



П Р И К А З

«15» мая 2024 года

№ 374-п

г. Ижевск

**Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения
в Алнашском районе Удмуртской Республики
(водозаборные скважины №№ 2459, 8ал, 2575, 1324, 9ал)**

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 водозаборных скважин №№ 2459, 8ал (д. Азаматово), № 2575 (д. Вязовка), № 1324 (д. Шайтаново), № 9ал (д. Сям-Какси), расположенных в Алнашском районе Удмуртской Республики согласно приложению 1 к настоящему приказу;

- ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 2459, 8ал (д. Азаматово), № 2575 (д. Вязовка), № 1324 (д. Шайтаново), № 9ал (д. Сям-Какси), расположенных в Алнашском районе Удмуртской Республики согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Исполняющий
обязанности министра

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'R.F. Asanova'.

Р.Ф. Асанова

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

Координаты скважин №№ 2459, 8ал, 2575, 1324, 9ал

№ скважины	Северная широта	Восточная долгота	Абсолютная отметка устья, м	Местоположение
2459	56° 11' 31.1"	52° 37' 8.9"	184,0	д. Азаматово
8ал	56° 11' 33.3"	52° 36' 47.95"	203,0	
2575	56° 11' 16.43"	52° 38' 39.8"	159,0	д. Вязовка
1324	56° 12' 50.86"	52° 36' 11.4"	200,0	д. Шайтаново
9ал	56° 15' 31.86"	52° 20' 58.24"	197,0	д. Сям-Какси

Водозаборные скважины №№ 2459, 8ал, 2575, 1324, 9ал используются для хозяйственно-питьевого водоснабжения населения. Эксплуатируются круглогодично, в автоматическом режиме.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 2459

Скважина № 2459 расположена в д. Азаматово Алнашского района Удмуртской Республики, на пересечении улиц Колхозная и Удмуртская. В настоящее время под скважину выделен земельный участок площадью 1209 м² с кадастровым номером 18:01:022001:414. Площадь I пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 2459 составляет 1209 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 2459 организованы на расстоянии от 10 м до 26 м от скважины.

В северо-западном направлении – 13 м, в восточном направлении – 10 м, в юго-восточном направлении – 22 м, в юго-западном направлении – 26 м. Ограждение отсутствует.

По санитарным правилам и нормам при использовании защищенных подземных вод граница I пояса ЗСО устанавливается на расстоянии не менее

30 м от водозабора. Увеличить зону строгого режима до нормативных требований нет возможности из-за близкого расположения земель личных подсобных хозяйств (далее – ЛПХ). Ближайшие капитальные строения на землях ЛПХ расположены на расстоянии около 50-55 м от устья скважины.

Скважина расположена в кирпичном надкаптажном сооружении, которое закрывается на замок. Устье не зацементировано. Кран для отбора проб воды и водомерное устройство (СВМТ-50) установлены. Дорожек к скважине с твердым покрытием нет. Территория имеет выраженный уклон, дождевые и талые воды на поверхности не скапливаются. На расстоянии 3 м от надкаптажного сооружения скважины находится водонапорная башня.

Контроль состояния скважины и I пояса ЗСО осуществляется регулярно.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 2459

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 31.2040"	52° 37' 8.1107"	315662.95	2192293.00
2	56° 11' 31.4240"	52° 37' 8.9207"	315669.56	2192307.06
3	56° 11' 31.2140"	52° 37' 9.6607"	315662.89	2192319.74
4	56° 11' 30.6840"	52° 37' 10.2507"	315646.37	2192329.69
5	56° 11' 30.2740"	52° 37' 9.3207"	315633.90	2192313.48
6	56° 11' 29.9040"	52° 37' 8.4807"	315622.65	2192298.84
7	56° 11' 30.8240"	52° 37' 7.5207"	315651.33	2192282.67
8	56° 11' 31.0440"	52° 37' 8.0507"	315658.01	2192291.90

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 8ал

Скважина № 8ал расположена на северо-западной окраине в д. Азаматово Алнашского района Удмуртской Республики, на земельном участке с кадастровым номером 18:01:022001:690. Конфигурация имеет правильную шестиугольную форму. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 8ал составляет 768 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 8ал организованы на расстоянии от 13 м до 19 м от скважины.

