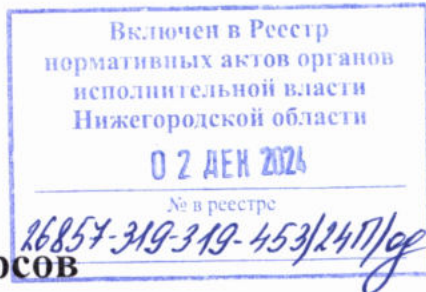




**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**



П Р И К А З

20.11.2024

319-453/24П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозаборного
участка ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в
Сергачском муниципальном округе
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 14 октября 2024 г. № 52.НЦ.04.000.Т.001164.10.24 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе 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 ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе 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.

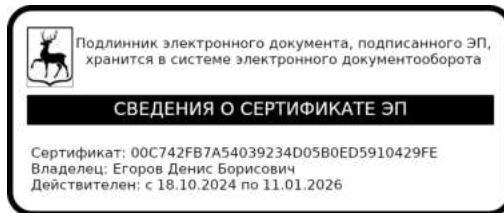
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов 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 ГБУ «ЦВППВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 20.11.2024 № 319-453/24П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка ГБУ «ЦВПГПВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка ГБУ «ЦВПГПВИИ «Светлое озеро» в Сергачском муниципальном округе Нижегородской области. Водозаборный участок состоит из двух действующих скважин № 1 и № 2, расположенных в 101 квартале Сергачского лесничества, территория № 1.

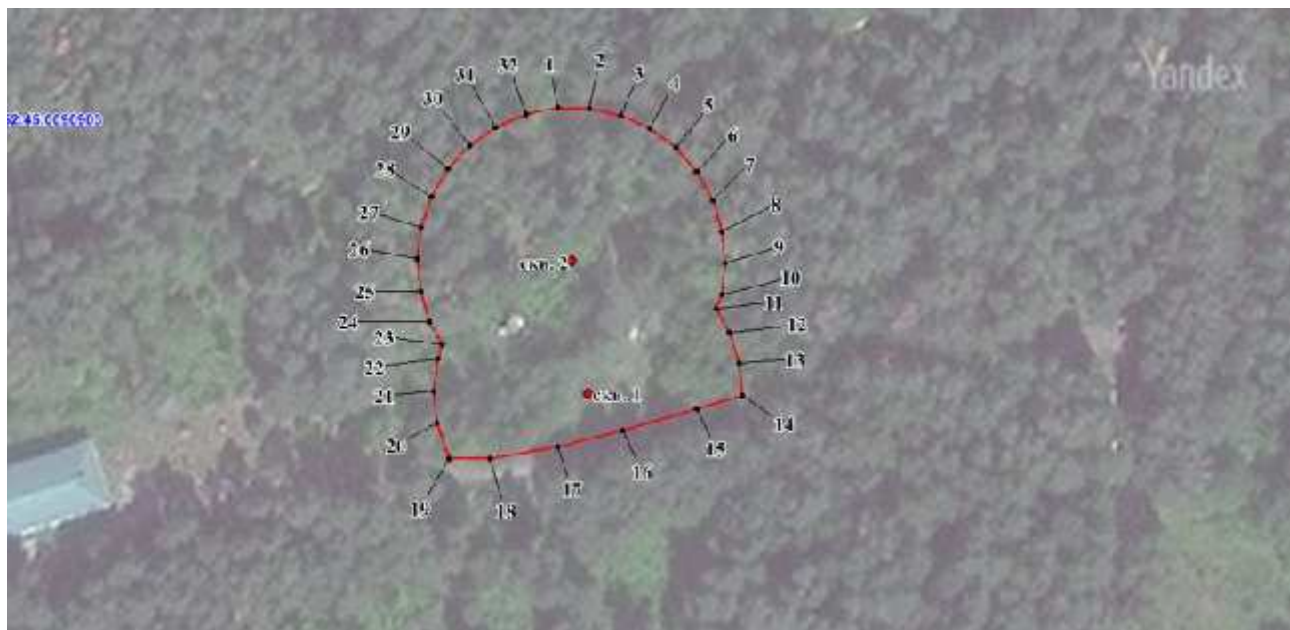
Предельно допустимое водопотребление из каждой скважины составляет 30,0 м³/сут.

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.

