



## П Р И К А З

« 29 » января 2024 года

№ 60-п

г. Ижевск

**Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого  
и хозяйственно-бытового водоснабжения  
в городе Воткинск, район Вогулка Удмуртской Республики  
(водозаборная скважина № 15332)**

В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 26 декабря 2017 года № 554 «О Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики»

п р и к а з ы в а ю:

Установить:

- границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 15332, расположенной в городе Воткинск, район Вогулка Удмуртской Республики согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 15332, расположенной в городе Воткинск, район Вогулка Удмуртской Республики согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials and a surname.

Д.Н. Удалов

Приложение 1  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды  
Удмуртской Республики  
от « 29» января 2024 года № 60-п

**Границы зоны санитарной охраны  
источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения  
в городе Воткинск, район Вогулка Удмуртской Республики**

Координаты скважины № 15332

№ скважины	Северная широта	Восточная долгота	Абсолютная отметка устья, м
15332	57 <sup>0</sup> 00' 08,9''	53 <sup>0</sup> 57' 50,7''	141,0

Водозаборная скважина № 15332 находится в резерве с 2015 года по данным Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Воткинска.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 15332

Водозаборная скважина расположена в экологически благоприятных условиях на южной окраине города Воткинск района Вогулка Удмуртской Республики. Площадь I пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 15332 составляет 2807 м<sup>2</sup>.

Границы I пояса ЗСО скважины № 15332 организованы на расстоянии от 18 до 41 м от устья скважины. В западном направлении на расстоянии 27 м (ограничено лесополосой), в восточном направлении на расстоянии 32 м (ограничено дорогой), в северном направлении на расстоянии 41 м, в южном направлении на расстоянии 18 м (ограничено дорогой). В 10 м от скважины расположена кирпичная насосная станция подземная. Площадь станции 6,76 м<sup>2</sup>, высота 3,36 м, объем 22,7 м<sup>3</sup>.

Скважина расположена в бетонном колодце. Пол в колодце земляной. Устье скважины не герметично. Высота обсадной колонны над устьем – 0,13 м. Водомер отсутствует. Кран для отбора проб воды для контроля качества находится на устье скважины в колодце.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 15332 представляет собой ровную поверхность с луговой растительностью, огорожена забором из профнастила.

Коммуникаций, не связанных с добычей и транспортировкой воды, в пределах I пояса нет.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 15332 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	405638.103	2275257.470
2	405624.834	2275281.862
3	405607.544	2275287.368
4	405585.542	2275280.918
5	405578.605	2275259.184
6	405588.056	2275236.338
7	405607.806	2275228.454
8	405627.331	2275234.413

Радиусы II и III поясов ЗСО водозаборной скважины № 15332

№ п/п	№ скважины	Водо-отбор, м3/сут	Мощность продуктивного пласта (m), м	Активная пористость (n)	Расчетное время. II пояс, III пояс, сут	Радиус II пояса, м	Радиус III пояса, м
1	15332	150	32,0	0,15	200/9125	44,6	301,4

Координаты II пояса ЗСО скважины № 15332 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	405649.777	2275263.142
2	405633.273	2275296.159
3	405598.688	2275206.159
4	405571.688	2275291.806
5	405560.372	2275262.164
6	405573.177	2275231.196
7	405603.101	2275217.679
8	405637.519	2275231.144

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 15332 расположены земли лесного фонда и сельскохозяйственные поля. Радиус II пояса ЗСО скважины № 15332 – 44,6 м.

Водозаборных скважин, в том числе заброшенных или подлежащих ликвидации нет.

Объектов, представляющих опасность химического загрязнения и объектов, расположение которых не допускается на территории II пояса ЗСО по СанПиН 2.1.4.110-2 нет.

#### Координаты III пояса ЗСО скважины № 15332 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	405905.278	2275260.750
2	405799.945	2275489.095
3	405590.348	2275561.780
4	405387.483	2275470.852
5	405304.252	2275264.560
6	405384.061	2275059.306
7	405602.475	2274959.412
8	405815.188	2275043.718

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 15332 расположены земли лесного фонда и сельскохозяйственные поля, частная жилая застройка район Вогулка (г. Воткинск). Также на территории III пояса ЗСО находится водозаборная скважина № 11747. Скважина № 11747 расположена от скважины № 15332 на расстоянии 300 м к востоку. Радиус III пояса ЗСО скважины № 15332 – 301,4 м.

Объектов, размещение которых в III поясе ЗСО не допускается по СанПиН 2.1.4.110-2 нет.

**Ограничения использования земельных участков в границах  
зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-  
бытового водоснабжения в городе Воткинск, район Вогулка Удмуртской  
Республики**

1. Мероприятия по I поясу зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 15332, расположенной в городе Воткинск, района Вогулка Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» г. Воткинска):

1) обустройство ЗСО согласно требованиям СНиП 2.04.02-84 и СанПиН 2.1.4.1110-02 (2023-2024 гг.):

- спланировать территорию I пояса ЗСО для отвода поверхностного стока за ее пределы;

- цементация устья скважины, косметический ремонт колодца;

- установка водомера на скважине;

- установка надкаптажного сооружения.

2) содержание территории I пояса ЗСО на скважине согласно требованиям СанПиН 2.1.4.1110-02 п. 3.2.1. (постоянно):

- не допускать посадки высокоствольных деревьев;

- не допускать строительства, не имеющего отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладку трубопроводов различного назначения, размещения жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;

- не допускать применения ядохимикатов и удобрений.

3) проверка и поддержание герметичности оголовка и устья скважины (постоянно);

4) осмотр территории I пояса ЗСО скважины. Регулярное проведение уборки территории, покос высоких трав и прочее (постоянно);

5) контроль качества воды в местах водозабора перед поступлением в распределительную сеть (в соответствии с рабочей программой производственного контроля);

6) ведение гидрорежимных наблюдений: замеры дебита и уровней (ежемесячно);

7) ведение технической документации и предоставление отчетности (в установленные сроки).

2. Мероприятия по II и III поясу ЗСО водозаборной скважины № 15332, расположенной в городе Воткинск, района Вогулка Удмуртской Республики (ответственные исполнители: владельцы объектов, оказывающих (или способных оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения; контроль над исполнением: Администрация муниципального образования «Город Воткинск»):

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

2) запрет применения удобрений и ядохимикатов;

3) запрет рубки леса главного пользования и реконструкций;

4) выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможного загрязнения подземных вод;

5) запрет закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;

6) запрет бурения новых скважин и нового строительства, связанного с нарушением почвенного покрова, без обязательного согласования с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

7) запрет размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод без наличия санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;

8) не допускать размещения объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод, не применять удобрения и ядохимикаты;

9) выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока).