



# МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

24.04.2025

№ 17

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

### Об установлении зон санитарной охраны Карлинского месторождения питьевых подземных вод в Засвияжском районе муниципального образования «город Ульяновск» 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 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 05.03.2025 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 Карлинского месторождения питьевых подземных вод в Засвияжском районе муниципального образования «город Ульяновск» Ульяновской области, эксплуатируемого ульяновским муниципальным унитарным предприятием водопроводно-канализационного хозяйства «Ульяновскводоканал» (далее – УМУП «Ульяновскводоканал») (юридический адрес: 432011, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Островского, д. 6).

Границы зон санитарной охраны Карлинского месторождения питьевых подземных вод в Засвияжском районе муниципального образования «город Ульяновск» Ульяновской области (водозабор состоит из 13 скважин: №№ 2676, 2677, 2678, 2679, 2680 (наблюдательная) 2683, 2684, 2206, 1419 (наблюдательная), 53, 21 (наблюдательная), 2206/1, 2683/1) эксплуатируемого УМУП «Ульяновскводоканал», составляют:

I – пояс зоны санитарной охраны: 30 м от водозабора по всем направлениям;

II – пояс зоны санитарной охраны

000042

для скважины № 2679: вверх по грунтовому потоку: R – 73,61 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,02 м, ширина зоны: 2d – 80,89 м;

для скважины № 2678: вверх по грунтовому потоку: R – 73,35 м, вниз по грунтовому потоку r – 22,77 м, ширина зоны: 2d – 80,28 м;

для скважины № 2677: вверх по грунтовому потоку: R – 73,80 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,21 м, ширина зоны: 2d – 81,36 м;

для скважины № 2676: вверх по грунтовому потоку: R – 74,08 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,48 м, ширина зоны: 2d – 82,0 м;

для скважины № 2684: вверх по грунтовому потоку: R – 74,34 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,67 м, ширина зоны: 2d – 82,47 м;

для скважины № 2683/1: вверх по грунтовому потоку: R – 74,08 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,48 м, ширина зоны: 2d – 82,0 м;

для скважины № 2206/1: вверх по грунтовому потоку: R – 74,19 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,56 м, ширина зоны: 2d – 82,17 м;

для скважины № 2683: вверх по грунтовому потоку: R – 74,34 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,67 м, ширина зоны: 2d – 82,47 м;

для скважины № 53: вверх по грунтовому потоку: R – 74,34 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,67 м, ширина зоны: 2d – 82,47 м;

для скважины № 2206: вверх по грунтовому потоку: R – 74,34 м, вниз по грунтовому потоку r – 23,67 м, ширина зоны: 2d – 82,47 м;

### III – пояс зоны санитарной охраны

для скважины № 2679: вверх по грунтовому потоку: R – 1902,62 м, вниз по грунтовому потоку r – 25,63 м, ширина зоны: 2d – 158,29 м;

для скважины № 2678: вверх по грунтовому потоку: R – 1901,32 м, вниз по грунтовому потоку r – 25,28 м, ширина зоны: 2d – 156,15 м;

для скважины № 2677: вверх по грунтовому потоку: R – 1903,31 м, вниз по грунтовому потоку r – 25,88 м, ширина зоны: 2d – 159,76 м;

для скважины № 2676: вверх по грунтовому потоку: R – 1904,58 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,23 м, ширина зоны: 2d – 161,90 м;

для скважины № 2684: вверх по грунтовому потоку: R – 1905,86 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,50 м, ширина зоны: 2d – 163,52 м;

для скважины № 2683/1: вверх по грунтовому потоку: R – 1904,58 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,23 м, ширина зоны: 2d – 161,90 м;

для скважины № 2206/1: вверх по грунтовому потоку: R – 1905 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,35 м, ширина зоны: 2d – 162,66 м;

для скважины № 2683: вверх по грунтовому потоку: R – 1905,86 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,50 м, ширина зоны: 2d – 163,52 м;

для скважины № 53: вверх по грунтовому потоку: R – 1905,86 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,50 м, ширина зоны: 2d – 163,52 м;

для скважины № 2206: вверх по грунтовому потоку: R – 1905,86 м, вниз по грунтовому потоку r – 26,50 м, ширина зоны: 2d – 163,52 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 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.

Исполняющий обязанности  
Министра природных ресурсов  
и экологии Ульяновской области



Е.А.Черкасов