



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

П Р И К А З

от 19.10.2023 № 504

г. Саратов

**Об установлении зон санитарной охраны
подземных источников водоснабжения
населения с. Бобровка, с. Сплавнуха,
с. Некрасово Красноармейского 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 07 августа 2023 года № 64.01.04.000.Т.000729.08.23 о соответствии проекта санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Бобровка, с. Сплавнуха, с. Некрасово Красноармейского района Саратовской области, согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему приказу.

2. Направить копию настоящего приказа в администрацию Красноармейского 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 настоящее распоряжение 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.

Министр



С.А. Соколов

**Границы зон санитарной охраны подземных источников питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Бобровка,
с. Сплавнуха, с. Некрасово Красноармейского района
Саратовской области,**

скважина № 1 в с. Бобровка (координаты – 51°04'42,998"СШ, 45°31'53,377"ВД)
скважина № 2 в с. Бобровка (координаты – 51°05'17,694"СШ, 45°31'34,799"ВД)
скважина № 1 в с. Сплавнуха (координаты – 51°03'38,5067"СШ, 45°23'1,8477"ВД)
каптаж родника № 1 в с. Сплавнуха (координаты – 51°03'45,2247"СШ,
45°22'35,3127"ВД)
скважина № 1 в с. Некрасово (координаты – 51°10'6,5937"СШ, 45°17'50,4517"ВД)
каптаж родника № 1 в с. Некрасово (координаты – 51°08'45,1257"СШ,
45°17'38,5287"ВД)

1. Границы первого пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО):
для скважины № 1 в с. Бобровка определены на расстоянии
4,7 м в северном направлении, 11,9 м в восточном направлении, 9,5 м в
южном направлении, 4,3 м в западном направлении от устья скважины;
для скважины № 2 в с. Бобровка определены на расстоянии
11 м в северном направлении, 6 м в восточном направлении, 6 м в южном
направлении, 9 м в западном направлении от устья скважины;
для скважины № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии
10 м во всех направлениях от устья скважины;
для каптажа родника № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии
5 м во всех направлениях от крайних стен каптажной камеры;
для скважины № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии
10 м во всех направлениях от устья скважины;
для каптажа родника № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии
5 м во всех направлениях от центра каптажной камеры.

2. Границы второго пояса ЗСО:
для скважины № 1 в с. Бобровка определены на расстоянии 35,7 м во
всех направлениях от устья скважины;
для скважины № 2 в с. Бобровка определены на расстоянии 33 м во
всех направлениях от устья скважины;
для скважины № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии 23,9 м во
всех направлениях от устья скважины;
для каптажа родника № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии
28,8 м во всех направлениях от центра каптажной камеры;
для скважины № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии 25,2 м во
всех направлениях от устья скважины;
для каптажа родника № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии
24,1 м во всех направлениях от центра каптажной камеры.

3. Границы третьего пояса ЗСО:

для скважины № 1 в с. Бобровка определены на расстоянии 340,9 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 2 в с. Бобровка определены на расстоянии 315,7 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии 228,1 м во всех направлениях от устья скважины;

для каптажа родника № 1 в с. Сплавнуха определены на расстоянии 275,3 м во всех направлениях от центра каптажной камеры;

для скважины № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии 241,1 м во всех направлениях от устья скважины;

для каптажа родника № 1 в с. Некрасово определены на расстоянии 229,9 м во всех направлениях от центра каптажной камеры.

**Ограничения использования земельных участков в границах зон
санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-
бытового водоснабжения населения с. Бобровка,
с. Сплавнуха, с. Некрасово Красноармейского 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;

тампоаж 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, земледельческих 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, недействующих, 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.