



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

П Р И К А З

И.С. Шорова

№ 966

г. Барнаул

Об установлении зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ООО «БирЛайн» и населения села Боровиха Первомайского района 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 11.04.2019 № 22.60.02.000.Т.000001.04.19, 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 ООО «БирЛайн» и населения села Боровиха Первомайского района Алтайского края в соответствии с проектом зон санитарной охраны водозабора подземных вод ООО «БирЛайн» (скважины № 241-Д) в селе Боровиха Первомайского района Алтайского края, разработанным ООО «БирЛайн» в 2019 году (далее – «проект»):

первый пояс для скважины № 241-Д размером 50х62 метра согласно приложению 1;

второй пояс для скважины № 241-Д размером 84,7х72,7 метров согласно приложению 2;

третий пояс для скважины № 241-Д размером 1623х173 метра согласно приложению 3.

2. Правообладателем (собственником), подземного источника водоснабжения, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, является ООО «БирЛайн» (ИНН 2263026884, ОГРН 1132208001199).

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 Первомайского 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 экологи-
гии Алтайского края
от 28.08.2017 № 966

Первый пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 241-Д

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Первомайский район, село Боровиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2675 м ² +/- 181 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

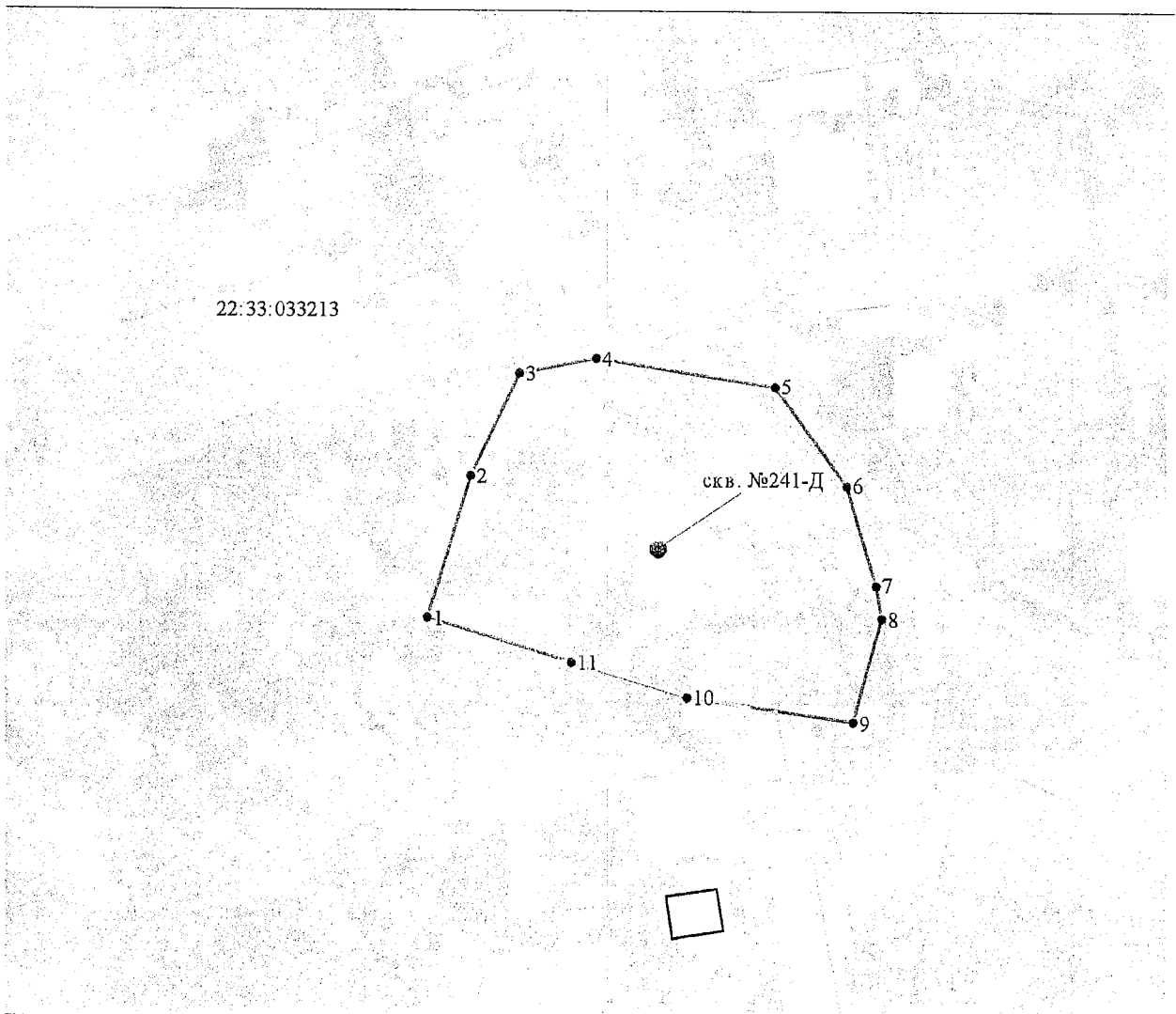
1. Система координат МСК-22, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	618289,72	3192318,45	Картометрический метод	1,0	—
2	618310,85	3192324,97		1,0	—
3	618326,34	3192332,24		1,0	—
4	618328,56	3192343,86		1,0	—
5	618324,30	3192370,77		1,0	—
6	618309,30	3192381,66		1,0	—
7	618294,57	3192385,90		1,0	—
8	618289,56	3192386,82		1,0	—
9	618273,87	3192382,46		1,0	—
10	618277,61	3192357,60		1,0	—

