



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

П Р И К А З

15 ноября 2021 г.

№ 1465

г. Барнаул

**Об установлении зон санитарной охраны подземного источника
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
Алтайского филиала ПАО «Ростелеком»
(село Павловск, Павловский район, Алтайский край)**

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 16.06.2021 № 22.01.14.000.Т.000604.06.21, 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 подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения Алтайского филиала ПАО «Ростелеком» (село Павловск, Павловский район, Алтайский край) в соответствии с проектом зоны санитарной охраны действующего водозабора подземных вод Алтайского филиала ПАО «Ростелеком» на Центральнопавловском участке недр местного значения Павловского района Алтайского края, разработанным ООО ПИК «ГидроСибирь» в 2021 году (далее – «проект»):

первый пояс для скважины № Б-156-78 размером 60х60 метров (от скважины: на север 30 метров, на восток 30 метров, на юг 30 метров, на запад 30 метров) согласно приложению 1;

второй пояс для скважины № Б-156-78 размером 61х60 метров согласно приложению 2;

третий пояс для скважины № Б-156-78 размером 674х246 метров согласно приложению 3.

2. Правообладателем (собственником), подземного источника водо-

снабжения, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, является Алтайский филиал ПАО «Ростелеком» (ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767).

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 подземного источника 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 подземного источника 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 Павловского района Алтайского края с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.

4. 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 15.11.2021 № 1465

Первый пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № Б-156-78

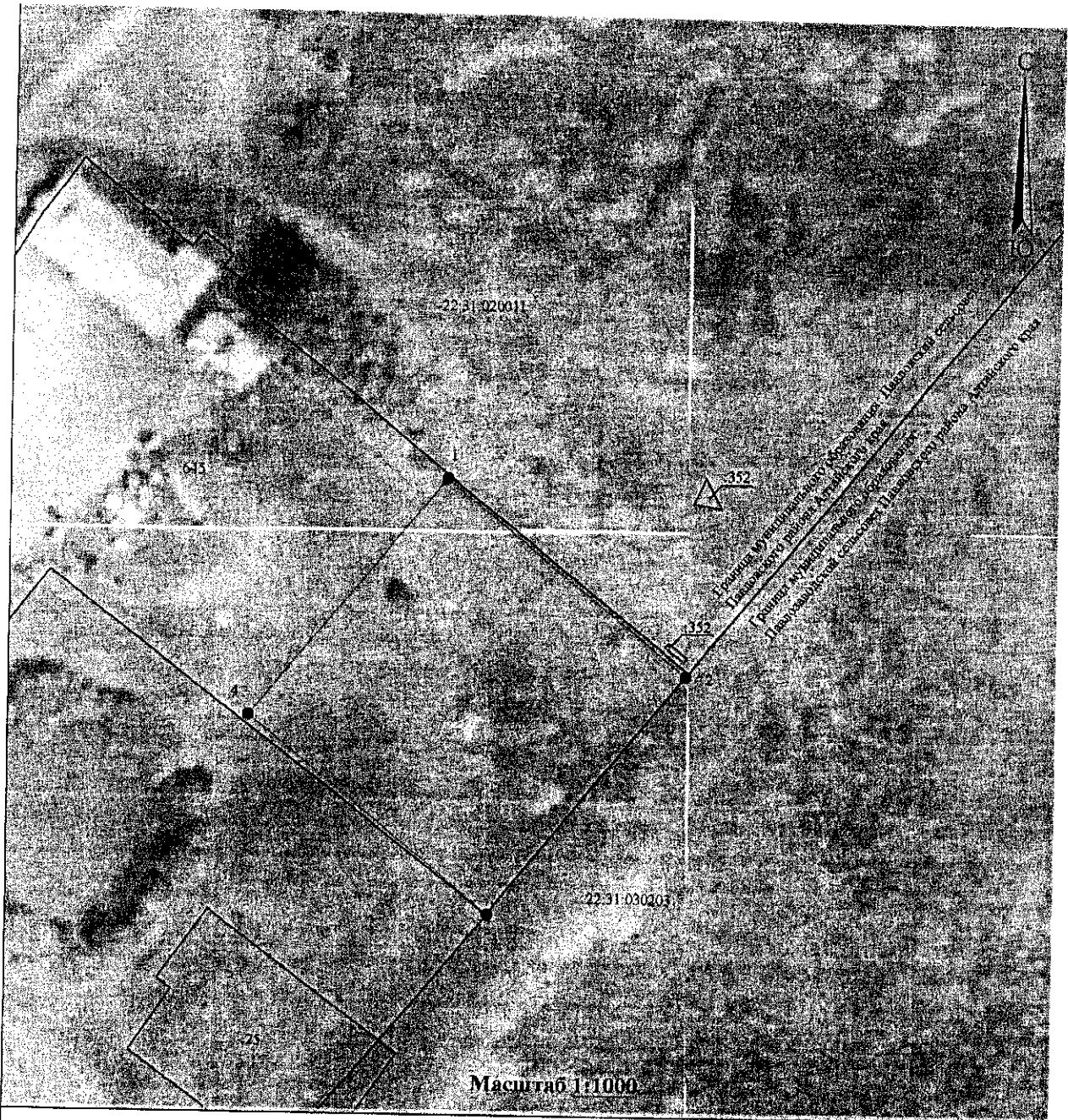
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Павловский район, село Павловск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3600 м ² +/- 21 м ²
3	Иные характеристики объекта	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	595084,94	2336753,94	Геодезический	0,10	—
2	595047,11	2336800,51	Геодезический	0,10	—
3	595000,54	2336762,68	Геодезический	0,10	—
4	595038,37	2336716,11	Геодезический	0,10	—
1	595084,94	2336753,94	Геодезический	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

