



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минприроды Алтайского края)**

П Р И К А З

19 октября 2022 г.

№ 1343

г. Барнаул

Об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, используемых для водоснабжения населения села Власиха города Барнаула Алтайского края

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Администрации Алтайского края от 31.05.2010 № 233 «О Порядке установления, изменения и прекращения существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», санитарно-эпидемиологическим заключением от 02.07.2021 № 22.01.14.000.Т.000661.07.21, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, используемых для водоснабжения населения села Власиха города Барнаула Алтайского края в соответствии с проектом зон санитарной охраны водозабора подземных вод ООО «Барнаульский водоканал» на участке Шаховский Барнаульского месторождения в селе Власиха города Барнаула Алтайского края, разработанным ИП Михалев В.В. в 2020 году (далее – «проект»):

первый пояс для скважин № БР-222, № БР-335 размером 46,8х59,2х60х60 метров (от скважины № БР-222: на запад 12,6 метров, на север 22,5 метров, на восток 46,6 метров, на юг 24,3 метра; от скважины № БР-335: на запад 29,5 метров, на север 30,6 метров, на восток 29,1 метр, на юг 21,1 метр) согласно приложению 1;

второй пояс для скважин № БР-222, № БР-335 размером 123,3х121 метр согласно приложению 2;

третий пояс для скважин № БР-222, № БР-335 размером 1123,7х606 метров согласно приложению 3.

2. Правообладателем (собственником) подземных источников водоснабжения, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водо-

снабжения, является ООО «Барнаульский водоканал» (ИНН 2221064060, ОГРН 1042201872800).

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в части 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, правообладателю сооружения, в связи с размещением которого принято решение об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, в срок не более чем пять лет со дня установления, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

3. Отделу водных ресурсов управления природных ресурсов и нормирования Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края направить:

комплект документов в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости;

копию настоящего приказа в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края, в администрацию города Барнаула Алтайского края с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.

4. Признать утратившими силу:

распоряжение управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 21.07.2011 № 78 «Об утверждении проекта на организацию зон санитарной охраны (ЗСО) артезианского водозабора «Шаховский» ООО «Барнаульский водоканал»;

распоряжение управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 16.10.2012 № 72-в «Об установлении границ и режима зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Власиха города Барнаула Алтайского края»;

распоряжение управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 11.02.2013 № 6-в «Об утверждении проекта зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения поселка Борзовая Заимка города Барнаула Алтайского края»;

абзац 7 пункта 1 приказа Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края от 26.05.2015 № 495 «О внесении изменений в некоторые распоряжения управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края и Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края».

5. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Заместитель министра,
начальник управления лесами



А.Н. Стрелковский

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства природных ресурсов и экологии
Алтайского края
от 19.10.2021 № 1343

Первый пояс зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин № БР-222, № БР-335

