



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

26 ДЕК 2022

№ в реестре

22249-319-319-735/22П/од

**П Р И К А З**

08.12.2022

319-735/22П/од

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

**Об установлении  
зон санитарной охраны водозаборного  
участка МУП «ЖКХ «Северный»,  
расположенного в д. Тонково  
Городецкого 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 14 ноября 2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.001156.11.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого 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 «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого муниципального округа Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого 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.

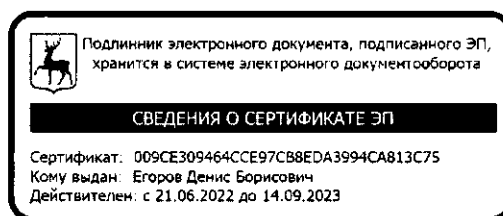
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого муниципального округа Нижегородской области, определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны

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 «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого 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 08.12.2022 № 319-735/22П/од

### **Границы зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «ЖКХ «Северный», расположенного в д. Тонково Городецкого муниципального округа Нижегородской области**

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка, который состоит из скважины № 1, расположенной в северо-восточной части д. Тонково Городецкого муниципального округа Нижегородской области. Предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 5,1 м<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.

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.

1. Размер первого пояса ЗСО скважины № 1 сокращен до 23,0 м в юго-западном направлении, до 23,0 м в юго-восточном направлении, до 27,0 м в восточном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.

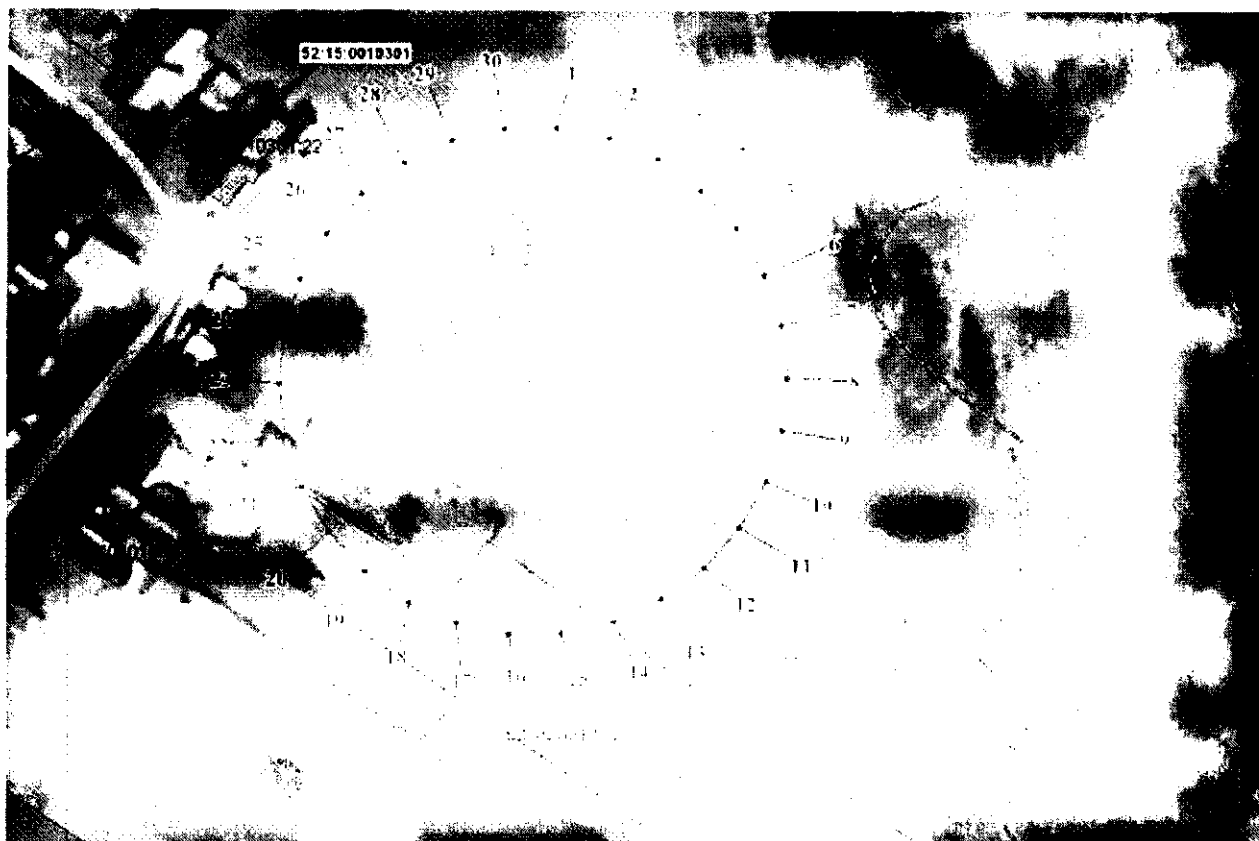


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	601753.81	2199153.70
2	601753.81	2199159.97
3	601752.51	2199166.10
4	601749.96	2199171.83
5	601746.27	2199176.91
6	601741.61	2199181.10
7	601736.18	2199184.24
8	601727.94	2199186.24
9	601704.67	2199171.84
10	601703.27	2199174.56
11	601697.99	2199171.83
12	601695.44	2199166.10
13	601694.14	2199159.97
14	601694.14	2199153.70
15	601695.75	2199148.48
16	601699.69	2199151.30
17	601719.56	2199126.73
18	601730.21	2199127.49
19	601736.18	2199129.43
20	601741.61	2199132.56
21	601746.27	2199136.76
22	601749.96	2199141.83
23	601752.51	2199147.56
1	601753.81	2199153.70

2. Граница второго пояса ЗСО скважины № 1 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 1 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

3. Размер третьего пояса ЗСО скважины № 1 составляет 45,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	601768.73	2199161.54
2	601766.77	2199170.74
3	601762.95	2199179.33
4	601757.42	2199186.94
5	601750.43	2199193.24
6	601742.28	2199197.94
7	601733.33	2199200.85
8	601723.98	2199201.83
9	601714.62	2199200.85
10	601705.67	2199197.94
11	601697.52	2199193.24
12	601690.53	2199186.94
13	601685.00	2199179.33
14	601681.18	2199170.74
15	601679.22	2199161.54
16	601679.22	2199152.13
17	601681.18	2199142.93
18	601685.00	2199134.33

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
19	601690.53	2199126.72
20	601697.52	2199120.43
21	601705.67	2199115.72
22	601714.62	2199112.82
23	601723.98	2199111.83
24	601733.33	2199112.82
25	601742.28	2199115.72
26	601750.43	2199120.43
27	601757.42	2199126.72
28	601762.95	2199134.33
29	601766.77	2199142.93
30	601768.73	2199152.13
1	601768.73	2199161.54