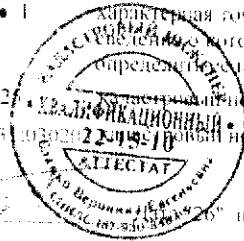
План границ объекта



Условные обозначения:

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕИРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- вновь образованная часть границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

- 1 — характерная точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 2 — кадастровый номер земельного участка;
- 3 — кадастровый номер кадастрового квартала



Подпись: _____ 23 июля 2021 г.

Место для отрисовки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Алтайского края
от 15.11.2004 № 1405

Второй пояс зон санитарной охраны подземного источника
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
для скважины № Б-156-78

Сведения об объекте

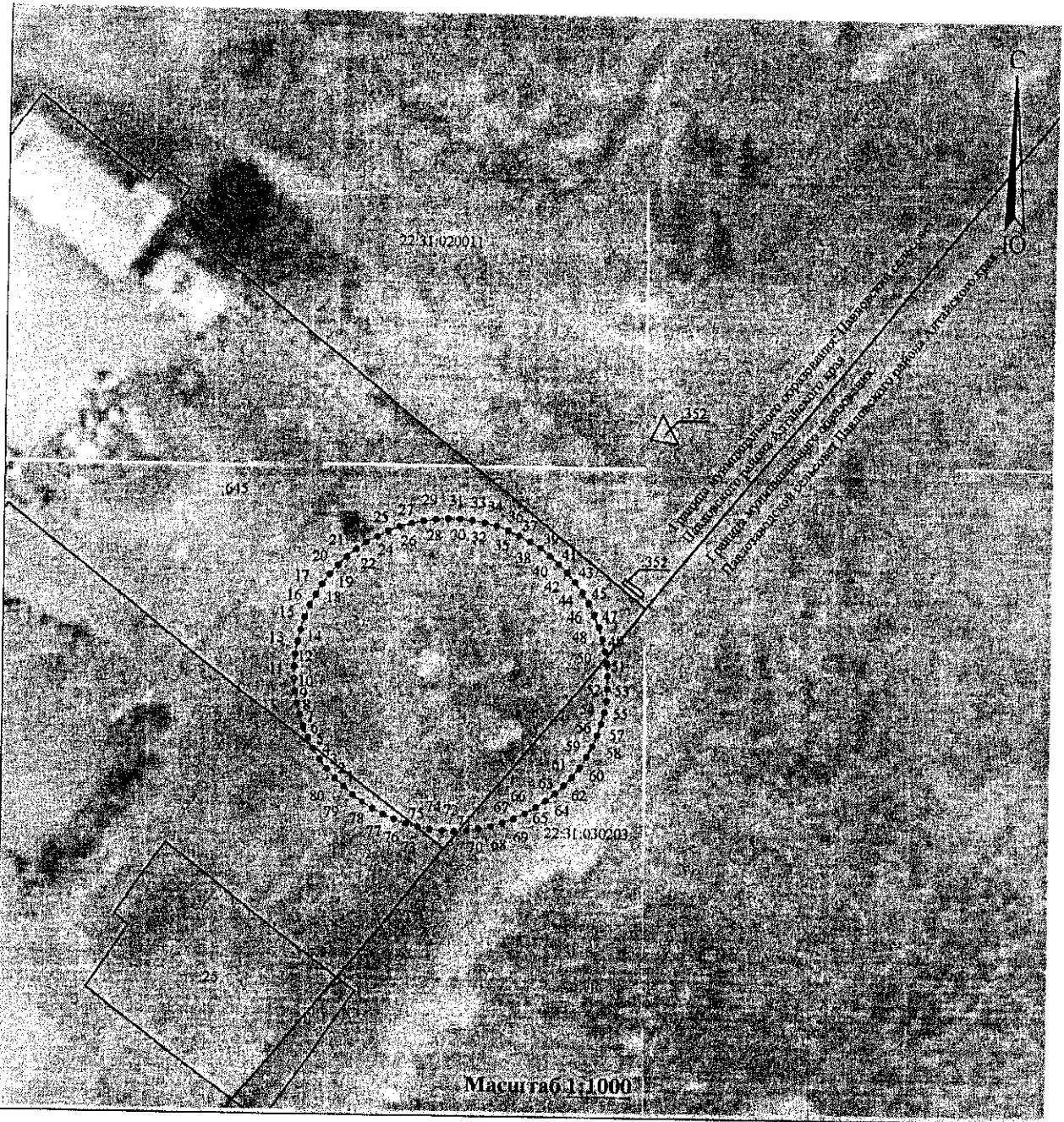
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Павловский район, село Павловск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2885 м ² +/- 19 м ²
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах 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	595012,42	2336742,93	Геодезический	0,10	—
2	595014,10	2336741,24	Геодезический	0,10	—
3	595015,90	2336739,68	Геодезический	0,10	—
4	595017,82	2336738,27	Геодезический	0,10	—
5	595019,85	2336737,02	Геодезический	0,10	—
6	595021,96	2336735,94	Геодезический	0,10	—
7	595024,16	2336735,03	Геодезический	0,10	—