В северном направлении – 13 м, в восточном направлении – 18 м, в западном направлении – 15 м, в южном направлении – 19 м. Ограждение отсутствует.

Ограничение I пояса ЗСО скважины обусловлено близким расположением земель сельскохозяйственного назначения ЛПХ. Капитальные строения на территории индивидуального хозяйства расположены на расстоянии не менее 35 м от скважины.

Скважина расположена в металлическом надкаптажном сооружении, которое закрывается на замок. Устье не зацементировано. Кран для отбора проб воды и водомерное устройство (ВТ-50Х) установлены. Дорожек к скважине с твердым покрытием нет. Территория имеет выраженный уклон, дождевые и талые воды на поверхности не скапливаются. На расстоянии 5 м от надкаптажного сооружения скважины находится водонапорная башня.

Контроль состояния скважины и I пояса ЗСО осуществляется регулярно.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 8ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 33.5440"	52° 36' 47.3407"	315740.05	2191935.63
2	56° 11' 33.6340"	52° 36' 48.3207"	315742.60	2191952.57
3	56° 11' 33.1340"	52° 36' 48.9207"	315726.99	2191962.71
4	56° 11' 32.6440"	52° 36' 48.5807"	315711.92	2191956.64
5	56° 11' 32.5640"	52° 36' 47.5407"	315709.69	2191938.67
6	56° 11' 32.9940"	52° 36' 47.0607"	315723.10	2191930.58

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 2575

Скважина № 2575 расположена в д. Вязовка Алнашского района Удмуртской Республики, на свободной от застройки территории. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 2575 составляет 5372 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 2575 организованы на расстоянии от 10 м до 50 м от скважины.

В северо-западном, западном, юго-западном, южном, юго-восточном, восточном направлениях на расстоянии 50 м. В северо-восточном направлении на расстоянии 10 м. Ограждение отсутствует.

Ограничение I пояса ЗСО скважины обусловлено близким расположением частных земель крестьянского хозяйства (пахотные земли).

Скважина расположена в металлическом надкаптажном сооружении, которое закрывается на замок. Устье не зацементировано. Кран для отбора проб воды установлен, водомера нет. Рядом со скважиной произрастают

кустарники. Дорожек к скважине с твердым покрытием нет. Территория имеет выраженный уклон, дождевые и талые воды на поверхности не скапливаются.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 2575

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 16.8040"	52° 38' 39.3107"	315196.51	2193859.66
2	56° 11' 16.1540"	52° 38' 42.4107"	315175.71	2193912.86
3	56° 11' 15.5640"	52° 38' 42.3007"	315157.48	2193910.72
4	56° 11' 15.1040"	52° 38' 41.8407"	315143.36	2193902.60
5	56° 11' 14.6340"	52° 38' 40.8807"	315129.04	2193885.85
6	56° 11' 14.5140"	52° 38' 39.5707"	315125.63	2193863.21
7	56° 11' 14.6040"	52° 38' 38.3007"	315128.70	2193841.34
8	56° 11' 15.0040"	52° 38' 37.1807"	315141.32	2193822.19
9	56° 11' 15.5940"	52° 38' 36.4607"	315159.74	2193810.01
10	56° 11' 16.1940"	52° 38' 36.3207"	315178.32	2193807.84
11	56° 11' 16.8440"	52° 38' 36.4507"	315198.40	2193810.35
12	56° 11' 17.2340"	52° 38' 36.8307"	315210.37	2193817.06

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 1324

Скважина № 1324 расположена в д. Шайтаново Алнашского района Удмуртской Республики. Под скважину выделен земельный участок площадью 7542 м² с кадастровым номером 18:01:094001:259. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 1324 составляет 7542 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 1324 организованы на расстоянии от 33 м до 65 м от скважины.

В северном направлении – 33 м, в восточном и западном направлениях – 50 м, в южном направлении – 65 м. Ограждение отсутствует.