11	618282,94	3192340,15		1,0	—
1	618289,72	3192318,45		1,0	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

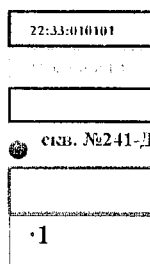
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат _____							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



Масштаб 1: 1 000



Используемые условные знаки и обозначения:

граница и номер кадастрового квартала

граница и номер земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН

граница объекта капитального строительства, сведения о которой имеются в ЕГРН
наименование и обозначение скважины

граница зоны санитарной водозабора

обозначение и номер характерной (поворотной точки) зоны санитарной водозабора

Подпись *Л.В.Щеголева* / Дата "22"марта 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего
описание местоположения границ объекта

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологи-
и Алтайского края
от 28.09.2021 № 966

Второй пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 241-Д

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Первомайский район, село Боровиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	4815 м ² +/- 243 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

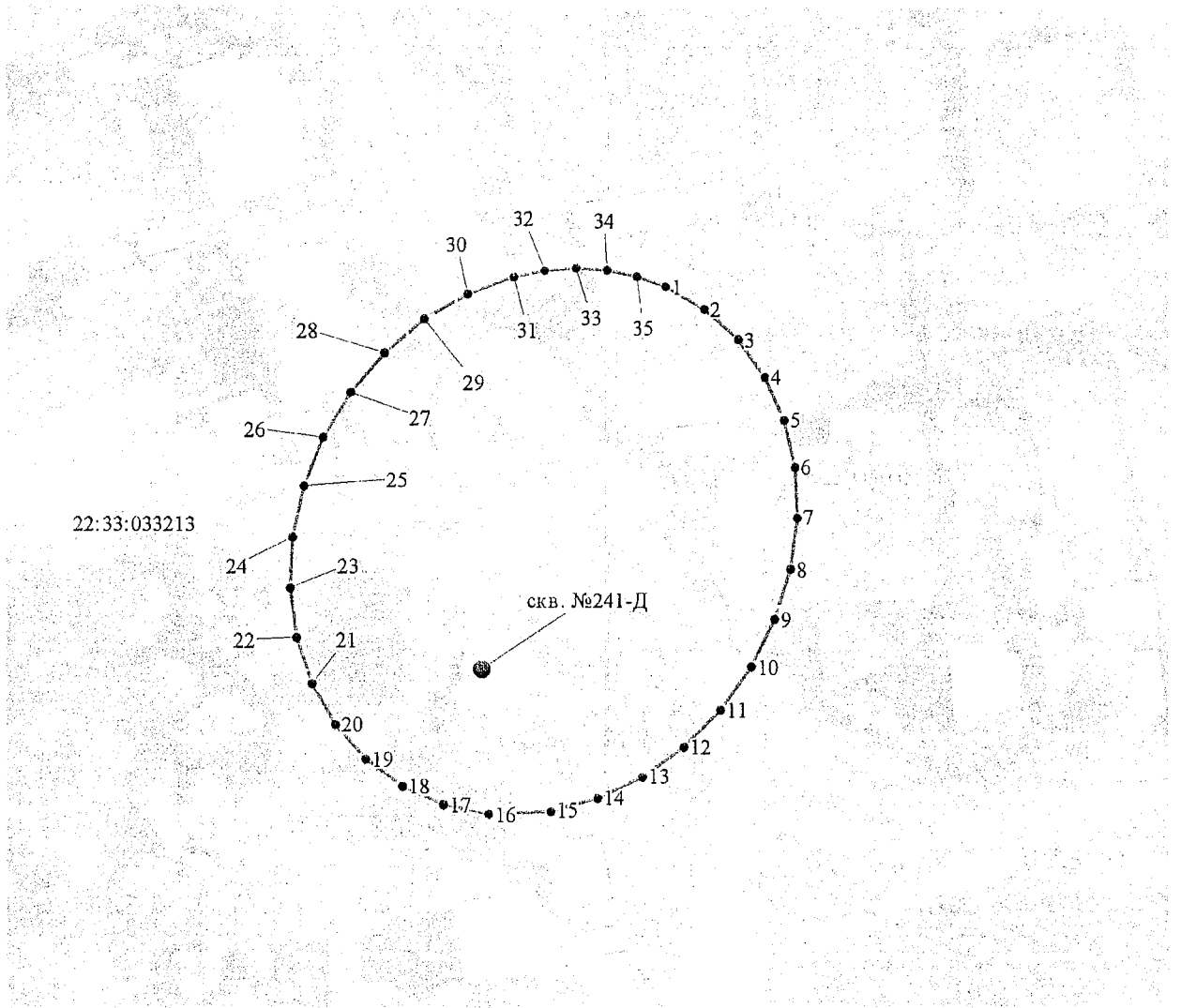
1. Система координат МСК-22, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	618357,32	3192380,78	Картометрический метод	1,0	—
2	618353,94	3192386,66		1,0	—
3	618349,34	3192391,70		1,0	—
4	618343,70	3192395,72		1,0	—
5	618337,22	3192398,59		1,0	—
6	618330,10	3192400,20		1,0	—
7	618322,60	3192400,51		1,0	—

