



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

07 СЕН 2022

№ в реестре

20950-319-319-595/22П/од

П Р И К А З

25.08.2022

319-595/22П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны
водозаборных скважин в д. Грязная
г.о.г. Выкса
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 18.05.2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000531.05.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон санитарной охраны водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса 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.

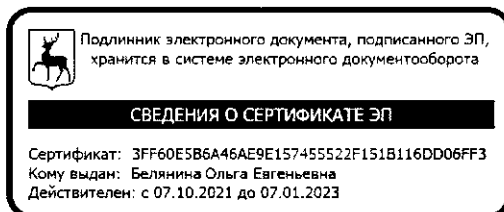
Мероприятия и режим хозяйственного использования территории в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области, определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

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 водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о.министра



О.Е.Белянина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 25.08.2022 № 319-595/22П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для двух водозаборных скважин (скважины № 1 и № 2) хозяйственно-питьевого назначения, расположенных на северо-восточной и юго-восточной окраинах д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области, эксплуатируемых АО «Выксунский водоканал».

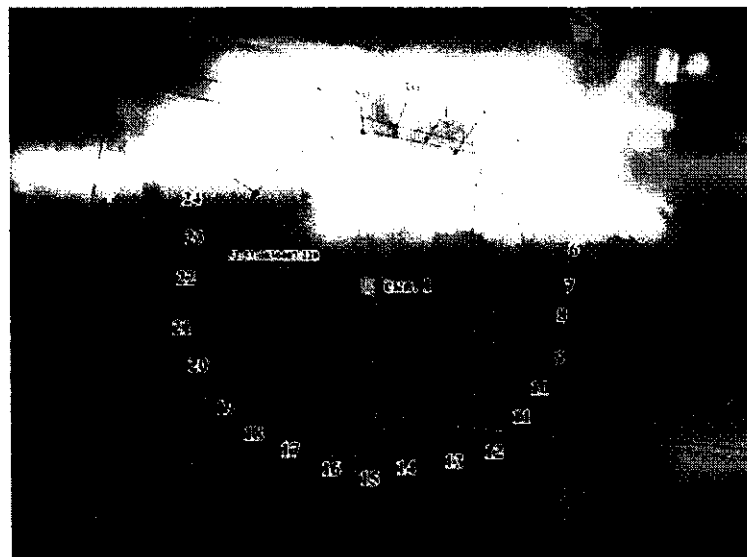
Водопотребление из скважин составляет 1033,2 куб.м в сутки (451,7 куб.м в сутки и 581,5 куб.м в сутки).

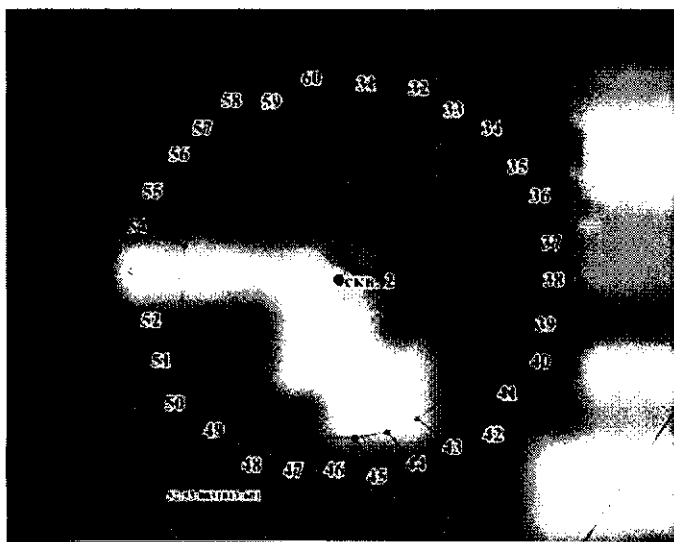
ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения каждой скважины, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте. Подземные воды отнесены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

Границы ЗСО водозаборных скважин в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области

Границы первых поясов ЗСО

Границы первых поясов ЗСО скважин № 1 и № 2 в плане представляют собой окружности. Размеры первых поясов скважин принимаются равными нормативным 30,0 метрам. Скважины расположены в центрах окружностей. Расстояние между скважинами № 1 и № 2 составляет 916,0 метров.



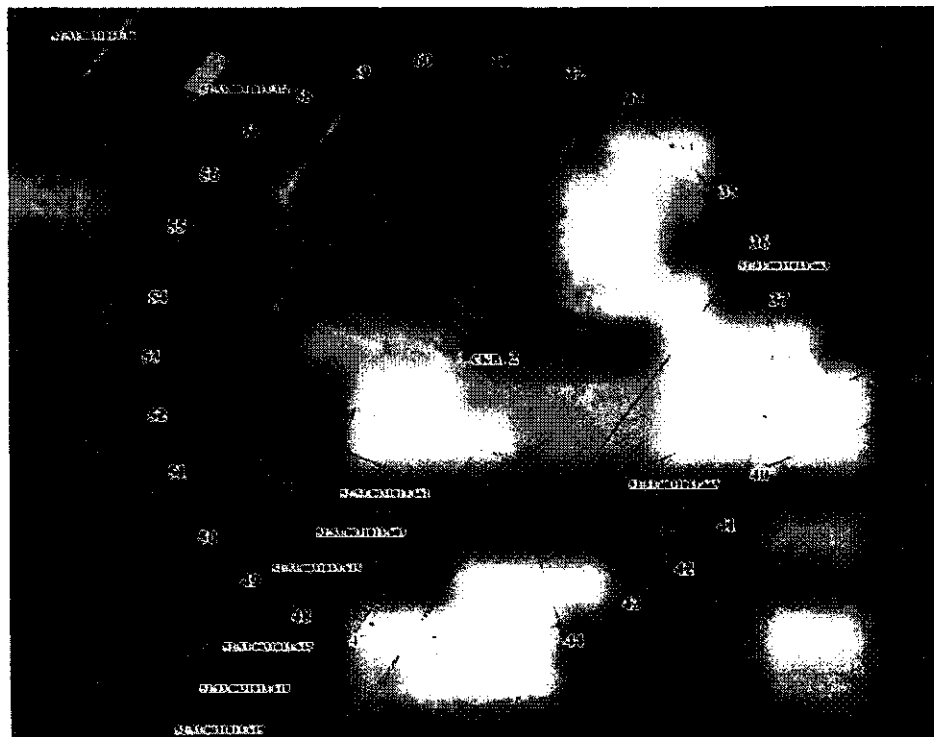


Координаты характерных точек границ первых поясов ЗСО водозаборных скважин № 1 и № 2 в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52	
	х	у		х	у
Часть 1			Часть 2		
1	418855.04	1284441.98	31	418069.86	1283963.35
2	418852.49	1284447.71	32	418068.56	1283969.48
3	418848.80	1284452.79	33	418066.01	1283975.21
4	418844.14	1284456.98	34	418062.32	1283980.29
5	418838.71	1284460.12	35	418057.66	1283984.48
6	418832.75	1284462.06	36	418052.23	1283987.62
7	418826.51	1284462.71	37	418046.26	1283989.56
8	418820.27	1284462.06	38	418040.03	1283990.21
9	418814.31	1284460.12	39	418033.79	1283989.56
10	418808.87	1284456.98	40	418027.82	1283987.62
11	418804.21	1284452.79	41	418022.39	1283984.48
12	418800.53	1284447.71	42	418017.73	1283980.29
13	418797.98	1284441.98	43	418014.04	1283975.21
14	418796.67	1284435.85	44	418011.49	1283969.48
15	418796.67	1284429.58	45	418010.19	1283963.35
16	418797.98	1284423.44	46	418010.19	1283957.08
17	418800.53	1284417.71	47	418011.49	1283950.94
18	418804.21	1284412.64	48	418014.04	1283945.21
19	418808.87	1284408.44	49	418017.73	1283940.14
20	418814.31	1284405.31	50	418022.39	1283935.94
21	418820.27	1284403.37	51	418027.82	1283932.81
22	418826.51	1284402.71	52	418033.79	1283930.87
23	418832.75	1284403.37	53	418040.03	1283930.21
24	418838.71	1284405.31	54	418046.26	1283930.87
25	418844.14	1284408.44	55	418052.23	1283932.81
26	418848.80	1284412.64	56	418057.66	1283935.94
27	418852.49	1284417.71	57	418062.32	1283940.14
28	418855.04	1284423.44	58	418066.01	1283945.21
29	418856.34	1284429.58	59	418068.56	1283950.94
30	418856.34	1284435.85	60	418069.86	1283957.08
1	418855.04	1284441.98	31	418069.86	1283963.35

Границы вторых поясов ЗСО

Размеры границ вторых поясов ЗСО скважин № 1 и № 2 определены в результате гидродинамических расчетов. Границы вторых поясов принимаются размерами 112,0 метров (для скважины № 1) и 121,0 метр (для скважины № 2). В плане границы представляют собой окружности, где скважины расположены в центрах.