Скважина расположена в металлическом надкаптажном сооружении, которое закрывается на замок. Устье не зацементировано. Кран для отбора проб воды установлен, водомера нет. Дорожек к скважине с твердым покрытием нет. Территория имеет выраженный уклон, дождевые и талые воды на поверхности не скапливаются.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 1324

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 12' 51.9840"	52° 36' 11.7207"	318174.41	2191354.73
2	56° 12' 51.7040"	52° 36' 13.2007"	318165.40	2191380.11
3	56° 12' 51.1940"	52° 36' 13.9807"	318149.44	2191393.34
4	56° 12' 50.4640"	52° 36' 14.3607"	318126.77	2191399.58
5	56° 12' 49.8240"	52° 36' 14.2007"	318107.01	2191396.55
6	56° 12' 49.2740"	52° 36' 13.7807"	318090.10	2191389.08
7	56° 12' 48.9940"	52° 36' 13.0107"	318081.63	2191375.69
8	56° 12' 48.7840"	52° 36' 11.7407"	318075.43	2191353.71
9	56° 12' 48.9940"	52° 36' 10.3007"	318082.27	2191328.98
10	56° 12' 49.4240"	52° 36' 9.3207"	318095.80	2191312.27
11	56° 12' 50.0740"	52° 36' 8.9007"	318116.00	2191305.31
12	56° 12' 50.8340"	52° 36' 8.8107"	318139.53	2191304.08
13	56° 12' 51.5040"	52° 36' 9.3007"	318160.13	2191312.81
14	56° 12' 51.9040"	52° 36' 10.3507"	318172.26	2191331.08

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 9ал

Скважина № 9ал расположена в д. Сям-Какси Алнашского района Удмуртской Республики. Под скважину выделен земельный участок площадью 1964 м² с кадастровым номером 18:01:008001:866. Площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 9ал составляет 1964 м². Увеличить радиус I пояса ЗСО до 30 м от устья невозможно из-за близкого расположения земель ЛПХ.

Границы I пояса ЗСО скважины № 9ал организованы на расстоянии от 24 м до 27 м от скважины.

В восточном направлении – 23 м, в южном и северном направлениях – 24 м, в западном направлении – 27 м. Ограждение отсутствует.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении из металлического профнастила. Устье не зацементировано. Кран для отбора проб воды установлен, водомера нет. Дорожек к скважине с твердым покрытием нет. Пол земляной. Территория имеет выраженный уклон, дождевые и талые воды на поверхности не скапливаются. На расстоянии 3 м от надкаптажного сооружения скважины находится водонапорная башня.

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

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 9ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 15' 32.6740"	52° 20' 58.1707"	323389.33	2175697.16
2	56° 15' 32.4040"	52° 20' 59.2307"	323380.63	2175715.26
3	56° 15' 31.8240"	52° 20' 59.6007"	323362.61	2175721.32
4	56° 15' 31.3040"	52° 20' 59.2007"	323346.65	2175714.15
5	56° 15' 31.0640"	52° 20' 58.3007"	323339.49	2175698.53
6	56° 15' 31.2140"	52° 20' 57.3207"	323344.43	2175681.73
7	56° 15' 31.7640"	52° 20' 56.6907"	323361.63	2175671.19
8	56° 15' 32.4440"	52° 20' 57.1507"	323382.52	2175679.48

Радиусы II и III поясов ЗСО водозаборных скважин №№ 2459, 8ал, 2575, 1324, 9ал

№ п/п	№ скважины	Водо-отбор, м ³ /сут	Мощность продуктивного пласта (м), м	Активная пористость (n)	Расчетное время. II пояс, III пояс, сут	Радиус II пояса, м	Радиус III пояса, м
1	2459	50,0	9,0	0,1	200/9125	60,0	402,0
2	8ал	50,0	10,0	0,1	200/9125	56,0	381,0
3	2575	20,0	17,0	0,065	200/9125	34,0	229,0
4	1324	70,0	14,0	0,07	200/9125	67,0	455,0
5	9ал	100,0	10,7	0,1	200/9125	77,0	521,0

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 2459

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 33.0140"	52° 37' 8.9107"	315718.62	2192307.37
2	56° 11' 32.5740"	52° 37' 11.2207"	315704.47	2192347.02
3	56° 11' 31.2540"	52° 37' 12.4807"	315663.35	2192368.20
4	56° 11' 29.7540"	52° 37' 11.5407"	315617.18	2192351.36
5	56° 11' 29.1440"	52° 37' 9.1607"	315598.87	2192310.06
6	56° 11' 29.6340"	52° 37' 6.7107"	315614.59	2192268.02

7	56° 11' 31.0240"	52° 37' 5.5407"	315657.86	2192248.42
8	56° 11' 32.4340"	52° 37' 6.5307"	315701.23	2192266.09

Практически вся территория II пояса ЗСО скважины свободна от застройки, за исключением приграничной южной и западной частей, в которых расположено ЛПХ. Расстояние от скважины до капитального сооружения индивидуального хозяйства – около 50 м.

Радиус II пояса ЗСО скважины № 2459 – 60,0 м.

Объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод, в пределах II пояса ЗСО, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 8ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 35.1140"	52° 36' 48.0907"	315788.43	2191949.23
2	56° 11' 34.6740"	52° 36' 50.0607"	315774.36	2191983.01
3	56° 11' 33.4940"	52° 36' 51.1807"	315737.60	2192001.83
4	56° 11' 32.0740"	52° 36' 50.3407"	315693.88	2191986.75
5	56° 11' 31.4940"	52° 36' 48.0707"	315676.48	2191947.36
6	56° 11' 32.0040"	52° 36' 45.7007"	315692.80	2191906.71
7	56° 11' 33.4140"	52° 36' 44.7307"	315736.64	2191890.57
8	56° 11' 34.7640"	52° 36' 46.0307"	315778.09	2191913.56

Территория II пояса ЗСО скважины свободна от застройки, за исключением ее приграничной юго-восточной части, в которой расположено ЛПХ.

Радиус II пояса ЗСО скважины № 8ал – 56,0 м.

Объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод, в пределах II пояса ЗСО, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 2575

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 17.5340"	52° 38' 39.7707"	315218.98	2193867.89
2	56° 11' 17.2040"	52° 38' 41.1707"	315208.46	2193891.90
3	56° 11' 16.4040"	52° 38' 41.7707"	315183.58	2193901.92
4	56° 11' 15.6240"	52° 38' 41.1607"	315159.60	2193891.08
5	56° 11' 15.3140"	52° 38' 39.8407"	315150.31	2193868.19
6	56° 11' 15.6140"	52° 38' 38.4807"	315159.90	2193844.86

7	56° 11' 16.3940"	52° 38' 37.8407"	315184.16	2193834.14
8	56° 11' 17.1840"	52° 38' 38.3707"	315208.48	2193843.60

Вся территория II пояса ЗСО скважины свободна от застройки и находится в поле. Из-за небольшого водоотбора и значительной мощности водоносного горизонта радиус II пояса ЗСО скважины имеет компактные размеры.

Радиус II пояса ЗСО скважины № 2575 – 34,0 м.

Объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод, в пределах II пояса ЗСО, отсутствуют.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 1324

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 12' 53.0240"	52° 36' 11.2907"	318206.67	2191347.76
2	56° 12' 52.4440"	52° 36' 14.0807"	318188.07	2191395.59
3	56° 12' 50.8340"	52° 36' 15.3407"	318137.98	2191416.63
4	56° 12' 49.3240"	52° 36' 14.2007"	318091.55	2191396.34
5	56° 12' 48.6840"	52° 36' 11.5507"	318072.38	2191350.39
6	56° 12' 49.2140"	52° 36' 8.8807"	318089.41	2191304.60
7	56° 12' 50.7440"	52° 36' 7.5707"	318137.04	2191282.68
8	56° 12' 52.2840"	52° 36' 8.5007"	318184.45	2191299.36

Вся территория II пояса ЗСО скважины свободна от застройки.

Радиус II пояса ЗСО скважины № 1324 – 67,0 м.

Объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод, в пределах II пояса ЗСО, отсутствуют. Признаков бактериального загрязнения в процессе эксплуатации скважины не выявлено.