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

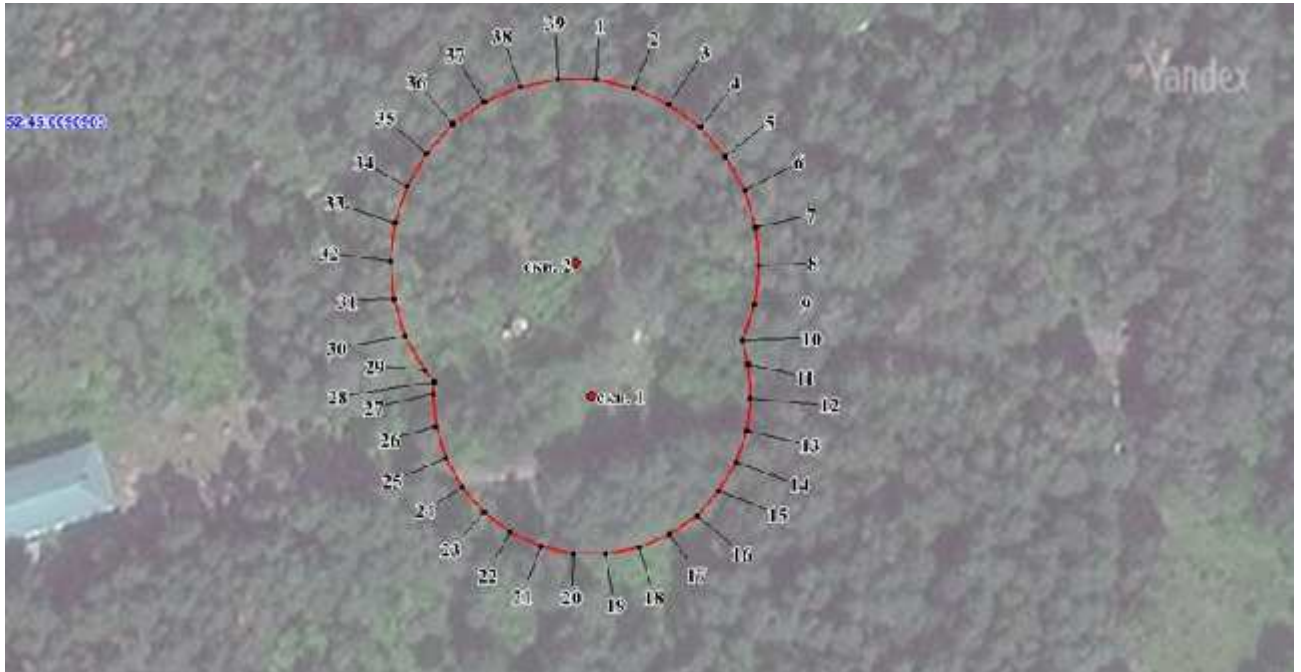
1. Граница первого пояса ЗСО скважин № 1 и № 2 ввиду их близкого расположения относительно друг друга (расстояние между скважинами составляет 26,0 м) устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей. Размер первого пояса ЗСО скважины № 1 сокращен в южном направлении до 8,0 м, по другим направлениями граница первого пояса устанавливается на расстоянии 30,0 м от устья скважины. Размер первого пояса ЗСО скважины № 2 устанавливается на расстоянии 30,0 м от устья скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек
границы первого пояса ЗСО скважин № 1 и № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	438839.34	2306918.06
2	438839.34	2306924.34
3	438838.04	2306930.47
4	438835.49	2306936.20
5	438831.80	2306941.27
6	438827.13	2306945.46
7	438821.71	2306948.61
8	438815.74	2306950.55
9	438809.50	2306951.20
10	438803.26	2306950.55
11	438800.50	2306949.66
12	438796.02	2306952.23
13	438790.06	2306954.17
14	438783.82	2306954.82
15	438780.99	2306945.97
16	438776.56	2306931.70
17	438773.38	2306919.12
18	438770.76	2306905.95
19	438770.66	2306897.85
20	438777.58	2306895.47
21	438783.82	2306894.82
22	438790.06	2306895.47
23	438792.82	2306896.37
24	438797.30	2306893.80
25	438803.26	2306891.85
26	438809.50	2306891.20
27	438815.74	2306891.85
28	438821.71	2306893.80
29	438827.13	2306896.94
30	438831.80	2306901.12
31	438835.49	2306906.21
32	438838.04	2306911.94
1	438839.34	2306918.06

2. Граница второго пояса ЗСО для скважин № 1 и № 2 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусами 31,0 м и 36,0 м соответственно.

