



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12.09.2024

№ 31

Экз. № _____

г. Ульяновск

**Об установлении зон санитарной охраны действующего водозабора –
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения базы
отдыха «Факел» акционерного общества «Государственный научный
центр – научно-исследовательский институт атомных реакторов»**

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 проекта зон санитарной охраны водных объектов, расположенных на территории Ульяновской области, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения от 14.06.2024 и в целях обеспечения охраны от загрязнения источников питьевого, хозяйственно-бытового и производственного водоснабжения приказую:

1. Установить следующие зоны санитарной охраны действующего – источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения базы отдыха «Факел» акционерного общества «Государственный научный центр – научно-исследовательский институт атомных реакторов» (юридический адрес: 433510, Ульяновская область, г. Димитровград, Западное Шоссе, д. 9).

Границы зон санитарной охраны действующего водозабора источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, состоящего из 3-х скважин: № 29 (эксплуатационная, глубина 25,3 м), № 30 (резервная), № 30а (наблюдательная), расположенного в Мелекесском районе Ульяновской области в 1,3 км юго-восточнее посёлка Курлан составляют:

I – пояс зоны санитарной охраны – 50 м;

II – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод (r) – 50 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод (R) – 84,5 м, ширина зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод (2^*d) – 64 м;

000082

III – пояс зоны санитарной охраны – величина радиуса зоны санитарной охраны вниз по потоку подземных вод (r) – 50 м, величина радиуса зоны санитарной охраны вверх по потоку подземных вод (R) – 771 м, , ширина зоны санитарной охраны вдоль потока подземных вод ($2*d$) – 268 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 хозяйствственно-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, шламохранилищ 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, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих 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.

Исполняющий обязанности
Министра природных ресурсов
и экологии Ульяновской области



А.С.Фомин