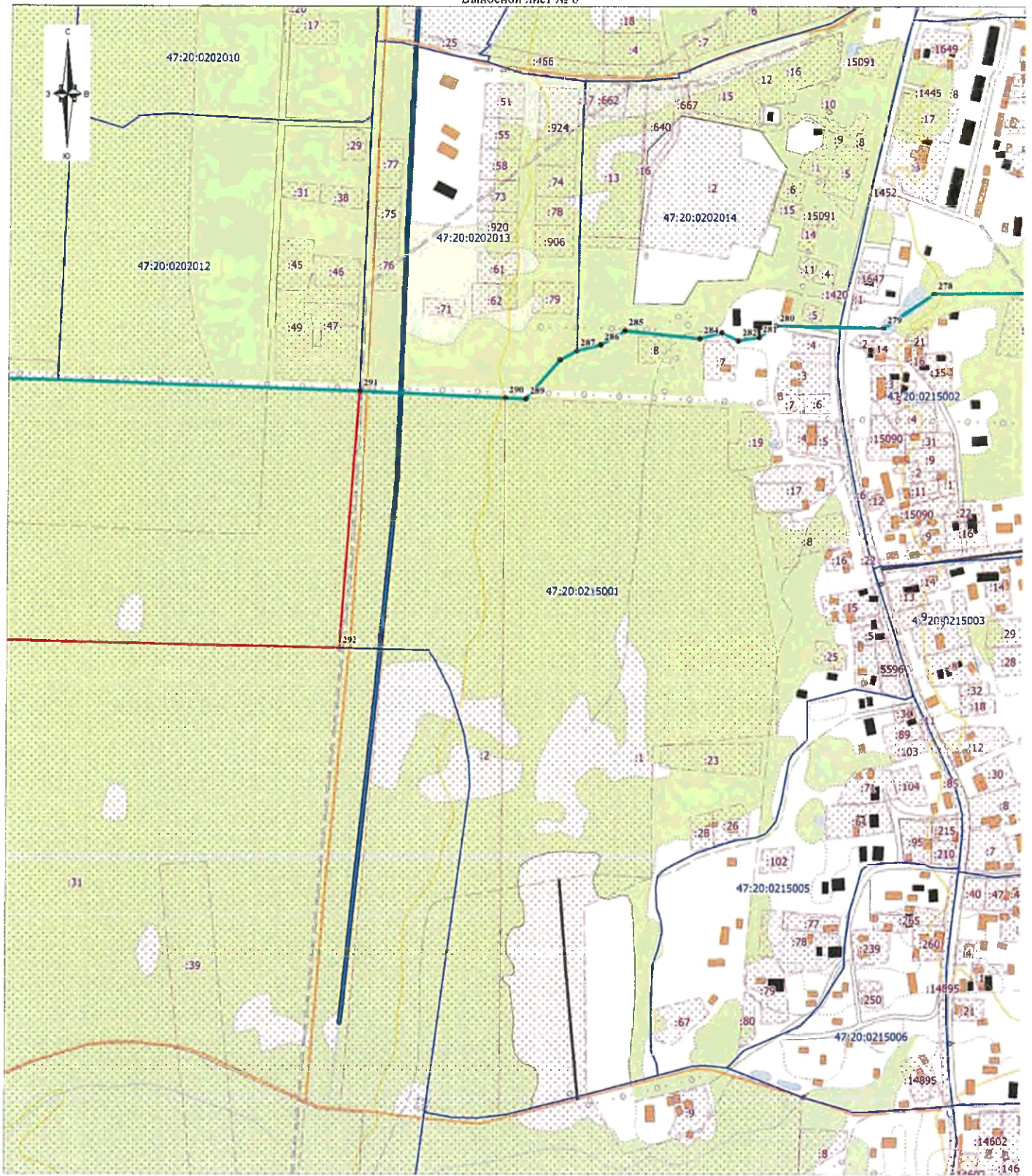
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Парфенов
 Дмитрий
 Подпись: *Дмитрий Парфенов* Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе



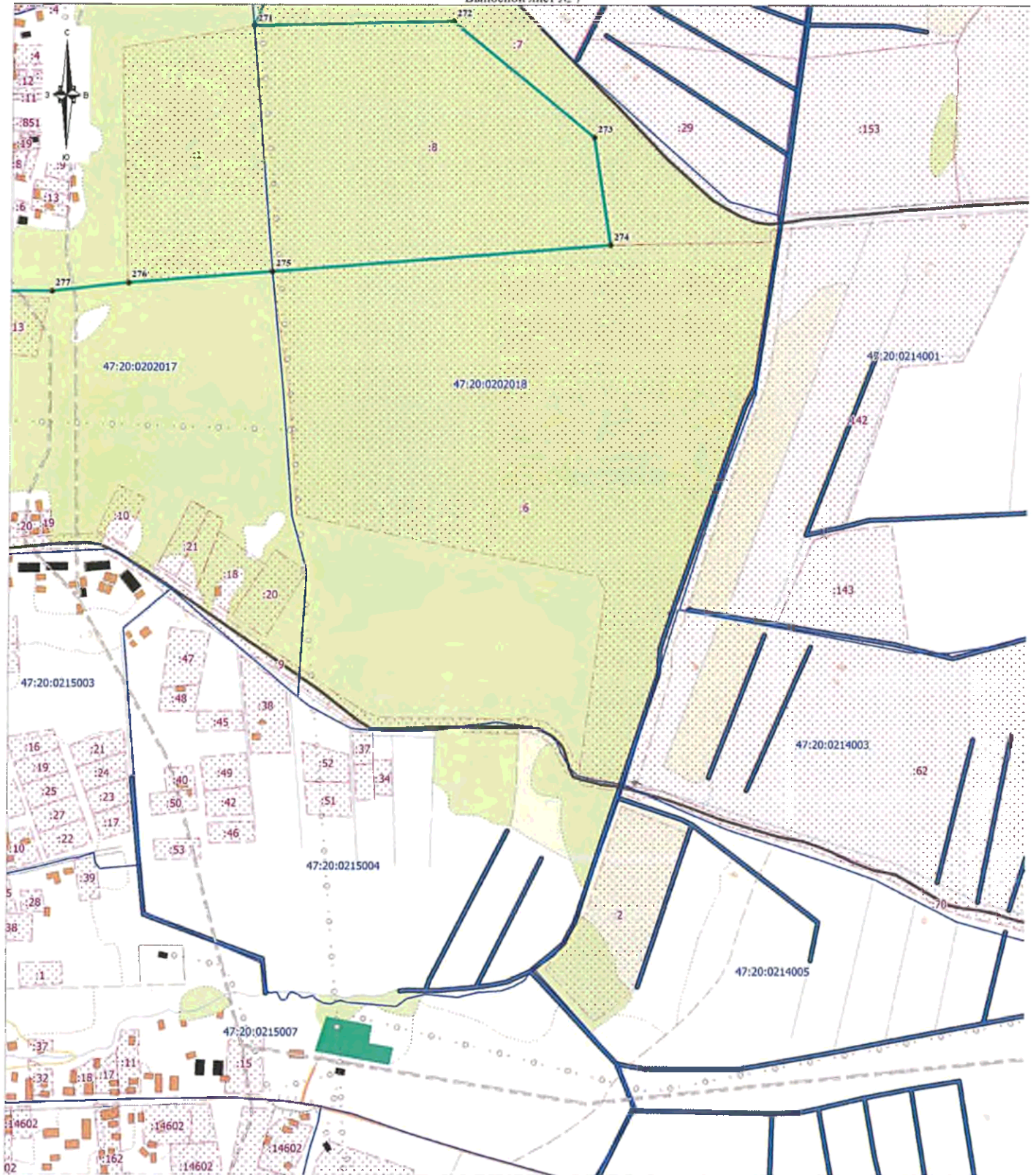
Подпись: *Александрович* / Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для склеивания печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

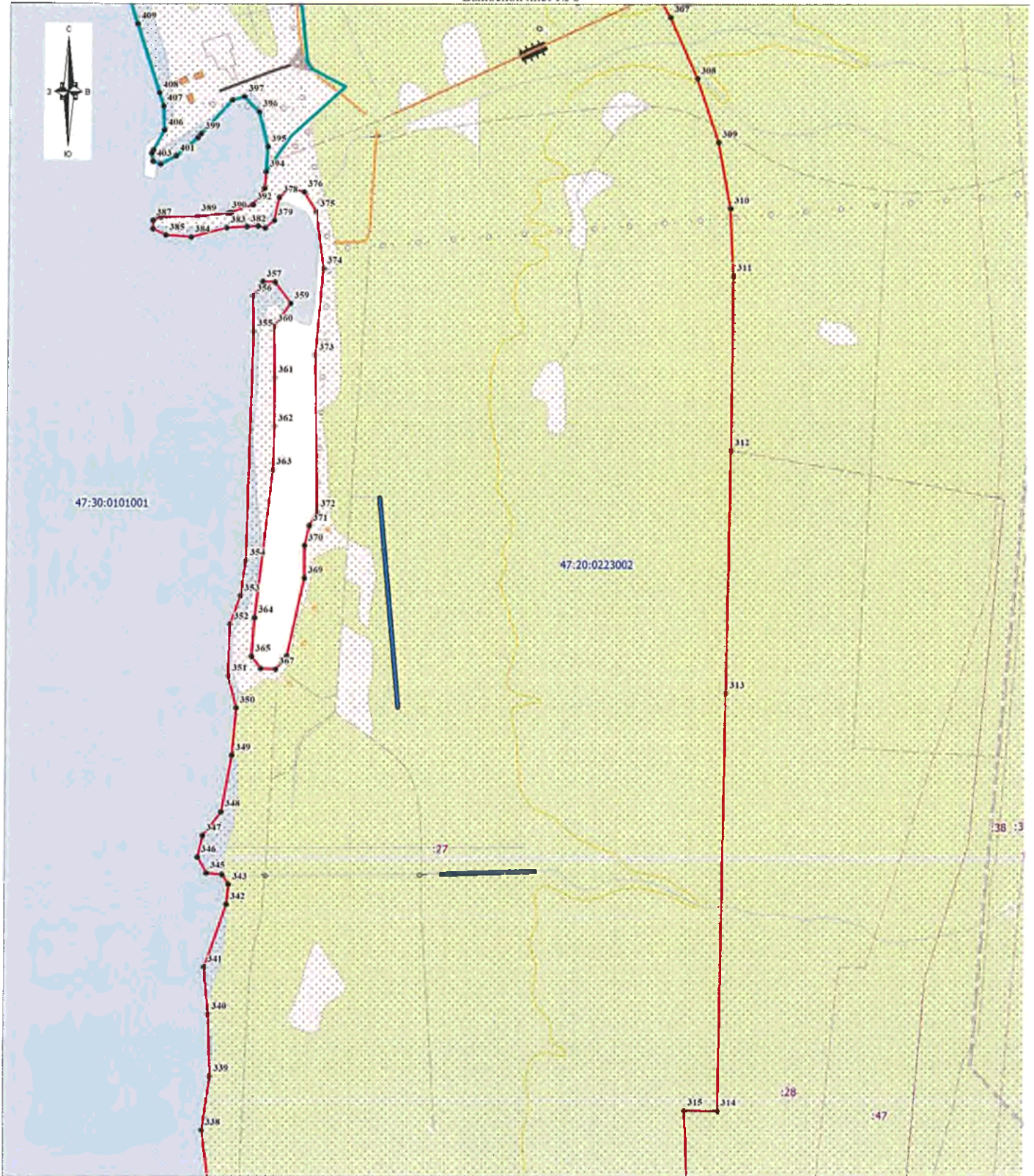
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись: Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

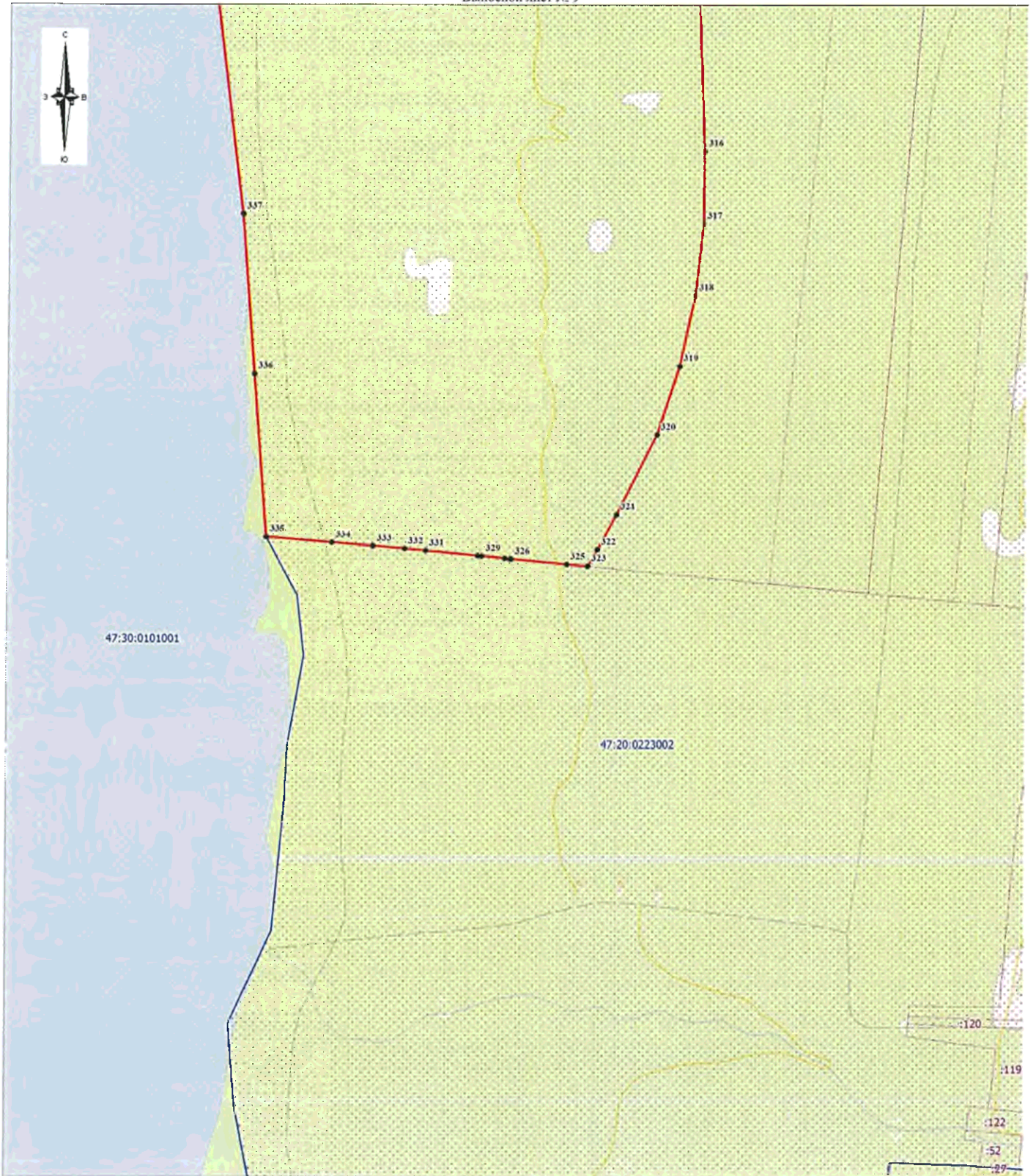
Подпись  Парфенов Д.А.



Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 9



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись: 
Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Дубки муниципального образования «Вистинское сельское поселение»
Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

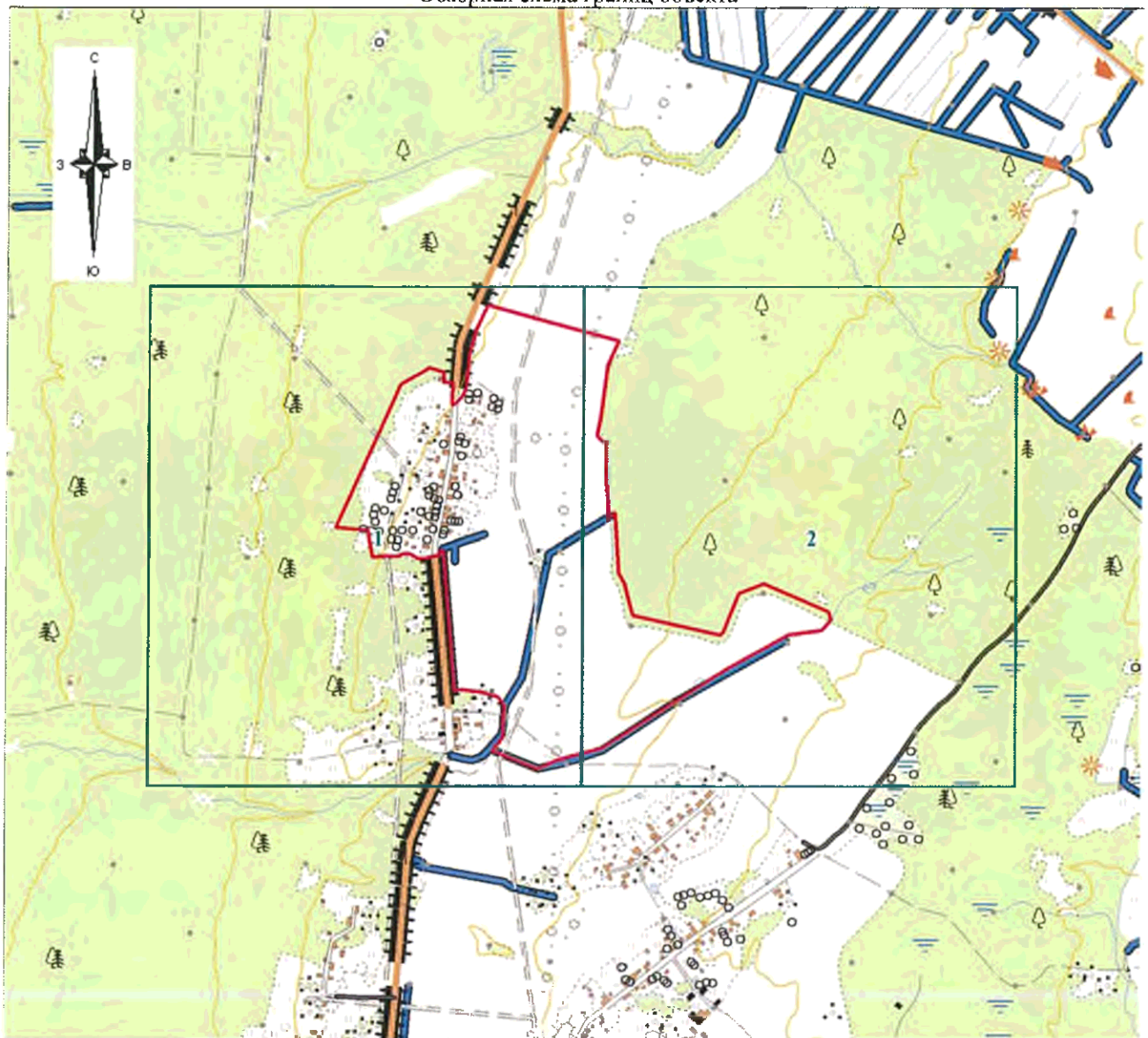
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Дубки	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			850493 ± 16139	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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
1	414323.54	1279314.92	Картометрический метод	5	-
2	414323.18	1279305.19	Картометрический метод	5	-
3	414316.45	1279282.25	Картометрический метод	5	-
4	414315.04	1279274.69	Картометрический метод	5	-
5	414315.71	1279265.69	Картометрический метод	5	-
6	414319.92	1279257.03	Картометрический метод	5	-
7	414329.13	1279240.74	Картометрический метод	5	-
8	414331.74	1279232.43	Картометрический метод	5	-
9	414331.47	1279222.13	Картометрический метод	5	-
10	414328.80	1279213.82	Картометрический метод	5	-
11	414322.46	1279201.68	Картометрический метод	5	-
12	414321.79	1279193.37	Картометрический метод	5	-
13	414323.99	1279170.55	Картометрический метод	5	-
14	414324.71	1279160.06	Картометрический метод	5	-
15	414320.18	1279124.96	Картометрический метод	5	-
16	414373.54	1279115.25	Картометрический метод	5	-
17	414400.88	1279110.28	Картометрический метод	5	-
18	414401.07	1279107.84	Картометрический метод	5	-
19	414405.80	1279046.38	Картометрический метод	5	-
20	414408.22	1279014.90	Картометрический метод	5	-
21	414434.66	1279026.80	Картометрический метод	5	-
22	414436.60	1279027.67	Картометрический метод	5	-
23	414839.00	1279208.81	Картометрический метод	5	-
24	414852.46	1279232.32	Картометрический метод	5	-
25	414866.89	1279257.53	Картометрический метод	5	-
26	414888.30	1279294.95	Картометрический метод	5	-
27	414874.99	1279337.77	Картометрический метод	5	-
28	414872.50	1279337.79	Картометрический метод	5	-
29	414862.40	1279337.85	Картометрический метод	5	-
30	414851.76	1279337.54	Картометрический метод	5	-
31	414844.40	1279337.27	Картометрический метод	5	-
32	414843.65	1279365.52	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
33	414824.14	1279364.94	Картометрический метод	5	-
34	414815.15	1279364.67	Картометрический метод	5	-
35	414776.23	1279363.32	Картометрический метод	5	-
36	414780.35	1279372.72	Картометрический метод	5	-
37	414789.33	1279383.17	Картометрический метод	5	-
38	414796.98	1279389.84	Картометрический метод	5	-
39	414803.22	1279394.30	Картометрический метод	5	-
40	414811.46	1279399.86	Картометрический метод	5	-
41	414822.80	1279402.88	Картометрический метод	5	-
42	414833.58	1279406.45	Картометрический метод	5	-
43	414854.23	1279408.31	Картометрический метод	5	-
44	414871.07	1279409.05	Картометрический метод	5	-
45	414929.07	1279414.73	Картометрический метод	5	-
46	415002.93	1279434.54	Картометрический метод	5	-
47	415076.78	1279470.18	Картометрический метод	5	-
48	414969.92	1279862.64	Картометрический метод	5	-
49	414895.38	1279829.37	Картометрический метод	5	-
50	414737.09	1279809.80	Картометрический метод	5	-
51	414713.38	1279804.85	Картометрический метод	5	-
52	414685.09	1279798.94	Картометрический метод	5	-
53	414661.21	1279822.97	Картометрический метод	5	-
54	414649.95	1279823.88	Картометрический метод	5	-
55	414626.46	1279825.79	Картометрический метод	5	-
56	414601.88	1279825.78	Картометрический метод	5	-
57	414556.32	1279825.73	Картометрический метод	5	-
58	414452.77	1279835.12	Картометрический метод	5	-
59	414448.55	1279835.18	Картометрический метод	5	-
60	414444.77	1279834.27	Картометрический метод	5	-
61	414440.53	1279834.55	Картометрический метод	5	-
62	414452.77	1279853.79	Картометрический метод	5	-
63	414273.09	1279865.60	Картометрический метод	5	-
64	414243.23	1279881.80	Картометрический метод	5	-
65	414181.51	1279898.03	Картометрический метод	5	-
66	414145.94	1279907.39	Картометрический метод	5	-
67	414087.75	1280170.59	Картометрический метод	5	-
68	414093.90	1280179.04	Картометрический метод	5	-
69	414212.75	1280226.50	Картометрический метод	5	-
70	414241.76	1280300.21	Картометрический метод	5	-
71	414155.98	1280496.01	Картометрический метод	5	-
72	414131.30	1280501.70	Картометрический метод	5	-
73	414124.61	1280495.88	Картометрический метод	5	-
74	414102.17	1280476.35	Картометрический метод	5	-
75	414101.11	1280474.29	Картометрический метод	5	-
76	414099.85	1280470.45	Картометрический метод	5	-
77	414086.94	1280373.32	Картометрический метод	5	-
78	414072.41	1280348.69	Картометрический метод	5	-
79	413989.41	1280196.50	Картометрический метод	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта




Масштаб 1:20000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка границы объекта;
	- вновь образованная часть границы объекта;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- номер кадастрового квартала;
	- область и номер выносного листа.

Подпись  Парфенов Д.А.

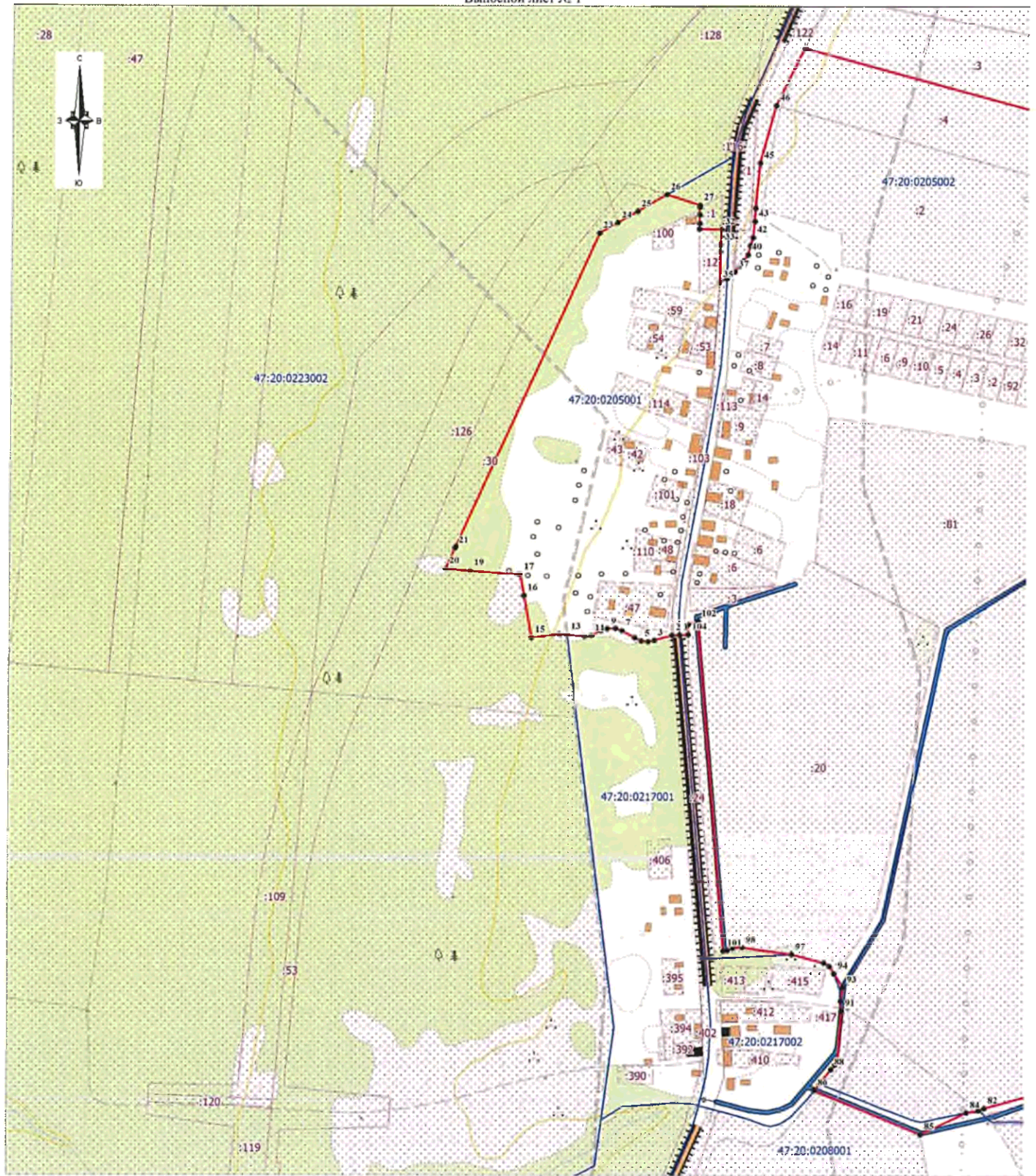


Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

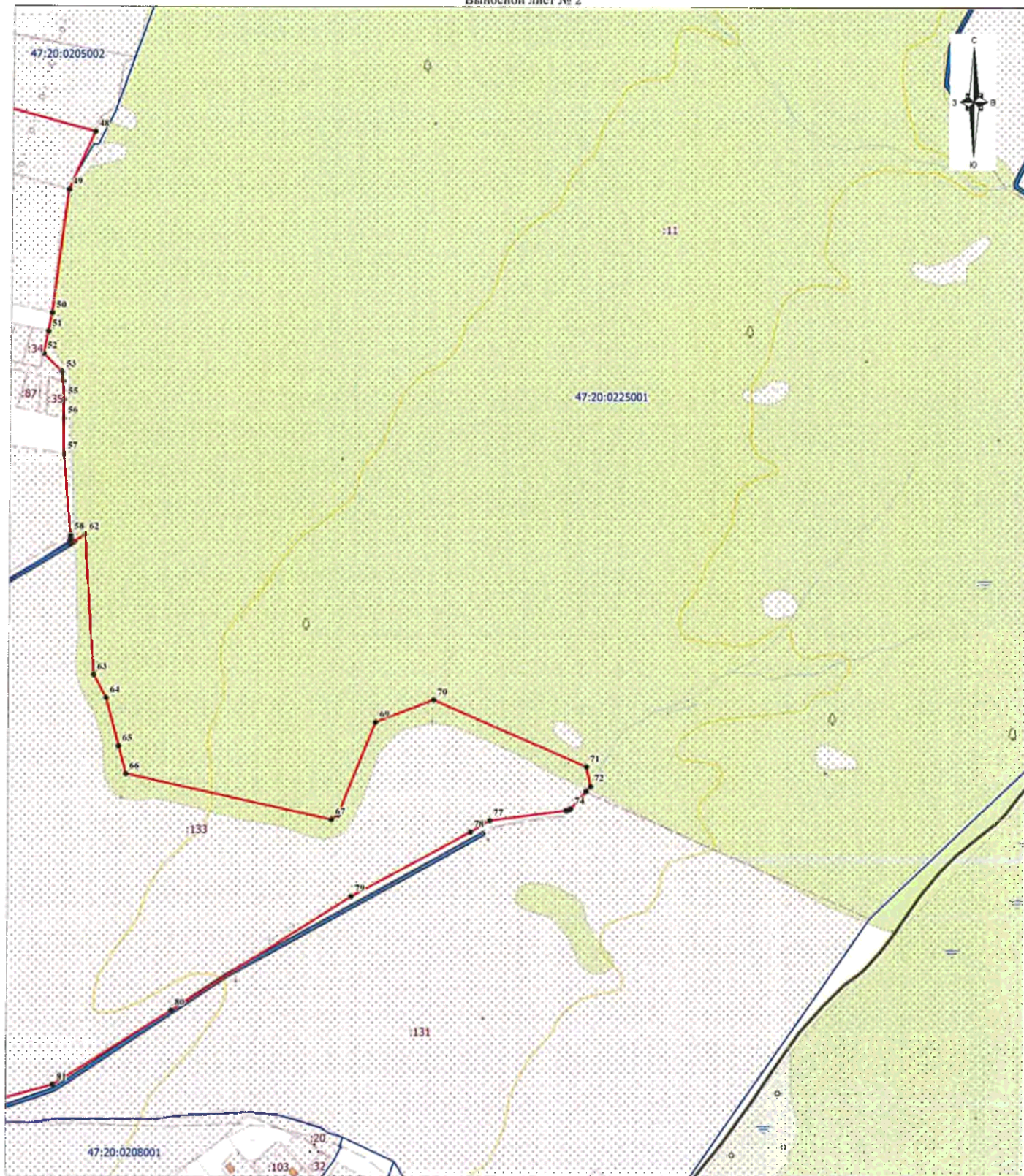
Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.



Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись  Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Косколово муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Косколово	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			666908 ± 14291	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	407445.94	1278700.64	Картометрический метод	5	-
2	407464.38	1278714.10	Картометрический метод	5	-
3	407477.14	1278714.81	Картометрический метод	5	-
4	407484.94	1278695.67	Картометрический метод	5	-
5	407489.90	1278678.66	Картометрический метод	5	-
6	407487.06	1278660.94	Картомстрический метод	5	-
7	407470.76	1278651.02	Картометрический метод	5	-
8	407448.77	1278656.68	Картометрический метод	5	-
9	407431.77	1278668.74	Картометрический метод	5	-
10	407418.30	1278686.46	Картометрический метод	5	-
11	407393.40	1278693.20	Картометрический метод	5	-
12	407381.18	1278692.44	Картометрический метод	5	-
13	407350.40	1278680.30	Картометрический метод	5	-
14	407350.07	1278681.98	Картометрический метод	5	-
15	407342.26	1278676.86	Картометрический метод	5	-
16	407317.64	1278685.75	Картометрический метод	5	-
17	407300.46	1278665.55	Картометрический метод	5	-
18	407295.50	1278639.32	Картометрический метод	5	-
19	407218.23	1278561.34	Картометрический метод	5	-
20	407090.96	1278564.78	Картометрический метод	5	-
21	407041.40	1278554.49	Картометрический метод	5	-
22	406976.82	1278526.13	Картометрический метод	5	-
23	406955.85	1278511.20	Картометрический метод	5	-
24	406950.24	1278506.43	Картометрический метод	5	-
25	406920.79	1278489.66	Картометрический метод	5	-
26	406912.00	1278486.91	Картометрический метод	5	-
27	406879.45	1278478.62	Картометрический метод	5	-
28	406846.79	1278462.82	Картометрический метод	5	-
29	406828.00	1278461.62	Картометрический метод	5	-
30	406809.73	1278467.10	Картометрический метод	5	-
31	406781.08	1278427.94	Картометрический метод	5	-
32	406789.04	1278400.90	Картометрический метод	5	-
33	406795.48	1278382.03	Картомстрический метод	5	-
34	406787.09	1278374.69	Картометрический метод	5	-
35	406758.42	1278340.70	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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			
36	406754.21	1278335.70	Картометрический метод	5	-
37	406751.50	1278338.30	Картометрический метод	5	-
38	406753.85	1278367.94	Картометрический метод	5	-
39	406761.74	1278380.47	Картометрический метод	5	-
40	406773.12	1278388.91	Картометрический метод	5	-
41	406779.10	1278404.59	Картометрический метод	5	-
42	406767.02	1278424.47	Картометрический метод	5	-
43	406756.68	1278433.54	Картометрический метод	5	-
44	406749.94	1278441.24	Картометрический метод	5	-
45	406747.32	1278454.30	Картометрический метод	5	-
46	406747.01	1278474.53	Картометрический метод	5	-
47	406739.86	1278486.72	Картометрический метод	5	-
48	406739.48	1278498.41	Картометрический метод	5	-
49	406744.49	1278504.21	Картометрический метод	5	-
50	406755.84	1278508.16	Картометрический метод	5	-
51	406820.44	1278529.28	Картометрический метод	5	-
52	406831.57	1278537.19	Картометрический метод	5	-
53	406828.36	1278543.62	Картометрический метод	5	-
54	406927.64	1278600.37	Картометрический метод	5	-
55	406944.42	1278602.36	Картометрический метод	5	-
56	406952.20	1278606.59	Картометрический метод	5	-
57	406959.62	1278615.42	Картометрический метод	5	-
58	406979.33	1278630.45	Картометрический метод	5	-
59	407013.10	1278646.64	Картометрический метод	5	-
60	407051.63	1278663.74	Картометрический метод	5	-
61	407084.72	1278677.84	Картометрический метод	5	-
62	407091.34	1278689.65	Картометрический метод	5	-
63	407100.43	1278681.22	Картометрический метод	5	-
64	407123.58	1278694.76	Картометрический метод	5	-
65	407185.43	1278730.95	Картометрический метод	5	-
66	407166.48	1278789.60	Картометрический метод	5	-
67	407129.27	1278783.92	Картометрический метод	5	-
68	407162.54	1278836.87	Картометрический метод	5	-
69	407153.65	1278897.31	Картометрический метод	5	-
70	407040.94	1278865.75	Картометрический метод	5	-
71	406985.54	1278853.04	Картометрический метод	5	-
72	406974.92	1278867.22	Картометрический метод	5	-
73	406990.51	1278896.99	Картометрический метод	5	-
74	406979.87	1278908.33	Картометрический метод	5	-
75	406953.65	1278887.06	Картометрический метод	5	-
76	406920.34	1278833.20	Картометрический метод	5	-
77	406902.62	1278811.93	Картометрический метод	5	-
78	406867.88	1278806.26	Картометрический метод	5	-
79	406853.00	1278789.96	Картометрический метод	5	-
80	406840.23	1278787.82	Картометрический метод	5	-
81	406817.66	1278801.73	Картометрический метод	5	-
82	406718.75	1278699.32	Картометрический метод	5	-
83	406720.26	1278697.98	Картометрический метод	5	-
84	406723.36	1278692.97	Картометрический метод	5	-
85	406722.70	1278687.37	Картометрический метод	5	-
86	406722.64	1278679.47	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
87	406723.66	1278674.48	Картометрический метод	5	-
88	406724.68	1278672.19	Картометрический метод	5	-
89	406727.18	1278670.30	Картометрический метод	5	-
90	406730.50	1278666.74	Картометрический метод	5	-
91	406737.16	1278661.70	Картометрический метод	5	-
92	406743.58	1278655.84	Картометрический метод	5	-
93	406743.99	1278652.50	Картометрический метод	5	-
94	406738.92	1278647.53	Картометрический метод	5	-
95	406732.48	1278646.71	Картометрический метод	5	-
96	406726.90	1278648.74	Картометрический метод	5	-
97	406718.28	1278655.80	Картометрический метод	5	-
98	406711.64	1278660.16	Картометрический метод	5	-
99	406701.83	1278658.83	Картометрический метод	5	-
100	406698.97	1278658.21	Картометрический метод	5	-
101	406695.82	1278658.68	Картометрический метод	5	-
102	406689.69	1278662.66	Картометрический метод	5	-
103	406679.71	1278676.50	Картометрический метод	5	-
104	406639.07	1278727.54	Картометрический метод	5	-
105	406618.88	1278752.90	Картометрический метод	5	-
106	406609.35	1278764.28	Картометрический метод	5	-
107	406594.30	1278752.01	Картометрический метод	5	-
108	406579.24	1278739.75	Картометрический метод	5	-
109	406539.84	1278719.81	Картометрический метод	5	-
110	406521.10	1278695.69	Картометрический метод	5	-
111	406480.22	1278767.09	Картометрический метод	5	-
112	406449.73	1278828.61	Картометрический метод	5	-
113	406415.83	1278790.58	Картометрический метод	5	-
114	406417.69	1278775.94	Картометрический метод	5	-
115	406427.09	1278745.94	Картометрический метод	5	-
116	406439.39	1278720.94	Картометрический метод	5	-
117	406449.84	1278700.94	Картометрический метод	5	-
118	406455.89	1278690.93	Картометрический метод	5	-
119	406455.89	1278680.93	Картометрический метод	5	-
120	406454.54	1278670.93	Картометрический метод	5	-
121	406451.19	1278665.93	Картометрический метод	5	-
122	406439.14	1278665.93	Картометрический метод	5	-
123	406431.09	1278675.94	Картометрический метод	5	-
124	406420.39	1278690.94	Картометрический метод	5	-
125	406392.54	1278745.94	Картометрический метод	5	-
126	406383.66	1278755.57	Картометрический метод	5	-
127	406338.01	1278709.94	Картометрический метод	5	-
128	406309.65	1278720.60	Картометрический метод	5	-
129	406253.96	1278824.53	Картометрический метод	5	-
130	406241.26	1278816.38	Картометрический метод	5	-
131	406226.30	1278823.68	Картометрический метод	5	-
132	406210.20	1278840.06	Картометрический метод	5	-
133	406193.76	1278859.30	Картометрический метод	5	-
134	406190.71	1278861.91	Картометрический метод	5	-
135	406170.12	1278861.70	Картометрический метод	5	-
136	406084.80	1278846.60	Картометрический метод	5	-
137	406081.36	1278843.16	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
138	406072.99	1278838.26	Картометрический метод	5	-
139	406060.20	1278837.27	Картометрический метод	5	-
140	406047.97	1278838.48	Картометрический метод	5	-
141	406034.72	1278851.30	Картометрический метод	5	-
142	406025.83	1278851.37	Картометрический метод	5	-
143	406018.04	1278850.34	Картометрический метод	5	-
144	406013.81	1278844.92	Картометрический метод	5	-
145	406006.46	1278845.67	Картометрический метод	5	-
146	406000.20	1278843.88	Картометрический метод	5	-
147	405988.46	1278824.69	Картометрический метод	5	-
148	406035.03	1278794.43	Картометрический метод	5	-
149	406088.72	1278759.58	Картометрический метод	5	-
150	406130.44	1278728.77	Картометрический метод	5	-
151	406140.71	1278721.11	Картометрический метод	5	-
152	406169.44	1278698.81	Картометрический метод	5	-
153	406181.26	1278674.21	Картометрический метод	5	-
154	406247.57	1278506.88	Картометрический метод	5	-
155	406258.90	1278486.93	Картометрический метод	5	-
156	406313.09	1278370.97	Картометрический метод	5	-
157	406341.32	1278310.65	Картометрический метод	5	-
158	406356.63	1278272.21	Картометрический метод	5	-
159	406245.74	1278188.62	Картометрический метод	5	-
160	406385.20	1278174.30	Картометрический метод	5	-
161	406392.18	1278173.60	Картометрический метод	5	-
162	406446.85	1278170.07	Картометрический метод	5	-
163	406493.41	1278172.16	Картометрический метод	5	-
164	406562.47	1278182.08	Картометрический метод	5	-
165	406624.15	1278197.57	Картометрический метод	5	-
166	406650.31	1278205.38	Картометрический метод	5	-
167	406689.15	1278216.98	Картометрический метод	5	-
168	406702.18	1278222.01	Картометрический метод	5	-
169	406704.74	1278213.69	Картометрический метод	5	-
170	406720.46	1278220.13	Картометрический метод	5	-
171	406785.67	1278251.75	Картометрический метод	5	-
172	406838.45	1278292.44	Картометрический метод	5	-
173	407197.37	1278453.31	Картометрический метод	5	-
174	407216.45	1278474.16	Картометрический метод	5	-
175	407247.65	1278486.21	Картометрический метод	5	-
176	407248.36	1278501.09	Картометрический метод	5	-
177	407289.47	1278513.14	Картометрический метод	5	-
178	407369.57	1278553.55	Картометрический метод	5	-
179	407373.98	1278555.59	Картометрический метод	5	-
180	407373.51	1278558.13	Картометрический метод	5	-
181	407457.60	1278597.78	Картометрический метод	5	-
182	407460.15	1278584.39	Картометрический метод	5	-
183	407470.94	1278586.16	Картометрический метод	5	-
184	407537.00	1278610.97	Картометрический метод	5	-
185	407559.30	1278625.92	Картометрический метод	5	-
186	407573.54	1278646.06	Картометрический метод	5	-
187	407572.84	1278660.94	Картометрический метод	5	-
188	407546.60	1278659.52	Картометрический метод	5	-

