



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

27 ДЕК 2021

№ в реестре

18975-319-319-534/21П/од

## П Р И К А З

07.12.2021

319-534/21П/од

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

**Об установлении  
зон санитарной охраны водозабора подземных  
вод МУП «Водоканал» Арзамасского  
муниципального района Нижегородской  
области, расположенного на территории  
ГУЗ «Санаторий «Сережинский» в с. Чернуха  
Арзамасского района 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 30 сентября 2021 г. № 52.НЦ.15.000.Т.001151.09.21 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозабора подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района 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 подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного на территории ГУЗ «Санаторий «Сережинский» в с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозабора подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного на территории ГУЗ «Санаторий «Сережинский» в с. Чернуха Арзамасского района 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.

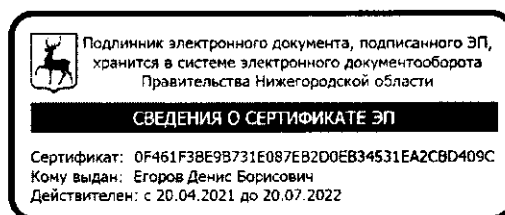
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозабора подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного

на территории ГУЗ «Санаторий «Сережинский» в с. Чернуха Арзамасского района 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 подземных вод МУП «Водокапал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного на территории ГУЗ «Санаторий «Сережинский» в с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б.Егоров

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии  
и природных ресурсов  
Нижегородской области  
от 07.12.2021 № 319-534/21П/од

### **Границы зон санитарной охраны водозабора подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного на территории ГУЗ «Санаторий «Серезинский» в с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области**

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозабора подземных вод МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области, расположенного на территории ГУЗ «Санаторий «Серезинский» в северо-восточной части с. Чернуха Арзамасского района Нижегородской области.

Водозабор состоит из двух скважин: № 1, № 2/766-р. Объем водопотребления из каждой скважины составляет 18,71 м<sup>3</sup>/сут.

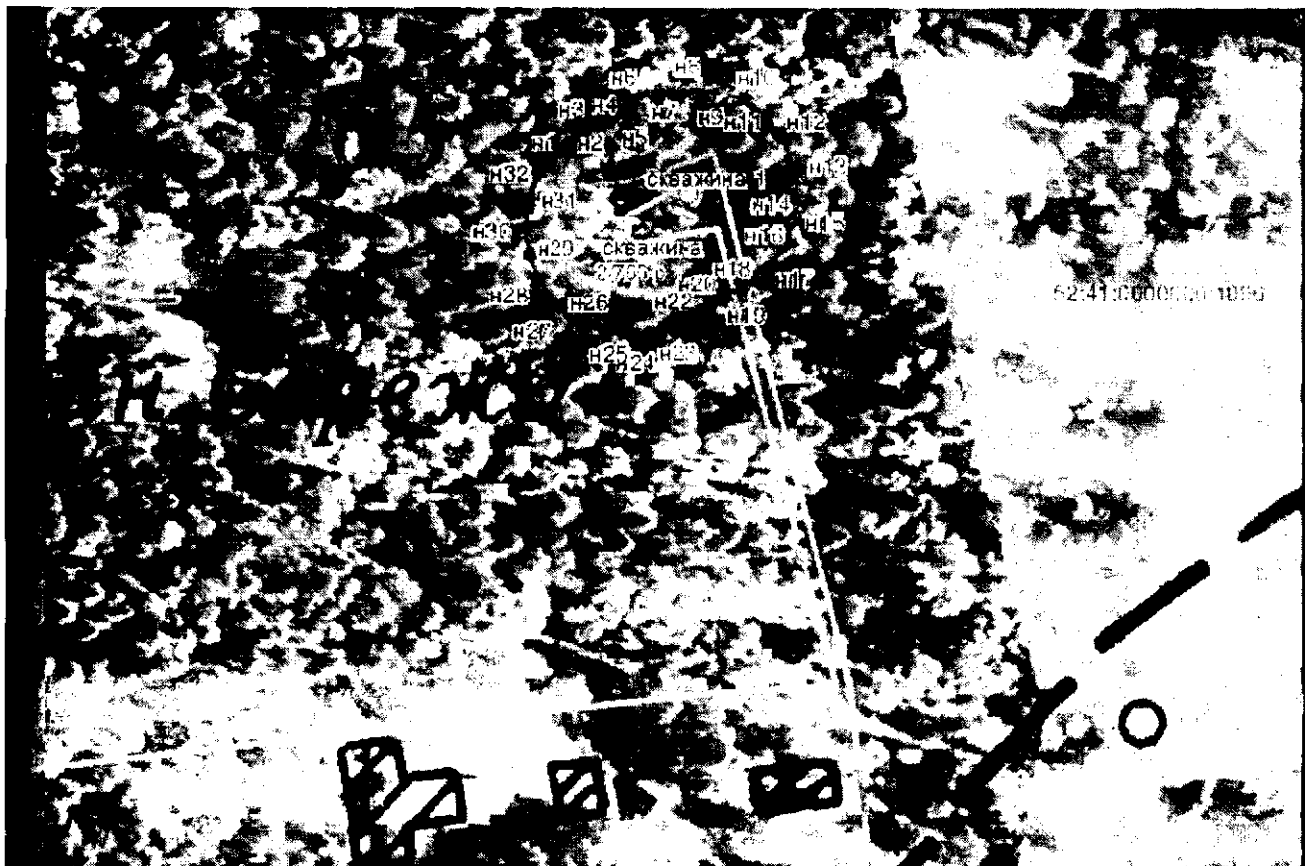
ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения скважины, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте.

