



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

П Р И К А З

27.06.2025

319-189/25П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны скважины
ТСН «Серебряные ключи - 2»
Дальнеконстантиновского 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 15 мая 2025 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000775.05.25 о соответствии проекта зон санитарной охраны скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского 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 скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского 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.

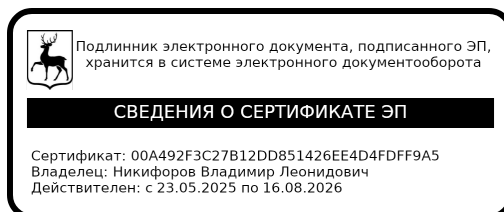
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов 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 скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. министра



В.Л.Никифоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 27.06.2025 № 319-189/25П/од

Границы зон санитарной охраны скважины ТСН «Серебряные ключи - 2»

Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для скважины ТСН «Серебряные ключи - 2» Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области, расположенной в границах земельного участка с кадастровым номером 52:32:0100063:8349.

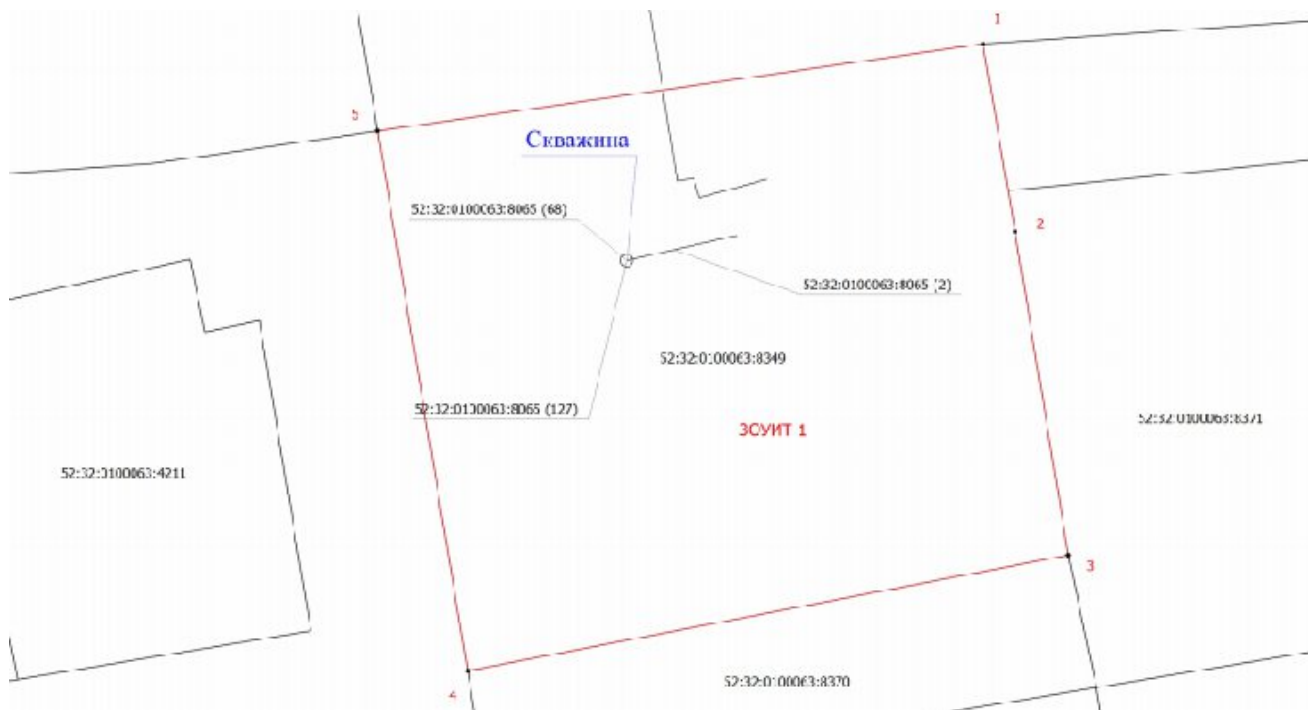
Предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 95,60 м³/сут.

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.

Скважина эксплуатирует водоносный горизонт, защищенный от проникновения загрязняющих веществ с поверхности.