8	595026,43	2336734,29	Геодезический	0,10	—
9	595028,74	2336733,73	Геодезический	0,10	—
10	595031,09	2336733,36	Геодезический	0,10	—
11	595033,47	2336733,18	Геодезический	0,10	—
12	595035,85	2336733,19	Геодезический	0,10	—
13	595038,22	2336733,39	Геодезический	0,10	—
14	595040,57	2336733,77	Геодезический	0,10	—
15	595042,88	2336734,34	Геодезический	0,10	—
16	595045,14	2336735,09	Геодезический	0,10	—
17	595047,34	2336736,01	Геодезический	0,10	—
18	595049,45	2336737,11	Геодезический	0,10	—
19	595051,47	2336738,37	Геодезический	0,10	—
20	595053,38	2336739,79	Геодезический	0,10	—
21	595055,17	2336741,36	Геодезический	0,10	—
22	595056,84	2336743,06	Геодезический	0,10	—
23	595058,36	2336744,89	Геодезический	0,10	—
24	595059,74	2336746,83	Геодезический	0,10	—
25	595060,95	2336748,88	Геодезический	0,10	—
26	595062,00	2336751,01	Геодезический	0,10	—
27	595062,88	2336753,23	Геодезический	0,10	—
28	595063,58	2336755,50	Геодезический	0,10	—
29	595064,09	2336757,83	Геодезический	0,10	—
30	595064,42	2336760,19	Геодезический	0,10	—
31	595064,56	2336762,56	Геодезический	0,10	—
32	595064,52	2336764,94	Геодезический	0,10	—
33	595064,28	2336767,31	Геодезический	0,10	—
34	595063,86	2336769,66	Геодезический	0,10	—
35	595063,25	2336771,96	Геодезический	0,10	—
36	595062,46	2336774,20	Геодезический	0,10	—
37	595061,50	2336776,38	Геодезический	0,10	—
38	595060,37	2336778,47	Геодезический	0,10	—
39	595059,07	2336780,47	Геодезический	0,10	—
40	595057,62	2336782,36	Геодезический	0,10	—
41	595056,03	2336784,13	Геодезический	0,10	—
42	595054,35	2336785,82	Геодезический	0,10	—
43	595052,55	2336787,38	Геодезический	0,10	—
44	595050,63	2336788,78	Геодезический	0,10	—
45	595048,60	2336790,03	Геодезический	0,10	—
46	595046,49	2336791,12	Геодезический	0,10	—
47	595044,29	2336792,03	Геодезический	0,10	—
48	595042,02	2336792,77	Геодезический	0,10	—
49	595039,71	2336793,32	Геодезический	0,10	—
50	595037,36	2336793,69	Геодезический	0,10	—
51	595034,98	2336793,87	Геодезический	0,10	—
52	595032,60	2336793,87	Геодезический	0,10	—
53	595030,23	2336793,67	Геодезический	0,10	—
54	595027,88	2336793,29	Геодезический	0,10	—
55	595025,57	2336792,72	Геодезический	0,10	—

План границ объекта

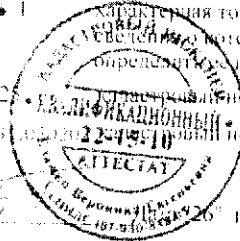


Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- вновь образованная часть границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

- 1 характеристическая точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 2 кадастровый номер земельного участка;
- 3 кадастровый номер кадастрового квартала



Подпись: _____ 26 июля 2021 г.

Место для отрисовки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологи
Алтайского края
от 15.11.2007 № 1465

Третий пояс зон санитарной охраны подземного источника
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
для скважины № Б-156-78

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Павловский район, село Павловск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	130192 м ² +/- 126 м ²
3	Иные характеристики объекта	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», утвержденным 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 МСК-22, зона 2					
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	595066,71	2336728,46	Геодезический	0,10	—
2	595071,73	2336734,18	Геодезический	0,10	—
3	595075,76	2336740,64	Геодезический	0,10	—
4	595078,79	2336747,63	Геодезический	0,10	—
5	595080,91	2336754,95	Геодезический	0,10	—
6	595082,22	2336762,45	Геодезический	0,10	—
7	595082,85	2336770,05	Геодезический	0,10	—