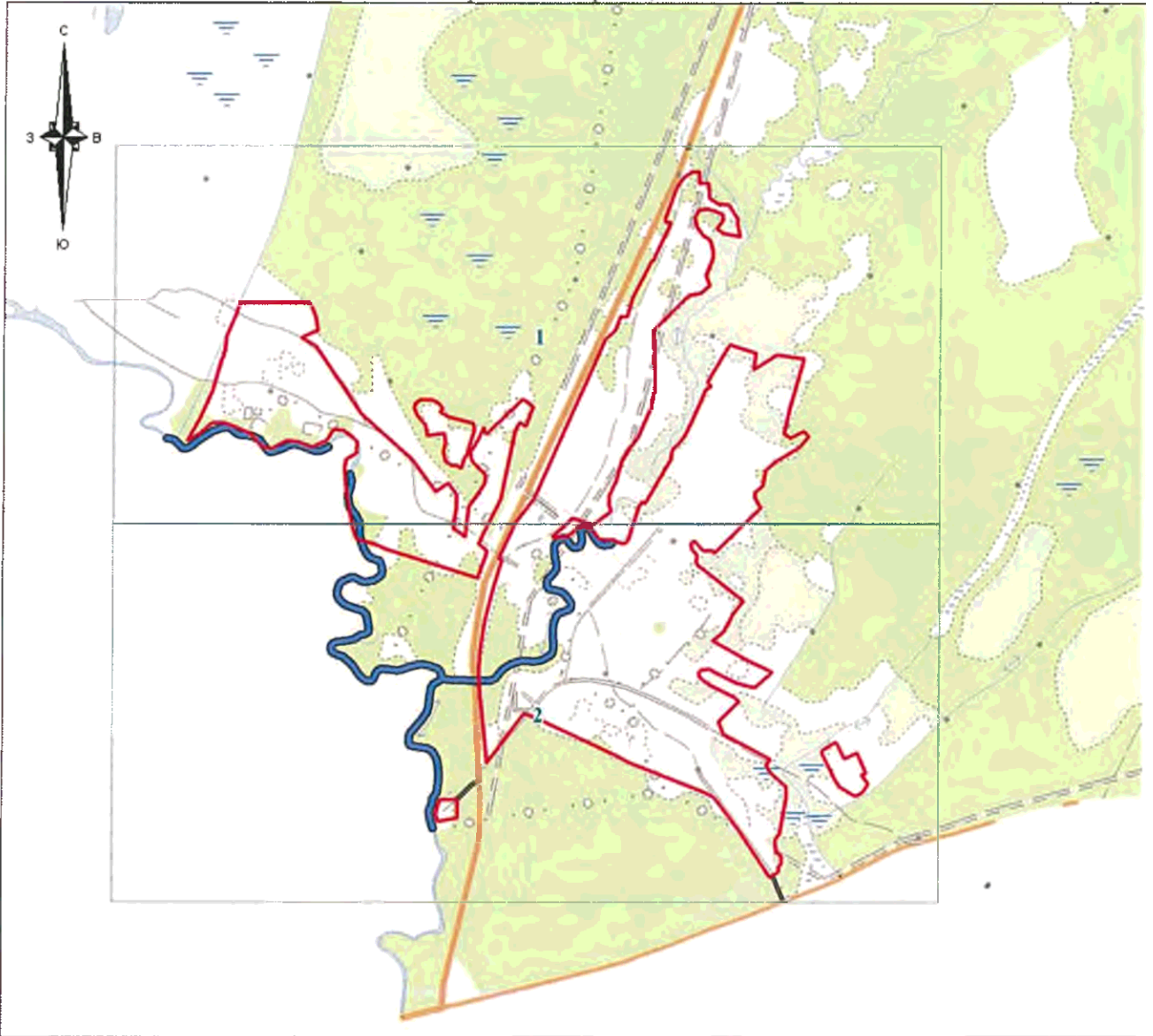
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
189	407547.31	1278681.50	Картометрический метод	5	-
190	407514.00	1278684.33	Картометрический метод	5	-
191	407501.95	1278703.47	Картометрический метод	5	-
192	407498.40	1278726.86	Картометрический метод	5	-
193	407467.92	1278746.00	Картометрический метод	5	-
194	407451.61	1278748.13	Картометрический метод	5	-
195	407428.24	1278752.13	Картометрический метод	5	-
196	407435.56	1278713.92	Картометрический метод	5	-
197	407436.02	1278713.40	Картометрический метод	5	-
1	407445.94	1278700.64	Картометрический метод	5	-
					-
198	406121.62	1278123.40	Картометрический метод	5	-
199	406114.22	1278081.21	Картометрический метод	5	-
200	406129.51	1278074.58	Картометрический метод	5	-
201	406162.12	1278083.76	Картометрический метод	5	-
202	406162.32	1278123.65	Картометрический метод	5	-
203	406126.97	1278123.88	Картометрический метод	5	-
198	406121.62	1278123.40	Картометрический метод	5	-
					-
204	406290.45	1278973.11	Картометрический метод	5	-
205	406255.02	1278991.46	Картометрический метод	5	-
206	406267.59	1279018.94	Картометрический метод	5	-
207	406237.84	1279032.77	Картометрический метод	5	-
208	406222.28	1279040.00	Картометрический метод	5	-
209	406218.40	1279031.18	Картометрический метод	5	-
210	406197.48	1279045.36	Картометрический метод	5	-
211	406179.53	1279032.61	Картометрический метод	5	-
212	406172.49	1279020.62	Картометрический метод	5	-
213	406171.98	1279014.18	Картометрический метод	5	-
214	406191.40	1278980.76	Картометрический метод	5	-
215	406207.25	1278970.97	Картометрический метод	5	-
216	406265.91	1278942.14	Картометрический метод	5	-
217	406271.06	1278941.73	Картометрический метод	5	-
218	406273.55	1278942.35	Картометрический метод	5	-
219	406276.03	1278944.84	Картометрический метод	5	-
220	406292.60	1278972.20	Картометрический метод	5	-
204	406290.45	1278973.11	Картометрический метод	5	-
					-
221	406994.59	1278158.36	Картометрический метод	5	-
222	406973.68	1278152.34	Картометрический метод	5	-
223	406957.38	1278146.66	Картометрический метод	5	-
224	406938.24	1278141.70	Картометрический метод	5	-
225	406927.22	1278133.53	Картометрический метод	5	-
226	406908.65	1278128.35	Картометрический метод	5	-
227	406910.35	1278123.19	Картометрический метод	5	-
228	406914.38	1278117.64	Картометрический метод	5	-
229	406913.78	1278108.74	Картометрический метод	5	-
230	406922.10	1278092.80	Картометрический метод	5	-
231	406944.78	1278087.83	Картометрический метод	5	-
232	406965.34	1278093.50	Картометрический метод	5	-
233	406985.19	1278089.25	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
234	406980.94	1278052.39	Картометрический метод	5	-
235	407004.33	1278047.42	Картометрический метод	5	-
236	407027.72	1278028.29	Картометрический метод	5	-
237	407044.02	1278022.62	Картометрический метод	5	-
238	407048.15	1278025.88	Картометрический метод	5	-
239	407051.81	1278023.28	Картометрический метод	5	-
240	407061.60	1278038.06	Картометрический метод	5	-
241	407061.18	1278046.90	Картометрический метод	5	-
242	407060.50	1278061.34	Картометрический метод	5	-
243	407059.98	1278062.74	Картометрический метод	5	-
244	407054.86	1278076.45	Картометрический метод	5	-
245	407040.14	1278087.36	Картометрический метод	5	-
246	407034.68	1278081.17	Картометрический метод	5	-
247	407031.10	1278083.94	Картометрический метод	5	-
248	407022.94	1278100.59	Картометрический метод	5	-
249	407013.37	1278134.62	Картометрический метод	5	-
250	407008.41	1278154.82	Картометрический метод	5	-
221	406994.59	1278158.36	Картометрический метод	5	-
					-
251	406927.56	1278018.23	Картометрический метод	5	-
252	406854.80	1278071.23	Картометрический метод	5	-
253	406873.52	1278099.44	Картометрический метод	5	-
254	406850.10	1278117.69	Картометрический метод	5	-
255	406823.75	1278119.02	Картометрический метод	5	-
256	406772.40	1278111.07	Картометрический метод	5	-
257	406754.19	1278138.14	Картометрический метод	5	-
258	406820.92	1278145.96	Картометрический метод	5	-
259	406846.44	1278162.65	Картометрический метод	5	-
260	406873.20	1278181.04	Картометрический метод	5	-
261	406888.80	1278183.55	Картометрический метод	5	-
262	406898.00	1278178.21	Картометрический метод	5	-
263	406912.54	1278164.39	Картометрический метод	5	-
264	406921.04	1278154.82	Картометрический метод	5	-
265	406933.44	1278149.50	Картометрический метод	5	-
266	406946.56	1278150.21	Картометрический метод	5	-
267	406968.89	1278164.03	Картометрический метод	5	-
268	406998.75	1278178.72	Картометрический метод	5	-
269	406995.94	1278180.85	Картометрический метод	5	-
270	406987.49	1278180.85	Картометрический метод	5	-
271	406984.36	1278184.97	Картометрический метод	5	-
272	407061.94	1278265.85	Картометрический метод	5	-
273	407053.03	1278282.32	Картометрический метод	5	-
274	407050.58	1278281.35	Картометрический метод	5	-
275	407049.85	1278280.96	Картометрический метод	5	-
276	407044.73	1278290.42	Картометрический метод	5	-
277	407001.95	1278274.42	Картометрический метод	5	-
278	407009.59	1278259.62	Картометрический метод	5	-
279	406991.75	1278250.16	Картометрический метод	5	-
280	406838.78	1278217.47	Картометрический метод	5	-
281	406739.06	1278168.93	Картометрический метод	5	-
282	406722.24	1278186.89	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
283	406702.09	1278180.88	Картометрический метод	5	-
284	406661.74	1278165.89	Картометрический метод	5	-
285	406726.62	1277961.65	Картометрический метод	5	-
286	406737.77	1277935.55	Картометрический метод	5	-
287	406748.74	1277900.60	Картометрический метод	5	-
288	406751.22	1277895.15	Картометрический метод	5	-
289	406769.40	1277887.25	Картометрический метод	5	-
290	406827.15	1277875.88	Картометрический метод	5	-
291	406853.28	1277872.18	Картометрический метод	5	-
292	406908.63	1277867.20	Картометрический метод	5	-
293	406927.33	1277870.95	Картометрический метод	5	-
294	406941.17	1277893.65	Картометрический метод	5	-
295	406952.97	1277895.18	Картометрический метод	5	-
296	406965.06	1277895.98	Картометрический метод	5	-
297	406974.73	1277888.73	Картометрический метод	5	-
298	406982.72	1277876.91	Картометрический метод	5	-
299	406992.50	1277864.95	Картометрический метод	5	-
300	406995.01	1277842.60	Картометрический метод	5	-
301	406969.34	1277826.11	Картометрический метод	5	-
302	406954.05	1277792.98	Картометрический метод	5	-
303	406966.07	1277764.57	Картометрический метод	5	-
304	406969.74	1277736.96	Картометрический метод	5	-
305	406951.17	1277704.17	Картометрический метод	5	-
306	406954.85	1277682.49	Картометрический метод	5	-
307	406984.10	1277656.32	Картометрический метод	5	-
308	406998.12	1277627.14	Картометрический метод	5	-
309	407008.61	1277598.45	Картометрический метод	5	-
310	407009.41	1277571.93	Картометрический метод	5	-
311	406986.25	1277542.83	Картометрический метод	5	-
312	406968.56	1277515.35	Картометрический метод	5	-
313	407020.90	1277544.32	Картометрический метод	5	-
314	407082.79	1277571.15	Картометрический метод	5	-
315	407150.93	1277589.99	Картометрический метод	5	-
316	407163.56	1277596.52	Картометрический метод	5	-
317	407164.90	1277594.10	Картометрический метод	5	-
318	407171.22	1277597.62	Картометрический метод	5	-
319	407203.71	1277602.31	Картометрический метод	5	-
320	407236.00	1277615.36	Картометрический метод	5	-
321	407251.68	1277623.05	Картометрический метод	5	-
322	407275.49	1277631.33	Картометрический метод	5	-
323	407279.34	1277632.80	Картометрический метод	5	-
324	407278.25	1277785.81	Картометрический метод	5	-
325	407273.35	1277790.81	Картометрический метод	5	-
326	407246.84	1277800.81	Картометрический метод	5	-
327	407217.39	1277806.79	Картометрический метод	5	-
328	407210.25	1277790.90	Картометрический метод	5	-
329	407200.57	1277769.40	Картометрический метод	5	-
330	407180.96	1277802.75	Картометрический метод	5	-
331	407028.47	1277904.79	Картометрический метод	5	-
251	406927.56	1278018.23	Картометрический метод	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:15000

Используемые условные знаки и обозначения:

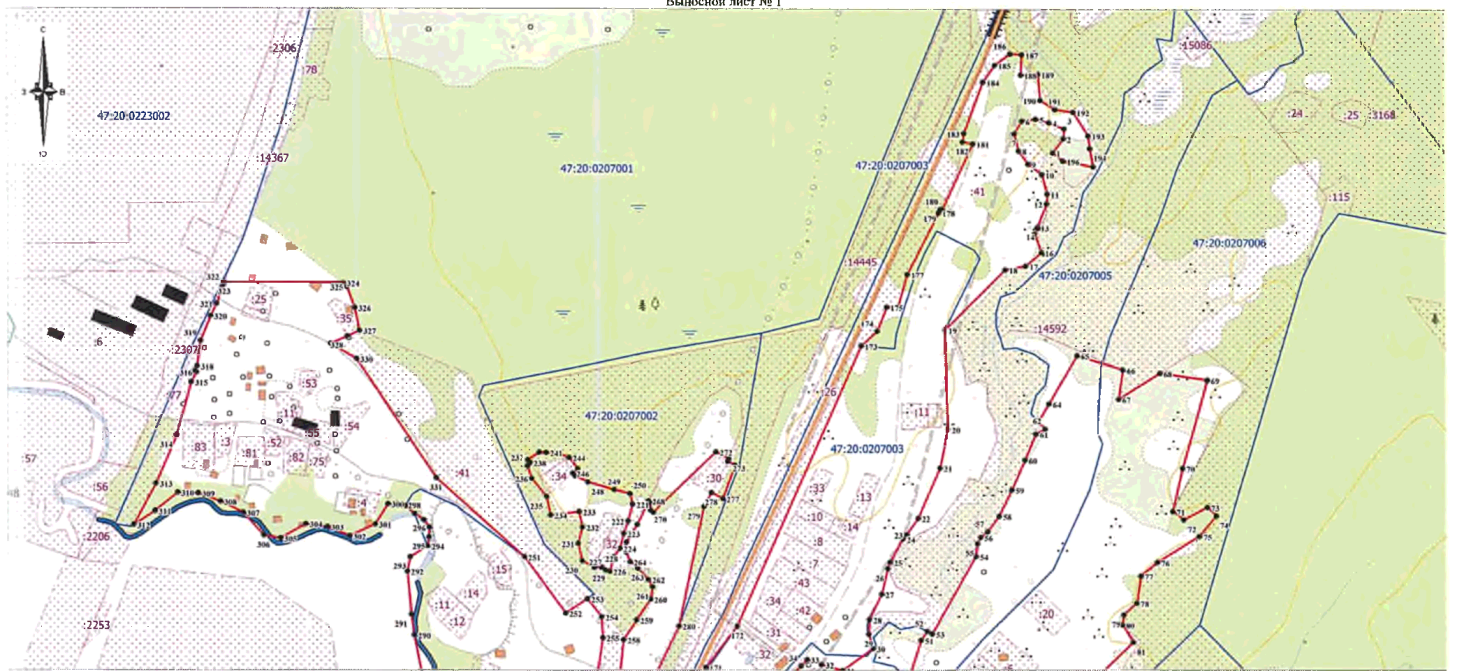
	- характерная точка границы объекта;
	- вновь образованная часть границы объекта;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- номер кадастрового квартала;
	- область и номер выносного листа.

Подпись Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

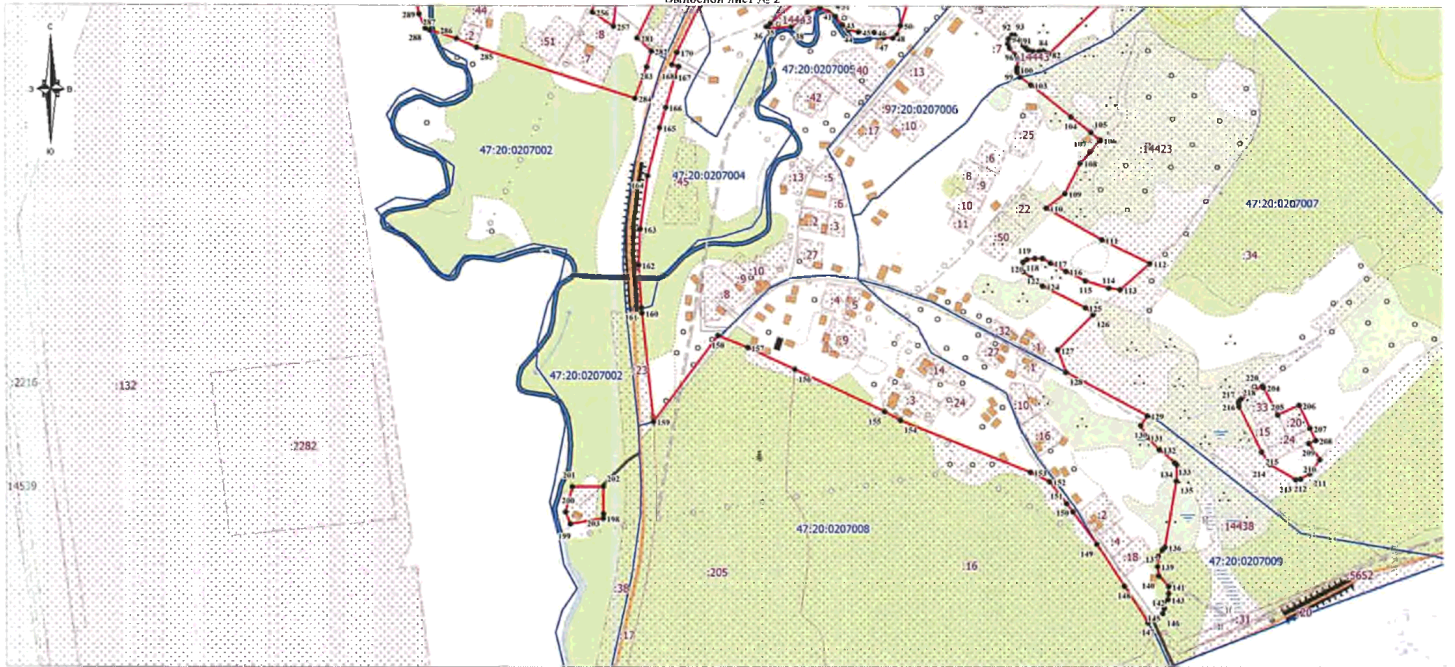
Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки (если имеется) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись: *Парфенов Дмитрий Д.А.* Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для приложения печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Граница населенного пункта – деревня Пахомовка муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(изменение местоположения)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта				Описание характеристик		
1	2				3		
1	Местоположение объекта				Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Пахомовка		
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				2104652 ± 25388		
3	Иные характеристики объекта				-		
Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона I							
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		
-	-	-	-	-	-		-
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона I							
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	417867.33	1280490.04	417867.33	1280490.04	Картометрический метод	5	-
2	417895.34	1280503.63	417895.34	1280503.63	Картометрический метод	5	-
3	417869.43	1280779.56	417869.43	1280779.56	Картометрический метод	5	-
4	417893.14	1280984.26	417893.14	1280984.26	Картометрический метод	5	-
5	417913.04	1280992.89	417913.04	1280992.89	Картометрический метод	5	-
6	417933.24	1281009.87	417933.24	1281009.87	Картометрический метод	5	-
7	417951.39	1281024.50	417951.39	1281024.50	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
8	417980.78	1281043.06	417980.78	1281043.06	Картометрический метод	5	-
9	418007.02	1281067.25	418007.02	1281067.25	Картометрический метод	5	-
10	418043.91	1281093.60	418043.91	1281093.60	Картометрический метод	5	-
11	418053.57	1281101.21	418053.57	1281101.21	Картометрический метод	5	-
12	418059.14	1281106.19	418059.14	1281106.19	Картометрический метод	5	-
13	418065.87	1281116.14	418065.87	1281116.14	Картометрический метод	5	-
14	418065.29	1281122.59	418065.29	1281122.59	Картометрический метод	5	-
15	418055.33	1281120.83	418055.33	1281120.83	Картометрический метод	5	-
16	418052.40	1281128.73	418052.40	1281128.73	Картометрический метод	5	-
17	418059.72	1281164.16	418059.72	1281164.16	Картометрический метод	5	-
18	418066.75	1281181.14	418066.75	1281181.14	Картометрический метод	5	-
19	418077.15	1281193.49	418077.15	1281193.49	Картометрический метод	5	-
20	418069.09	1281291.18	418069.09	1281291.18	Картометрический метод	5	-
21	418173.79	1281494.92	418173.79	1281494.92	Картометрический метод	5	-
22	418206.07	1281559.09	418206.07	1281559.09	Картометрический метод	5	-
23	418229.61	1281535.73	418229.61	1281535.73	Картометрический метод	5	-
24	418241.02	1281520.61	418241.02	1281520.61	Картометрический метод	5	-
25	418258.55	1281506.62	418258.55	1281506.62	Картометрический метод	5	-
26	418302.45	1281517.40	418302.45	1281517.40	Картометрический метод	5	-
27	418315.16	1281516.75	418315.16	1281516.75	Картометрический метод	5	-
28	418325.29	1281509.36	418325.29	1281509.36	Картометрический метод	5	-
29	418346.76	1281506.92	418346.76	1281506.92	Картометрический метод	5	-
30	418353.49	1281514.65	418353.49	1281514.65	Картометрический метод	5	-
31	418356.91	1281513.34	418356.91	1281513.34	Картометрический метод	5	-
32	418390.33	1281500.47	418390.33	1281500.47	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
33	418440.50	1281471.83	418440.50	1281471.83	Картометрический метод	5	-
34	418446.33	1281468.94	418446.33	1281468.94	Картометрический метод	5	-
35	418470.31	1281523.66	418470.31	1281523.66	Картометрический метод	5	-
36	418485.26	1281518.67	418485.26	1281518.67	Картометрический метод	5	-
37	418500.76	1281528.64	418500.76	1281528.64	Картометрический метод	5	-
38	418505.82	1281548.54	418505.82	1281548.54	Картометрический метод	5	-
39	418223.41	1281636.87	418223.41	1281636.87	Картометрический метод	5	-
40	418182.17	1281632.57	418182.17	1281632.57	Картометрический метод	5	-
41	418089.79	1281653.93	418089.79	1281653.93	Картометрический метод	5	-
42	417957.55	1281683.80	417957.55	1281683.80	Картометрический метод	5	-
43	417764.82	1281735.57	417764.82	1281735.57	Картометрический метод	5	-
44	417671.19	1281747.40	417671.19	1281747.40	Картометрический метод	5	-
45	417631.48	1281751.84	417631.48	1281751.84	Картометрический метод	5	-
46	417604.18	1281754.89	417604.18	1281754.89	Картометрический метод	5	-
47	417605.34	1281771.30	417605.34	1281771.30	Картометрический метод	5	-
48	417504.24	1281790.02	417504.24	1281790.02	Картометрический метод	5	-
49	417509.04	1281821.41	417509.04	1281821.41	Картометрический метод	5	-
50	417480.64	1281823.61	417480.64	1281823.61	Картометрический метод	5	-
51	417475.29	1281781.63	417475.29	1281781.63	Картометрический метод	5	-
52	417387.75	1281791.99	417387.75	1281791.99	Картометрический метод	5	-
53	417359.69	1281795.17	417359.69	1281795.17	Картометрический метод	5	-
54	417335.88	1281794.56	417335.88	1281794.56	Картометрический метод	5	-
55	417292.32	1281792.27	417292.32	1281792.27	Картометрический метод	5	-
56	417280.78	1281792.71	417280.78	1281792.71	Картометрический метод	5	-
57	417225.78	1281815.14	417225.78	1281815.14	Картометрический метод	5	-
58	417117.45	1281843.23	417117.45	1281843.23	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона I