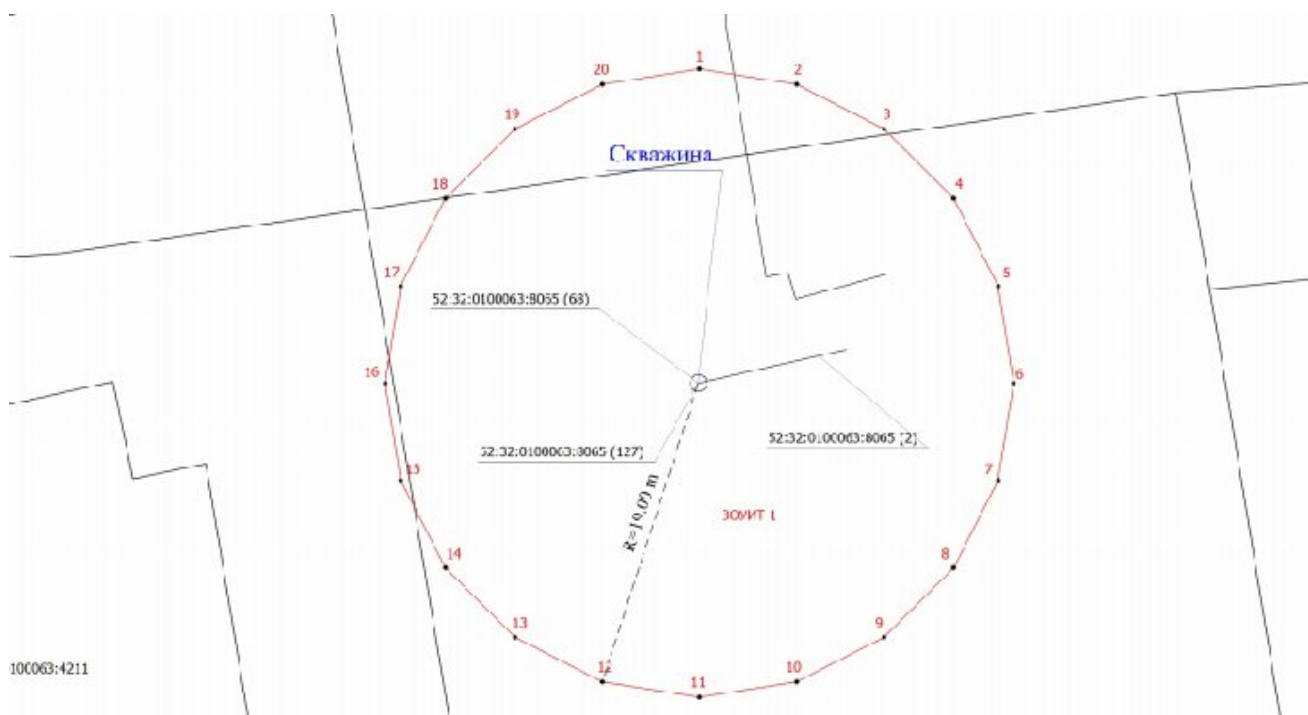
1. Размер первого пояса ЗСО скважины сокращен до 9 м в северном направлении, до 23 м в северо-восточном направлении, до 21 м в восточном направлении, до 23 м в юго-восточном направлении, до 20 м в южном направлении, до 18 м в юго-западном направлении, до 12 м в западном направлении, до 16 м в северо-западном направлении.



Координаты характерных точек
границы первого пояса ЗСО скважины

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y
1	2	3
1	500036.61	2214835.74
2	500021.40	2214838.33
3	499995.16	2214842.65
4	499985.77	2214793.94
5	500029.55	2214786.65
1	500036.61	2214835.74

