



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 23 августа 2024 года № 377

г. Саратов

**Об установлении зон санитарной охраны  
подземного источника питьевого  
и хозяйственно-бытового водоснабжения  
населения с. Нижняя Чернавка,  
ж/д ст. Чернавка Вольского района  
Саратовской области**

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Положением о министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Саратовской области, утвержденным постановлением Правительства Саратовской области от 14 мая 2005 года № 168-П, на основании положительного санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Саратовской области от 20 мая 2024 года № 64.01.04.000.Т.000364.05.24 о соответствии проекта санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зоны санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Нижняя Чернавка, ж/д ст. Чернавка Вольского района Саратовской области, согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему приказу.
2. Направить копию настоящего приказа в администрацию Вольского муниципального района с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.
3. Начальнику отдела развития коммунальной инфраструктуры управления жилищно-коммунального хозяйства Фарфилову В.В. обеспечить направление копии настоящего приказа:
  - в Волжскую межрегиональную природоохранную прокуратуру - в течение трех рабочих дней со дня его подписания;
  - в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Саратовской области - в семидневный срок после дня его официального опубликования.
4. В соответствии с пунктом 1.3. Положения о порядке официального опубликования законов области, правовых актов Губернатора области, Правительства области и иных органов исполнительной власти области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 11 сентября 2014 года № 530-П, направить настоящий приказ в министерство информации и массовых коммуникаций Саратовской области для опубликования.
5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.
6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Заместитель министра**

**А.Н. Мышев**

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
в Реестре нормативных правовых актов  
исполнительных органов Саратовской области  
26 августа 2024 г.  
Регистрационный № 07-2024-1-1251

**Границы зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Нижняя Чернавка, ж/д ст. Чернавка Вольского района Саратовской области**

скважина № 1 с. Нижняя Чернавка – 52°16'24,3705"СШ, 47°14'8,4799"ВД  
скважина № 2 с. Нижняя Чернавка – 52°16'22,0525"СШ, 47°13'13,1039"ВД  
скважина № 4 с. Нижняя Чернавка – 52°17'0,2125"СШ, 47°13'29,6999"ВД  
скважина № 5 с. Нижняя Чернавка – 52°17'3,8985"СШ, 47°13'51,5669"ВД  
скважина № 2 ж/д ст. Чернавка – 52°18'6,5925"СШ, 47°14'51,6079"ВД

1. Границы первого пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО):
  - для скважины № 1 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 10 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 10 м в северо-западном, юго-западном, юго-восточном направлениях и 12 м в северо-восточном направлении от устья скважины;
  - для скважины № 4 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 8 м в западном и восточном направлениях, 10 м в северном и южном направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 5 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 12 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 ж/д ст. Чернавка определены на расстоянии 8 м в северо-восточном и юго-восточном направлениях, 6 м в юго-западном направлении, 4 м в северо-западном направлении от устья скважины;
2. Границы второго пояса ЗСО:
  - для скважины № 1 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 21,4 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 35,1 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 4 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 25,2 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 5 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 25,2 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 ж/д ст. Чернавка определены на расстоянии 30,9 м во всех направлениях от устья скважины;
3. Границы третьего пояса ЗСО:
  - для скважины № 1 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 204,6 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 335,4 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 4 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 241,1 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 5 с. Нижняя Чернавка определены на расстоянии 241,1 м во всех направлениях от устья скважины;
  - для скважины № 2 ж/д ст. Чернавка определены на расстоянии 395,3 м во всех направлениях от устья скважины.

**Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Нижняя Чернавка, ж/д ст. Чернавка Вольского района Саратовской области**

1. На территории первого пояса ЗСО:
  - а) здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод на местные очистные сооружения. При отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые выгребы, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при вывозе нечистот;
  - б) должны быть обеспечено отведение поверхностных вод за пределы первого пояса;
  - в) запрещается:
    - посадка высокоствольных деревьев;
    - все виды строительства, за исключением реконструкции или расширения основных водопроводных сооружений;
    - размещение жилых и общественных зданий, проживание людей, в том числе работающих на водопроводе;
    - прокладка трубопроводов различного назначения, за исключением трубопроводов, обслуживающих водопроводные сооружения;
    - применение ядохимикатов и удобрений.
2. На территории второго пояса ЗСО:
  - а) надлежит выполнять следующие мероприятия:
    - благоустраивать промышленные объекты и отдельные здания, с учетом предотвращения загрязнения подземных вод с поверхности, поддерживать организацию отвода загрязненных поверхностных сточных вод;
    - тампонаж или восстановление всех старых, недействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин и шахтных колодцев, создающих опасность загрязнения используемого водоносного горизонта;
  - б) запрещается:
    - загрязнение территорий нечистотами, мусором, навозом;
    - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, сельскохозяйственных полей орошения, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, которые могут вызвать микробные загрязнения источников водоснабжения;

применение удобрений и ядохимикатов;

закачка отработавших вод в подземные пласты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.

3. На территории третьего пояса ЗСО:

а) надлежит выполнять следующие мероприятия:

осуществлять регулирование отведения территорий для промышленных объектов, а также возможных изменений технологии промышленных объектов, связанных с повышением степени опасности загрязнения источников водоснабжения сточными водами;

тампонаж или восстановление всех старых, действующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин и шахтных колодцев, создающих опасность загрязнения используемого водоносного горизонта;

регулирование бурения новых скважин;

б) запрещается:

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

закачка отработанных вод в подземные пласты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.

4. На территории второго и третьего пояса надлежит проводить ежегодное обследование с составлением акта обследования.