



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

16.11.2023

№ 38

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

**Об установлении зон санитарной охраны  
водозаборной скважины к югу от здания корпуса 30/1 ОАО «Спектр-Авиа»**

В соответствии со статьёй 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», протоколом (заключением) рассмотрения проектов зон санитарной охраны от 08.08.2023 и в целях обеспечения охраны от загрязнения источников питьевого, хозяйственно-бытового и производственного водоснабжения п р и к а з ы в а ю:

1. Установить следующие зоны санитарной охраны водозаборной скважины к югу от здания корпуса 30/1 ОАО «Спектр-Авиа» (юридический адрес: 433405, Ульяновская область, Чердаклинский район, площадь Аэропортная, дом 1) (эксплуатационная скважина № 1, расположенная в 270 метрах северо-западнее здания аэропорта «Ульяновск – Восточный» в Чердаклинском районе Ульяновской области):

I – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод ( $R$ ) = 30 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод ( $r$ ) = 30 м, длина зоны санитарной охраны вдоль оси тока подземных вод ( $L$ ) = 60 м, ширина зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод ( $2*d$ ) = 60 м;

II – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод ( $R$ ) = 30 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод ( $r$ ) = 30 м, длина зоны санитарной охраны вдоль оси тока подземных вод ( $L$ ) = 60 м, ширина зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод ( $2*d$ ) = 60 м;

III – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод ( $R$ ) = 485 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод ( $r$ ) = 150 м, длина зоны санитарной охраны вдоль оси тока подземных вод ( $L$ ) = 635 м, ширина зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод ( $2*d$ ) = 530 м.

000081

2. В пределах первого, второго и третьего поясов зон санитарной охраны в соответствии с проектом и СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» устанавливаются следующие ограничения использования территорий:

В пределах I-го пояса зон санитарной охраны не допускается:

посадка высокоствольных деревьев;

все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;

размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;

проживание людей,

применение ядохимикатов и удобрений.

В пределах II-го пояса зон санитарной охраны запрещается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубки леса главного пользования и реконструкции;

бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова производится при обязательном согласовании с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Кроме того, для второго пояса зоны санитарной охраны действуют все виды ограничений третьего пояса зоны санитарной охраны.

В пределах III-го пояса зон санитарной охраны запрещается:

выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно используемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;

бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова производится при обязательном согласовании с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных

вод. Размещение таких объектов допускается в пределах III-го пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии заключения органов санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр природных ресурсов  
и экологии Ульяновской области



Г.Э.Рахматулина