8	595082,90	2336777,67	Геодезический	0,10	—
9	595082,45	2336785,27	Геодезический	0,10	—
10	595081,57	2336792,85	Геодезический	0,10	—
11	595080,34	2336800,37	Геодезический	0,10	—
12	595078,79	2336807,83	Геодезический	0,10	—
13	595076,96	2336815,23	Геодезический	0,10	—
14	595074,88	2336822,56	Геодезический	0,10	—
15	595072,59	2336829,83	Геодезический	0,10	—
16	595070,10	2336837,03	Геодезический	0,10	—
17	595067,43	2336844,17	Геодезический	0,10	—
18	595064,60	2336851,25	Геодезический	0,10	—
19	595061,62	2336858,26	Геодезический	0,10	—
20	595058,50	2336865,22	Геодезический	0,10	—
21	595055,25	2336872,11	Геодезический	0,10	—
22	595051,88	2336878,95	Геодезический	0,10	—
23	595048,41	2336885,74	Геодезический	0,10	—
24	595044,83	2336892,47	Геодезический	0,10	—
25	595041,15	2336899,14	Геодезический	0,10	—
26	595037,38	2336905,77	Геодезический	0,10	—
27	595033,52	2336912,34	Геодезический	0,10	—
28	595029,58	2336918,86	Геодезический	0,10	—
29	595025,56	2336925,34	Геодезический	0,10	—
30	595021,46	2336931,77	Геодезический	0,10	—
31	595017,29	2336938,15	Геодезический	0,10	—
32	595013,05	2336944,48	Геодезический	0,10	—
33	595008,74	2336950,77	Геодезический	0,10	—
34	595004,37	2336957,01	Геодезический	0,10	—
35	594999,93	2336963,21	Геодезический	0,10	—
36	594995,43	2336969,36	Геодезический	0,10	—
37	594990,88	2336975,47	Геодезический	0,10	—
38	594986,26	2336981,54	Геодезический	0,10	—
39	594981,59	2336987,56	Геодезический	0,10	—
40	594976,87	2336993,54	Геодезический	0,10	—
41	594972,09	2336999,48	Геодезический	0,10	—
42	594967,26	2337005,38	Геодезический	0,10	—
43	594962,38	2337011,23	Геодезический	0,10	—
44	594957,45	2337017,04	Геодезический	0,10	—
45	594952,46	2337022,81	Геодезический	0,10	—
46	594947,43	2337028,54	Геодезический	0,10	—
47	594942,36	2337034,22	Геодезический	0,10	—
48	594937,23	2337039,86	Геодезический	0,10	—
49	594932,06	2337045,46	Геодезический	0,10	—
50	594926,84	2337051,02	Геодезический	0,10	—
51	594921,58	2337056,53	Геодезический	0,10	—
52	594916,27	2337062,00	Геодезический	0,10	—
53	594910,91	2337067,43	Геодезический	0,10	—
54	594905,51	2337072,81	Геодезический	0,10	—
55	594900,07	2337078,14	Геодезический	0,10	—