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. Граница первого пояса ЗСО водозабора МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области.**

Граница первого пояса ЗСО скважин водозабора устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 30,0 м от осей скважин № 1 и № 2/766-р.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
водозабора

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	х	у
1	2	3
н1	450746.28	2202520.29
н2	450751.05	2202526.50
н3	450754.05	2202533.74
н4	450754.28	2202535.51
н5	450754.96	2202536.03
н6	450759.73	2202542.25
н7	450762.73	2202549.48
н8	450763.75	2202557.25
н9	450762.73	2202565.01
н10	450759.73	2202572.25
н11	450754.96	2202578.46
н12	450748.75	2202583.23
н13	450741.51	2202586.22
н14	450733.75	2202587.25
н15	450725.99	2202586.22
н16	450718.75	2202583.23
н17	450712.54	2202578.46
н18	450707.77	2202572.25
н19	450704.77	2202565.01
н20	450704.54	2202563.24
н21	450703.86	2202562.72
н22	450699.09	2202556.50
н23	450696.09	2202549.27

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
н24	450695.07	2202541.50
н25	450696.09	2202533.74
н26	450699.09	2202526.50
н27	450703.86	2202520.29
н28	450710.07	2202515.52
н29	450717.31	2202512.53
н30	450725.07	2202511.50
н31	450732.84	2202512.53
н32	450740.07	2202515.52
п1	450746.28	2202520.29

2. Граница второго пояса ЗСО водозабора МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области.

Граница второго пояса ЗСО скважин водозабора устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусами: для скважины № 1 - 30,0 м; для скважины № 2/766-р - 36,0 м.

