



П Р И К А З

«15» мая 2024 года

№ 373-п

г. Ижевск

О внесении изменения в приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 27 февраля 2024 года № 130-п «Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в Воткинском районе Удмуртской Республики (водозаборные скважины №№ 893, 1859, 2720, 15378)»

В целях устранения технической ошибки

приказываю:

Внести в приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 27 февраля 2024 года № 130-п «Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в Воткинском районе Удмуртской Республики (водозаборные скважины №№ 893, 1859, 2720, 15378)» изменение, изложив приложение 1 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Исполняющий
обязанности министра

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Asnanova'.

Р.Ф. Аснанова

Приложение
к приказу
Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Удмуртской Республики
от «15» мая 2024 года № 373-п

«Приложение 1
к приказу Министерства
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Удмуртской Республики
от «27» февраля 2024 года № 130-п

**Границы зоны санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
в Воткинском районе Удмуртской Республики**

Координаты скважин №№ 893, 1859, 2720, 15378

№ скважины	Северная широта	Восточная долгота	Абсолютная отметка устья, м
893	56° 57' 44,1"	53° 55' 16,5"	132,5
1859	56° 57' 28,3"	53° 58' 08,9"	81,5
2720	56° 57' 48,4"	53° 55' 04,0"	137,0
15378	56° 57' 44,8"	53° 58' 08,1"	84,0

Водозаборные скважины используются для хозяйственно-питьевого водоснабжения д. Кварса, а также производственных объектов общества с ограниченной ответственностью «Прометей» (далее – ООО «Прометей»), общества с ограниченной ответственностью «Эфрил» (далее – ООО «Эфрил»). Водозаборная скважина № 893 является резервной скважиной действующей скважины № 2720.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 893

Водозаборная скважина расположена в экологически благоприятных условиях в д. Кварса Воткинского района Удмуртской Республики. Площадь I пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 893 составляет 4710 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 893 организованы на расстоянии 50 м от устья скважины во всех направлениях.

Устье скважины находится на поверхности земли, устье герметично, высота патрубка – 0,0 м. Надкаптажного сооружения нет. Вода используется для хозяйственно-питьевого водоснабжения. Рядом со скважиной имеется накопительная емкость объемом 25 м³, которая находится в металлическом павильоне. Далее вода по водопроводу поступает на фермы и к населению. Все инженерные сети, за исключением водовода, проходят за пределами границ I пояса строгого режима и находятся в удовлетворительном санитарно-техническом состоянии.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 893 не огорожена.

Контроль состояния скважин и I пояса ЗСО осуществляется регулярно. Доступ посторонних лиц к скважине ограничен.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 893

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401145.93	2272643.11	56° 57' 45.51"	53° 55' 14.27"
2	401139.30	2272675.59	56° 57' 45.29"	53° 55' 16.19"
3	401101.07	2272699.79	56° 57' 44.05"	53° 55' 17.61"
4	401062.95	2272686.82	56° 57' 42.82"	53° 55' 16.83"
5	401046.38	2272653.11	56° 57' 42.29"	53° 55' 14.83"
6	401056.71	2272619.76	56° 57' 42.63"	53° 55' 12.86"
7	401089.40	2272600.66	56° 57' 43.69"	53° 55' 11.74"
8	401128.13	2272611.77	56° 57' 44.94"	53° 55' 12.41"

I пояс ЗСО скважины № 1859

Водозаборная скважина расположена в экологически благоприятных условиях на восточной окраине села на территории ООО «Эфрил». Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 1859 составляет 1600 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 1859 организованы на расстоянии 10 м от устья скважины во всех направлениях. С севера ограничены вышкой, с юга и запада – асфальтированной дорогой, с востока – деревьями с кустарниками.

Устье скважины находится в кирпичном павильоне. Пол выложен плиткой, устье герметично, высота патрубка - 0,07 м. На территории I пояса находится водонапорная башня, которой не пользуются. Вода подается сразу

в систему. Кран для отбора проб воды есть (пожарный гидрант). Водомер есть. Отверстия для замеров уровня нет. Вода используется для хозяйственно-питьевого водоснабжения мебельного цеха.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 1859 частично огорожена забором. Территория задернована, поросла луговыми травами.

