



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

10 ЯНВ 2023

№ в реестре

22282-319-319-750/227/09

П Р И К А З

16.12.2022

319-750/22П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозаборного
участка МУП Варнавинского района
«Водоснабжение», расположенного в
д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского
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 11 ноября 2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.001148.11.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка МУП Варнавинского района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского 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 МУП Варнавинского района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского муниципального округа Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП Варнавинского района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского 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 МУП Варнавинского

района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского 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 МУП Варнавинского района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского 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 16.12.2022 № 319-750/22П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка МУП Варнавинского района «Водоснабжение», расположенного в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского муниципального округа Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка МУП Варнавинского района «Водоснабжение» в д. Михаленино, с. Лапшанга Варнавинского муниципального округа Нижегородской области.

Водозаборный участок состоит из:

- скважины № 1, расположенной в юго-западной части с. Лапшанга, водоотбор из скважины № 1 составляет 3,12 м³/сут.;
- скважины № 2, расположенной в северо-западной части д. Михаленино, водоотбор из скважины № 2 составляет 24,07 м³/сут.

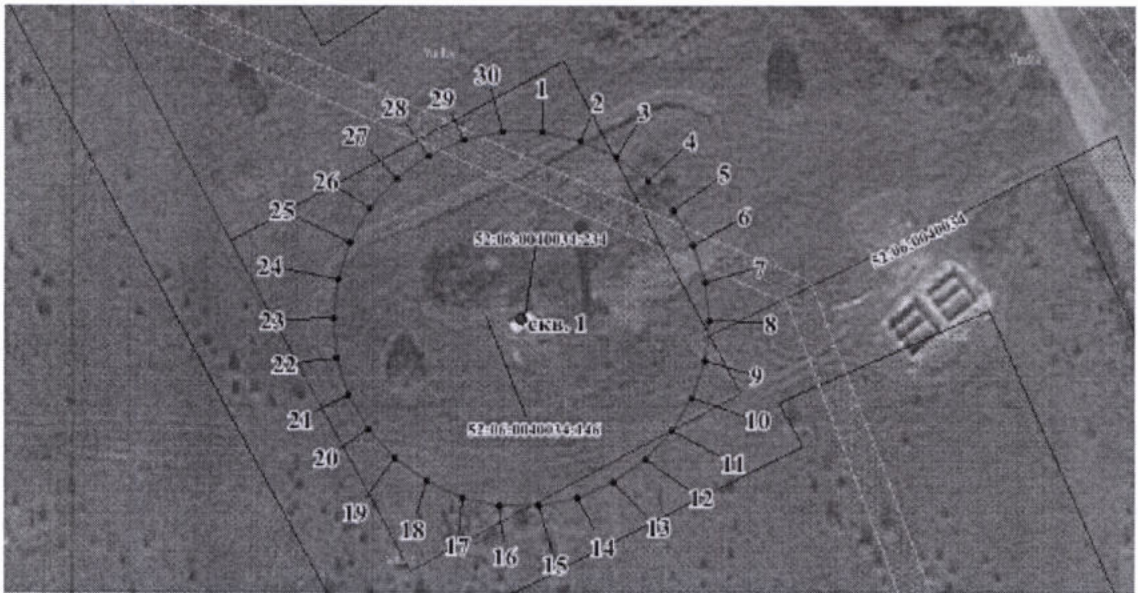
ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозабора, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте.

