



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

01 АВГ 2022

№ в реестре

20742-319-319-557/221/ед

П Р И К А З

21.07.2022

319-557/22П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зоны санитарной охраны
водозаборного участка НП «Семь Озер»,
расположенного в юго-восточном
направлении от с. Новые Березники
Дальнеконстантиновского 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 08.06.2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000629.06.22 о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер», расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер», расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер», расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского 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.

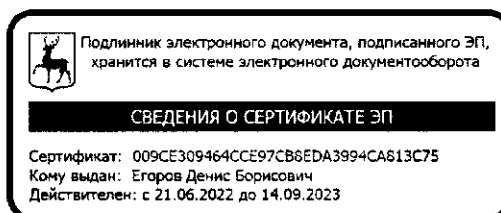
Мероприятия и режим хозяйственного использования территории в границах зоны санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер»,

расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского 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 зоне санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер», расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на первого заместителя министра О.Е.Белянину.

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 21.07.2022 № 319-557/22П/од

**Границы зоны санитарной охраны водозаборного участка НП «Семь Озер»,
расположенного в юго-восточном направлении от с. Новые Березники
Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области**

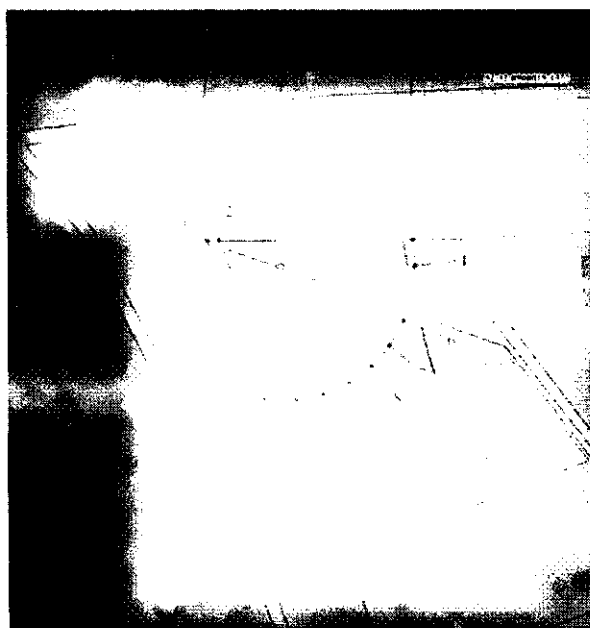
Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется для одной водозаборной скважины (скважины № 1) хозяйственно-питьевого назначения, расположенной на территории коттеджного поселка «Семь Озер» в юго-восточном направлении от с. Новые Березники Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области.

Водопотребление из скважины составляет: 90,0 куб.м в сутки.

ЗСО организуется 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.

**Границы ЗСО водозаборной скважины № 1
Границы первого пояса**

Размер границ первого пояса ЗСО скважины № 1 сокращен по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Нижегородской области: в северном направлении до 5,0 м, в западном направлении до 15,0 м; в восточном и южном направлениях принимается равным нормативному размеру 30,0 м. Скважина расположена внутри границы первого пояса ЗСО.