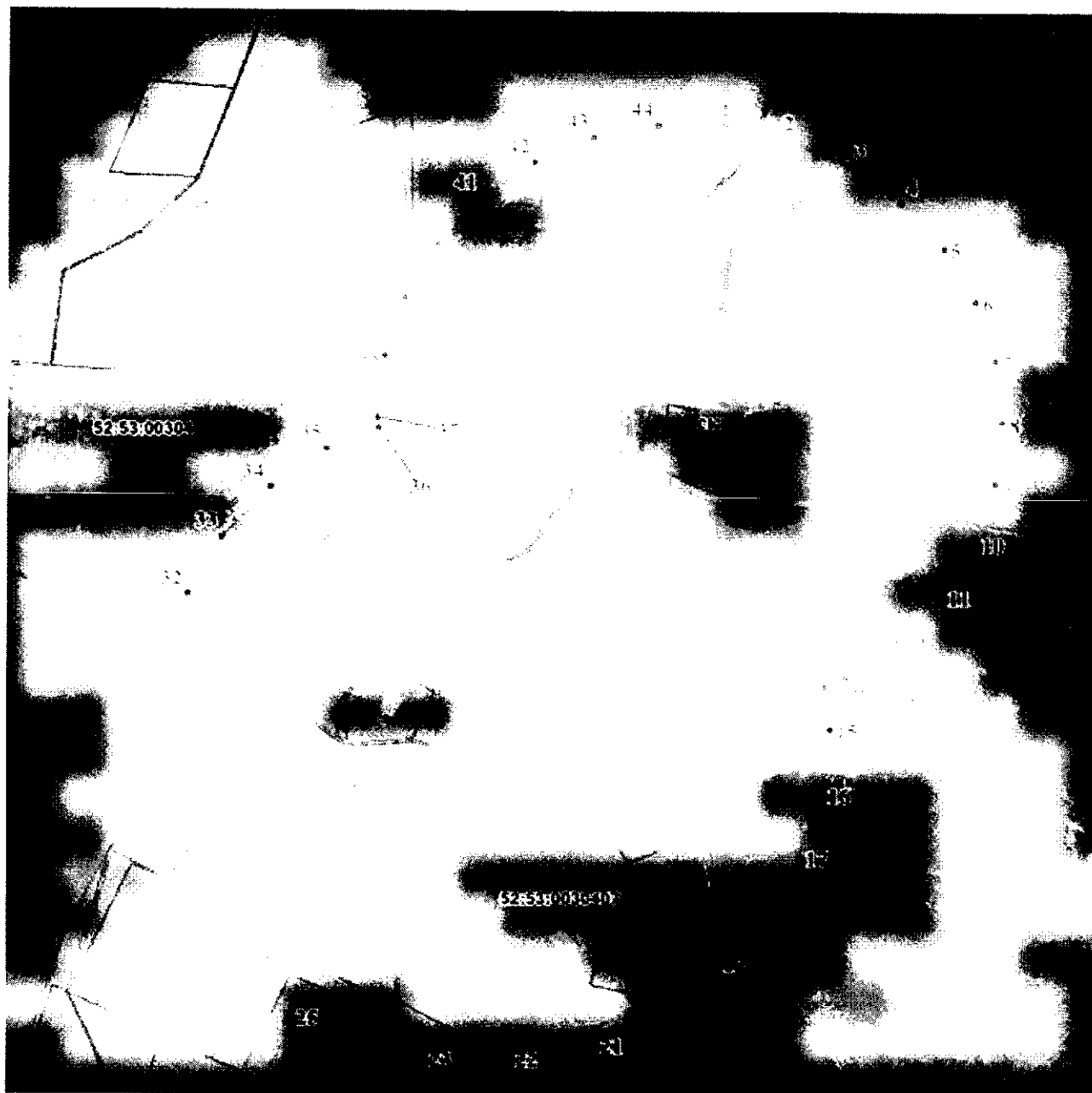


**Координаты характерных точек границ вторых поясов ЗСО
возаборных скважин №1 и № 2 в д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52	
	х	у		х	у
Часть 1			Часть 2		
1	418937.89	1284444.42	31	418160.36	1283972.86
2	418933.03	1284467.32	32	418155.10	1283997.60
3	418923.50	1284488.71	33	418144.81	1284020.71
4	418909.74	1284507.66	34	418129.95	1284041.18
5	418892.34	1284523.32	35	418111.15	1284058.10
6	418872.06	1284535.03	36	418089.24	1284070.75
7	418849.79	1284542.27	37	418065.18	1284078.57
8	418826.51	1284544.71	38	418040.03	1284081.21
9	418803.22	1284542.27	39	418014.87	1284078.57
10	418780.95	1284535.03	40	417990.81	1284070.75
11	418760.68	1284523.32	41	417968.90	1284058.10
12	418743.28	1284507.66	42	417950.10	1284041.18
13	418729.51	1284488.71	43	417935.24	1284020.71
14	418719.99	1284467.32	44	417924.95	1283997.60
15	418715.12	1284444.42	45	417919.69	1283972.86
16	418715.12	1284421.01	46	417919.69	1283947.57
17	418719.99	1284398.10	47	417924.95	1283922.82
18	418729.51	1284376.71	48	417935.24	1283899.71
19	418743.28	1284357.77	49	417950.10	1283879.25
20	418760.68	1284342.10	50	417968.90	1283862.32
21	418780.95	1284330.40	51	417990.81	1283849.68
22	418803.22	1284323.16	52	418014.87	1283841.86
23	418826.51	1284320.71	53	418040.03	1283839.21
24	418849.79	1284323.16	54	418065.18	1283841.86
25	418872.06	1284330.40	55	418089.24	1283849.68
26	418892.34	1284342.10	56	418111.15	1283862.32
27	418909.74	1284357.77	57	418129.95	1283879.25
28	418923.50	1284376.71	58	418144.81	1283899.71
29	418933.03	1284398.10	59	418155.10	1283922.82
30	418937.89	1284421.01	60	418160.36	1283947.57
1	418937.89	1284444.42	31	418160.36	1283972.86