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

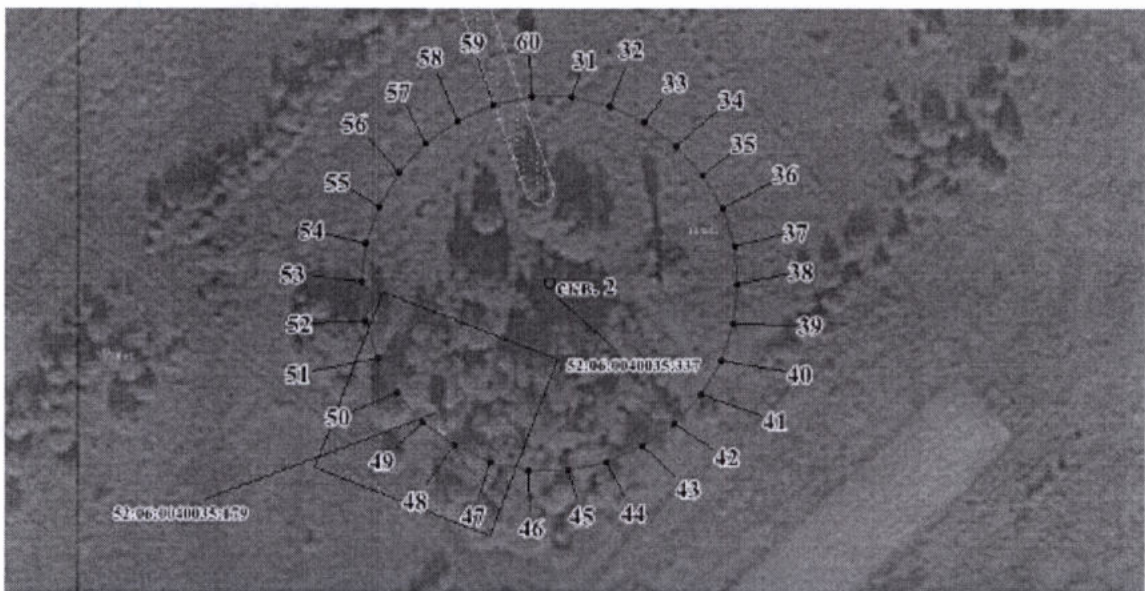
Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

1. Границы первых поясов ЗСО скважин № 1, № 2 МУП Варнавинского района «Водоснабжение».

Граница первого пояса ЗСО скважины № 1 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Граница первого пояса ЗСО скважины № 2 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границ первых поясов ЗСО скважин № 1, № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
Первый пояс ЗСО скважины № 1		
1	654066.48	2279459.05
2	654065.18	2279465.18
3	654062.63	2279470.90
4	654058.94	2279475.99
5	654054.28	2279480.18
6	654048.85	2279483.32

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
7	654042.88	2279485.26
8	654036.64	2279485.91
9	654030.41	2279485.26
10	654024.44	2279483.32
11	654019.01	2279480.18
12	654014.35	2279475.99
13	654010.66	2279470.90
14	654008.12	2279465.18
15	654006.81	2279459.05
16	654006.81	2279452.77
17	654008.12	2279446.65
18	654010.66	2279440.91
19	654014.35	2279435.83
20	654019.01	2279431.65
21	654024.44	2279428.51
22	654030.41	2279426.57
23	654036.64	2279425.91
24	654042.88	2279426.57
25	654048.85	2279428.51
26	654054.28	2279431.65
27	654058.94	2279435.83
28	654062.63	2279440.91
29	654065.18	2279446.65
30	654066.48	2279452.77
1	654066.48	2279459.05
Первый пояс ЗСО скважины № 2		
31	653612.06	2279671.04
32	653610.76	2279677.17
33	653608.20	2279682.90
34	653604.52	2279687.98
35	653599.85	2279692.16
36	653594.43	2279695.30
37	653588.45	2279697.25
38	653582.22	2279697.91
39	653575.98	2279697.25
40	653570.02	2279695.30
41	653564.59	2279692.16
42	653559.92	2279687.98
43	653556.24	2279682.90
44	653553.69	2279677.17
45	653552.38	2279671.04
46	653552.38	2279664.77
47	653553.69	2279658.63
48	653556.24	2279652.91
49	653559.92	2279647.83
50	653564.59	2279643.64
51	653570.02	2279640.50
52	653575.98	2279638.55
53	653582.22	2279637.90
54	653588.45	2279638.55
55	653594.43	2279640.50
56	653599.85	2279643.64
57	653604.52	2279647.83
58	653608.20	2279652.91

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
59	653610.76	2279658.63
60	653612.06	2279664.77
31	653612.06	2279671.04

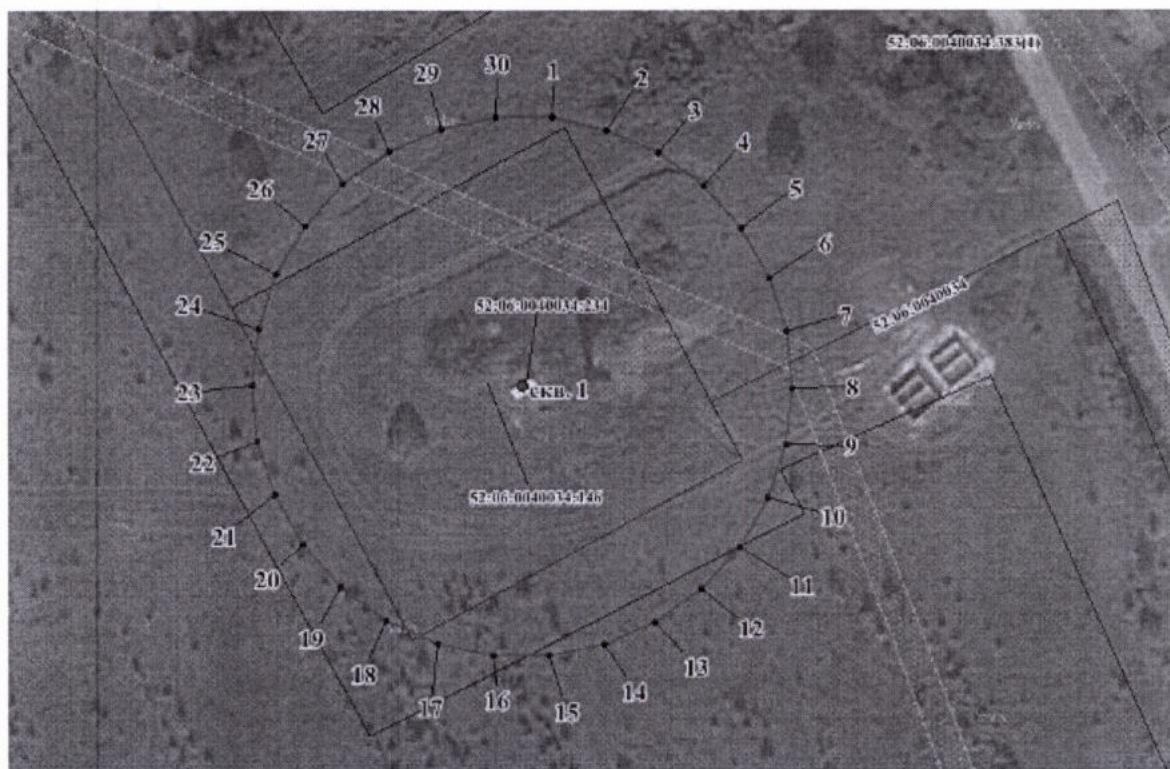
2. Границы вторых поясов ЗСО скважин № 1, № 2 МУП Варнавинского района «Водоснабжение».

Граница второго пояса ЗСО скважины № 1 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 1 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