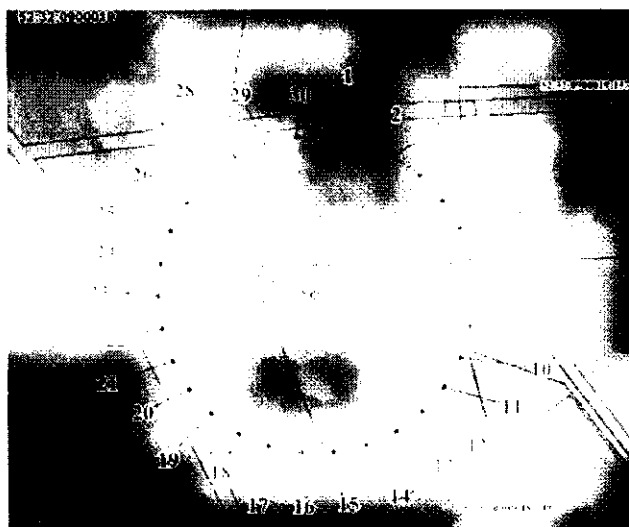


Координаты характерных точек границ первого пояса ЗСО водозаборной скважины № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | |
|--|--|------------|
| | х | у |
| 1 | 468061.35 | 2212604.34 |
| 2 | 468061.51 | 2212606.88 |
| 3 | 468061.31 | 2212649.97 |
| 4 | 468055.41 | 2212650.58 |
| 5 | 468049.87 | 2212649.90 |
| 6 | 468043.21 | 2212647.98 |
| 7 | 468037.78 | 2212644.85 |
| 8 | 468033.12 | 2212640.65 |
| 9 | 468029.43 | 2212635.58 |
| 10 | 468026.88 | 2212629.85 |
| 11 | 468025.58 | 2212623.71 |
| 12 | 468025.83 | 2212616.52 |
| 1 | 468061.35 | 2212604.34 |

Границы второго пояса

Размеры границ второго пояса ЗСО скважины № 1 определены в результате гидродинамических расчетов. Границы второго пояса принимаются равными 32,0 м. В плане границы второго пояса представляют собой окружность, где скважина расположена в центре.



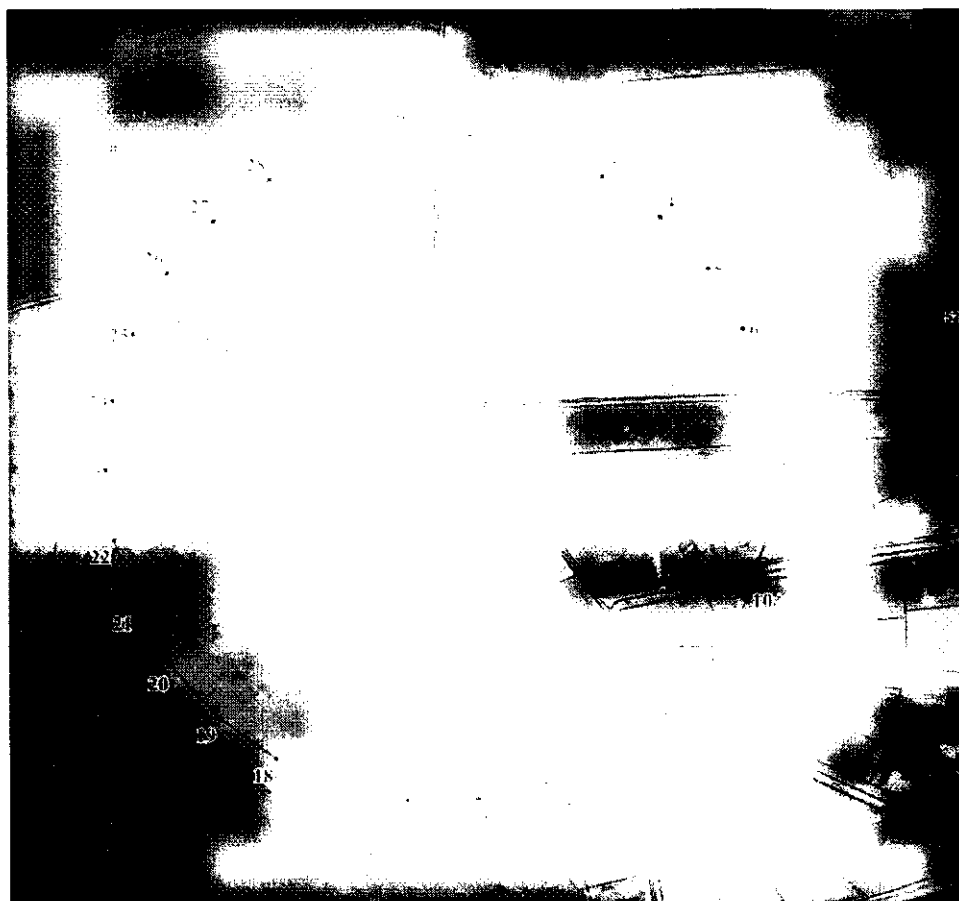
Координаты характерных точек границ второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | | Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | |
|--|---|------------|--|---|------------|
| | х | у | | х | у |
| 1 | 468087.24 | 2212623.92 | 17 | 468024.98 | 2212610.69 |
| 2 | 468085.85 | 2212630.47 | 18 | 468027.70 | 2212604.58 |
| 3 | 468083.12 | 2212636.58 | 19 | 468031.63 | 2212599.17 |
| 4 | 468079.19 | 2212641.99 | 20 | 468036.60 | 2212594.69 |
| 5 | 468074.22 | 2212646.47 | 21 | 468042.40 | 2212591.34 |
| 6 | 468068.43 | 2212649.81 | 22 | 468048.76 | 2212589.28 |
| 7 | 468062.06 | 2212651.88 | 23 | 468055.41 | 2212588.58 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | | Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | |
|--|---|------------|--|---|------------|
| | х | у | | х | у |
| 8 | 468055.41 | 2212652.58 | 24 | 468062.06 | 2212589.28 |
| 9 | 468048.76 | 2212651.88 | 25 | 468068.43 | 2212591.34 |
| 10 | 468042.40 | 2212649.81 | 26 | 468074.22 | 2212594.69 |
| 11 | 468036.60 | 2212646.47 | 27 | 468079.19 | 2212599.17 |
| 12 | 468031.63 | 2212641.99 | 28 | 468083.12 | 2212604.58 |
| 13 | 468027.70 | 2212636.58 | 29 | 468085.85 | 2212610.69 |
| 14 | 468024.98 | 2212630.47 | 30 | 468087.24 | 2212617.23 |
| 15 | 468023.59 | 2212623.92 | 1 | 468087.24 | 2212623.92 |
| 16 | 468023.59 | 2212617.23 | | | |

