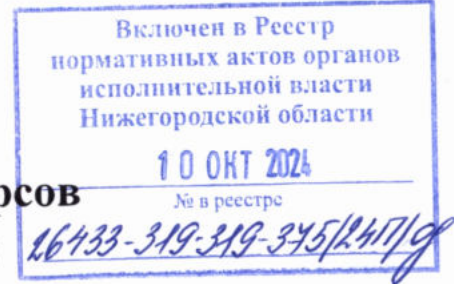




**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**



П Р И К А З

20.09.2024

319-375/24П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны
водозаборных скважин ООО «РайВодоканал»
в с. Наумовка, п. Пошатово,
с. Шерстино г.о.г. Арзамас 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 26.12.2023 г. № 52.НЦ.04.000.Т.001229.12.23 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас 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 ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас 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.

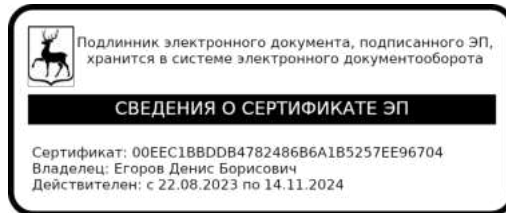
Мероприятия и режим хозяйственного использования территории в границах зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения 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 ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего оставляю за собой.

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 20.09.2024 № 319-375/24П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области

Водопотребление для хозяйственно-питьевых нужд в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области осуществляется из скважин:

- № 94 в с. Наумовка Чернухинского сельсовета (расход воды составляет 36,7 куб. м в сутки);
- № 551 и № 552 (резервная) в п. Пошатово Чернухинского сельсовета (расход воды составляет 51,0 куб. м в сутки);
- № 51 в с. Шерстино Большетумановского сельсовета (расход воды составляет 30,2 куб. м в сутки).

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения скважин, 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 поясов ЗСО водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино г.о.г. Арзамас Нижегородской области

Размеры первых поясов для скважин в с. Наумовка, п. Пошатово, с. Шерстино принимаются равными нормативному размеру 30,0 метров.

Размеры границ вторых и третьих поясов ЗСО водозаборных скважин определены в результате гидродинамических расчетов.

ЗСО водозаборной скважины ООО «РайВодоканал» № 94 в с. Наумовка

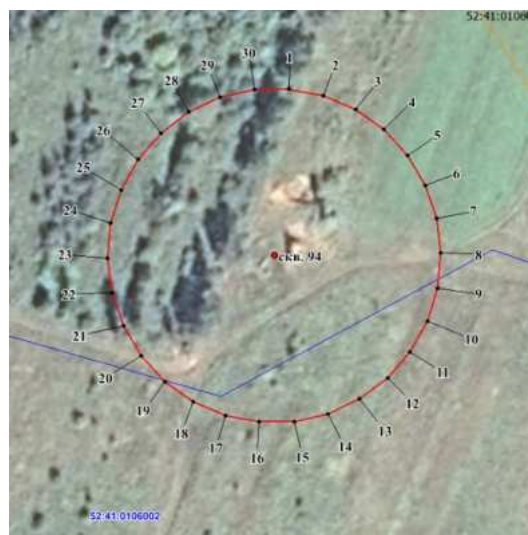
Первый пояс скважины № 94 в с. Наумовка



Координаты характерных точек границ первого пояса ЗСО скважины № 94

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	454197.17	2183423.24	17	454138.80	2183410.83
2	454195.86	2183429.37	18	454141.35	2183405.10
3	454193.31	2183435.10	19	454145.04	2183400.03
4	454189.62	2183440.17	20	454149.70	2183395.83
5	454184.96	2183444.37	21	454155.13	2183392.69
6	454179.53	2183447.51	22	454161.09	2183390.76
7	454173.57	2183449.44	23	454167.33	2183390.10
8	454167.33	2183450.10	24	454173.57	2183390.76
9	454161.09	2183449.44	25	454179.53	2183392.69
10	454155.13	2183447.51	26	454184.96	2183395.83
11	454149.70	2183444.37	27	454189.62	2183400.03
12	454145.04	2183440.17	28	454193.31	2183405.10
13	454141.35	2183435.10	29	454195.86	2183410.83
14	454138.80	2183429.37	30	454197.17	2183416.97
15	454137.49	2183423.24	1	454197.17	2183423.24
16	454137.49	2183416.97			