Границы третьего пояса ЗСО

Размеры границ третьего пояса ЗСО скважин № 1 и № 2 определены в результате гидродинамических расчетов. Границы третьего пояса общие, представляют собой пересекающиеся окружности, размеры которых составляют: 756,0 метров (для скважины № 1), 814,0 метров (для скважины № 2). Скважины расположены в центрах соответствующих окружностей.



Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО скважин № 1 и № 2 в д. д. Грязная г.о.г. Выкса Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52	
	х	у		х	у
1	419578.37	1284511.74	14	418150.38	1284762.62
2	419545.51	1284666.33	15	418040.03	1284774.21
3	419481.22	1284810.71	16	417870.79	1284756.43
4	419388.33	1284938.58	17	417708.94	1284703.84
5	419270.87	1285044.33	18	417561.57	1284618.75
6	419134.00	1285123.35	19	417435.11	1284504.89
7	418983.69	1285172.19	20	417335.08	1284367.21
8	418826.51	1285188.71	21	417265.87	1284211.75
9	418669.33	1285172.19	22	417230.48	1284045.30
10	418519.02	1285123.35	23	417230.48	1283875.13
11	418382.14	1285044.33	24	417265.87	1283708.67
12	418264.69	1284938.58	25	417335.08	1283553.21
13	418171.79	1284810.71	26	417435.11	1283415.54

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК-52	
	х	у		х	у
27	417561.57	1283301.67	37	418826.51	1283676.71
28	417708.94	1283216.59	38	418983.69	1283693.23
29	417870.79	1283164.00	39	419134.00	1283742.07
30	418040.03	1283146.21	40	419270.87	1283821.10
31	418209.27	1283164.00	41	419388.33	1283926.85
32	418371.11	1283216.59	42	419481.22	1284054.71
33	418518.48	1283301.67	43	419545.51	1284199.10
34	418644.95	1283415.54	44	419578.37	1284353.69
35	418744.97	1283553.21	1	419578.37	1284511.74
36	418801.14	1283679.38			