



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 МАЙ 2022

№ в реестре

20139-319-319-474/22П/од

П Р И К А З

04.05.2022

319-474/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны
водозаборного участка МУП «УВКХ»
д. Ключищи 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 15 апреля 2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000411.04.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского 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 «УВКХ» д. Ключищи Богородского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского 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.

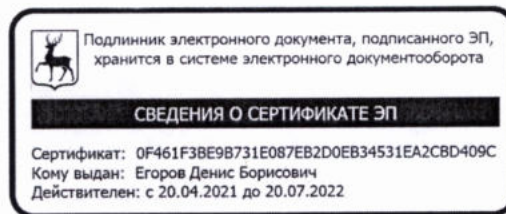
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского муниципального округа Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов 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 зонах санитарной охраны водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского 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 04.05.2022 № 319-474/22П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского муниципального округа Нижегородской области

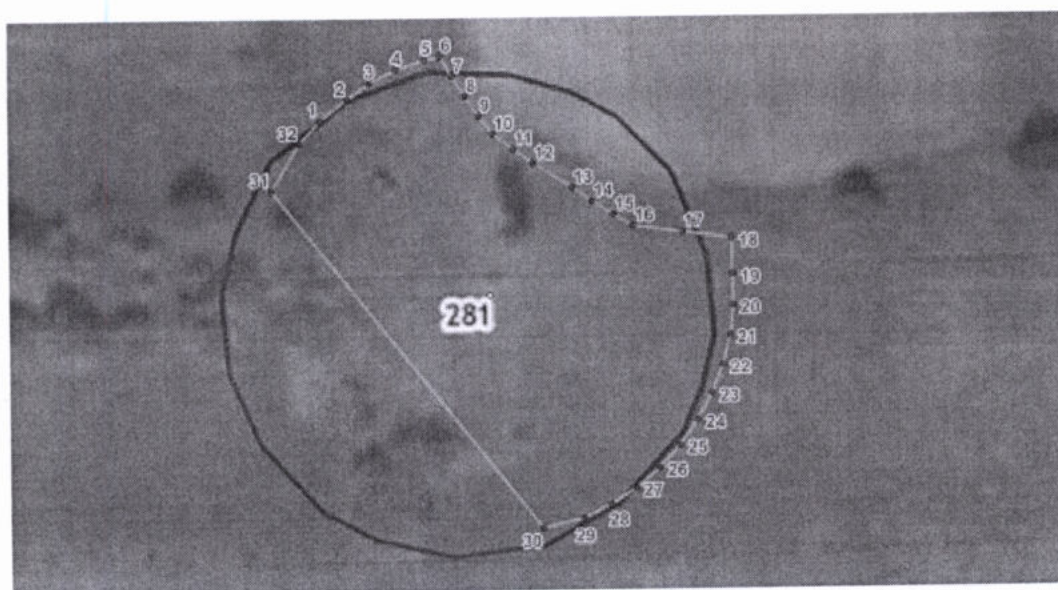
Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка МУП «УВКХ» д. Ключищи Богородского муниципального округа Нижегородской области. Водозаборный участок состоит из одной действующей скважины № 21, предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 49,0 м³/сут.

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.

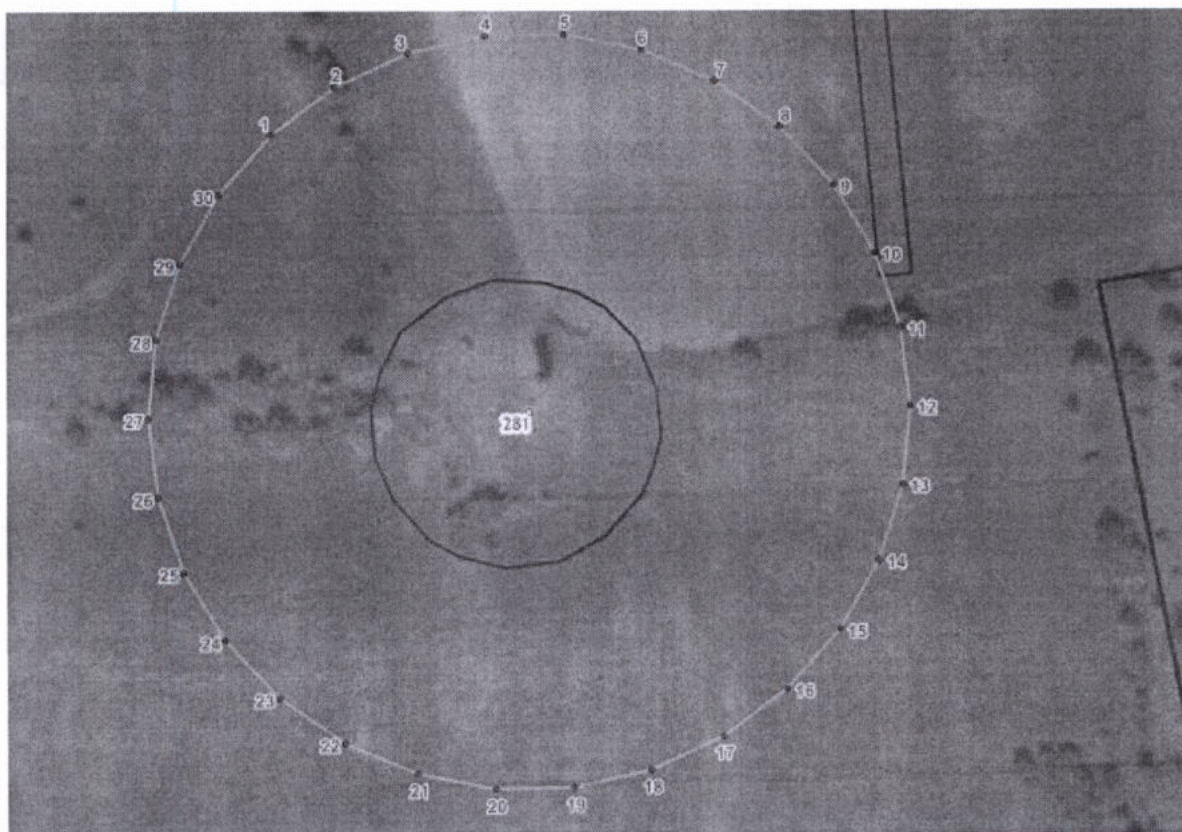
Размер первого пояса ЗСО скважины № 21 сокращен до 17,0 м в северо-восточном направлении, до 13,0 м в юго-западном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО
скважины № 21