56	594894,58	2337083,43	Геодезический	0,10	—
57	594889,05	2337088,67	Геодезический	0,10	—
58	594883,47	2337093,87	Геодезический	0,10	—
59	594877,85	2337099,02	Геодезический	0,10	—
60	594872,19	2337104,12	Геодезический	0,10	—
61	594866,48	2337109,17	Геодезический	0,10	—
62	594860,73	2337114,17	Геодезический	0,10	—
63	594854,93	2337119,12	Геодезический	0,10	—
64	594849,09	2337124,01	Геодезический	0,10	—
65	594843,20	2337128,85	Геодезический	0,10	—
66	594837,26	2337133,64	Геодезический	0,10	—
67	594831,29	2337138,37	Геодезический	0,10	—
68	594825,26	2337143,03	Геодезический	0,10	—
69	594819,19	2337147,64	Геодезический	0,10	—
70	594813,07	2337152,18	Геодезический	0,10	—
71	594806,90	2337156,66	Геодезический	0,10	—
72	594800,68	2337161,07	Геодезический	0,10	—
73	594794,41	2337165,41	Геодезический	0,10	—
74	594788,10	2337169,67	Геодезический	0,10	—
75	594781,73	2337173,86	Геодезический	0,10	—
76	594775,30	2337177,96	Геодезический	0,10	—
77	594768,83	2337181,98	Геодезический	0,10	—
78	594762,29	2337185,91	Геодезический	0,10	—
79	594755,71	2337189,74	Геодезический	0,10	—
80	594749,06	2337193,47	Геодезический	0,10	—
81	594742,35	2337197,09	Геодезический	0,10	—
82	594735,58	2337200,60	Геодезический	0,10	—
83	594728,75	2337203,98	Геодезический	0,10	—
84	594721,85	2337207,22	Геодезический	0,10	—
85	594714,89	2337210,32	Геодезический	0,10	—
86	594707,86	2337213,26	Геодезический	0,10	—
87	594700,75	2337216,02	Геодезический	0,10	—
88	594693,58	2337218,59	Геодезический	0,10	—
89	594686,33	2337220,94	Геодезический	0,10	—
90	594679,00	2337223,05	Геодезический	0,10	—
91	594671,60	2337224,88	Геодезический	0,10	—
92	594664,14	2337226,40	Геодезический	0,10	—
93	594656,60	2337227,56	Геодезический	0,10	—
94	594649,02	2337228,29	Геодезический	0,10	—
95	594641,40	2337228,54	Геодезический	0,10	—
96	594633,79	2337228,20	Геодезический	0,10	—
97	594626,24	2337227,17	Геодезический	0,10	—
98	594618,85	2337225,33	Геодезический	0,10	—
99	594611,75	2337222,56	Геодезический	0,10	—
100	594605,14	2337218,78	Геодезический	0,10	—
101	594599,23	2337213,98	Геодезический	0,10	—
102	594594,21	2337208,26	Геодезический	0,10	—
103	594590,18	2337201,80	Геодезический	0,10	—

