



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

24.04.2023

№ 16

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

Об установлении зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения (скважины №78430, 798/78445-Д, 78445 (набл), 78430-Д (проект) используемого для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой фабрики по производству кормов для непродуктивных домашних животных филиала ООО «Марс» в муниципальном образовании «Мирновское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области

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 10.03.2023 и в целях обеспечения охраны от загрязнения источников питьевого, хозяйственно-бытового и производственного водоснабжения и р и к а з ы в а ю:

I. Установить следующие зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения (скважины №78430, 798/78445-Д, 78445 (набл), 78430-Д (проект), используемого для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой фабрики по производству кормов для непродуктивных домашних животных филиала ООО «Марс» (юридический адрес: 142800, Московская область, г.Ступино, ул.Ситенка, д. 12) в муниципальном образовании «Мирновское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области:

I – пояс зоны санитарной охраны – 50 м. от скважины по всем направлениям;

II – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод (R) = 100 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод (r) = 90 м, ширины зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод (2\*d) = 180 м;

III – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод (R) = 540 м, величина радиуса зоны

санитарной охраны вниз по потоку подземных вод ( $r$ ) = 460 м, ширины зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод ( $2*d$ ) = 1300 м.

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 твердых 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;

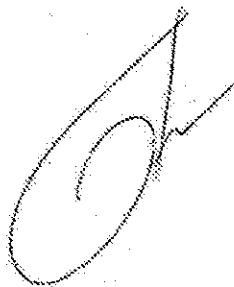
закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

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, шламохранилищ 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