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 9ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 15' 34.4440"	52° 20' 58.2007"	323444.06	2175698.63
2	56° 15' 33.6940"	52° 21' 1.3907"	323419.90	2175753.14
3	56° 15' 31.8140"	52° 21' 2.6507"	323361.39	2175773.81
4	56° 15' 30.1540"	52° 21' 1.2707"	323310.46	2175749.16
5	56° 15' 29.4840"	52° 20' 58.3207"	323290.62	2175698.02
6	56° 15' 30.0940"	52° 20' 55.2307"	323310.42	2175645.16
7	56° 15' 31.8240"	52° 20' 53.7407"	323364.37	2175620.44

8	56° 15' 33.6740"	52° 20' 54.9507"	323421.22	2175642.27
---	------------------	------------------	-----------	------------

Вся территория II пояса ЗСО скважины свободна от застройки за исключением его южной части.

Радиус II пояса ЗСО скважины № 9ал – 77,0 м.

Объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод, в пределах II пояса ЗСО, отсутствуют. Признаков бактериального загрязнения в процессе эксплуатации скважины не выявлено.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 2459

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 44.0940"	52° 37' 8.1507"	316061.47	2192298.89
2	56° 11' 40.7540"	52° 37' 24.6707"	315954.34	2192582.35
3	56° 11' 31.2740"	52° 37' 32.2507"	315659.39	2192709.13
4	56° 11' 22.0940"	52° 37' 25.7707"	315376.97	2192593.57
5	56° 11' 18.0440"	52° 37' 9.2907"	315255.54	2192307.67
6	56° 11' 21.7340"	52° 36' 52.8107"	315373.51	2192025.00
7	56° 11' 30.9240"	52° 36' 45.6207"	315659.42	2191904.87
8	56° 11' 40.1240"	52° 36' 52.2607"	315942.40	2192023.24

Основная часть территории III пояса ЗСО скважины расположена в пределах жилой застройки. В северной части, ближе к ручью, на расстоянии около 375 м от скважины находятся мастерские, которые не являются возможным химическим источником загрязнения. Поверхностный сток загрязненных вод по рельефу направлен от мастерских в сторону ручья. В рассматриваемой ситуации загрязнение подземных вод исключено.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 2459 – 402,0 м.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 8ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 45.5740"	52° 36' 47.3907"	316112.10	2191941.55
2	56° 11' 42.8240"	52° 37' 1.9107"	316023.65	2192190.77
3	56° 11' 34.1140"	52° 37' 10.0307"	315752.38	2192327.14
4	56° 11' 24.5040"	52° 37' 3.4707"	315456.69	2192210.00
5	56° 11' 21.0140"	52° 36' 48.8607"	315352.17	2191956.58
6	56° 11' 23.7240"	52° 36' 34.0107"	315439.47	2191701.63
7	56° 11' 32.3940"	52° 36' 25.9607"	315709.51	2191566.47

8	56° 11' 42.1640"	52° 36' 32.6607"	316010.09	2191686.13
---	------------------	------------------	-----------	------------

В западной части и северном сегменте территории III пояса ЗСО скважины находятся пахотные земли. На остальной территории расположены жилые дома, огороды, административные здания, дороги с грунтовым и асфальтовым покрытием.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 8ал – 381,0 м.

Какие-либо объекты, являющиеся потенциальными источниками химического загрязнения, отсутствуют.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 2575

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 11' 23.8240"	52° 38' 39.5707"	315413.56	2193866.99
2	56° 11' 21.7640"	52° 38' 48.9507"	315347.73	2194027.92
3	56° 11' 16.3840"	52° 38' 53.0707"	315180.41	2194096.80
4	56° 11' 11.1340"	52° 38' 49.1007"	315018.94	2194026.20
5	56° 11' 9.0540"	52° 38' 39.7807"	314956.72	2193864.61
6	56° 11' 11.0140"	52° 38' 30.7907"	315019.37	2193710.36
7	56° 11' 16.2240"	52° 38' 26.4907"	315181.48	2193638.32
8	56° 11' 21.5040"	52° 38' 30.1407"	315343.95	2193703.42

Большая часть территории III пояса ЗСО скважины расположена на свободном участке, на пахотных землях. В северной части, ближе к реке, расположена жилая застройка д. Вязовка. В восточной части, на расстоянии около 200 м расположен корпус фермы. Поверхностный сток загрязненных вод от фермы и д. Вязовка по рельефу направлен в противоположную от скважины сторону – в сторону русла р. Малая Уса.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 2575 – 229,0 м.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 1324

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 13' 5.5340"	52° 36' 11.5007"	318593.53	2191356.69
2	56° 13' 1.5140"	52° 36' 29.5507"	318464.94	2191666.04
3	56° 12' 50.5240"	52° 36' 37.8607"	318123.09	2191804.61
4	56° 12' 40.1440"	52° 36' 29.4607"	317804.03	2191655.46
5	56° 12' 36.1740"	52° 36' 10.7807"	317685.66	2191331.81
6	56° 12' 40.3340"	52° 35' 52.7107"	317818.61	2191022.12

7	56° 12' 51.2340"	52° 35' 44.9607"	318157.57	2190893.21
8	56° 13' 1.6140"	52° 35' 53.2607"	318476.62	2191040.69

В южной части территории расположена жилая застройка д. Шайтаново, в северной и северо-восточной частях на расстоянии 68 м и более расположены корпуса фермы, пустыри и сельхозугодья. По рельефу поверхностный и подземный сток грунтовых вод от фермы, расположенной в северной части направлен на север, в сторону лога и ручья. Направление подземного стока грунтовых загрязненных вод от фермы, расположенной в северо-восточной части будет направлен к ближайшему поверхностному водотоку – в юго-западном направлении, в сторону русла реки.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 1324 – 455,0 м.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 9ал

Координаты	ГСК-2011		МСК-18	
	Северная широта	Восточная долгота	X	Y
1	56° 15' 48.7140"	52° 20' 58.8407"	323885.19	2175717.34
2	56° 15' 43.9040"	52° 21' 19.5907"	323730.22	2176071.90
3	56° 15' 31.3240"	52° 21' 28.3907"	323338.54	2176216.64
4	56° 15' 20.2240"	52° 21' 19.8807"	322997.79	2176064.19
5	56° 15' 15.1240"	52° 20' 59.1807"	322846.26	2175705.09
6	56° 15' 19.6440"	52° 20' 37.5107"	322992.56	2175334.47
7	56° 15' 32.2240"	52° 20' 27.9907"	323384.50	2175177.40
8	56° 15' 44.0940"	52° 20' 37.3907"	323748.76	2175345.64

Большая часть территории III пояса ЗСО скважины свободна от застройки за исключением юго-восточного сегмента, где расположена жилая застройка д. Сям-Какси. Вся остальная территория пояса занята сельхозугодьями, в его западной части протекает приток р. Алнашка. По рельефу поверхностный и подземный сток грунтовых вод от деревни направлен на юго-восток, в сторону русла р. Алнашка.

Радиус III пояса ЗСО скважины № 9ал – 521,0 м.

**Ограничения использования земельных участков в границах
зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-
бытового водоснабжения в Алнашском районе Удмуртской Республики**

1. Мероприятия по I поясу зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборных скважин №№ 2459, 8ал, расположенных в д. Азаматово Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – Муниципальное унитарное предприятие «Теплосервис» (далее – МУП «Теплосервис»):

1) ограждение территории I пояса ЗСО скважин №№ 2459, 8ал в соответствии с площадью предоставленных земельных участков (2024 г.);

2) обустройство территории I пояса ЗСО согласно СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (далее – СНиП 2.04.02-84); СанПиН 2.1.4.110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» (далее – СанПиН 2.1.4.1110-02) (2024 г.):

- строительство дорожек с твердым покрытием к скважинам №№ 2459, 8ал;

- планировка территории I пояса ЗСО скважин №№ 2459, 8ал для отвода стока поверхностных вод за ее пределы;

- обваловка территории I пояса ЗСО скважин №№ 2459, 8ал;

- вырубка кустарников на территории I пояса ЗСО;

3) цементация, поддержание герметичности оголовков и устьев скважин №№ 2459, 8ал (постоянно);

4) осмотр территории I поясов ЗСО скважин №№ 2459, 8ал. Проведение профилактических мероприятий (уборка территорий, покос высоких трав, вырубка деревьев кустарников и прочее) (постоянно);

5) наблюдение за динамическим уровнем подземных вод с одновременным замером дебита (1 раз в месяц);