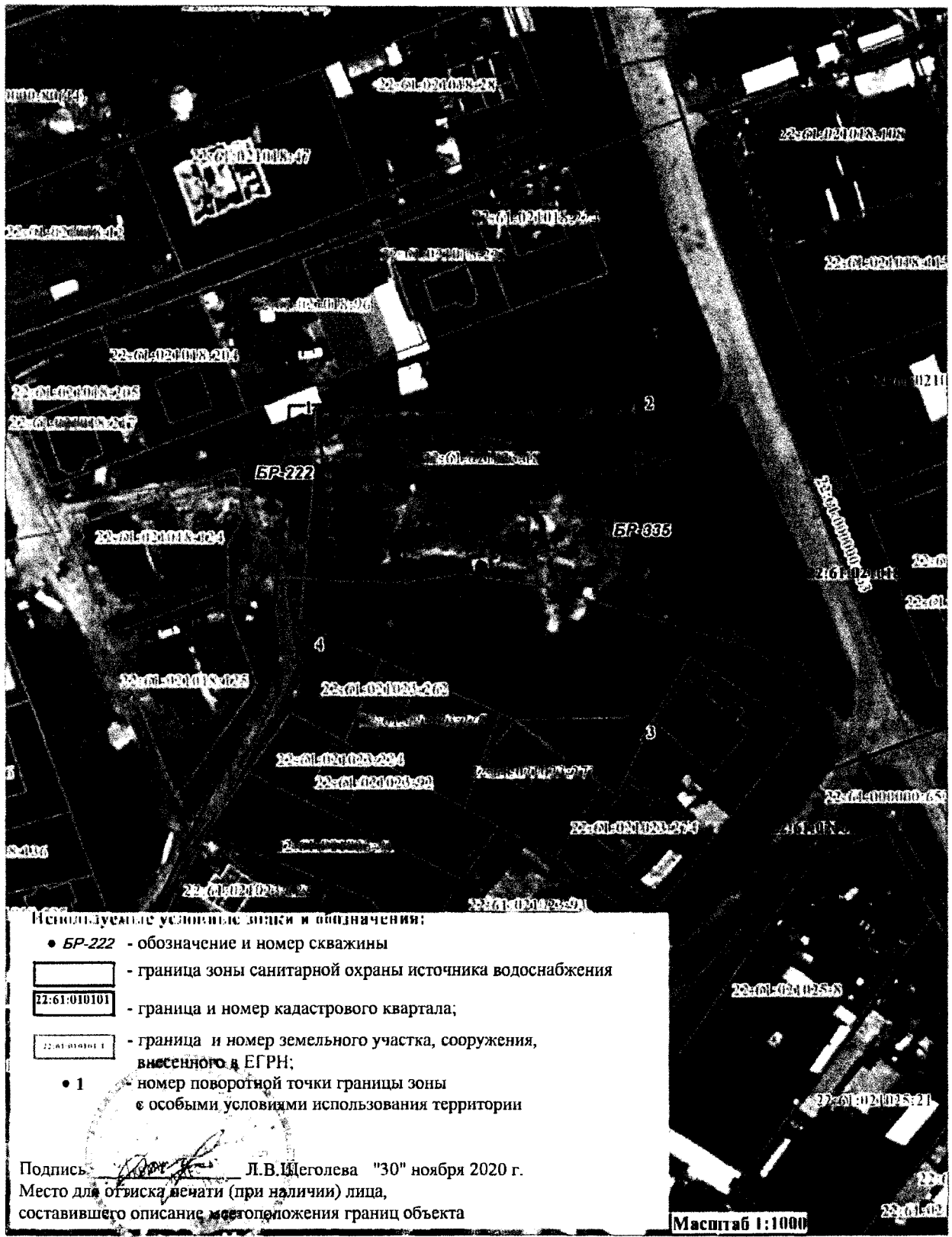
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, город Барнаул, село Власиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3041 м ² +/- 193 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах первого пояса зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владелец водозаборного сооружения обеспечивает выполнение установленных ограничений.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>					
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	596332,11	2374018,97	Картометрический	1,0	—
2	596333,39	2374078,22	Картометрический	1,0	—
3	596273,31	2374079,51	Картометрический	1,0	—
4	596288,61	2374020,88	Картометрический	1,0	—
1	596332,11	2374018,97	Картометрический	1,0	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

План границ объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства
природных ресурсов и эко-
логии Алтайского края
от 19.10.2021 № 1343

Второй пояс зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин № БР-222, № БР-335

Сведения об объекте

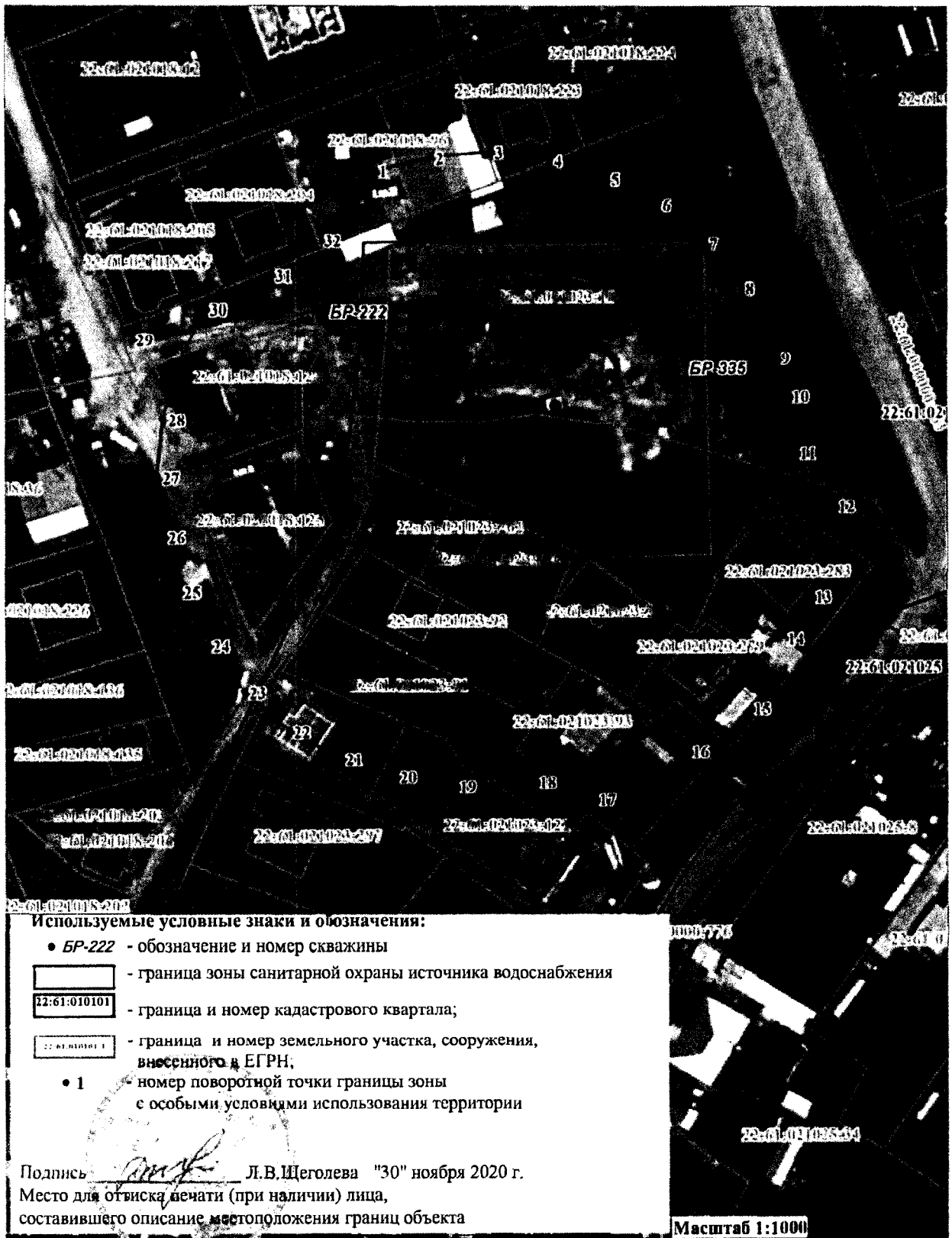
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, город Барнаул, село Власиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	11654 м ² +/- 378 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе второго пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземного источника водоснабжения.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>					
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	596346,94	2374015,01	Картометрический	1,0	—
2	596349,81	2374026,09	Картометрический	1,0	—
3	596350,59	2374037,49	Картометрический	1,0	—
4	596349,25	2374048,79	Картометрический	1,0	—
5	596345,84	2374059,62	Картометрический	1,0	—
6	596340,49	2374069,58	Картометрический	1,0	—

7	596333,35	2374078,35	Картометрический	1,0	—
8	596324,70	2374085,61	Картометрический	1,0	—
9	596311,32	2374092,51	Картометрический	1,0	—
10	596304,09	2374094,65	Картометрический	1,0	—
11	596292,84	2374096,13	Картометрический	1,0	—
12	596281,47	2374095,49	Картометрический	1,0	—
13	596266,82	2374091,37	Картометрический	1,0	—
14	596259,97	2374087,98	Картометрический	1,0	—
15	596250,90	2374081,64	Картометрический	1,0	—
16	596240,22	2374070,13	Картометрический	1,0	—
17	596232,90	2374056,70	Картометрический	1,0	—
18	596229,68	2374045,71	Картометрический	1,0	—
19	596228,64	2374030,54	Картометрический	1,0	—
20	596230,32	2374019,29	Картометрический	1,0	—
21	596234,07	2374008,58	Картометрический	1,0	—
22	596239,74	2373998,79	Картометрический	1,0	—
23	596247,15	2373990,25	Картометрический	1,0	—
24	596256,03	2373983,27	Картометрический	1,0	—
25	596266,06	2373978,08	Картометрический	1,0	—
26	596276,92	2373974,88	Картометрический	1,0	—
27	596288,22	2373973,75	Картометрический	1,0	—
28	596299,57	2373974,75	Картометрический	1,0	—
29	596310,57	2373977,84	Картометрический	1,0	—
30	596320,83	2373982,92	Картометрический	1,0	—
31	596332,78	2373992,46	Картометрический	1,0	—
32	596340,03	2374001,36	Картометрический	1,0	—
1	596346,94	2374015,01	Картометрический	1,0	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

План границ объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края
от 19.10.2021 № 1343

Третий пояс зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин № БР-222, № БР-335

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, г. Барнаул, село Власиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	532622 м ² +/- 2554 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах третьего пояса ЗСО источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе третьего пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземного источника водоснабжения.




Сведения о местоположении границ объекта


1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>					
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	596354,27	2374141,55	Картометрический	1,0	—
2	596319,40	2374158,09	Картометрический	1,0	—
3	596258,40	2374169,47	Картометрический	1,0	—
4	596188,83	2374164,46	Картометрический	1,0	—
5	596113,15	2374143,23	Картометрический	1,0	—
6	596033,95	2374106,50	Картометрический	1,0	—

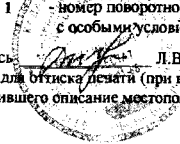
7	595954,00	2374055,58	Картометрический	1,0	—
8	595901,65	2374014,58	Картометрический	1,0	—
9	595851,03	2373968,69	Картометрический	1,0	—
10	595802,88	2373918,60	Картометрический	1,0	—
11	595757,98	2373865,06	Картометрический	1,0	—
12	595717,01	2373808,96	Картометрический	1,0	—
13	595680,59	2373751,12	Картометрический	1,0	—
14	595635,76	2373663,09	Картометрический	1,0	—
15	595603,98	2373576,25	Картометрический	1,0	—
16	595586,39	2373493,61	Картометрический	1,0	—
17	595583,59	2373418,05	Картометрический	1,0	—
18	595595,68	2373352,19	Картометрический	1,0	—
19	595611,82	2373314,81	Картометрический	1,0	—
20	595634,13	2373283,35	Картометрический	1,0	—
21	595662,33	2373258,29	Картометрический	1,0	—
22	595714,57	2373233,52	Картометрический	1,0	—
23	595777,16	2373224,85	Картометрический	1,0	—
24	595847,92	2373232,59	Картометрический	1,0	—
25	595924,37	2373256,47	Картометрический	1,0	—
26	596003,89	2373295,66	Картометрический	1,0	—
27	596083,69	2373348,81	Картометрический	1,0	—
28	596161,02	2373414,05	Картометрический	1,0	—
29	596233,17	2373489,13	Картометрический	1,0	—
30	596297,65	2373571,44	Картометрический	1,0	—
31	596352,23	2373658,13	Картометрический	1,0	—
32	596382,15	2373716,86	Картометрический	1,0	—
33	596416,18	2373804,11	Картометрический	1,0	—
34	596436,20	2373887,65	Картометрический	1,0	—
35	596441,37	2373939,84	Картометрический	1,0	—
36	596439,93	2373988,29	Картометрический	1,0	—
37	596431,85	2374032,23	Картометрический	1,0	—
38	596407,66	2374088,25	Картометрический	1,0	—
39	596383,84	2374118,15	Картометрический	1,0	—
1	596354,27	2374141,55	Картометрический	1,0	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

План границ объекта



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 5P-222 - обозначение и номер скважины
 -  - граница зоны санитарной охраны источника водоснабжения
 -  - граница и номер кадастрового квартала;
 -  - граница и номер земельного участка, сооружения, внесенного в ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы зоны с особыми условиями использования территории

Подпись:  Л.В.Щеголева "30" ноября 2020 г.
 Место для отписки десяти (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:5000