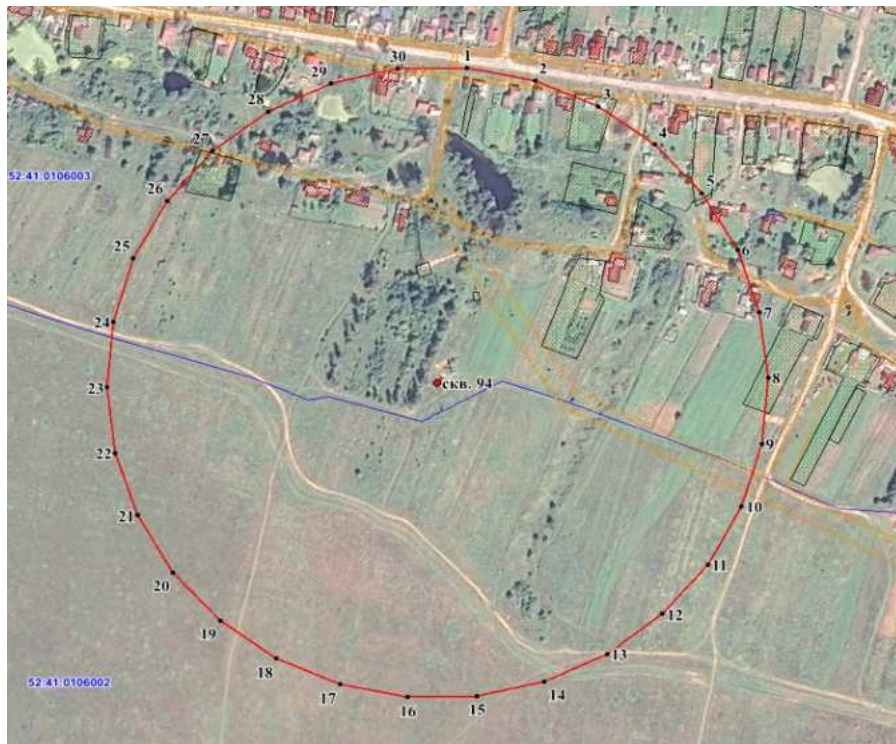
Второй пояс скважины № 94 в с. Наумовка принимается равным 46,0 метрам.



Координаты характерных точек границ второго пояса ЗСО скважины № 94

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	454213.08	2183424.91	17	454123.59	2183405.89
2	454211.08	2183434.31	18	454127.49	2183397.10
3	454207.18	2183443.10	19	454133.15	2183389.32
4	454201.51	2183450.88	20	454140.29	2183382.89
5	454194.36	2183457.31	21	454148.62	2183378.08
6	454186.04	2183462.12	22	454157.77	2183375.11
7	454176.88	2183465.09	23	454167.33	2183374.10
8	454167.33	2183466.10	24	454176.88	2183375.11
9	454157.77	2183465.09	25	454186.04	2183378.08
10	454148.62	2183462.12	26	454194.36	2183382.89
11	454140.29	2183457.31	27	454201.51	2183389.32
12	454133.15	2183450.88	28	454207.18	2183397.10
13	454127.49	2183443.10	29	454211.08	2183405.89
14	454123.59	2183434.31	30	454213.08	2183415.29
15	454121.58	2183424.91	1	454213.08	2183424.91
16	454121.58	2183415.29			

Третий пояс скважины № 94 в с. Наумовка принимается равным 311,0 метрам.



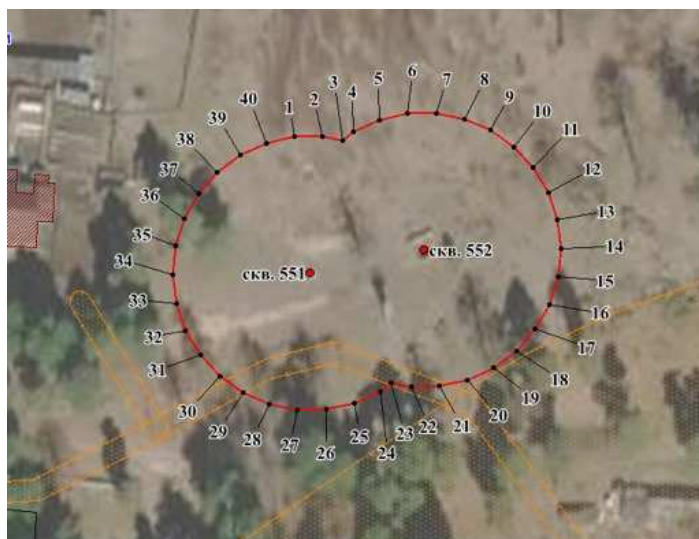
Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО скважины № 94