104	594587,15	2337194,81	Геодезический	0,10	—
105	594585,03	2337187,49	Геодезический	0,10	—
106	594583,72	2337179,99	Геодезический	0,10	—
107	594583,09	2337172,39	Геодезический	0,10	—
108	594583,04	2337164,77	Геодезический	0,10	—
109	594583,49	2337157,17	Геодезический	0,10	—
110	594584,37	2337149,60	Геодезический	0,10	—
111	594585,60	2337142,07	Геодезический	0,10	—
112	594587,15	2337134,61	Геодезический	0,10	—
113	594588,98	2337127,21	Геодезический	0,10	—
114	594591,06	2337119,88	Геодезический	0,10	—
115	594593,35	2337112,61	Геодезический	0,10	—
116	594595,84	2337105,41	Геодезический	0,10	—
117	594598,51	2337098,27	Геодезический	0,10	—
118	594601,34	2337091,19	Геодезический	0,10	—
119	594604,32	2337084,18	Геодезический	0,10	—
120	594607,44	2337077,22	Геодезический	0,10	—
121	594610,69	2337070,33	Геодезический	0,10	—
122	594614,06	2337063,49	Геодезический	0,10	—
123	594617,53	2337056,70	Геодезический	0,10	—
124	594621,11	2337049,97	Геодезический	0,10	—
125	594624,79	2337043,30	Геодезический	0,10	—
126	594628,56	2337036,67	Геодезический	0,10	—
127	594632,42	2337030,10	Геодезический	0,10	—
128	594636,36	2337023,58	Геодезический	0,10	—
129	594640,38	2337017,10	Геодезический	0,10	—
130	594644,48	2337010,67	Геодезический	0,10	—
131	594648,65	2337004,29	Геодезический	0,10	—
132	594652,89	2336997,96	Геодезический	0,10	—
133	594657,20	2336991,67	Геодезический	0,10	—
134	594661,57	2336985,43	Геодезический	0,10	—
135	594666,01	2336979,23	Геодезический	0,10	—
136	594670,51	2336973,08	Геодезический	0,10	—
137	594675,06	2336966,97	Геодезический	0,10	—
138	594679,68	2336960,90	Геодезический	0,10	—
139	594684,35	2336954,88	Геодезический	0,10	—
140	594689,07	2336948,90	Геодезический	0,10	—
141	594693,85	2336942,96	Геодезический	0,10	—
142	594698,68	2336937,06	Геодезический	0,10	—
143	594703,56	2336931,21	Геодезический	0,10	—
144	594708,49	2336925,40	Геодезический	0,10	—
145	594713,48	2336919,63	Геодезический	0,10	—
146	594718,51	2336913,90	Геодезический	0,10	—
147	594723,58	2336908,22	Геодезический	0,10	—
148	594728,71	2336902,58	Геодезический	0,10	—
149	594733,88	2336896,98	Геодезический	0,10	—
150	594739,10	2336891,42	Геодезический	0,10	—
151	594744,36	2336885,91	Геодезический	0,10	—