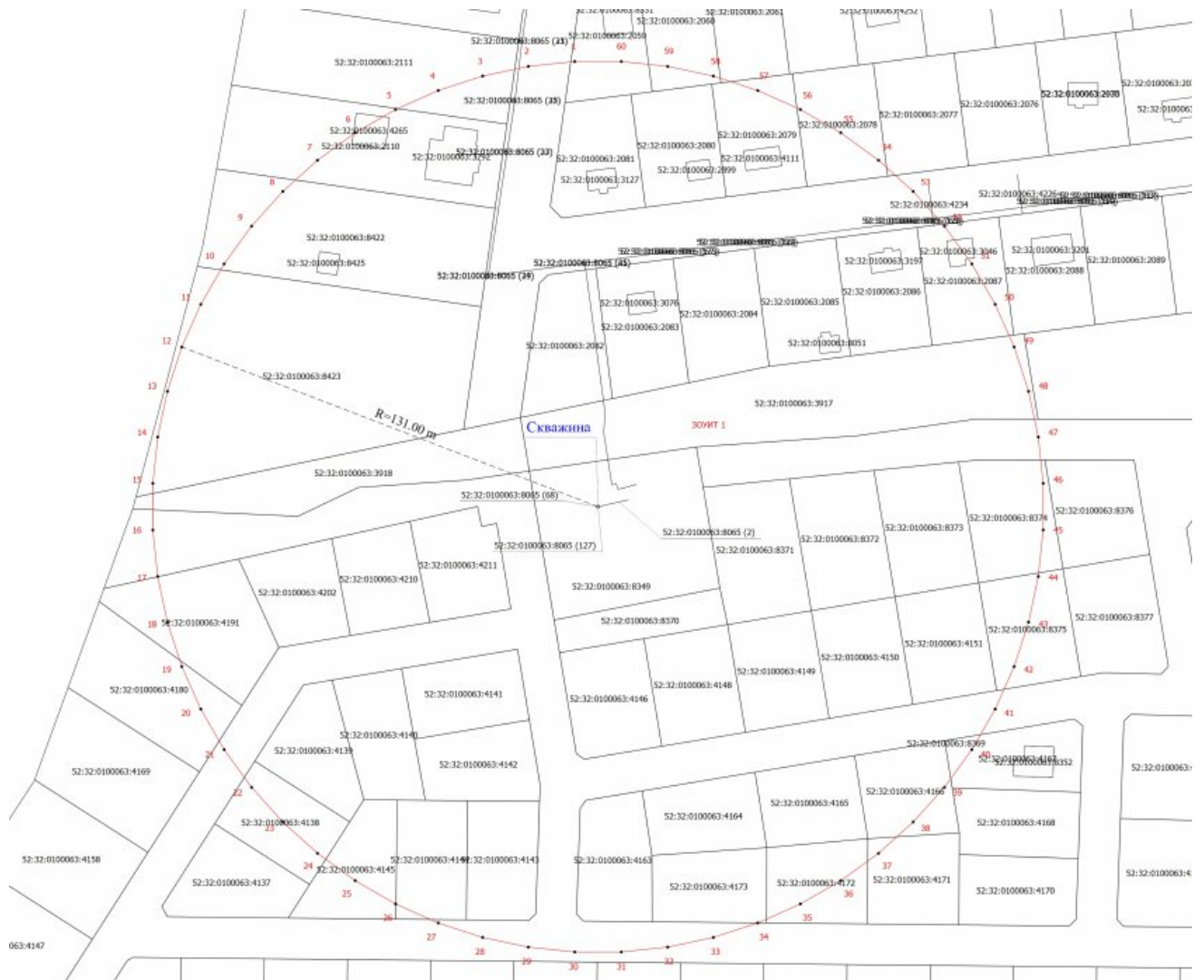
2. Граница второго пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 19 м от устья скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек
границы второго пояса ЗСО скважины

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	Х	у
1	2	3
1	500038.05	2214806.90
2	500037.12	2214812.78
3	500034.42	2214818.07
4	500030.22	2214822.28
5	500024.92	2214824.97
6	500019.05	2214825.90
7	500013.18	2214824.97
8	500007.88	2214822.28
9	500003.68	2214818.07
10	500000.98	2214812.78
11	500000.05	2214806.90
12	500000.98	2214801.03
13	500003.68	2214795.74
14	500007.88	2214791.53
15	500013.18	2214788.83
16	500019.05	2214787.90
17	500024.92	2214788.83
18	500030.22	2214791.53
19	500034.42	2214795.74
20	500037.12	2214801.03
1	500038.05	2214806.90

3. Граница третьего пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 131 м от устья скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек
границы третьего пояса ЗСО скважины

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	Х	У
1	2	3
1	500149.87	2214799.98
2	500148.44	2214786.35
3	500145.59	2214772.94
4	500141.35	2214759.89
5	500135.77	2214747.37
6	500128.92	2214735.49
7	500120.86	2214724.40
8	500111.68	2214714.21
9	500101.49	2214705.03
10	500090.40	2214696.97
11	500078.52	2214690.12
12	500066.00	2214684.54
13	500052.96	2214680.30
14	500039.54	2214677.45
15	500025.91	2214676.02
16	500012.19	2214676.02
17	499998.56	2214677.45
18	499985.14	2214680.30
19	499972.10	2214684.54
20	499959.58	2214690.12
21	499947.70	2214696.97
22	499936.61	2214705.03

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y
1	2	3
23	499926.42	2214714.21
24	499917.24	2214724.40
25	499909.18	2214735.49
26	499902.33	2214747.37
27	499896.75	2214759.89
28	499892.51	2214772.94
29	499889.66	2214786.35
30	499888.23	2214799.98
31	499888.23	2214813.70
32	499889.66	2214827.33
33	499892.51	2214840.74
34	499896.75	2214853.79
35	499902.33	2214866.31
36	499909.18	2214878.19
37	499917.24	2214889.28
38	499926.42	2214899.47
39	499936.61	2214908.65
40	499947.70	2214916.71
41	499959.58	2214923.56
42	499972.10	2214929.14
43	499985.14	2214933.38
44	499998.56	2214936.23
45	500012.19	2214937.66
46	500025.91	2214937.66
47	500039.54	2214936.23
48	500052.96	2214933.38
49	500066.00	2214929.14
50	500078.52	2214923.56
51	500090.40	2214916.71
52	500101.49	2214908.65
53	500111.68	2214899.47
54	500120.86	2214889.28
55	500128.92	2214878.19
56	500135.77	2214866.31
57	500141.35	2214853.79
58	500145.59	2214840.74
59	500148.44	2214827.33
60	500149.87	2214813.70
1	500149.87	2214799.98