



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

31 АВГ 2020

№ в реестре

15449-319-319-333/2017/ср

**П Р И К А З**

13.08.2020 № 319-333/20П/од

г. Нижний Новгород

Г

**Об установлении**

Г

**зон санитарной охраны водозабора  
МУП «Водоканал», расположенного  
в г. Шахунья городского округа город  
Шахунья Нижегородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь 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 13 июля 2020 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000760.07.20 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозабора МУП «Водоканал» г. Шахунья городского округа город Шахунья Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зон санитарной охраны водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья 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 водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья 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 водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 75F0093027C1CACCA324B049411926B6B118C83D  
Кому выдан: Егоров Денис Борисович  
Действителен: с 21.02.2020 до 21.05.2021

Д.Б.Егоров

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии  
и природных ресурсов  
Нижегородской области  
от 13.08.2020 № 319-333/20П

### **Границы зон санитарной охраны водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья Нижегородской области**

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозабора МУП «Водоканал», расположенного в г. Шахунья городского округа город Шахунья Нижегородской области. Водозабор состоит из одной водозаборной скважины № 17, предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 33,78м<sup>3</sup>/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. Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

1. Размер первого пояса ЗСО водозаборной скважины № 17 МУП «Водоканал» сокращен. Минимальное расстояние от оси скважины в северном направлении составляет 15,0 м, в южном – 10,0 м, в западном – 18,0 м, в восточном – 10,0 м.