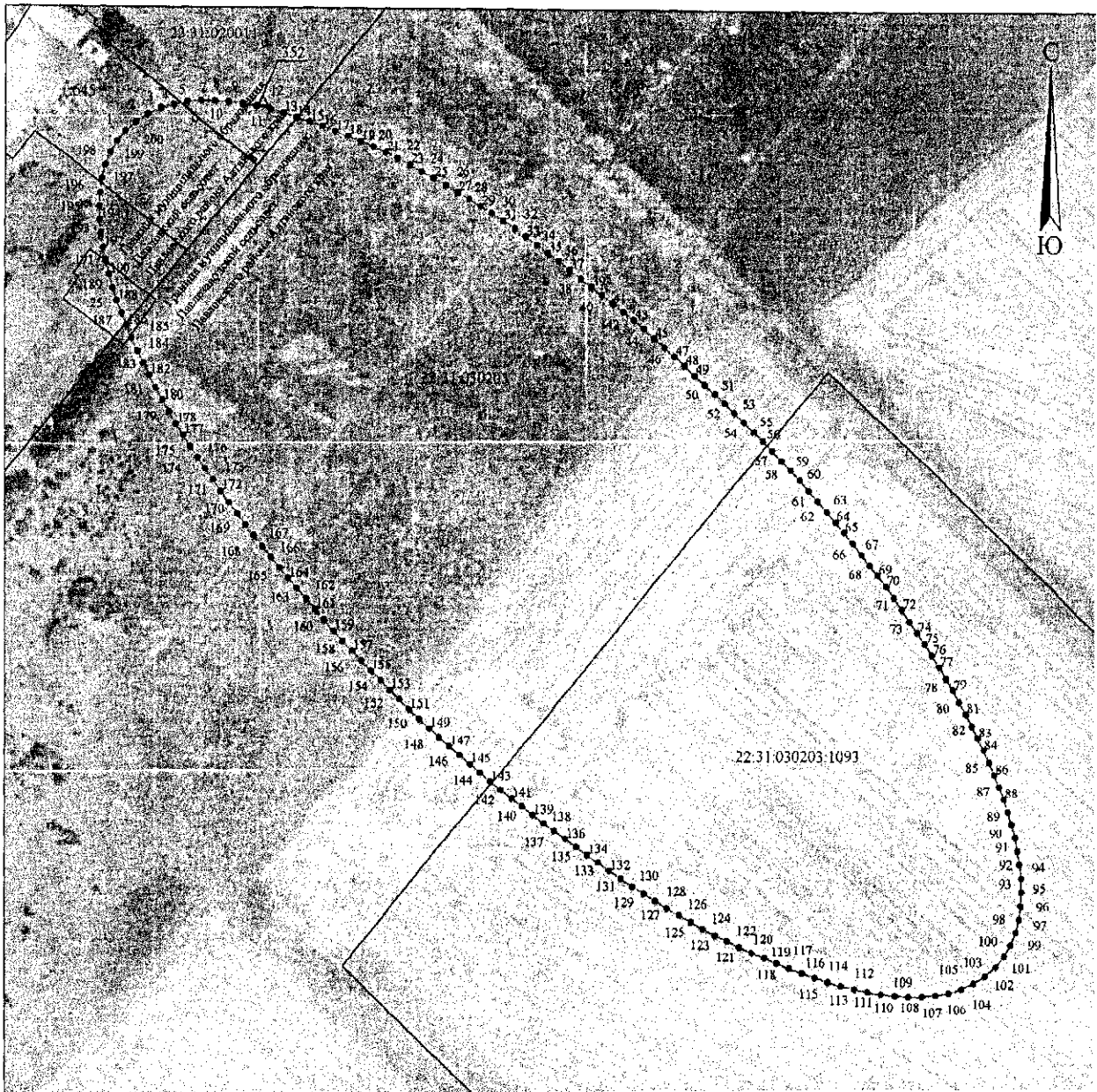
152	594749,67	2336880,44	Геодезический	0,10	—
153	594755,03	2336875,01	Геодезический	0,10	—
154	594760,43	2336869,63	Геодезический	0,10	—
155	594765,87	2336864,30	Геодезический	0,10	—
156	594771,36	2336859,01	Геодезический	0,10	—
157	594776,89	2336853,77	Геодезический	0,10	—
158	594782,47	2336848,57	Геодезический	0,10	—
159	594788,09	2336843,42	Геодезический	0,10	—
160	594793,75	2336838,32	Геодезический	0,10	—
161	594799,46	2336833,27	Геодезический	0,10	—
162	594805,21	2336828,27	Геодезический	0,10	—
163	594811,01	2336823,32	Геодезический	0,10	—
164	594816,85	2336818,43	Геодезический	0,10	—
165	594822,74	2336813,59	Геодезический	0,10	—
166	594828,68	2336808,80	Геодезический	0,10	—
167	594834,65	2336804,07	Геодезический	0,10	—
168	594840,68	2336799,41	Геодезический	0,10	—
169	594846,75	2336794,80	Геодезический	0,10	—
170	594852,87	2336790,26	Геодезический	0,10	—
171	594859,04	2336785,78	Геодезический	0,10	—
172	594865,26	2336781,37	Геодезический	0,10	—
173	594871,53	2336777,03	Геодезический	0,10	—
174	594877,84	2336772,77	Геодезический	0,10	—
175	594884,21	2336768,58	Геодезический	0,10	—
176	594890,64	2336764,48	Геодезический	0,10	—
177	594897,11	2336760,46	Геодезический	0,10	—
178	594903,65	2336756,53	Геодезический	0,10	—
179	594910,23	2336752,70	Геодезический	0,10	—
180	594916,88	2336748,97	Геодезический	0,10	—
181	594923,59	2336745,35	Геодезический	0,10	—
182	594930,36	2336741,84	Геодезический	0,10	—
183	594937,19	2336738,46	Геодезический	0,10	—
184	594944,09	2336735,22	Геодезический	0,10	—
185	594951,05	2336732,12	Геодезический	0,10	—