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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
					метод		
59	417043.73	1281862.16	417043.73	1281862.16	Картометрический метод	5	-
60	416963.76	1281872.98	416963.76	1281872.98	Картометрический метод	5	-
61	416871.77	1281871.78	416871.77	1281871.78	Картометрический метод	5	-
62	416764.51	1281839.41	416764.51	1281839.41	Картометрический метод	5	-
63	416749.74	1281824.78	416749.74	1281824.78	Картометрический метод	5	-
64	416731.49	1281818.97	416731.49	1281818.97	Картометрический метод	5	-
65	416714.68	1281819.02	416714.68	1281819.02	Картометрический метод	5	-
66	416662.85	1281830.00	416662.85	1281830.00	Картометрический метод	5	-
67	416599.40	1281835.00	416599.40	1281835.00	Картометрический метод	5	-
68	416536.60	1281840.00	416536.60	1281840.00	Картометрический метод	5	-
69	416496.10	1281845.75	416496.10	1281845.75	Картометрический метод	5	-
70	416462.76	1281849.34	416462.76	1281849.34	Картометрический метод	5	-
71	416440.70	1281859.76	416440.70	1281859.76	Картометрический метод	5	-
72	416404.15	1281875.00	416404.15	1281875.00	Картометрический метод	5	-
73	416381.45	1281880.00	416381.45	1281880.00	Картометрический метод	5	-
74	416351.99	1281893.41	416351.99	1281893.41	Картометрический метод	5	-
75	416236.34	1281895.62	416236.34	1281895.62	Картометрический метод	5	-
76	416046.51	1281902.99	416046.51	1281902.99	Картометрический метод	5	-
77	416046.26	1281932.63	416046.26	1281932.63	Картометрический метод	5	-
78	416022.42	1281933.62	416022.42	1281933.62	Картометрический метод	5	-
79	415996.35	1281850.00	415996.35	1281850.00	Картометрический метод	5	-
80	415987.70	1281805.00	415987.70	1281805.00	Картометрический метод	5	-
81	416018.90	1281780.00	416018.90	1281780.00	Картометрический метод	5	-
82	416074.55	1281780.00	416074.55	1281780.00	Картометрический метод	5	-
83	416194.80	1281705.00	416194.80	1281705.00	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона I

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			
84	416197.05	1281690.00	416197.05	1281690.00	Картометрический метод	5	-
85	416151.27	1281696.27	416151.27	1281696.27	Картометрический метод	5	-
86	416013.75	1281561.61	416013.75	1281561.61	Картометрический метод	5	-
87	415976.28	1281393.60	415976.28	1281393.60	Картометрический метод	5	-
88	415972.75	1281380.00	415972.75	1281380.00	Картометрический метод	5	-
89	416217.10	1281390.00	416217.10	1281390.00	Картометрический метод	5	-
90	416525.67	1281438.46	416525.67	1281438.46	Картометрический метод	5	-
91	416662.40	1281470.00	416662.40	1281470.00	Картометрический метод	5	-
92	416680.95	1281370.00	416680.95	1281370.00	Картометрический метод	5	-
93	416706.45	1281240.00	416706.45	1281240.00	Картометрический метод	5	-
94	416723.60	1281145.00	416723.60	1281145.00	Картометрический метод	5	-
95	416731.95	1281120.00	416731.95	1281120.00	Картометрический метод	5	-
96	416141.00	1280980.00	416141.00	1280980.00	Картометрический метод	5	-
97	416116.15	1280966.75	416116.15	1280966.75	Картометрический метод	5	-
98	416353.61	1280660.94	416353.61	1280660.94	Картометрический метод	5	-
99	416389.15	1280680.00	416389.15	1280680.00	Картометрический метод	5	-
100	416442.45	1280545.00	416442.45	1280545.00	Картометрический метод	5	-
101	416453.15	1280550.00	416453.15	1280550.00	Картометрический метод	5	-
102	416522.40	1280590.00	416522.40	1280590.00	Картометрический метод	5	-
103	416581.70	1280565.00	416581.70	1280565.00	Картометрический метод	5	-
104	416622.95	1280525.00	416622.95	1280525.00	Картометрический метод	5	-
105	416621.35	1280520.00	416621.35	1280520.00	Картометрический метод	5	-
106	416702.95	1280445.00	416702.95	1280445.00	Картометрический метод	5	-
107	416707.30	1280455.00	416707.30	1280455.00	Картометрический метод	5	-
108	416712.75	1280465.00	416712.75	1280465.00	Картометрический метод	5	-
109	416718.61	1280474.36	416718.61	1280474.36	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

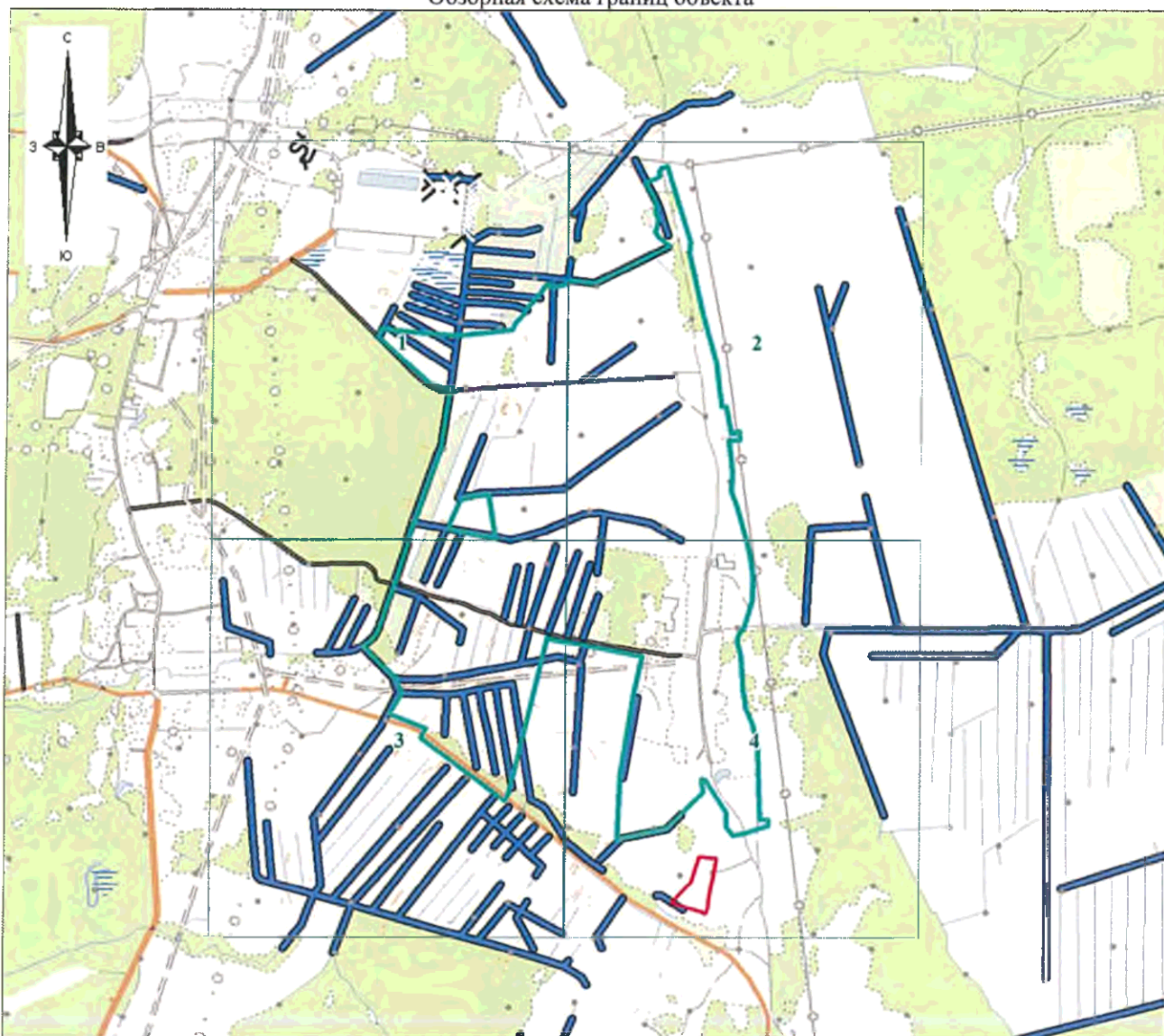
1. Система координат МСК 47 зона 1

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			
					метод		
110	416747.20	1280495.02	416747.20	1280495.02	Картометрический метод	5	-
111	416749.70	1280495.00	416749.70	1280495.00	Картометрический метод	5	-
112	416778.45	1280505.00	416778.45	1280505.00	Картометрический метод	5	-
113	416786.15	1280510.00	416786.15	1280510.00	Картометрический метод	5	-
114	416798.25	1280515.00	416798.25	1280515.00	Картометрический метод	5	-
115	416934.50	1280560.00	416934.50	1280560.00	Картометрический метод	5	-
116	416938.02	1280561.99	416938.02	1280561.99	Картометрический метод	5	-
117	417162.48	1280629.52	417162.48	1280629.52	Картометрический метод	5	-
118	417162.44	1280631.47	417162.44	1280631.47	Картометрический метод	5	-
119	417304.67	1280676.72	417304.67	1280676.72	Картометрический метод	5	-
120	417437.91	1280725.95	417437.91	1280725.95	Картометрический метод	5	-
121	417581.55	1280744.96	417581.55	1280744.96	Картометрический метод	5	-
122	417650.01	1280755.58	417650.01	1280755.58	Картометрический метод	5	-
123	417668.83	1280752.79	417668.83	1280752.79	Картометрический метод	5	-
124	417685.68	1280691.13	417685.68	1280691.13	Картометрический метод	5	-
125	417778.25	1280587.59	417778.25	1280587.59	Картометрический метод	5	-
1	417867.33	1280490.04	417867.33	1280490.04	Картометрический метод	5	-
126	417263.97	1280840.34	415907.50	1281682.95	Картометрический метод	5	-
127	417271.04	1280902.52	415900.58	1281745.53	Картометрический метод	5	-
128	417108.02	1280926.80	415848.03	1281738.50	Картометрический метод	5	-
129	417140.33	1280753.66	415765.38	1281721.75	Картометрический метод	5	-
130	417251.39	1280801.01	415712.80	1281714.72	Картометрический метод	5	-
131	-	-	415692.75	1281707.43	Картометрический метод	5	-
132	-	-	415733.68	1281580.50	Картометрический метод	5	-
133	-	-	415811.28	1281652.63	Картометрический	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка границы объекта;
	- существующая часть границы объекта, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- изменяемая часть границы объекта;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
39	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
47:20:0801003	- номер кадастрового квартала;
1	- область и номер выносного листа.

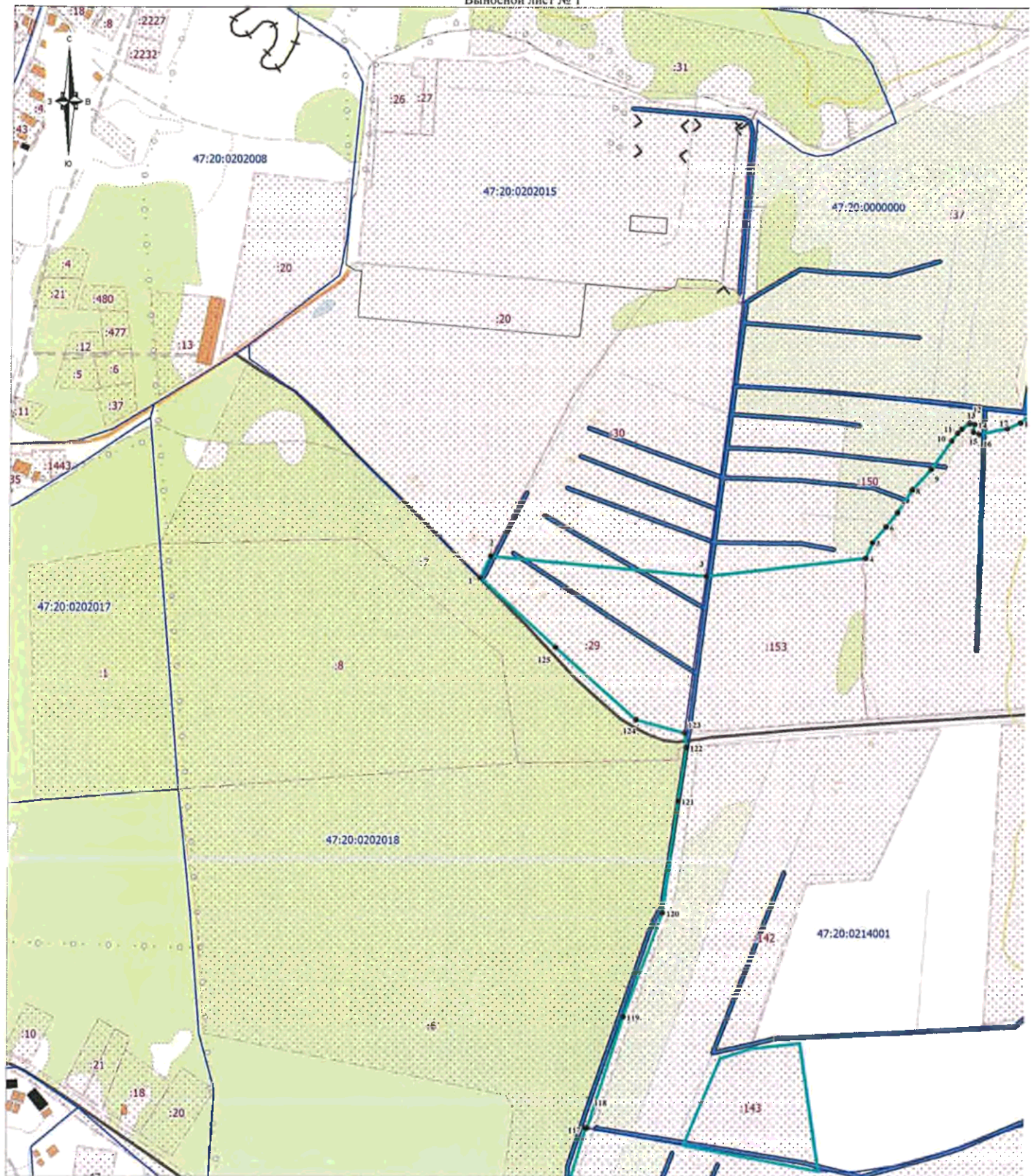
Подпись

Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для подписи и печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

