



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

12 ДЕК 2022

№ в реестре

22-126-319-319-426/22/1/ef

## П Р И К А З

24.11.2022

319-726/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении  
зон санитарной охраны  
водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус»  
в с. Кетрось Бутурлинского муниципального  
округа Нижегородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь положениями статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, Положением о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области, утвержденным постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965, на основании санитарно - эпидемиологического заключения Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области от 18 октября 2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.001062.10.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зон санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области установлены частью 1 статьи 43 и пунктом 1 части 3 статьи 44 Водного кодекса Российской Федерации, подпунктом 14 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

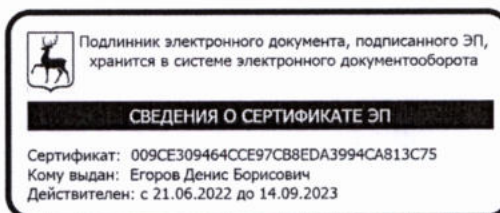
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

3. Во исполнение Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» представить в федеральный орган

исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, документы о зонах санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра О.Е.Белянину.

Министр



Д.Б.Егоров

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии  
и природных ресурсов  
Нижегородской области  
от 24.11.2022 № 319-726/22П/од

### **Границы зон санитарной охраны водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области**

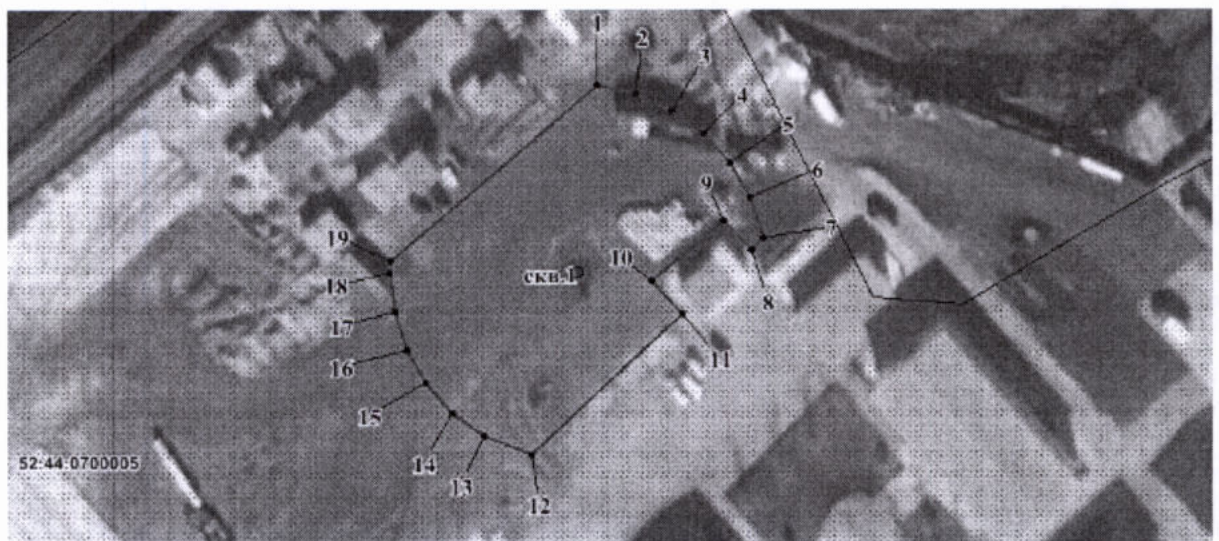
Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка ООО «СиАрСиСи Рус» в с. Кетрось Бутурлинского муниципального округа Нижегородской области. Для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения используется скважина № 1, предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 40,0 м<sup>3</sup>/сут.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения скважины, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте.

Границы второго и третьего поясов ЗСО принимаются в соответствии с гидродинамическими расчетами и пунктом 2.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

Размер первого пояса ЗСО скважины № 1 сокращен в юго-восточном направлении до 16,0 м, в северо-западном направлении до 21,0 м, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	437268.45	2261907.45
2	437267.14	2261913.58
3	437264.60	2261919.30
4	437260.91	2261924.39
5	437256.25	2261928.57
6	437250.82	2261931.72
7	437244.25	2261933.97
8	437242.40	2261931.94
9	437246.90	2261927.51
10	437237.41	2261916.22
11	437232.18	2261921.01
12	437209.67	2261896.83
13	437212.63	2261889.32
14	437216.32	2261884.23
15	437220.98	2261880.04
16	437226.41	2261876.91
17	437232.38	2261874.96
18	437238.61	2261874.30
19	437240.52	2261874.46
1	437268.45	2261907.45