8	618314,98	3192399,50	1,0	—	
9	618307,52	3192397,20	1,0	—	
10	618300,46	3192393,70	1,0	—	
11	618294,05	3192389,10	1,0	—	
12	618288,52	3192383,60	1,0	—	
13	618284,05	3192377,35	1,0	—	
14	618280,80	3192370,58	1,0	—	
15	618278,88	3192363,54	1,0	—	
16	618278,52	3192354,14	1,0	—	
17	618279,89	3192347,39	1,0	—	
18	618282,63	3192341,17	1,0	—	
19	618286,63	3192335,69	1,0	—	
20	618291,78	3192331,14	1,0	—	
21	618297,86	3192327,68	1,0	—	
22	618304,70	3192325,42	1,0	—	
23	618312,04	3192324,46	1,0	—	
24	618319,62	3192324,82	1,0	—	
25	618327,20	3192326,48	1,0	—	
26	618334,49	3192329,39	1,0	—	
27	618341,26	3192333,46	1,0	—	
28	618347,25	3192338,53	1,0	—	
29	618352,27	3192344,44	1,0	—	
30	618356,15	3192350,97	1,0	—	
31	618358,75	3192357,90	1,0	—	
32	618359,71	3192362,63	1,0	—	
33	618360,06	3192367,35	1,0	—	
34	618359,76	3192371,99	1,0	—	
35	618358,85	3192376,50	1,0	—	
1	618357,32	3192380,78	1,0	—	
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 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



Масштаб 1: 1 000

22:33:010101
22:33:010101
сква. №241-Д
•1

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница и номер кадастрового квартала
- граница и номер земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- граница объекта капитального строительства, сведения о которой имеются в ЕГРН
- наименование и обозначение скважины
- граница зоны санитарной водозабора
- обозначение и номер характерной (поворотной точки) зоны санитарной водозабора

Подпись Л.В.Щеголева / Дата "22" марта 2021 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего
 описание местоположения границ объекта

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологи-
и Алтайского края
от 28.07.2011 № 966

Третий пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № 241-Д

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Первомайский район, село Боровиха
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	221229 м ² +/- 1646 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», 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 3</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	618283,90	3192337,42	Картометрический метод	1,0	—
2	618298,96	3192334,37		1,0	—
3	618324,25	3192338,24		1,0	—
4	618359,39	3192348,98		1,0	—
5	618403,85	3192366,42		1,0	—
6	618456,93	3192390,30		1,0	—
7	618550,87	3192437,34		1,0	—

1	618283,90	3192337,42		1,0	—
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 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта