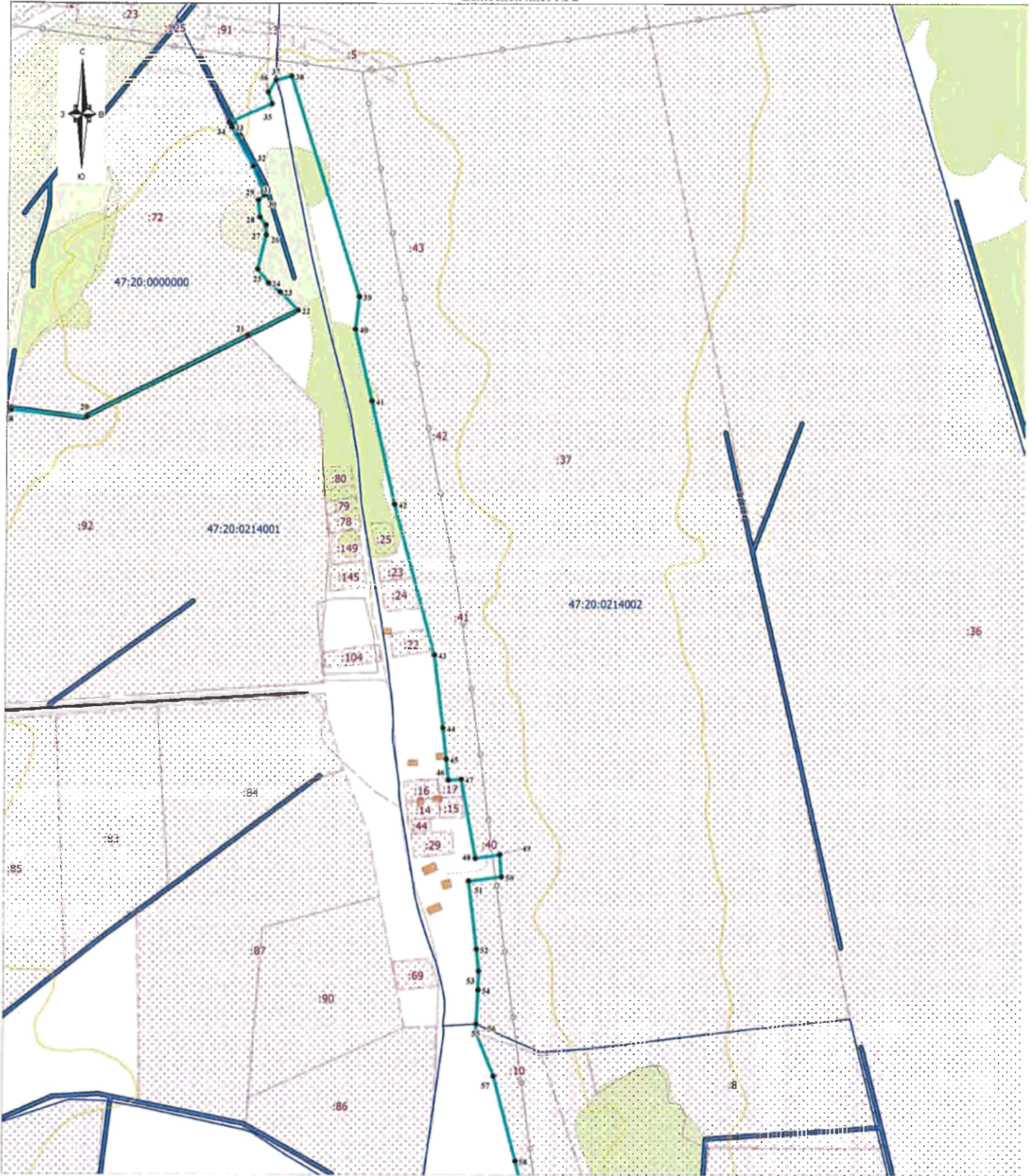
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись: Андрей Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

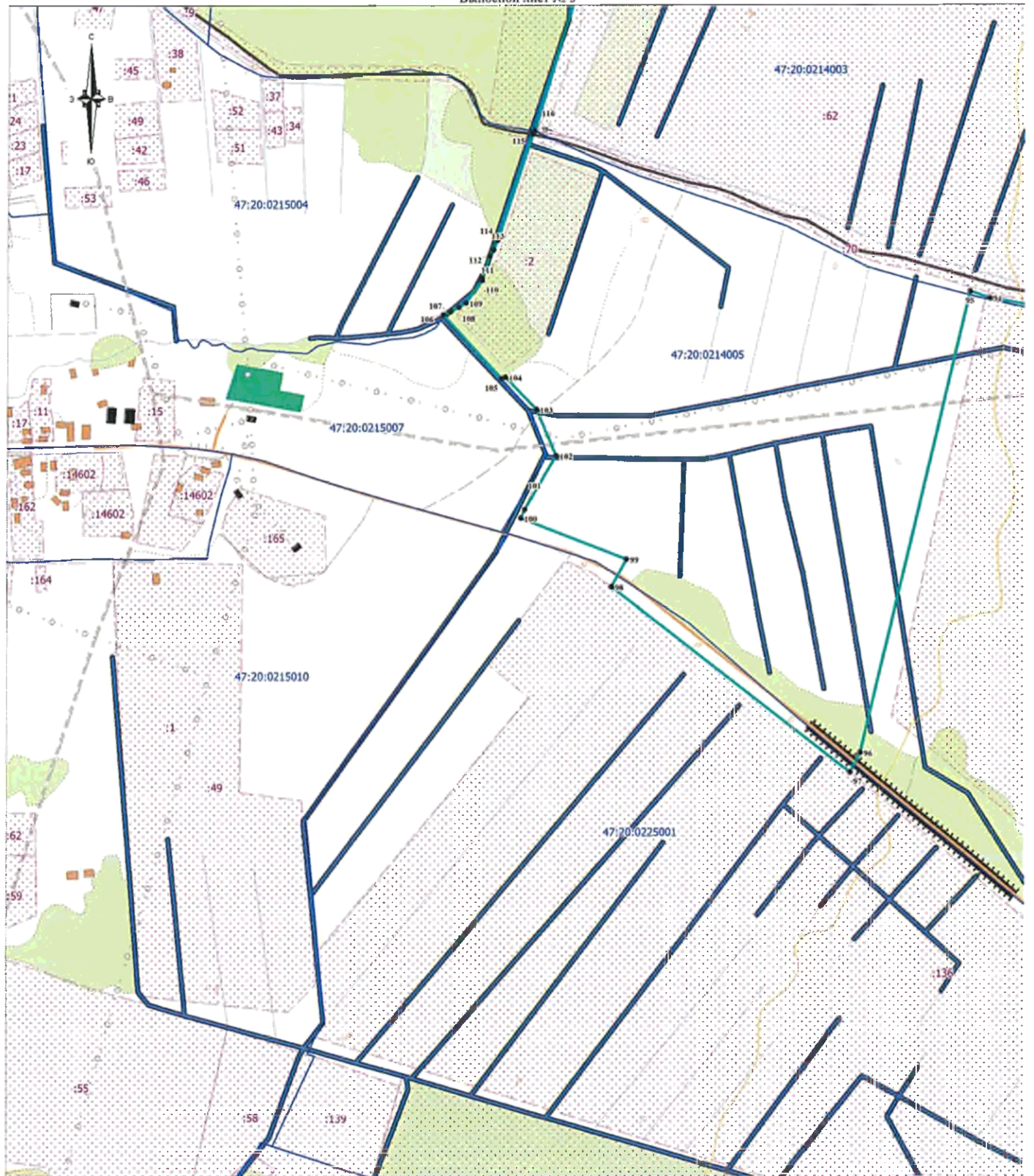


Подпись: Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

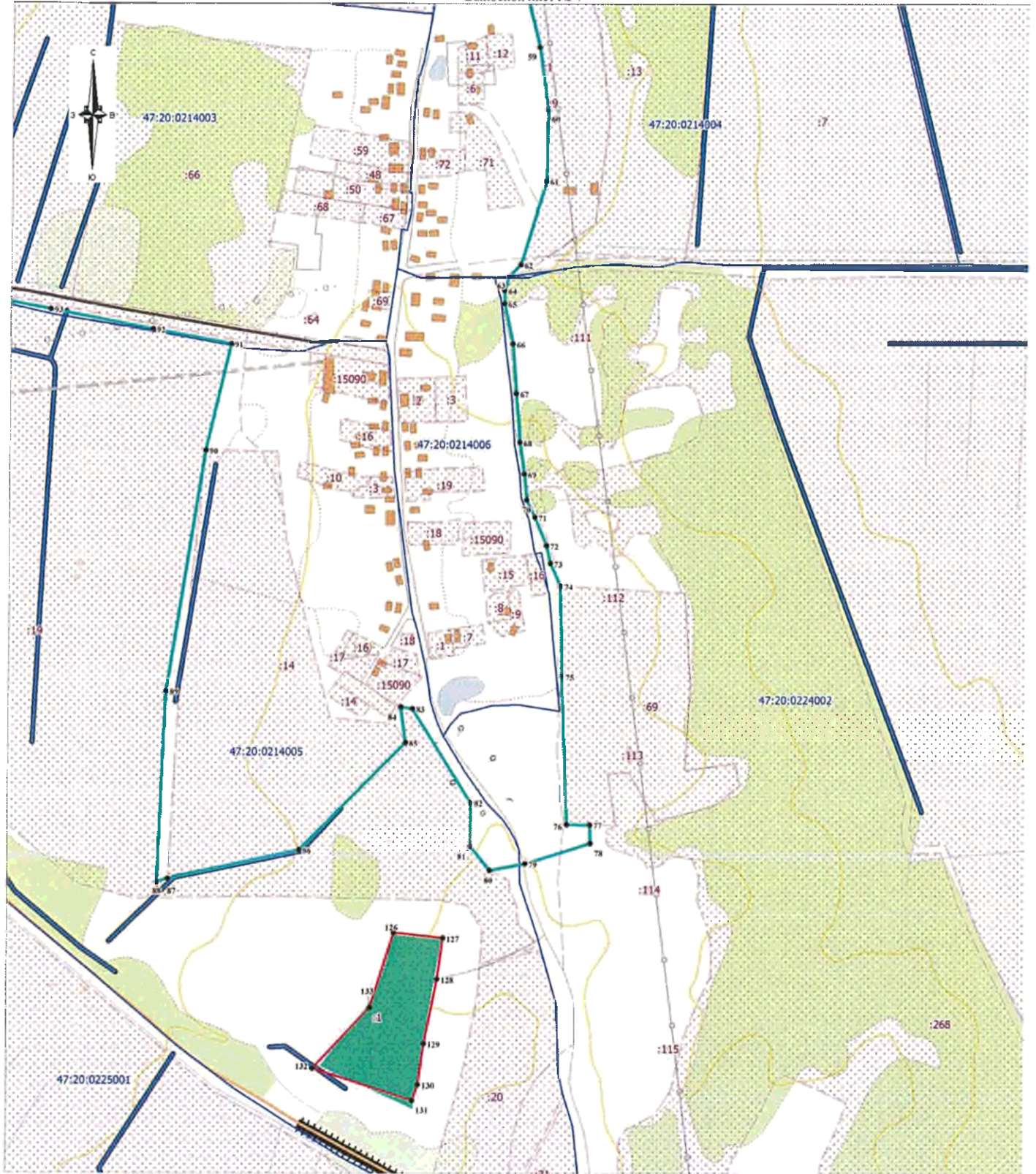
Условные обозначения представлены на обзорном листе


 Подпись: Парфенов Д.А.
 Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для подписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.



Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Ручьи муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