6) разработка, согласование, утверждение Рабочей программы производственного контроля над соблюдением и выполнением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий (1 раз в 5 лет);

7) выполнение Рабочей программы производственного контроля. Контроль качества воды в местах водозабора, перед поступлением в распределительную сеть осуществлять в соответствии с графиком Рабочей программы (постоянно);

8) ведение технической документации и предоставление отчетности (постоянно);

9) ширина санитарно-защитной полосы (далее – СЗП) по обе стороны от крайних линий водопровода принята 3 м. В пределах СЗП водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод. Не допускать прокладку водоводов по территории свалок, полей ассенизаций, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий;

10) запрет посадки высокоствольных деревьев;

11) запрет 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;

12) не допускать применения ядохимикатов и удобрений.

2. Мероприятия по II и III поясам ЗСО водозаборных скважин №№ 2459, 8ал, расположенных в д. Азаматово Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – Территориальный отдел «Азаматовский» (далее – ТО «Азаматовский»):

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) контроль над исполнением мероприятий по санитарному благоустройству неканализованных индивидуальных хозяйств путем информирования частных домовладельцев о необходимости устройства водонепроницаемых приемников для нечистот и бытовых отходов, а также над применением удобрений и химикатов на личных огородах (постоянно);

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

3. Мероприятия по I поясу ЗСО водозаборной скважины № 2575, расположенной в д. Вязовка Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – МУП «Теплосервис»):

1) ограждение территории I пояса ЗСО скважины № 2575 в соответствии с площадью предоставленного земельного участка (2024 г.);

2) обустройство территории I пояса ЗСО согласно СНиП 2.04.02-84; СанПиН 2.1.4.110-02 (2024 г.):

- установка водомерного устройства на скважине № 2575;
- строительство дорожек с твердым покрытием к скважине № 2575;
- планировка территории I пояса ЗСО скважины № 2575 для отвода стока поверхностных вод за ее пределы;

- обваловка территории I пояса ЗСО скважины № 2575;

- вырубка кустарников на территории I пояса ЗСО;

3) цементация, поддержание герметичности оголовка и устья скважины № 2575 (постоянно);

4) осмотр территории I поясов ЗСО скважины № 2575. Проведение профилактических мероприятий (уборка территорий, покос высоких трав, вырубка деревьев кустарников и прочее) (постоянно);

5) наблюдение за динамическим уровнем подземных вод с одновременным замером дебита (1 раз в месяц);

6) разработка, согласование, утверждение Рабочей программы производственного контроля над соблюдением и выполнением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий (1 раз в 5 лет);

7) выполнение Рабочей программы производственного контроля. Контроль качества воды в местах водозабора, перед поступлением в распределительную сеть осуществлять в соответствии с графиком Рабочей программы (постоянно);

8) ведение технической документации и предоставление отчетности (постоянно);

9) ширина СЗП по обе стороны от крайних линий водопровода принята 2 м. В пределах СЗП водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод. Не допускать прокладку водоводов по

территории свалок, полей ассенизаций, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий;

10) запрет посадки высокоствольных деревьев;

11) запрет 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;

12) не допускать применения ядохимикатов и удобрений.

4. Мероприятия по II и III поясам ЗСО водозаборной скважины № 2575, расположенной в д. Вязовка Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – ТО «Азаматовский»):

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) контроль над исполнением мероприятий по санитарному благоустройству неканализованных индивидуальных хозяйств путем информирования частных домовладельцев о необходимости устройства водонепроницаемых приемников для нечистот и бытовых отходов, а также над применением удобрений и химикатов на личных огородах (постоянно);

9) выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование

канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отводов поверхностного стока и другие) (постоянно).