186	594958,08	2336729,18	Геодезический	0,10	—
187	594965,19	2336726,42	Геодезический	0,10	—
188	594972,36	2336723,85	Геодезический	0,10	—
189	594979,61	2336721,50	Геодезический	0,10	—
190	594986,94	2336719,39	Геодезический	0,10	—
191	594994,34	2336717,56	Геодезический	0,10	—
192	595001,80	2336716,04	Геодезический	0,10	—
193	595009,34	2336714,88	Геодезический	0,10	—
194	595016,92	2336714,15	Геодезический	0,10	—
195	595024,54	2336713,90	Геодезический	0,10	—
196	595032,15	2336714,24	Геодезический	0,10	—
197	595039,70	2336715,27	Геодезический	0,10	—
198	595047,09	2336717,11	Геодезический	0,10	—
199	595054,19	2336719,88	Геодезический	0,10	—

200	595060,80	2336723,66	Геодезический	0,10	—
1	595066,71	2336728,46	Геодезический	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат _____							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определе- ния координат характер- ной точки	Средняя квадрати- ческая погреш- ность положения характер- ной точки (Mt), м	Описание обозначе- ния точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта

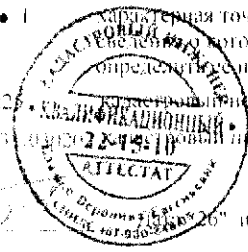


Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕИРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- часть границы, образованная частью границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

- 1 - характерная точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее наложение на местности;
- 2 - кадастровый номер земельного участка;
- 3 - кадастровый номер кадастрового квартала



Подпись: _____ 26 июля 2021 г.

Место для оттиска печатного состава (составленного в офисе местоположения границ объекта)