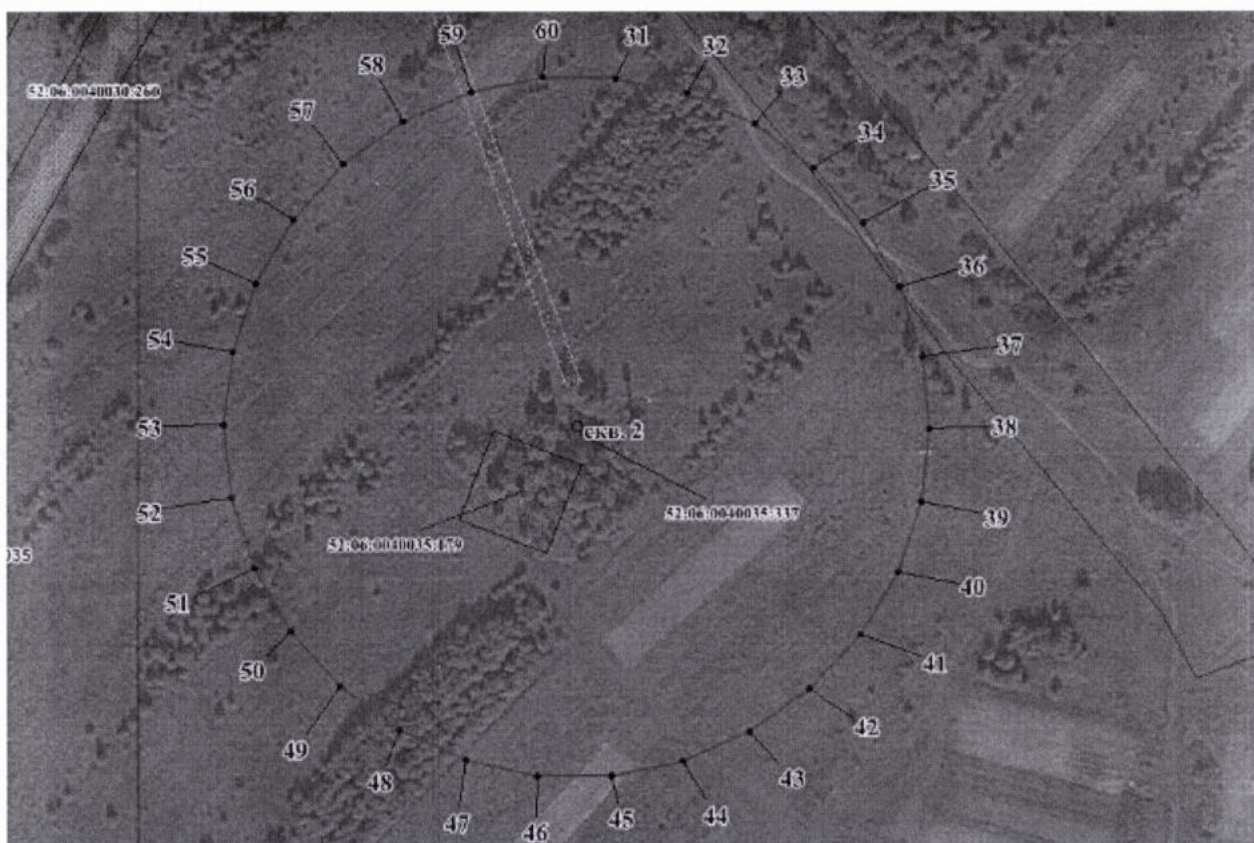
Граница второго пояса ЗСО скважины № 2 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 2 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

3. Границы третьих поясов ЗСО скважин № 1, № 2 МУП Варнавинского района «Водоснабжение».

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 1 устанавливается на расстоянии 43,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Граница третьего пояса ЗСО скважины № 2 устанавливается на расстоянии 112,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границ третьих поясов ЗСО скважин № 1, № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
Третий пояс ЗСО скважины № 1		
1	654079.41	2279460.40
2	654077.54	2279469.19
3	654073.89	2279477.41
4	654068.60	2279484.68
5	654061.92	2279490.70
6	654054.14	2279495.20
7	654045.58	2279497.97
8	654036.65	2279498.91
9	654027.71	2279497.97
10	654019.16	2279495.20
11	654011.37	2279490.70
12	654004.69	2279484.68
13	653999.40	2279477.41
14	653995.75	2279469.19
15	653993.88	2279460.40
16	653993.88	2279451.42
17	653995.75	2279442.63

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
18	653999.40	2279434.41
19	654004.69	2279427.14
20	654011.37	2279421.13
21	654019.16	2279416.63
22	654027.71	2279413.86
23	654036.65	2279412.92
24	654045.58	2279413.86
25	654054.14	2279416.63
26	654061.92	2279421.13
27	654068.60	2279427.14
28	654073.89	2279434.41
29	654077.54	2279442.63
30	654079.41	2279451.42
1	654079.41	2279460.40
Третий пояс ЗСО скважины № 2		
31	653693.60	2279679.61
32	653688.74	2279702.52
33	653679.21	2279723.91
34	653665.45	2279742.85
35	653648.05	2279758.51
36	653627.77	2279770.22
37	653605.51	2279777.45
38	653582.22	2279779.90
39	653558.93	2279777.45
40	653536.66	2279770.22
41	653516.39	2279758.51
42	653498.99	2279742.85
43	653485.22	2279723.91
44	653475.70	2279702.52
45	653470.83	2279679.61
46	653470.83	2279656.19
47	653475.70	2279633.29
48	653485.22	2279611.90
49	653498.99	2279592.95
50	653516.39	2279577.30
51	653536.66	2279565.59
52	653558.93	2279558.35
53	653582.22	2279555.91
54	653605.51	2279558.35
55	653627.77	2279565.59
56	653648.05	2279577.30
57	653665.45	2279592.95
58	653679.21	2279611.90
59	653688.74	2279633.29
60	653693.60	2279656.19
31	653693.60	2279679.61