5. Мероприятия по I поясу ЗСО водозаборной скважины № 1324, расположенной в д. Шайтаново Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – МУП «Теплосервис»):

1) ограждение территории I пояса ЗСО скважины № 1324 в соответствии с площадью предоставленного земельного участка (2024 г.);

2) обустройство территории I пояса ЗСО согласно СНиП 2.04.02-84; СанПиН 2.1.4.110-02 (2024 г.):

- установка водомерного устройства на скважине № 1324;
- строительство дорожек с твердым покрытием к скважине № 1324;
- планировка территории I пояса ЗСО скважины № 2575 для отвода стока поверхностных вод за ее пределы;

- обваловка территории I пояса ЗСО скважины № 1324;

3) цементация, поддержание герметичности оголовка и устья скважины № 1324 (постоянно);

4) осмотр территории I поясов ЗСО скважины № 1324. Проведение профилактических мероприятий (уборка территорий, покос высоких трав, вырубка деревьев кустарников и прочее) (постоянно);

5) наблюдение за динамическим уровнем подземных вод с одновременным замером дебита (1 раз в месяц);

6) разработка, согласование, утверждение Рабочей программы производственного контроля над соблюдением и выполнением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий (1 раз в 5 лет);

7) выполнение Рабочей программы производственного контроля. Контроль качества воды в местах водозабора, перед поступлением в распределительную сеть осуществлять в соответствии с графиком Рабочей программы (постоянно);

8) ведение технической документации и предоставление отчетности (постоянно);

9) ширина СЗП по обе стороны от крайних линий водопровода принята 2 м. В пределах СЗП водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод. Не допускать прокладку водоводов по территории свалок, полей ассенизаций, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий;

10) запрет посадки высокоствольных деревьев;

11) запрет 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;

12) не допускать применения ядохимикатов и удобрений.

6. Мероприятия по II и III поясам ЗСО водозаборной скважины № 1324, расположенной в д. Шайтаново Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – ТО «Азаматовский»):

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, тампонирующее 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) контроль над исполнением мероприятий по санитарному благоустройству неканализованных индивидуальных хозяйств путем информирования частных домовладельцев о необходимости устройства водонепроницаемых приемников для нечистот и бытовых отходов, а также над применением удобрений и химикатов на личных огородах (постоянно);

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

7. Мероприятия по I поясу ЗСО водозаборной скважины № 9ал, расположенной в д. Сям-Какси Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – МУП «Теплосервис»):

1) ограждение территории I пояса ЗСО скважины № 9ал в соответствии с площадью предоставленного земельного участка (2024 г.);

2) обустройство территории I пояса ЗСО согласно СНиП 2.04.02-84; СанПиН 2.1.4.110-02 (2024 г.):

- установка водомерного устройства на скважине № 9ал;
- строительство дорожек с твердым покрытием к скважине № 9ал;
- планировка территории I пояса ЗСО скважины № 9ал для отвода стока поверхностных вод за ее пределы;

- обваловка территории I пояса ЗСО скважины № 9ал;

3) цементация, поддержание герметичности оголовка и устья скважины № 9ал (постоянно);

4) осмотр территории I поясов ЗСО скважины № 9ал. Проведение профилактических мероприятий (уборка территорий, покос высоких трав, вырубка деревьев кустарников и прочее) (постоянно);

5) наблюдение за динамическим уровнем подземных вод с одновременным замером дебита (1 раз в месяц);

6) разработка, согласование, утверждение Рабочей программы производственного контроля над соблюдением и выполнением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий (1 раз в 5 лет);

7) выполнение Рабочей программы производственного контроля. Контроль качества воды в местах водозабора, перед поступлением в распределительную сеть осуществлять в соответствии с графиком Рабочей программы (постоянно);

8) ведение технической документации и предоставление отчетности (постоянно);

9) ширина СЗП по обе стороны от крайних линий водопровода принята 2 м. В пределах СЗП водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод. Не допускать прокладку водоводов по территории свалок, полей ассенизаций, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий;

10) запрет посадки высокоствольных деревьев;

11) запрет 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;

12) не допускать применения ядохимикатов и удобрений.

8. Мероприятия по II и III поясам ЗСО водозаборной скважины № 9ал, расположенной в д. Сям-Какси Алнашского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – Территориальный отдел «Удмурт-Тоймобашский»):

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, шламохранилищ 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) контроль над исполнением мероприятий по санитарному благоустройству неканализованных индивидуальных хозяйств путем информирования частных домовладельцев о необходимости устройства водонепроницаемых приемников для нечистот и бытовых отходов, а также над применением удобрений и химикатов на личных огородах (постоянно);

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