



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

14 СЕН 2022

№ в реестре

10944-319-319-599/2217/09

П Р И К А З

29.08.2022

№ 319-599/22П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зоны санитарной охраны
водозаборного участка в с. Шарголи
МУП «УВКХ»
Богородского 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 20.07.2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000800.07.22 о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области, а также требования к использованию подземного водного объекта 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 зоны санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского 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 зоне санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на первого заместителя министра О.Е.Белянину.

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 29.08.2022 № 319-599/22П/од

Границы зоны санитарной охраны водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области

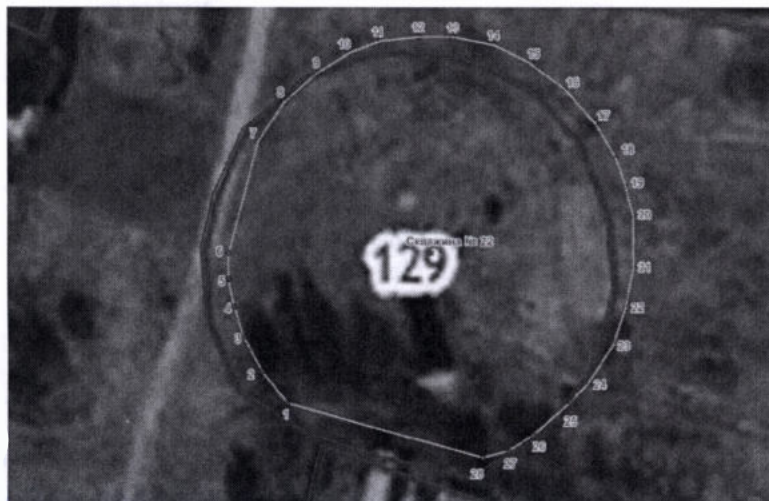
Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется для хозяйственно-питьевого водозабора, состоящего из одной действующей скважины № 22. Водозаборный участок находится в восточной части с. Шарголи Богородского муниципального округа Нижегородской области.

Водопотребление из скважины составляет 25,0 куб.м в сутки.

ЗСО организуется в составе трех поясов: первый пояс (строгoго режима) включает территорию расположения скважины № 22, 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 первого пояса ЗСО водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области

Размеры границ первого пояса ЗСО водозабора принимаются равными нормативным 30,0 метрам в северном, восточном и западном направлениях от скважины. В южном направлении размеры сокращены до 26,0 метров. Границы первого пояса ЗСО имеют форму усеченной окружности, где скважина расположена внутри.



Координаты характерных точек первого пояса ЗСО водозаборного участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	х	у
1	482748.91	2183594.83
2	482753.27	2183591.22
3	482758.03	2183588.53
4	482762.27	2183587.18
5	482766.08	2183586.43
6	482769.72	2183586.50
7	482784.84	2183591.06
8	482790.18	2183595.06
9	482794.23	2183600.16
10	482796.82	2183604.88
11	482798.31	2183609.32
12	482798.83	2183615.03
13	482798.76	2183620.13
14	482797.57	2183626.06
15	482795.19	2183631.02
16	482791.43	2183636.30
17	482786.82	2183640.61
18	482781.86	2183643.66
19	482778.14	2183644.92
20	482774.02	2183645.97
21	482766.92	2183645.93
22	482761.27	2183644.69
23	482756.25	2183642.84
24	482751.14	2183639.23
25	482748.39	2183636.41
26	482743.92	2183630.85
27	482741.82	2183627.28
28	482740.93	2183623.46
1	482748.91	2183594.83

Границы второго пояса ЗСО водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области

Границы второго пояса ЗСО водозабора определены в результате гидродинамических расчетов, имеют форму окружности. Размер второго пояса ЗСО водозабора принят равным 80,0 метрам.