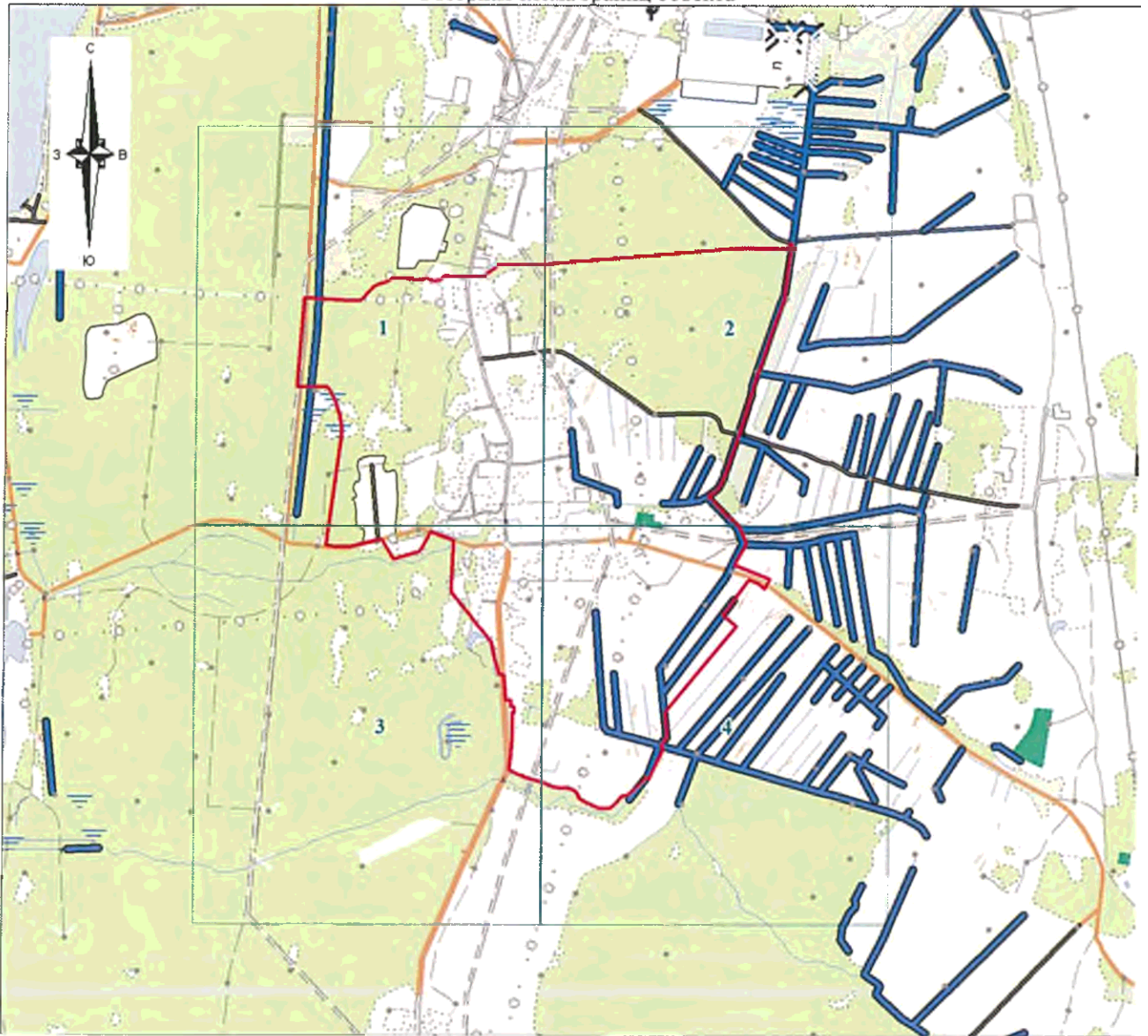
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Ручьи	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			2412314 ± 27180	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417112.18	1278898.81	Картометрический метод	5	-
2	417443.27	1278923.44	Картометрический метод	5	-
3	417434.72	1279109.99	Картометрический метод	5	-
4	417433.47	1279136.56	Картометрический метод	5	-
5	417483.47	1279179.67	Картометрический метод	5	-
6	417495.15	1279201.21	Картометрический метод	5	-
7	417502.70	1279231.74	Картометрический метод	5	-
8	417521.20	1279262.62	Картометрический метод	5	-
9	417511.11	1279358.93	Картометрический метод	5	-
10	417518.39	1279386.61	Картометрический метод	5	-
11	417508.17	1279408.08	Картометрический метод	5	-
12	417512.57	1279434.18	Картометрический метод	5	-
13	417526.93	1279456.12	Картометрический метод	5	-
14	417524.54	1279595.18	Картометрический метод	5	-
15	417568.47	1279660.20	Картометрический метод	5	-
16	417569.57	1279825.73	Картометрический метод	5	-
17	417580.47	1279923.87	Картометрический метод	5	-
18	417595.41	1280106.87	Картометрический метод	5	-
19	417629.79	1280539.82	Картометрический метод	5	-
20	417633.72	1280744.82	Картометрический метод	5	-
21	417648.87	1280744.82	Картометрический метод	5	-
22	417650.02	1280754.82	Картометрический метод	5	-
23	417650.08	1280755.57	Картометрический метод	5	-
24	417650.01	1280755.58	Картометрический метод	5	-
25	417581.55	1280744.96	Картометрический метод	5	-
26	417437.91	1280725.95	Картометрический метод	5	-
27	417304.67	1280676.72	Картометрический метод	5	-
28	417162.44	1280631.47	Картометрический метод	5	-
29	417162.48	1280629.52	Картометрический метод	5	-
30	416938.02	1280561.99	Картометрический метод	5	-
31	416934.50	1280560.00	Картометрический метод	5	-
32	416798.25	1280515.00	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
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			
33	416786.15	1280510.00	Картометрический метод	5	-
34	416778.45	1280505.00	Картометрический метод	5	-
35	416749.70	1280495.00	Картометрический метод	5	-
36	416747.21	1280495.02	Картометрический метод	5	-
37	416718.61	1280474.35	Картометрический метод	5	-
38	416712.74	1280465.00	Картометрический метод	5	-
39	416707.30	1280455.00	Картометрический метод	5	-
40	416702.95	1280445.00	Картометрический метод	5	-
41	416621.35	1280520.00	Картометрический метод	5	-
42	416622.95	1280525.00	Картометрический метод	5	-
43	416581.70	1280565.00	Картометрический метод	5	-
44	416522.40	1280590.00	Картометрический метод	5	-
45	416453.15	1280550.00	Картометрический метод	5	-
46	416442.45	1280545.00	Картометрический метод	5	-
47	416389.14	1280680.00	Картометрический метод	5	-
48	416353.61	1280660.94	Картометрический метод	5	-
49	416372.58	1280636.50	Картометрический метод	5	-
50	416387.25	1280601.72	Картометрический метод	5	-
51	416255.45	1280503.10	Картометрический метод	5	-
52	416212.46	1280555.45	Картометрический метод	5	-
53	415888.11	1280286.94	Картометрический метод	5	-
54	415797.97	1280295.47	Картометрический метод	5	-
55	415786.50	1280288.74	Картометрический метод	5	-
56	415777.64	1280283.55	Картометрический метод	5	-
57	415756.05	1280273.35	Картометрический метод	5	-
58	415753.02	1280283.05	Картометрический метод	5	-
59	415638.80	1280229.22	Картометрический метод	5	-
60	415638.36	1280229.01	Картометрический метод	5	-
61	415642.79	1280215.22	Картометрический метод	5	-
62	415627.07	1280206.02	Картометрический метод	5	-
63	415592.08	1280167.82	Картометрический метод	5	-
64	415577.26	1280150.29	Картометрический метод	5	-
65	415575.58	1280139.23	Картометрический метод	5	-
66	415572.96	1280128.45	Картометрический метод	5	-
67	415564.60	1280120.73	Картометрический метод	5	-
68	415553.12	1280112.18	Картометрический метод	5	-
69	415540.08	1280100.54	Картометрический метод	5	-
70	415533.83	1280094.96	Картометрический метод	5	-
71	415527.57	1280084.02	Картометрический метод	5	-
72	415525.26	1280066.57	Картометрический метод	5	-
73	415525.79	1280046.28	Картометрический метод	5	-
74	415531.72	1280031.86	Картометрический метод	5	-
75	415554.02	1279986.60	Картометрический метод	5	-
76	415565.32	1279971.02	Картометрический метод	5	-
77	415585.43	1279960.71	Картометрический метод	5	-
78	415595.04	1279952.47	Картометрический метод	5	-
79	415598.92	1279942.47	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
80	415600.41	1279938.62	Картометрический метод	5	-
81	415604.04	1279916.04	Картометрический метод	5	-
82	415603.16	1279898.59	Картометрический метод	5	-
83	415608.20	1279871.22	Картометрический метод	5	-
84	415618.36	1279847.75	Картометрический метод	5	-
85	415631.60	1279807.64	Картометрический метод	5	-
86	415640.61	1279777.14	Картометрический метод	5	-
87	415647.66	1279758.20	Картометрический метод	5	-
88	415659.23	1279731.34	Картометрический метод	5	-
89	415669.96	1279710.41	Картометрический метод	5	-
90	415673.70	1279708.03	Картометрический метод	5	-
91	415725.06	1279714.51	Картометрический метод	5	-
92	415774.67	1279717.69	Картометрический метод	5	-
93	415778.84	1279717.86	Картометрический метод	5	-
94	415813.59	1279719.31	Картометрический метод	5	-
95	415885.47	1279717.93	Картометрический метод	5	-
96	415885.51	1279725.75	Картометрический метод	5	-
97	415910.06	1279723.66	Картометрический метод	5	-
98	415909.61	1279717.58	Картометрический метод	5	-
99	415909.32	1279713.59	Картометрический метод	5	-
100	415934.76	1279711.68	Картометрический метод	5	-
101	415933.66	1279694.96	Картометрический метод	5	-
102	415951.06	1279693.46	Картометрический метод	5	-
103	415957.03	1279692.94	Картометрический метод	5	-
104	416028.13	1279686.80	Картометрический метод	5	-
105	416029.97	1279676.19	Картометрический метод	5	-
106	416031.62	1279666.66	Картометрический метод	5	-
107	416095.09	1279650.91	Картометрический метод	5	-
108	416153.23	1279638.70	Картометрический метод	5	-
109	416195.92	1279603.78	Картометрический метод	5	-
110	416202.83	1279598.13	Картометрический метод	5	-
111	416215.11	1279587.26	Картометрический метод	5	-
112	416249.73	1279559.76	Картометрический метод	5	-
113	416340.56	1279485.62	Картометрический метод	5	-
114	416536.87	1279494.63	Картометрический метод	5	-
115	416566.61	1279407.83	Картометрический метод	5	-
116	416492.97	1279367.15	Картометрический метод	5	-
117	416463.51	1279267.25	Картометрический метод	5	-
118	416540.58	1279221.37	Картометрический метод	5	-
119	416514.48	1279117.56	Картометрический метод	5	-
120	416513.24	1279107.77	Картометрический метод	5	-
121	416509.66	1279079.74	Картометрический метод	5	-
122	416510.35	1279048.11	Картометрический метод	5	-
123	416516.92	1279011.99	Картометрический метод	5	-
124	416935.78	1279068.25	Картометрический метод	5	-
125	416967.46	1279066.42	Картометрический метод	5	-
126	417004.02	1279060.29	Картометрический метод	5	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка границы объекта;
	- вновь образованная часть границы объекта;
	- существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- граница кадастрового квартала;
	- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
	- номер кадастрового квартала;
	- область и номер выносного листа.

Подпись



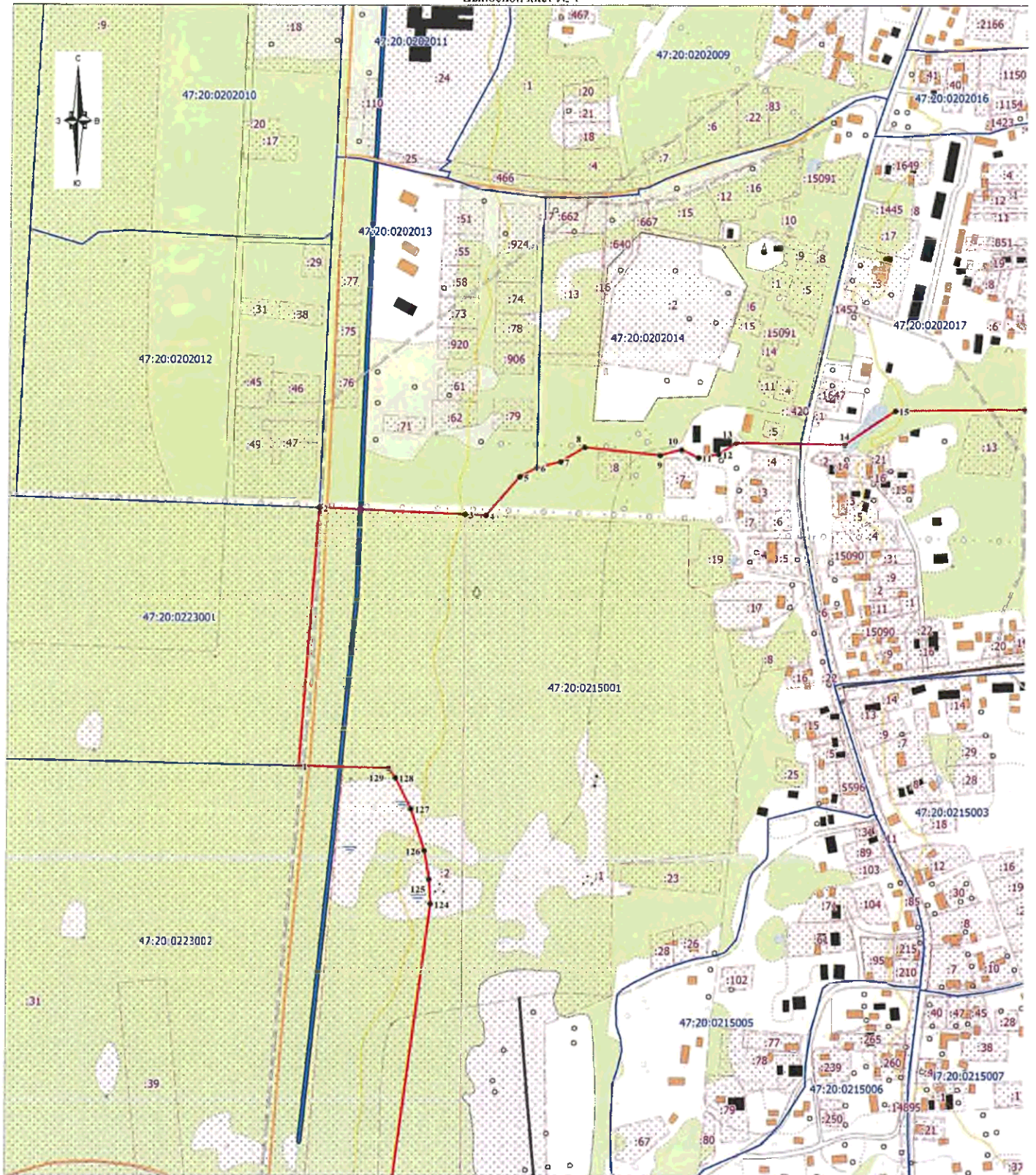
Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для подписи и печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта


Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

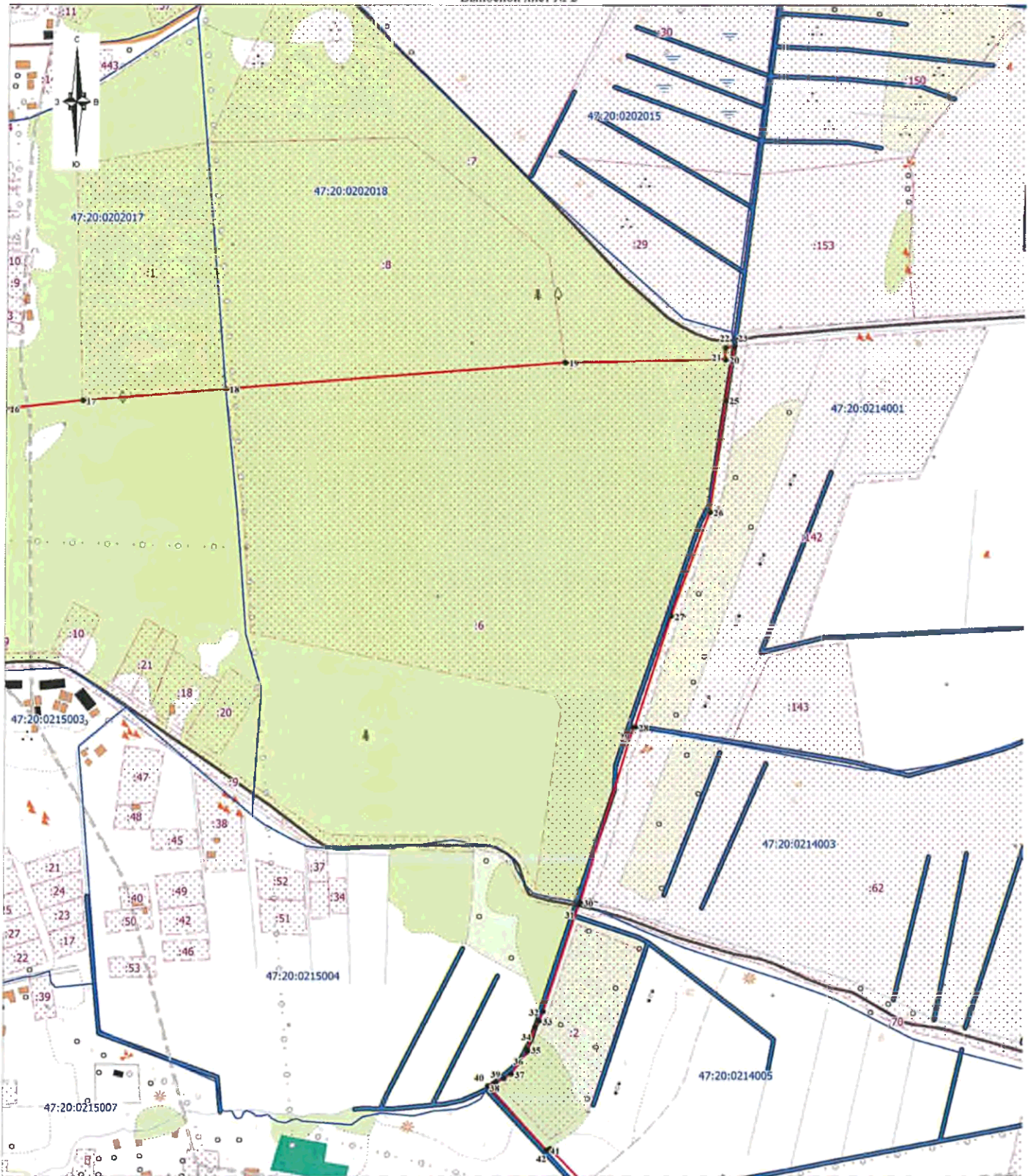

 Подпись: Парфенов Дмитрий Александрович Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