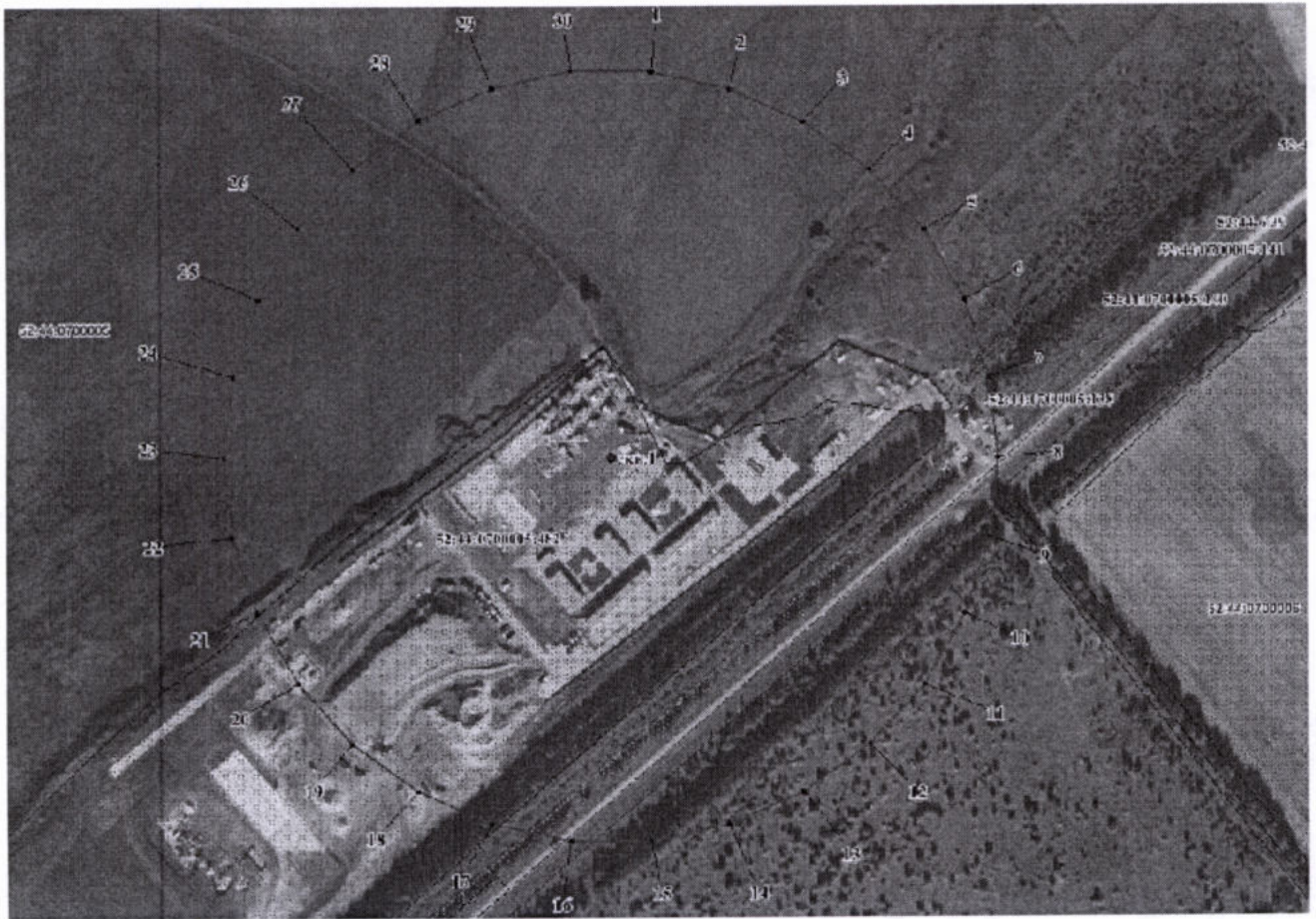
Размер второго пояса ЗСО скважины № 1 составляет 48,0 м.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	437286.35	2261909.33
2	437284.27	2261919.15
3	437280.18	2261928.31
4	437274.29	2261936.43
5	437266.83	2261943.14
6	437258.14	2261948.16
7	437248.60	2261951.27
8	437238.61	2261952.31
9	437228.63	2261951.27
10	437219.09	2261948.16
11	437210.40	2261943.14
12	437202.94	2261936.43
13	437197.04	2261928.31
14	437192.97	2261919.15
15	437190.88	2261909.33
16	437190.88	2261899.30
17	437192.97	2261889.47
18	437197.04	2261880.32
19	437202.94	2261872.19
20	437210.40	2261865.48
21	437219.09	2261860.46
22	437228.63	2261857.36
23	437238.61	2261856.31
24	437248.60	2261857.36
25	437258.14	2261860.46
26	437266.83	2261865.48
27	437274.29	2261872.19
28	437280.18	2261880.32
29	437284.27	2261889.47
30	437286.35	2261899.30
1	437286.35	2261909.33

Размер третьего пояса ЗСО скважины № 1 составляет 325,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	437561.83	2261938.29
2	437547.71	2262004.74
3	437520.07	2262066.81
4	437480.14	2262121.78
5	437429.64	2262167.25
6	437370.80	2262201.22
7	437306.19	2262222.21
8	437238.61	2262229.32
9	437171.04	2262222.21
10	437106.43	2262201.22
11	437047.58	2262167.25
12	436997.09	2262121.78
13	436957.16	2262066.81
14	436929.52	2262004.74
15	436915.39	2261938.29
16	436915.39	2261870.35
17	436929.52	2261803.88
18	436957.16	2261741.81
19	436997.09	2261686.85
20	437047.58	2261641.37
21	437106.43	2261607.40

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
22	437171.04	2261586.41
23	437238.61	2261579.31
24	437306.19	2261586.41
25	437370.80	2261607.40
26	437429.64	2261641.37
27	437480.14	2261686.85
28	437520.07	2261741.81
29	437547.71	2261803.88
30	437561.83	2261870.35
1	437561.83	2261938.29