Контроль состояния скважин и I пояса ЗСО осуществляется регулярно. Доступ посторонних лиц к скважине ограничен.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 1859

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	400618.48	2275586.17	56° 57' 27.91"	53° 58' 8.24"
2	400005.45	2275599.05	56° 57' 28.09"	53° 58' 8.78"
3	400629.11	2275604.02	56° 57' 28.25"	53° 58' 9.30"
4	400619.86	2275609.65	56° 57' 27.95"	53° 58' 9.63"
5	400611.23	2275614.94	56° 57' 27.67"	53° 58' 9.94"
6	400606.85	2275606.52	56° 57' 27.53"	53° 58' 9.44"
7	400602.16	2275598.10	56° 57' 27.38"	53° 58' 8.94"
8	400610.17	2275592.47	56° 57' 27.64"	53° 58' 8.61"

I пояс ЗСО скважины № 2720

Водозаборная скважина расположена в экологически благоприятных условиях в д. Кварса Воткинского района Удмуртской Республики. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 2720 составляет 4710 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 2720 организованы на расстоянии 50 м от устья скважины во всех направлениях.

Устье скважины находится в бетонном колодце глубиной около 2,0 м. Пол земляной, устье герметично, высота патрубка - 0,20 м. Колодец плотно закрывается чугунной крышкой. Надкаптажного сооружения нет. Крана для отбора проб воды нет. Водомера и отверстия для замеров уровня нет. Вода используется для хозяйственно-питьевого водоснабжения. При обследовании, воду отбирали из шланга, на выброс на поверхность. При эксплуатации скважины, вода поступает в емкость, возле скважины № 893. Далее вода по водопроводу поступает на фермы и к населению. Все инженерные сети, за исключением водовода, проходят за пределами границ I пояса строгого режима и находятся в удовлетворительном санитарно-техническом состоянии.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 2720 огорожена. Контроль состояния скважин и I пояса ЗСО осуществляется регулярно. Доступ посторонних лиц к скважине ограничен.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 2720

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401279.19	2272459.21	56° 57' 49.85"	53° 55' 3.43"
2	401272.24	2272490.68	56° 57' 49.62"	53° 55' 5.29"
3	401234.32	2272513.70	56° 57' 48.39"	53° 55' 6.64"
4	401197.44	2272501.90	56° 57' 47.20"	53° 55' 5.93"
5	401180.85	2272465.66	56° 57' 46.67"	53° 55' 3.78"
6	401191.81	2272431.80	56° 57' 47.03"	53° 55' 1.78"
7	401228.83	2272414.03	56° 57' 48.23"	53° 55' 0.74"
8	401265.41	2272428.53	56° 57' 49.41"	53° 55' 1.61"

I пояс ЗСО скважины № 15378

Водозаборная скважина расположена в экологически благоприятных условиях на восточной окраине села, на территории бывшего автономного профессионального образовательного учреждения Удмуртской Республики «Центр патриотического воспитания» (далее – АПОУ УР «Центр патриотического воспитания»), возле лесопосадки, в 430 м севернее скважины № 1859. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 15378 составляет 3240 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 15378 организованы на расстоянии от 1 до 25 м от устья скважины. В северо-восточном направлении на расстоянии 25 м, в юго-восточном направлении на расстоянии 17 м, в юго-западном направлении на расстоянии 20 м, в северо-западном направлении на расстоянии 1 м.

Скважина находится в кирпичном павильоне. Устье скважины расположено в кирпичном колодце глубиной 2,95 м, закрыто металлической крышкой. Пол бетонный, частично разрушен, устье герметично, высота патрубка - 0,06 м. В 10 м от скважины находится накопительная емкость (башня Рожновского кирпичная, объем около 10 м³). Режим работы скважины - автоматический. Кран для отбора проб воды есть. Водомер есть (ВДТГ-100). Отверстия для замеров уровня нет. Вода используется для хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 15378 огорожена деревянным забором. В пределах I пояса отсутствуют высокоствольные деревья, растет трава, которая регулярно скашивается в летнее время. Дорожки к скважине с твердым покрытием отсутствуют.

Контроль состояния скважин и I пояса ЗСО осуществляется регулярно. Доступ посторонних лиц к скважине ограничен.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 15378

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401067.34	2275587.47	56° 57' 42.42"	53° 58' 8.48"
2	401058.15	2275602.57	56° 57' 42.12"	53° 58' 9.37"
3	401039.51	2275590.01	56° 57' 41.52"	53° 58' 8.62"
4	401021.50	2275577.78	56° 57' 40.94"	53° 58' 7.89"
5	401030.37	2275561.84	56° 57' 41.23"	53° 58' 6.95"
6	401046.83	2275573.07	56° 57' 41.76"	53° 58' 7.62"

Радиусы II и III поясов ЗСО водозаборных скважин №№ 893, 1859, 2720, 15378

№ п/п	№ скважины	Водо-отбор, м ³ /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	893	22	18,0	0,03	400/9125	72,0	344,0
2	1859	32	13,0	0,03	400/9125	102,0	488,0
3	2720	22	9,0	0,03	400/9125	102,0	487,0
4	15378	6	18,0	0,03	400/9125	38,0	180,0

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 893

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401166.10	2272654.66	56° 57' 46.16"	53° 55' 14.96"
2	401140.08	2272706.00	56° 57' 45.31"	53° 55' 17.99"
3	401086.04	2272722.52	56° 57' 43.56"	53° 55' 18.95"

4	401041.99	2272700.45	56° 57' 42.14"	53° 55' 17.63"
5	401022.80	2272641.92	56° 57' 41.53"	53° 55' 14.16"
6	401051.31	2272593.43	56° 57' 42.46"	53° 55' 11.30"
7	401097.63	2272579.16	56° 57' 43.96"	53° 55' 10.47"
8	401148.19	2272603.55	56° 57' 45.59"	53° 55' 11.93"

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 893 расположено поле. Радиус II пояса ЗСО скважины № 893 – 72 м.

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

Объекты, представляющие опасность химического загрязнения и объекты, расположение которых не допускается на территории II пояса ЗСО по СанПиН 2.1.4.110-2, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 1859

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	400716.95	2275601.62	56° 57' 31.09"	53° 58' 9.19"
2	400696.90	2275661.74	56° 57' 30.43"	53° 58' 12.74"
3	400616.11	2275703.47	56° 57' 27.81"	53° 58' 15.18"
4	400548.52	2275678.71	56° 57' 25.63"	53° 58' 13.69"
5	400513.70	2275600.67	56° 57' 24.52"	53° 58' 9.06"
6	400537.44	2275537.14	56° 57' 25.30"	53° 58' 5.31"
7	400610.84	2275499.68	56° 57' 27.68"	53° 58' 3.12"
8	400689.30	2275532.50	56° 57' 30.21"	53° 58' 5.09"

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 1859 расположена территория ООО «Нефрил». Радиус II пояса ЗСО скважины № 1859 – 102 м.

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

Объекты, представляющие опасность химического загрязнения и объекты, расположение которых не допускается на территории II пояса ЗСО по СанПиН 2.1.4.110-2, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 2720

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	401331.22	2272471.10	56° 57' 51.53"	53° 55' 4.15"
2	401302.48	2272532.93	56° 57' 50.59"	53° 55' 7.80"

3	401220.67	2272563.96	56° 57' 48.73"	53° 55' 9.63"
4	401163.93	2272540.27	56° 57' 46.11"	53° 55' 8.19"
5	401130.04	2272449.88	56° 57' 45.03"	53° 55' 2.83"
6	401180.98	2272374.57	56° 57' 46.69"	53° 54' 58.39"
7	401244.33	2272362.41	56° 57' 48.74"	53° 54' 57.69"
8	401308.55	2272396.36	56° 57' 50.81"	53° 54' 59.72"

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 2720 расположено поле. Радиус II пояса ЗСО скважины № 2720 – 102 м.

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

Объекты, представляющие опасность химического загрязнения и объекты, расположение которых не допускается на территории II пояса ЗСО по СанПиН 2.1.4.110-2, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 15378

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401084.88	2275572.50	56° 57' 42.99"	53° 58' 7.60"
2	401076.07	2275598.24	56° 57' 42.70"	53° 58' 9.12"
3	401048.62	2275612.26	56° 57' 41.81"	53° 58' 9.94"
4	401026.62	2275606.14	56° 57' 41.10"	53° 58' 9.57"
5	401009.11	2275576.17	56° 57' 40.54"	53° 58' 7.79"
6	401015.78	2275553.15	56° 57' 40.76"	53° 58' 6.43"
7	401043.21	2275536.25	56° 57' 41.65"	53° 58' 5.44"
8	401073.28	2275547.56	56° 57' 42.62"	53° 58' 6.12"

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 15378 расположена территория бывшего АПОУ УР «Центр патриотического воспитания». Радиус II пояса ЗСО скважины № 15378 – 38 м.