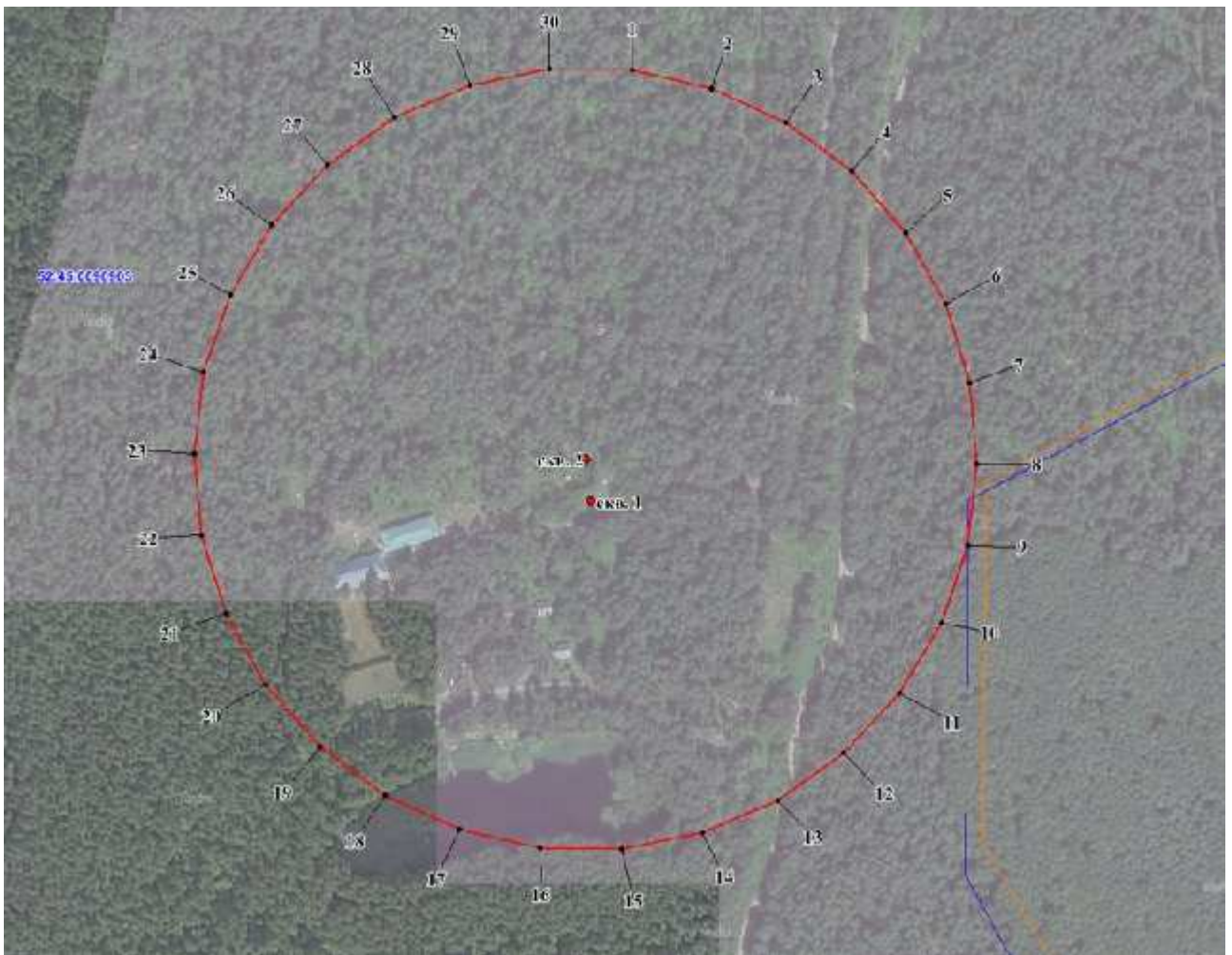


Координаты характерных точек
границы второго пояса ЗСО скважин № 1 и № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	438845.31	2306924.96
2	438843.74	2306932.32
3	438840.68	2306939.20
4	438836.25	2306945.29
5	438830.66	2306950.33
6	438824.14	2306954.09
7	438816.99	2306956.41
8	438809.50	2306957.19
9	438802.02	2306956.41
10	438794.86	2306954.09
11	438790.27	2306955.15
12	438783.82	2306955.82
13	438777.38	2306955.15
14	438771.21	2306953.14
15	438765.60	2306949.90
16	438760.78	2306945.58
17	438756.98	2306940.33
18	438754.34	2306934.41
19	438753.00	2306928.06
20	438753.00	2306921.58
21	438754.34	2306915.24
22	438756.98	2306909.33
23	438760.78	2306904.08
24	438765.60	2306899.74
25	438771.21	2306896.50
26	438777.38	2306894.50
27	438783.82	2306893.82
28	438786.14	2306894.07

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
29	438788.34	2306892.07
30	438794.86	2306888.31
31	438802.02	2306885.99
32	438809.50	2306885.21
33	438816.99	2306885.99
34	438824.14	2306888.31
35	438830.66	2306892.07
36	438836.25	2306897.11
37	438840.68	2306903.21
38	438843.74	2306910.08
39	438845.31	2306917.44
1	438845.31	2306924.96

3. Граница третьего пояса ЗСО скважин № 1 и № 2 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусами 209,0 м и 241,0 м соответственно.



Координаты характерных точек
границы третьего пояса ЗСО скважин № 1 и № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	439049.18	2306946.40
2	439038.71	2306995.68
3	439018.21	2307041.70
4	438988.60	2307082.47
5	438951.16	2307116.18
6	438907.52	2307141.37
7	438859.61	2307156.94
8	438809.50	2307162.21
9	438759.40	2307156.94
10	438711.48	2307141.37
11	438667.84	2307116.18
12	438630.40	2307082.47
13	438600.79	2307041.70
14	438580.29	2306995.68
15	438569.82	2306946.40
16	438569.82	2306896.00
17	438580.29	2306846.72
18	438600.79	2306800.70
19	438630.40	2306759.93
20	438667.84	2306726.24
21	438711.48	2306701.03
22	438759.40	2306685.46
23	438809.50	2306680.19
24	438859.61	2306685.46
25	438907.52	2306701.03
26	438951.16	2306726.24
27	438988.60	2306759.93
28	439018.21	2306800.70
29	439038.71	2306846.72
30	439049.18	2306896.00
1	439049.18	2306946.40