Границы третьего пояса

Размер третьего пояса ЗСО для скважины № 1 определен в результате гидродинамических расчетов. Границы третьего пояса представляют собой окружность, радиус которой составляет 215,0 м. Скважина расположена в центре окружности.



Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МГСК 52 | | Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | |
|--|--|------------|--|---|------------|
| | х | у | | х | у |
| 1 | 468269.23 | 2212643.05 | 17 | 467850.93 | 2212554.14 |
| 2 | 468259.89 | 2212687.02 | 18 | 467869.22 | 2212513.08 |
| 3 | 468241.61 | 2212728.08 | 19 | 467895.64 | 2212476.72 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МГСК 52 | | Обозначение характерных точек границ | Координаты, (м) в системе координат МСК 52 | |
|--|--|------------|--|---|------------|
| | х | у | | х | у |
| 4 | 468215.19 | 2212764.44 | 20 | 467929.04 | 2212446.64 |
| 5 | 468181.79 | 2212794.52 | 21 | 467967.96 | 2212424.16 |
| 6 | 468142.86 | 2212816.99 | 22 | 468010.71 | 2212410.28 |
| 7 | 468100.11 | 2212830.88 | 23 | 468055.41 | 2212405.58 |
| 8 | 468055.41 | 2212835.58 | 24 | 468100.11 | 2212410.28 |
| 9 | 468010.71 | 2212830.88 | 25 | 468142.86 | 2212424.16 |
| 10 | 467967.96 | 2212816.99 | 26 | 468181.79 | 2212446.64 |
| 11 | 467929.04 | 2212794.52 | 27 | 468215.19 | 2212476.72 |
| 12 | 467895.64 | 2212764.44 | 28 | 468241.61 | 2212513.08 |
| 13 | 467869.22 | 2212728.08 | 29 | 468259.89 | 2212554.14 |
| 14 | 467850.93 | 2212687.02 | 30 | 468269.23 | 2212598.10 |
| 15 | 467841.59 | 2212643.05 | 1 | 468269.23 | 2212643.05 |
| 16 | 467841.59 | 2212598.10 | | | |