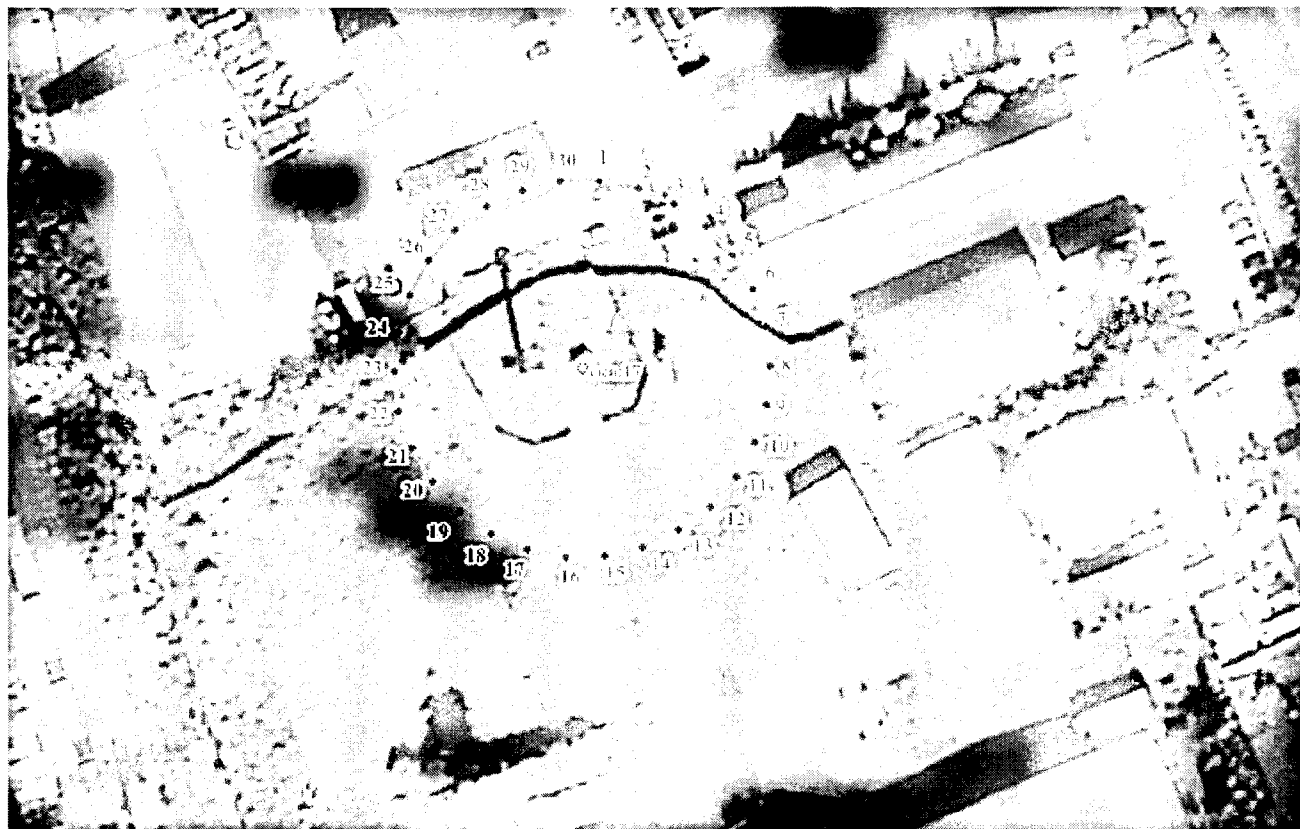


Координаты характерных точек границы первого пояса  
ЗСО водозаборной скважины № 17 МУП «Водоканал»

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат МСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	679 285,41	3 193 144,12
2	679 290,41	3 193 153,65
3	679 294,32	3 193 163,89
4	679 293,93	3 193 169,53
5	679 278,60	3 193 175,53
6	679 273,01	3 193 173,67
7	679 267,16	3 193 157,91
8	679 269,77	3 193 151,88
1	679 285,41	3 193 144,12

2. Границы второго и третьего поясов ЗСО принимаются в соответствии с гидродинамическими расчетами и пунктом 2.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02.

2.1. Граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины 17 МУП «Водоканал» устанавливается в форме окружности радиусом 30,0 м от оси скважины.



Координаты характерных точек границы второго пояса  
ЗСО водозаборной скважины № 17 МУП «Водоканал»

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат МСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	679309.24	3193168.60
2	679307.93	3193174.73
3	679305.38	3193180.46
4	679301.69	3193185.53
5	679297.03	3193189.73
6	679291.60	3193192.86
7	679285.64	3193194.80
8	679279.40	3193195.46
9	679273.16	3193194.80
10	679267.20	3193192.86
11	679261.77	3193189.73
12	679257.10	3193185.53
13	679253.42	3193180.46
14	679250.87	3193174.73
15	679249.56	3193168.60
16	679249.56	3193162.32
17	679250.87	3193156.19
18	679253.42	3193150.46
19	679257.10	3193145.39
20	679261.77	3193141.19
21	679267.20	3193138.05
22	679273.16	3193136.11
23	679279.40	3193135.46
24	679285.64	3193136.11
25	679291.60	3193138.05
26	679297.03	3193141.19
27	679301.69	3193145.39
28	679305.38	3193150.46
29	679307.93	3193156.19
30	679309.24	3193162.32
1	679309.24	3193168.60

2.2. Граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 17 МУП «Водоканал» устанавливается в форме окружности радиусом 193,0 м от оси скважины.



Координаты характерных точек границы третьего пояса  
ЗСО водозаборной скважины № 17 МУП «Водоканал»

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат МСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	679471.34	3193185.63
2	679462.95	3193225.10
3	679446.54	3193261.96
4	679422.83	3193294.60
5	679392.84	3193321.60
6	679357.90	3193341.77
7	679319.53	3193354.24
8	679279.40	3193358.46
9	679239.27	3193354.24
10	679200.90	3193341.77
11	679165.96	3193321.60
12	679135.97	3193294.60
13	679112.26	3193261.96
14	679095.85	3193225.10
15	679087.46	3193185.63
16	679087.46	3193145.29
17	679095.85	3193105.82
18	679112.26	3193068.96
19	679135.97	3193036.32
20	679165.96	3193009.32
21	679200.90	3192989.14
22	679239.27	3192976.68
23	679279.40	3192972.46
24	679319.53	3192976.68
25	679357.90	3192989.14
26	679392.84	3193009.32

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат МСК-52)	
	X	Y
1	2	3
27	679422.83	3193036.32
28	679446.54	3193068.96
29	679462.95	3193105.82
30	679471.34	3193145.29
1	679471.34	3193185.63