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	476791.35	2188182.64
2	476793.89	2188186.04
3	476795.77	2188188.72
4	476797.38	2188192.13
5	476798.54	2188195.71
6	476798.95	2188197.55
7	476796.45	2188199.03
8	476793.95	2188200.62
9	476791.52	2188202.27
10	476789.27	2188203.99
11	476787.34	2188206.45
12	476785.59	2188208.92
13	476782.46	2188213.68
14	476780.71	2188216.08
15	476779.03	2188218.68
16	476777.59	2188221.03
17	476776.70	2188227.06
18	476775.81	2188233.02
19	476771.37	2188233.11
20	476767.60	2188233.11
21	476763.86	2188232.64
22	476760.21	2188231.71
23	476756.71	2188230.32
24	476753.41	2188228.50
25	476750.36	2188226.29
26	476747.62	2188223.71
27	476745.21	2188220.81
28	476743.20	2188217.63
29	476741.59	2188214.22
30	476740.54	2188209.22
31	476782.90	2188176.55
32	476788.61	2188180.06
1	476791.35	2188182.64

Размер второго пояса ЗСО скважины № 21 составляет 79,0 м.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 21

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	476828.19	2188150.31
2	476837.90	2188163.67
3	476844.62	2188178.76
4	476848.05	2188194.92
5	476848.05	2188211.43
6	476844.62	2188227.59
7	476837.90	2188242.67
8	476828.19	2188256.04
9	476815.92	2188267.09
10	476801.62	2188275.34
11	476785.91	2188280.45
12	476769.48	2188282.17
13	476753.06	2188280.45
14	476737.35	2188275.34
15	476723.05	2188267.09
16	476710.78	2188256.04
17	476701.07	2188242.67
18	476694.35	2188227.59
19	476690.92	2188211.43
20	476690.92	2188194.92
21	476694.35	2188178.76
22	476701.07	2188163.67
23	476710.78	2188150.31
24	476723.05	2188139.26
25	476737.35	2188131.00

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
26	476753.06	2188125.90
27	476769.48	2188124.17
28	476785.91	2188125.90
29	476801.62	2188131.00
30	476815.92	2188139.26
1	476828.19	2188150.31

Размер третьего пояса ЗСО скважины № 21 составляет 534,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 21

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
1	477166.32	2187845.86
2	477231.94	2187936.17
3	477277.35	2188038.16
4	477300.56	2188147.36
5	477300.56	2188258.99
6	477277.35	2188368.19
7	477231.94	2188470.17
8	477166.32	2188560.49
9	477083.36	2188635.19

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
10	476986.68	2188691.01
11	476880.51	2188725.50
12	476769.48	2188737.17
13	476658.46	2188725.50
14	476552.29	2188691.01
15	476455.61	2188635.19
16	476372.65	2188560.49
17	476307.03	2188470.17
18	476261.62	2188368.19
19	476238.41	2188258.99
20	476238.41	2188147.36
21	476261.62	2188038.16
22	476307.03	2187936.17
23	476372.65	2187845.86
24	476455.61	2187771.16
25	476552.29	2187715.34
26	476658.46	2187680.84
27	476769.48	2187669.17
28	476880.51	2187680.84
29	476986.68	2187715.34
30	477083.36	2187771.16
1	477166.32	2187845.86