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

Объекты, представляющие опасность химического загрязнения и объекты, расположение которых не допускается на территории II пояса ЗСО по СанПиН 2.1.4.110-2, отсутствуют.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 893

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401433.42	2272664.36	56° 57' 54.80"	53° 55' 15.62"
2	401356.87	2272865.52	56° 57' 52.29"	53° 55' 27.50"
3	401082.26	2272992.58	56° 57' 43.39"	53° 55' 34.93"
4	400856.55	2272900.03	56° 57' 36.11"	53° 55' 29.38"
5	400755.59	2272593.51	56° 57' 32.90"	53° 55' 11.21"
6	400890.47	2272366.16	56° 57' 37.30"	53° 54' 57.80"
7	401127.11	2272307.27	56° 57' 44.96"	53° 54' 54.39"
8	401372.57	2272452.80	56° 57' 52.87"	53° 55' 3.08"

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 893 расположены сельскохозяйственные земли – объекты, не являющиеся потенциальными источниками химического загрязнения подземных вод.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 893 – 344 м.

Объекты, расположение которых в III поясе ЗСО не допускается по СанПиН 2.1.4.110-2, в настоящее время отсутствуют.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 1859

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	401100.98	2275625.63	56° 57' 43.50"	53° 58' 10.75"
2	400960.94	2275940.48	56° 57' 38.91"	53° 58' 29.33"
3	400581.98	2276087.16	56° 57' 26.63"	53° 58' 37.87"
4	400289.81	2275962.22	56° 57' 17.21"	53° 58' 30.37"
5	400137.32	2275513.05	56° 57' 12.37"	53° 58' 3.74"
6	400300.49	2275230.81	56° 57' 17.70"	53° 57' 47.10"
7	400646.87	2275115.99	56° 57' 28.92"	53° 57' 40.43"
8	400986.63	2275287.33	56° 57' 39.87"	53° 57' 50.69"

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 1859 находятся частично жилая застройка д. Кварса, земли лесного фонда и сельскохозяйственные земли – объекты, не являющиеся потенциальными источниками химического загрязнения подземных вод.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 1859 – 488 м.

Объекты, расположение которых в III поясе ЗСО не допускается по СанПиН 2.1.4.110-2, в настоящее время отсутствуют.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 2720

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	401712.06	2272479.87	56° 58' 3.84"	53° 55' 4.79"
2	401596.41	2272773.98	56° 58' 0.05"	53° 55' 22.16"
3	401183.78	2272946.73	56° 57' 46.68"	53° 55' 32.25"
4	400865.18	2272781.85	56° 57' 36.41"	53° 55' 22.39"
5	400748.18	2272425.56	56° 57' 32.69"	53° 55' 1.27"
6	400886.99	2272119.45	56° 57' 37.23"	53° 54' 43.20"
7	401255.27	2271975.05	56° 57' 49.16"	53° 54' 34.77"
8	401604.24	2272158.90	56° 58' 0.41"	53° 54' 45.76"

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 2720 расположены сельскохозяйственные земли – объекты, не являющиеся потенциальными источниками химического загрязнения подземных вод.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 2720 – 487 м.

Объекты, расположение которых в III поясе ЗСО не допускается по СанПиН 2.1.4.110-2, в настоящее время отсутствуют.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 15378

Координаты	МСК-18		ГСК-2011	
	Х	У	Северная широта	Восточная долгота
1	401084.88	2275572.50	56° 57' 47.57"	53° 58' 6.86"
2	401076.07	2275598.24	56° 57' 46.03"	53° 58' 14.88"
3	401048.62	2275612.26	56° 57' 41.87"	53° 58' 18.37"
4	401026.62	2275606.14	56° 57' 38.16"	53° 58' 16.07"
5	401009.11	2275576.17	56° 57' 35.99"	53° 58' 7.62"
6	401015.78	2275553.15	56° 57' 36.85"	53° 58' 2.03"
7	401043.21	2275536.25	56° 57' 40.97"	53° 57' 56.97"
8	401073.28	2275547.56	56° 57' 45.60"	53° 57' 59.79"

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 15378 находятся частично жилая застройка д. Кварса, земли лесного фонда и сельскохозяйственные земли – объекты, не являющиеся потенциальными источниками химического загрязнения подземных вод.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 15378 – 180 м.

Объекты, расположение которых в III поясе ЗСО не допускается по СанПиН 2.1.4.110-2, в настоящее время отсутствуют.».