



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 МАЙ 2022

№ в реестре

20212-319-319-454/22П/од

П Р И К А З

13.04.2022

319-454/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозаборного
участка МУП «Лысковокоммунсервис»
п. Плодопитомник Лысковского
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 16 марта 2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000290.03.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка п. Плодопитомник МУП «Лысковокоммунсервис» Лысковского 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 «Лысковокоммунсервис» п. Плодопитомник Лысковского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «Лысковокоммунсервис» п. Плодопитомник Лысковского 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.

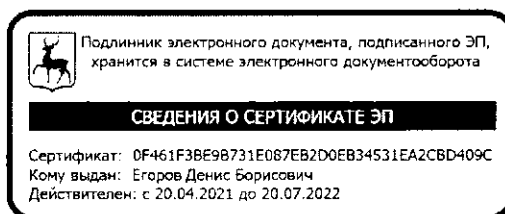
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «Лысковокоммунсервис» п. Плодопитомник Лысковского муниципального округа Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения 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 «Лысковокоммунсервис» п. Плодопитомник Лысковского 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 13.04.2022 № 319-454/22П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «Лысковокоммунсервис» п. Плодопитомник Лысковского муниципального округа Нижегородской области

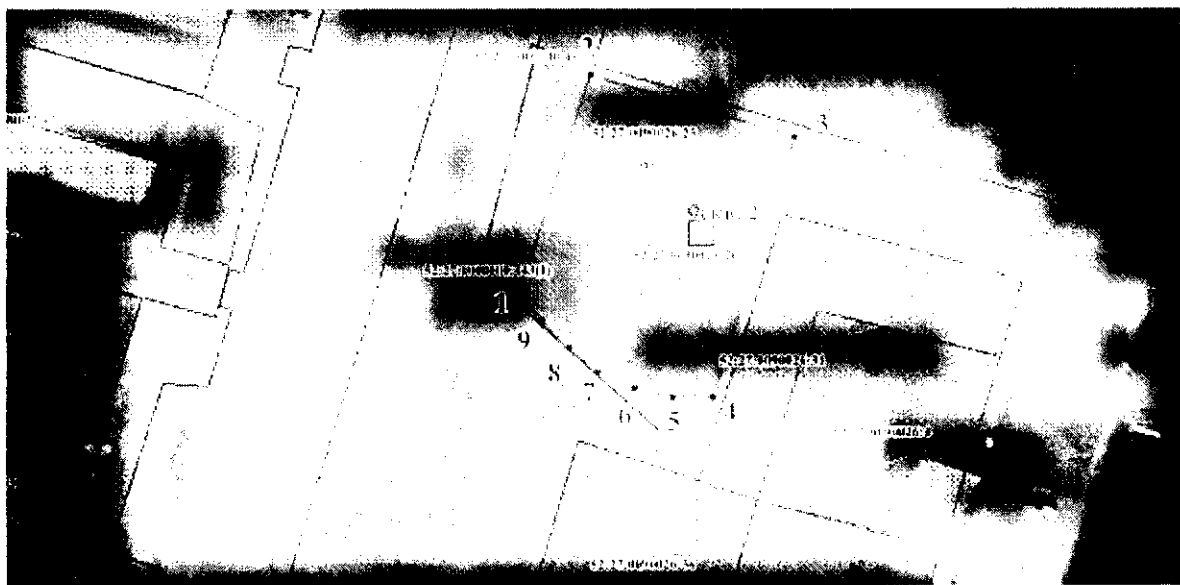
Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка МУП «Лысковокоммунсервис», расположенного на территории п. Плодопитомник Лысковского муниципального округа Нижегородской области. Водозаборный участок состоит из одной действующей скважины № 2, предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 45,0 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.

Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

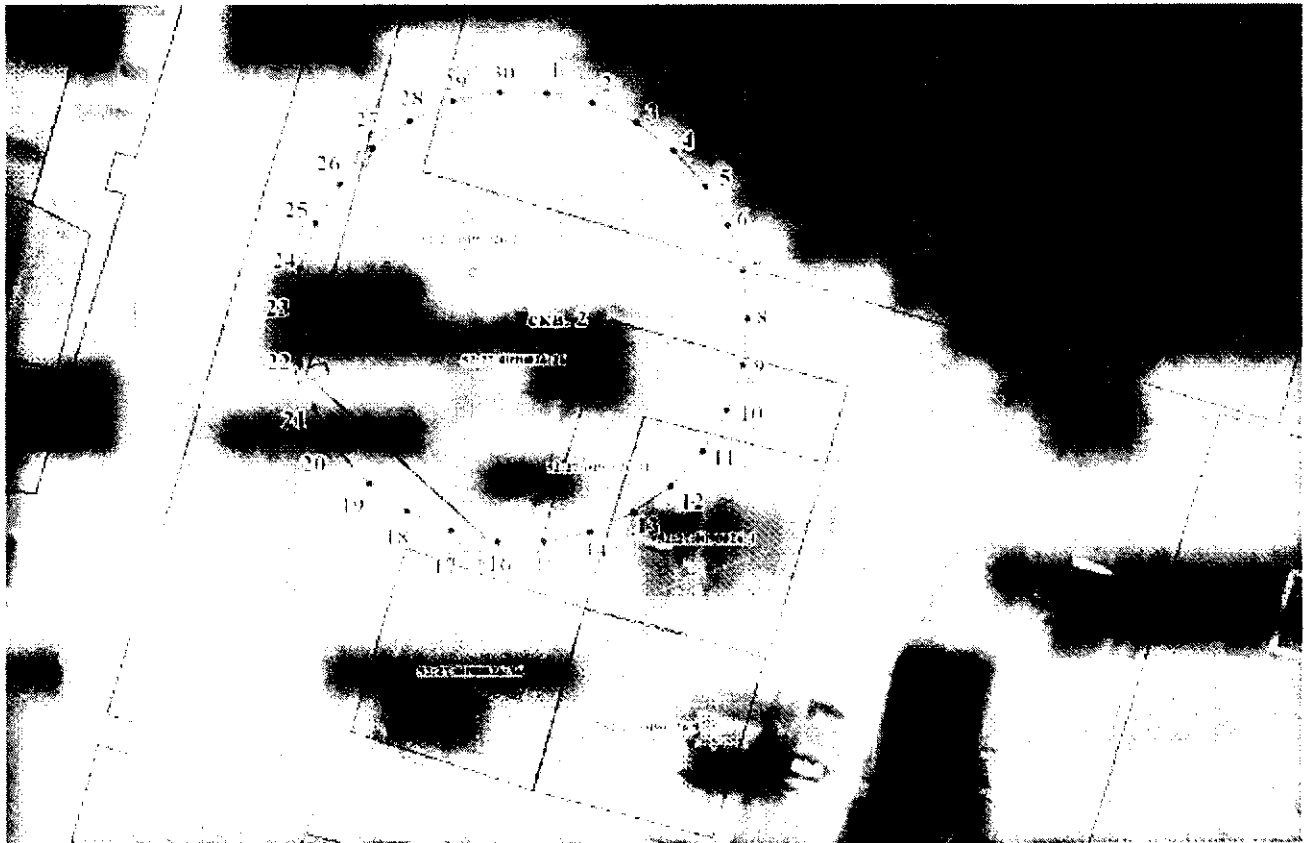
Размер первого пояса ЗСО скважины № 2 сокращен до 15,0 м в юго-восточном направлении, до 17,0 м в северо-восточном направлении, до 25,0 м в северо-западном направлении.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО
скважины № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	у
1	2	3
1	494507.05	2279927.35
2	494541.67	2279938.49
3	494531.97	2279971.00
4	494490.24	2279958.25
5	494490.24	2279951.98
6	494491.54	2279945.84
7	494494.09	2279940.11
8	494498.05	2279935.37
9	494502.44	2279930.84
1	494507.05	2279927.35

Размер второго пояса ЗСО скважины № 2 составляет 36,0 м.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО
скважины № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	494555.88	2279958.88
2	494554.31	2279966.24
3	494551.25	2279973.11
4	494546.83	2279979.20
5	494541.24	2279984.24
6	494534.72	2279988.00
7	494527.56	2279990.33
8	494520.07	2279991.11
9	494512.59	2279990.33
10	494505.43	2279988.00
11	494498.91	2279984.24
12	494493.32	2279979.20
13	494488.90	2279973.11
14	494485.84	2279966.24
15	494484.27	2279958.88
16	494484.27	2279951.35
17	494485.84	2279943.99
18	494488.90	2279937.11
19	494493.32	2279931.02
20	494498.91	2279925.99
21	494505.43	2279922.22
22	494512.59	2279919.90
23	494520.07	2279919.11
24	494527.56	2279919.90
25	494534.72	2279922.22
26	494541.24	2279925.99
27	494546.83	2279931.02
28	494551.25	2279937.11
29	494554.31	2279943.99
30	494555.88	2279951.35
1	494555.88	2279958.88

Размер третьего пояса ЗСО скважины № 2 составляет 244,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	494762.74	2279980.62
2	494752.13	2280030.51
3	494731.38	2280077.11
4	494701.40	2280118.38
5	494663.49	2280152.51
6	494619.32	2280178.02
7	494570.81	2280193.78
8	494520.07	2280199.11
9	494469.34	2280193.78
10	494420.83	2280178.02
11	494376.66	2280152.51
12	494338.75	2280118.38
13	494308.76	2280077.11
14	494288.02	2280030.51

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
15	494277.41	2279980.62
16	494277.41	2279929.61
17	494288.02	2279879.71
18	494308.76	2279833.11
19	494338.75	2279791.84
20	494376.66	2279757.71
21	494420.83	2279732.21
22	494469.34	2279716.44
23	494520.07	2279711.11
24	494570.81	2279716.44
25	494619.32	2279732.21
26	494663.49	2279757.71
27	494701.40	2279791.84
28	494731.38	2279833.11
29	494752.13	2279879.71
30	494762.74	2279929.61
1	494762.74	2279980.62