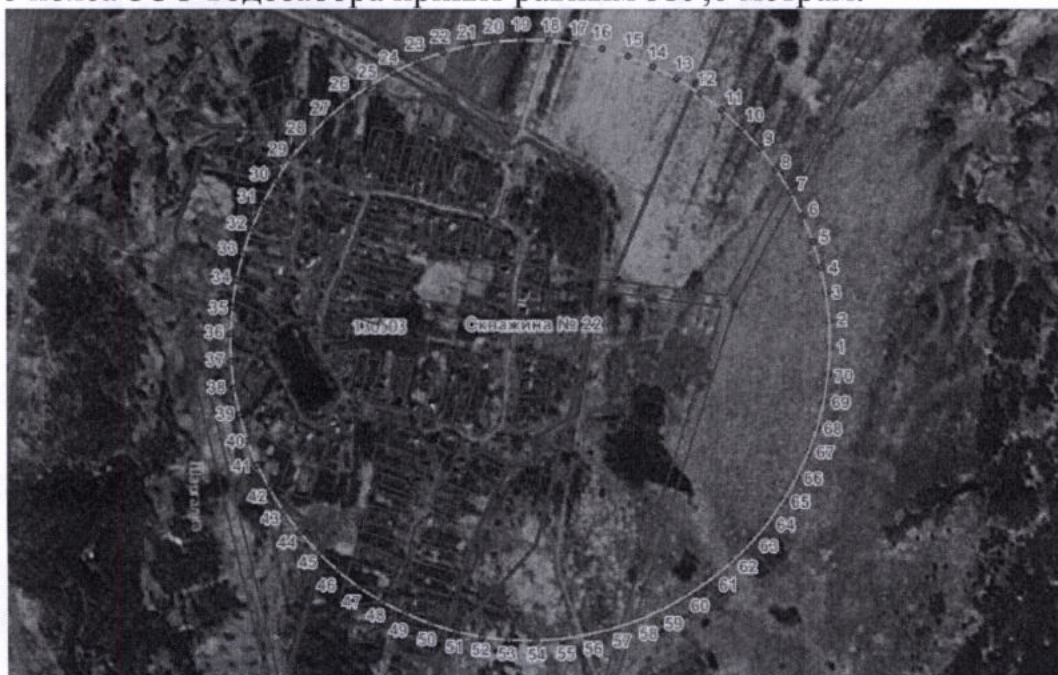


Координаты характерных точек второго пояса ЗСО водозаборного участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	х	у		х	у
1	482769.38	2183696.40	22	482756.86	2183537.38
2	482781.89	2183695.41	23	482744.66	2183540.31
3	482794.10	2183692.48	24	482733.06	2183545.11
4	482805.70	2183687.68	25	482722.36	2183551.67
5	482816.40	2183681.12	26	482712.81	2183559.83
6	482825.95	2183672.96	27	482704.66	2183569.37
7	482834.10	2183663.42	28	482698.10	2183580.08
8	482840.66	2183652.71	29	482693.29	2183591.67
9	482845.46	2183641.12	30	482690.36	2183603.88
10	482848.39	2183628.91	31	482689.38	2183616.40
11	482849.38	2183616.40	32	482690.36	2183628.91
12	482848.39	2183603.88	33	482693.29	2183641.12
13	482845.46	2183591.67	34	482698.10	2183652.71
14	482840.66	2183580.08	35	482704.66	2183663.42
15	482834.10	2183569.37	36	482712.81	2183672.96
16	482825.95	2183559.83	37	482722.36	2183681.12
17	482816.40	2183551.67	38	482733.06	2183687.68
18	482805.70	2183545.11	39	482744.66	2183692.48
19	482794.10	2183540.31	40	482756.86	2183695.41
20	482781.89	2183537.38	1	482769.38	2183696.40
21	482769.38	2183536.40			

Границы третьего пояса ЗСО водозаборного участка в с. Шарголи МУП «УВКХ» Богородского муниципального округа Нижегородской области

Границы третьего пояса ЗСО водозаборного участка определены в результате гидродинамических расчетов, имеют форму окружности. Размер третьего пояса ЗСО водозабора принят равным 539,0 метрам.



Координаты характерных точек третьего пояса ЗСО водозаборного участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	х	у		х	у
1	482769.38	2184155.40	37	482721.06	2183079.57
2	482817.69	2184153.23	38	482673.14	2183086.06
3	482865.62	2184146.73	39	482625.98	2183096.82
4	482912.77	2184135.97	40	482579.99	2183111.76
5	482958.77	2184121.03	41	482535.51	2183130.77
6	483003.24	2184102.02	42	482492.93	2183153.69
7	483045.83	2184079.10	43	482452.56	2183180.33
8	483086.19	2184052.46	44	482414.75	2183210.49
9	483124.01	2184022.30	45	482379.79	2183243.91
10	483158.96	2183988.88	46	482347.97	2183280.33
11	483190.78	2183952.46	47	482319.54	2183319.46
12	483219.21	2183913.33	48	482294.74	2183360.98
13	483244.02	2183871.81	49	482273.75	2183404.55
14	483265.00	2183828.24	50	482256.76	2183449.83
15	483282.00	2183782.96	51	482243.89	2183496.46
16	483294.86	2183736.33	52	482235.26	2183544.04
17	483303.50	2183688.75	53	482230.92	2183592.21
18	483307.84	2183640.58	54	482230.92	2183640.58
19	483307.84	2183592.21	55	482235.26	2183688.75
20	483303.50	2183544.04	56	482243.89	2183736.33
21	483294.86	2183496.46	57	482256.76	2183782.96
22	483282.00	2183449.83	58	482273.75	2183828.24
23	483265.00	2183404.55	59	482294.74	2183871.81
24	483244.02	2183360.98	60	482319.54	2183913.33
25	483219.21	2183319.46	61	482347.97	2183952.46
26	483190.78	2183280.33	62	482379.79	2183988.88
27	483158.96	2183243.91	63	482414.75	2184022.30
28	483124.01	2183210.49	64	482452.56	2184052.46
29	483086.19	2183180.33	65	482492.93	2184079.10
30	483045.83	2183153.69	66	482535.51	2184102.02
31	483003.24	2183130.77	67	482579.99	2184121.03
32	482958.77	2183111.76	68	482625.98	2184135.97
33	482912.77	2183096.82	69	482673.14	2184146.73
34	482865.62	2183086.06	70	482721.06	2184153.23
35	482817.69	2183079.57	1	482769.38	2184155.40
36	482769.38	2183077.40			