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	454476.63	2183452.61	6	454293.83	2183704.21
2	454463.11	2183516.20	7	454231.99	2183724.30
3	454436.66	2183575.60	8	454167.33	2183731.10
4	454398.45	2183628.20	9	454102.67	2183724.30
5	454350.13	2183671.70	10	454040.83	2183704.21

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
11	453984.53	2183671.70	22	454102.67	2183115.90
12	453936.21	2183628.20	23	454167.33	2183109.10
13	453898.00	2183575.60	24	454231.99	2183115.90
14	453871.55	2183516.20	25	454293.83	2183135.99
15	453858.03	2183452.61	26	454350.13	2183168.49
16	453858.03	2183387.59	27	454398.45	2183212.00
17	453871.55	2183324.00	28	454436.66	2183264.60
18	453898.00	2183264.60	29	454463.11	2183324.00
19	453936.21	2183212.00	30	454476.63	2183387.59
20	453984.53	2183168.49	1	454476.63	2183452.61
21	454040.83	2183135.99			

ЗСО водозаборных скважин ООО «РайВодоканал» № 551 и № 552 (резервная) в п. Пошатово

Первые пояса скважин № 551 и № 552 (резервная) в п. Пошатово пересекаются.



Координаты характерных точек границ первых поясов ЗСО скважин № 551 и № 552 (резервная)

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	453145.31	2197099.62	15	453114.00	2197157.03
2	453145.31	2197105.90	16	453108.04	2197155.09
3	453144.40	2197110.19	17	453102.61	2197151.95
4	453146.22	2197112.69	18	453097.94	2197147.76
5	453148.77	2197118.41	19	453094.26	2197142.68
6	453150.08	2197124.54	20	453091.70	2197136.96
7	453150.08	2197130.82	21	453090.40	2197130.82
8	453148.77	2197136.96	22	453090.40	2197124.54
9	453146.22	2197142.68	23	453091.31	2197120.26
10	453142.53	2197147.76	24	453089.49	2197117.75
11	453137.87	2197151.95	25	453086.94	2197112.03
12	453132.44	2197155.09	26	453085.64	2197105.90
13	453126.48	2197157.03	27	453085.64	2197099.62
14	453120.24	2197157.70	28	453086.94	2197093.48

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
29	453089.49	2197087.76	36	453127.68	2197075.35
30	453093.18	2197082.68	37	453133.11	2197078.49
31	453097.84	2197078.49	38	453137.77	2197082.68
32	453103.27	2197075.35	39	453141.46	2197087.76
33	453109.24	2197073.41	40	453144.01	2197093.48
34	453115.48	2197072.76	1	453145.31	2197099.62
35	453121.72	2197073.41			

Вторые пояса скважин № 551 и № 552 (резервная) в п. Пошатово пересекаются и принимаются равными 52,0 и 48,0 метрам.



Координаты характерных точек границ вторых поясов ЗСО скважин № 551 и № 552 (резервная)

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	453167.19	2197097.32	16	453084.56	2197159.80
2	453167.19	2197108.20	17	453078.67	2197151.69
3	453166.04	2197113.60	18	453074.59	2197142.52
4	453167.98	2197122.68	19	453072.51	2197131.60
5	453167.98	2197132.70	20	453070.44	2197128.76
6	453165.88	2197142.52	21	453066.02	2197118.83
7	453161.81	2197151.69	22	453063.76	2197108.20
8	453155.91	2197159.80	23	453063.76	2197097.32
9	453148.46	2197166.52	24	453066.02	2197086.69
10	453139.76	2197171.54	25	453070.44	2197076.76
11	453130.22	2197174.64	26	453076.83	2197067.96
12	453120.24	2197175.69	27	453084.91	2197060.69
13	453110.26	2197174.64	28	453094.32	2197055.25
14	453100.71	2197171.54	29	453104.66	2197051.89
15	453092.02	2197166.52	30	453115.48	2197050.75