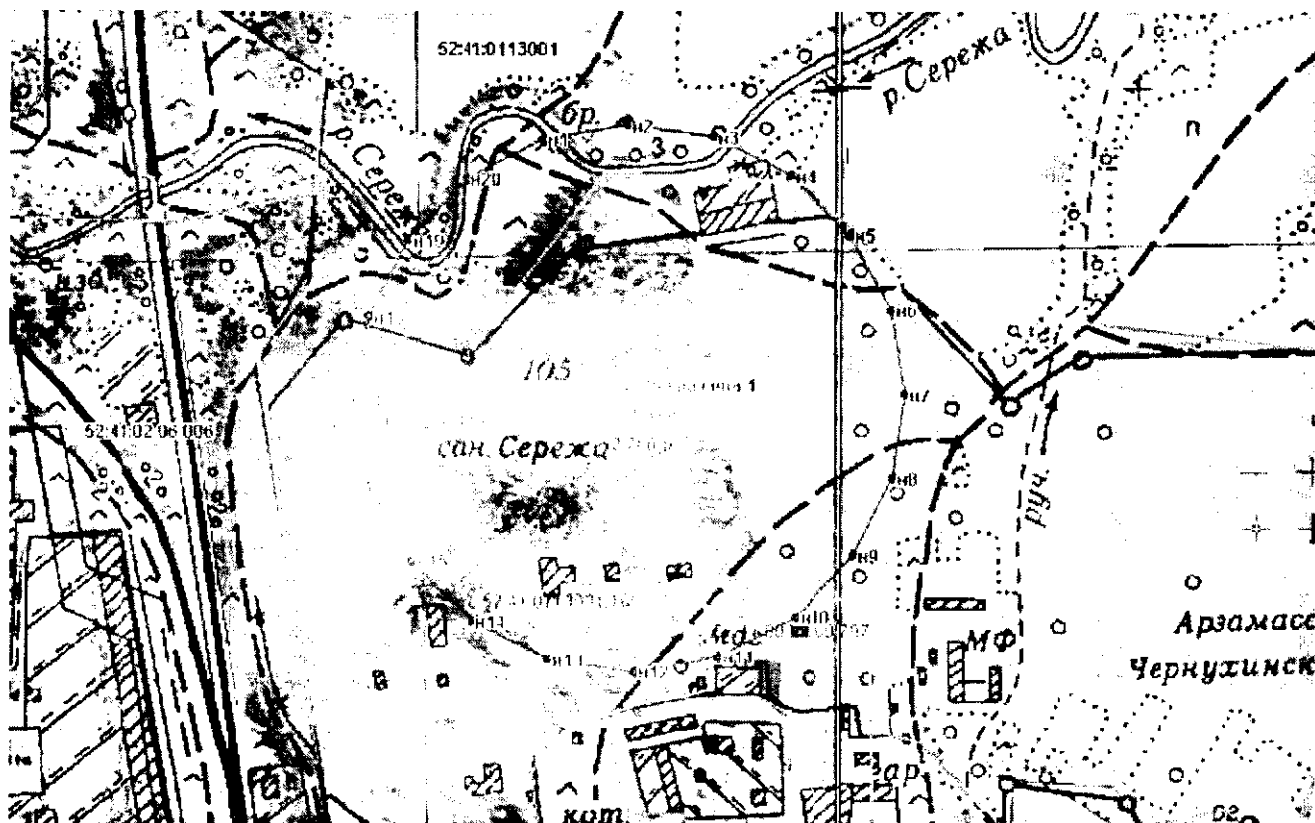


**Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
водозабора**

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
n1	450750.53	2202516.05
n2	450756.25	2202523.50
n3	450759.85	2202532.19
n4	450761.07	2202541.50
n5	450760.68	2202544.55
n6	450762.73	2202549.48
n7	450763.75	2202557.25
n8	450762.73	2202565.01
n9	450759.73	2202572.25
n10	450754.96	2202578.46
n11	450748.75	2202583.23
n12	450741.51	2202586.22
n13	450733.75	2202587.25
n14	450725.98	2202586.22
n15	450718.75	2202583.23
n16	450712.54	2202578.46
n17	450708.58	2202573.30
n18	450707.07	2202572.68
n19	450699.62	2202566.96
n20	450693.90	2202559.50
n21	450690.30	2202550.82
n22	450689.07	2202541.50
n23	450690.30	2202532.19
n24	450693.90	2202523.50
n25	450699.62	2202516.05
n26	450707.07	2202510.33
n27	450715.75	2202506.73
n28	450725.07	2202505.50
n29	450734.39	2202506.73
n30	450743.07	2202510.33
n1	450750.53	2202516.05

**3. Граница третьего пояса ЗСО водозабора МУП «Водоканал» Арзамасского муниципального района Нижегородской области.**

Граница третьего пояса ЗСО скважин водозабора устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусами: для скважины № 1 - 190,0 м; для скважины № 2/766-р - 246,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО водозабора

Обозначение характерных точек границ	Координаты ( система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
n1	450959.03	2202465.48
n2	450971.07	2202541.50
n3	450959.03	2202617.52
n4	450924.09	2202686.10
n5	450869.67	2202740.52
n6	450801.09	2202775.46
n7	450725.07	2202787.50
n8	450649.05	2202775.46
n9	450580.48	2202740.52
n10	450526.05	2202686.10
n11	450491.11	2202617.52
n12	450479.07	2202541.50
n13	450491.11	2202465.48
n14	450526.05	2202396.91
n15	450580.48	2202342.48
n16	450649.05	2202307.54
n17	450725.07	2202295.50
n18	450801.09	2202307.54
n19	450869.67	2202342.48
n20	450924.09	2202396.91
n1	450959.03	2202465.48