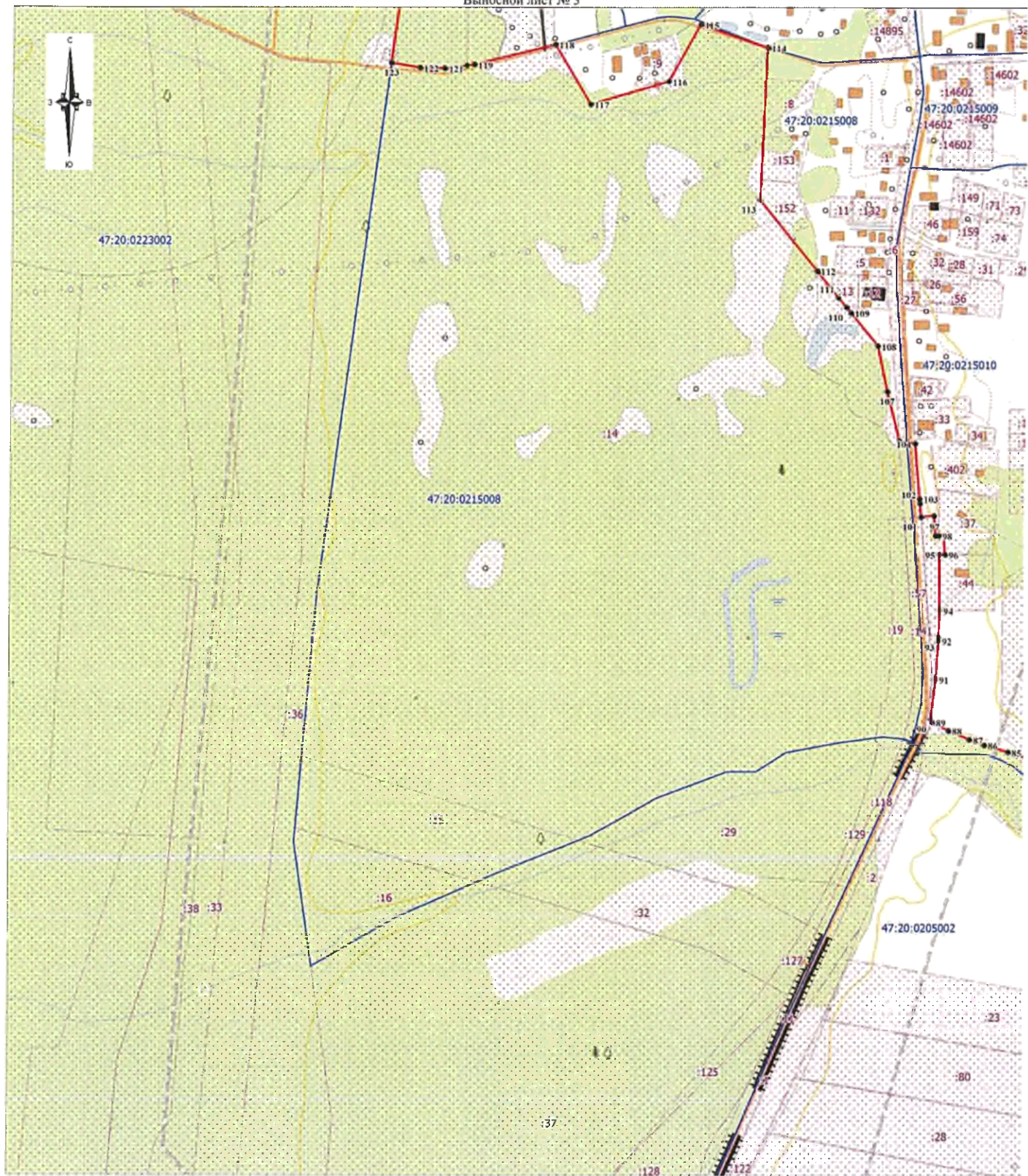
Подпись:  Парфенов Д.А.



Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись:  Парфенов Д.А.

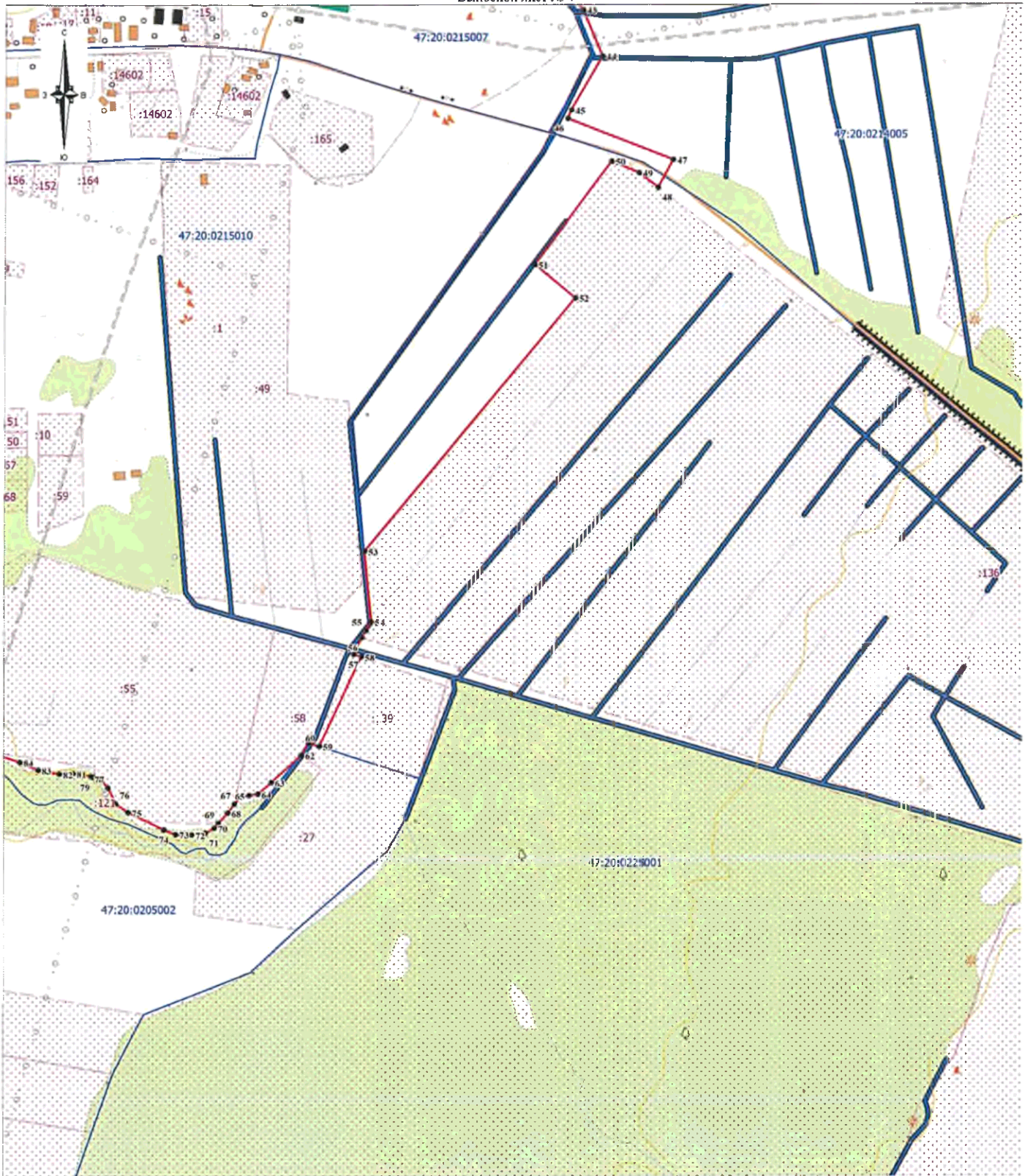


Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки в-жати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта


Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на обзорном листе

Подпись  Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки, печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта – деревня Сменково муниципального образования «Вистинское сельское поселение»

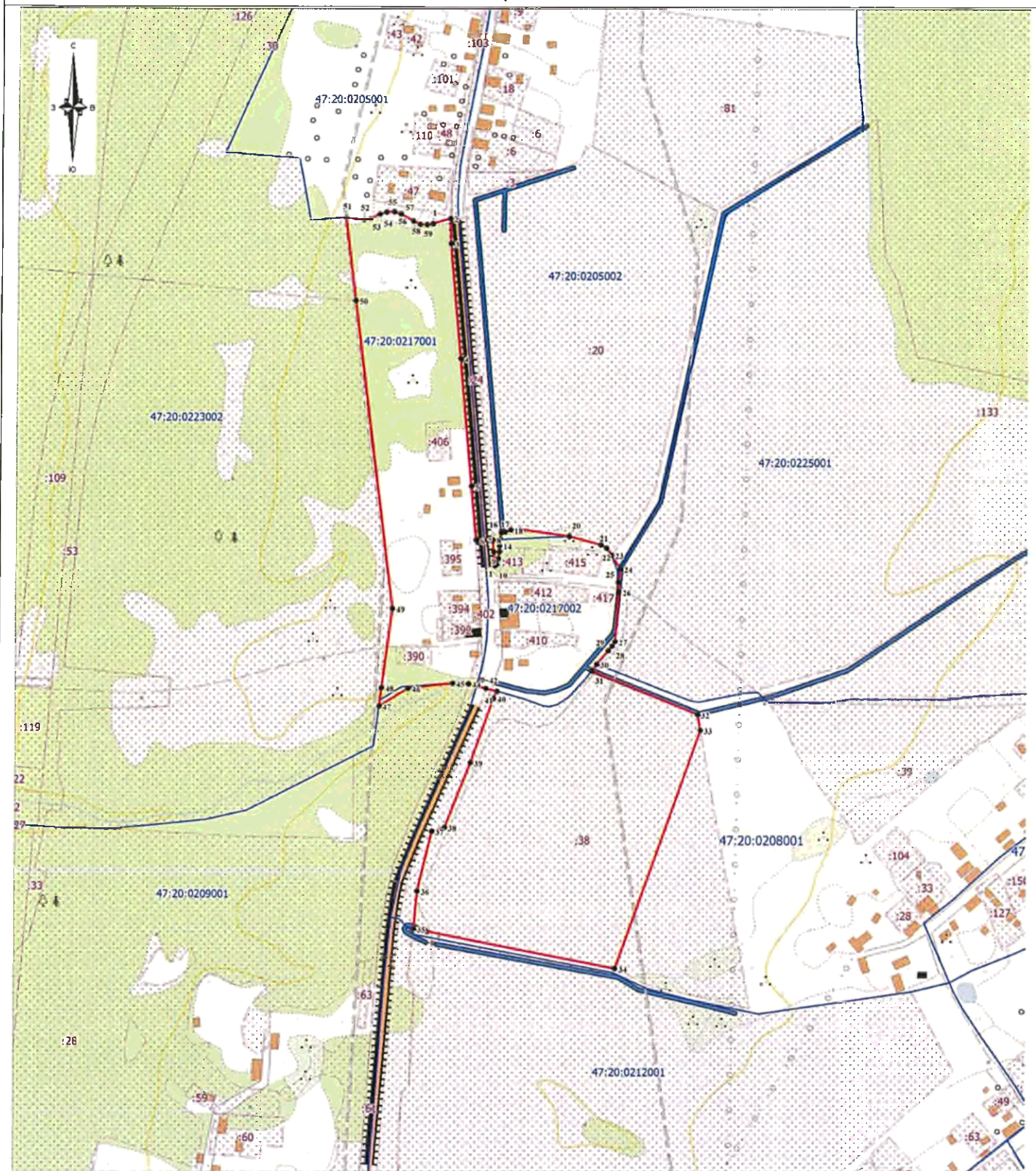
Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, деревня Сменково	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			201428 ± 7854	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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
1	414316.45	1279282.25	Картометрический метод	5	-
2	414323.18	1279305.19	Картометрический метод	5	-
3	414291.06	1279306.08	Картометрический метод	5	-
4	414142.80	1279319.34	Картометрический метод	5	-
5	413978.10	1279334.39	Картометрический метод	5	-
6	413908.62	1279341.10	Картометрический метод	5	-
7	413908.82	1279350.92	Картометрический метод	5	-
8	413909.05	1279362.45	Картометрический метод	5	-
9	413893.20	1279363.80	Картометрический метод	5	-
10	413875.42	1279365.38	Картометрический метод	5	-
11	413877.32	1279367.38	Картометрический метод	5	-
12	413884.83	1279369.66	Картометрический метод	5	-
13	413893.98	1279370.64	Картометрический метод	5	-
14	413901.48	1279370.97	Картометрический метод	5	-
15	413910.39	1279371.44	Картометрический метод	5	-
16	413918.57	1279373.34	Картометрический метод	5	-
17	413919.11	1279378.14	Картометрический метод	5	-
18	413921.73	1279384.99	Картометрический метод	5	-
19	413922.71	1279397.38	Картометрический метод	5	-
20	413913.93	1279459.91	Картометрический метод	5	-
21	413902.85	1279500.97	Картометрический метод	5	-
22	413898.60	1279508.14	Картометрический метод	5	-
23	413889.46	1279514.34	Картометрический метод	5	-
24	413871.81	1279525.82	Картометрический метод	5	-
25	413854.25	1279523.06	Картометрический метод	5	-
26	413841.90	1279523.83	Картометрический метод	5	-
27	413778.03	1279519.32	Картометрический метод	5	-
28	413772.46	1279515.81	Картометрический метод	5	-
29	413766.43	1279510.93	Картометрический метод	5	-
30	413748.81	1279496.18	Картометрический метод	5	-
31	413739.95	1279489.70	Картометрический метод	5	-
32	413684.02	1279626.23	Картометрический метод	5	-







Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона 1							
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					
33	413663.81	1279629.90	Картометрический метод	5	-		
34	413356.37	1279521.24	Картометрический метод	5	-		
35	413407.01	1279262.59	Картометрический метод	5	-		
36	413456.09	1279267.12	Картометрический метод	5	-		
37	413533.04	1279285.57	Картометрический метод	5	-		
38	413537.99	1279302.22	Картометрический метод	5	-		
39	413621.69	1279335.07	Картометрический метод	5	-		
40	413704.63	1279364.60	Картометрический метод	5	-		
41	413713.75	1279368.66	Картометрический метод	5	-		
42	413717.35	1279354.25	Картометрический метод	5	-		
43	413720.41	1279342.53	Картометрический метод	5	-		
44	413723.08	1279332.31	Картометрический метод	5	-		
45	413723.98	1279311.38	Картометрический метод	5	-		
46	413717.22	1279254.08	Картометрический метод	5	-		
47	413694.27	1279216.56	Картометрический метод	5	-		
48	413717.91	1279219.69	Картометрический метод	5	-		
49	413820.32	1279233.26	Картометрический метод	5	-		
50	414217.28	1279183.66	Картометрический метод	5	-		
51	414323.99	1279170.55	Картометрический метод	5	-		
52	414321.79	1279193.37	Картометрический метод	5	-		
53	414322.46	1279201.68	Картометрический метод	5	-		
54	414328.80	1279213.82	Картометрический метод	5	-		
55	414331.47	1279222.13	Картометрический метод	5	-		
56	414331.74	1279232.43	Картометрический метод	5	-		
57	414329.13	1279240.74	Картометрический метод	5	-		
58	414319.92	1279257.03	Картометрический метод	5	-		
59	414315.71	1279265.69	Картометрический метод	5	-		
60	414315.04	1279274.69	Картометрический метод	5	-		
1	414316.45	1279282.25	Картометрический метод	5	-		
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		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 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			

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - характерная точка границы объекта;
-  - вновь образованная часть границы объекта;
-  - существующие границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
-  - номер кадастрового квартала.

Подпись  Парфенов Д.А.

Дата «17» декабря 2019 г.

Место для отписки: печата (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Перечень населенных пунктов, сведения о границах которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, и в отношении границ которых изменения в генеральный план Вистинского сельского поселения не вносятся.

№ п/п	Наименование населенного пункта	Реестровый номер
1	Деревня Глинки	9396145
2	Деревня Горки	9426172
3	Деревня Залесье	10292325
4	Деревня Кошкино	9396176
5	Деревня Красная Горка	11154417
6	Деревня Логи	10227581
7	Поселок Логи	9282183
8	Деревня Мишино	9396179
9	Деревня Новое Гарколово	9396186
10	Деревня Слободка	10227540
11	Деревня Старое Гарколово	10227596
12	Деревня Югантово	10255020