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
31	453126.29	2197051.89	35	453160.51	2197076.76
32	453136.63	2197055.25	36	453164.93	2197086.69
33	453146.04	2197060.69	1	453167.19	2197097.32
34	453154.12	2197067.96			

Третьи пояса скважин № 551 и № 552 (резервная) в п. Пошатово пересекаются и принимаются равными 351,0 и 325,0 метрам.



Координаты характерных точек границ третьих поясов ЗСО скважин № 551 и № 552 (резервная)

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	453115.47	2197453.75	9	452766.39	2197066.07
2	453042.50	2197446.09	10	452781.65	2196994.28
3	452972.71	2197423.41	11	452811.50	2196927.25
4	452909.16	2197386.72	12	452854.63	2196867.89
5	452854.63	2197337.62	13	452909.16	2196818.78
6	452811.50	2197278.25	14	452972.71	2196782.10
7	452781.65	2197211.22	15	453042.50	2196759.42
8	452766.39	2197139.44	16	453115.47	2196751.75

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
17	453188.46	2196759.42	25	453449.30	2197211.22
18	453258.24	2196782.10	26	453419.45	2197278.25
19	453321.78	2196818.78	27	453376.32	2197337.62
20	453376.32	2196867.89	28	453321.78	2197386.72
21	453419.45	2196927.25	29	453258.24	2197423.41
22	453449.30	2196994.28	30	453188.46	2197446.09
23	453464.56	2197066.07	1	453115.47	2197453.75
24	453464.56	2197139.44			

ЗСО водозаборной скважины ООО «РайВодоканал» № 51 в с. Шерстино

Первый и второй пояса скважины № 51 в с. Шерстино равны 30.0 метрам.



Координаты характерных точек границ первого и второго поясов ЗСО скважины № 51 совпадают.

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	426242.75	2178810.46	17	426184.37	2178798.06
2	426241.44	2178816.59	18	426186.93	2178792.32
3	426238.89	2178822.33	19	426190.61	2178787.24
4	426235.20	2178827.41	20	426195.27	2178783.06
5	426230.54	2178831.59	21	426200.70	2178779.92
6	426225.11	2178834.73	22	426206.67	2178777.97
7	426219.14	2178836.67	23	426212.90	2178777.32
8	426212.90	2178837.33	24	426219.14	2178777.97
9	426206.67	2178836.67	25	426225.11	2178779.92
10	426200.70	2178834.73	26	426230.54	2178783.06
11	426195.27	2178831.59	27	426235.20	2178787.24
12	426190.61	2178827.41	28	426238.89	2178792.32
13	426186.93	2178822.33	29	426241.44	2178798.06
14	426184.37	2178816.59	30	426242.75	2178804.19
15	426183.07	2178810.46	1	426242.75	2178810.46
16	426183.07	2178804.19			

Третий пояс скважины № 51 в с. Шерстино принимается равным 200,0 метрам.



Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО скважины № 51

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	426411.81	2178828.23	17	426022.70	2178745.53
2	426403.12	2178869.13	18	426039.70	2178707.32
3	426386.12	2178907.33	19	426064.28	2178673.50
4	426361.54	2178941.15	20	426095.35	2178645.52
5	426330.47	2178969.12	21	426131.56	2178624.61
6	426294.25	2178990.03	22	426171.33	2178611.70
7	426254.49	2179002.95	23	426212.90	2178607.33
8	426212.90	2179007.32	24	426254.49	2178611.70
9	426171.33	2179002.95	25	426294.25	2178624.61
10	426131.56	2178990.03	26	426330.47	2178645.52
11	426095.35	2178969.12	27	426361.54	2178673.50
12	426064.28	2178941.15	28	426386.12	2178707.32
13	426039.70	2178907.33	29	426403.12	2178745.53
14	426022.70	2178869.13	30	426411.81	2178786.42
15	426014.01	2178828.23	1	426411.81	2178828.23
16	426014.01	2178786.42			