



П Р И К А З

«20» сентября 2023 года

№ 781-п

г. Ижевск

**Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения
в Увинском районе Удмуртской Республики
(водозаборные скважины №№ 1569, 2821, 861, 1026, 63313, 1170)**

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 № 1569 (д. Малый Жужгес), №№ 2821, 861, 1026, 63313 (д. Большой Жужгес), № 1170 (д. Косоево), расположенных в Увинском районе Удмуртской Республики согласно приложению 1 к настоящему приказу;

- ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 1569 (д. Малый Жужгес), №№ 2821, 861, 1026, 63313 (д. Большой Жужгес), № 1170 (д. Косоево), расположенных в Увинском районе Удмуртской Республики согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Министр

Д.Н. Удалов

Приложение 1
к приказу Министерства
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Удмуртской Республики
от «20» сентября 2023 года № 781-п

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

Координаты скважин №№ 1569, 2821, 861, 1026, 63313, 1170

№ скважины	Северная широта	Восточная долгота	Абсолютная отметка устья, м
1569	56 ⁰ 43' 46"	52 ⁰ 18' 28"	Нет сведений
2821	56 ⁰ 43' 17"	52 ⁰ 16' 09"	Нет сведений
861	56 ⁰ 43' 07"	52 ⁰ 15' 39"	Нет сведений
1026	56 ⁰ 42' 50"	52 ⁰ 15' 50"	Нет сведений
63313	56 ⁰ 43' 15"	52 ⁰ 16' 26"	120
1170	56 ⁰ 45' 24"	52 ⁰ 14' 52"	Нет сведений

Добываемые подземные воды используются для хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных пунктов д. Малый Жужгес, д. Большой Жужгес, д. Косоево Увинского района Удмуртской Республики. Водозаборные скважины №№ 1569, 2821, 861, 1026, 63313, 1170 расположены на территории с неутвержденными эксплуатационными запасами пресных подземных вод.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 1569

Водозаборная скважина расположена на окраине д. Малый Жужгес в Увинском районе Удмуртской Республики. Площадь I пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 1569 составляет 4315 м² в соответствии с договором аренды земельного участка (ЗУ с кадастровым номером 18:21:000000:2448).

Границы I пояса ЗСО скважины № 1569 организованы на расстоянии от 9 до 51 м от скважины. В северо-западном направлении на расстоянии 45 м расположено поле, в юго-восточном направлении на расстоянии 9 м, в юго-западном на расстоянии 51 м, в северо-восточном направлении на расстоянии 49 м от устья скважины расположены частные земельные участки, предназначенные для сенокоса.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 1569 не огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположены надкаптажное сооружение и водонапорная башня ($V = 25\text{м}^3$).

В пределах I пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 1569 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	376237.517	2174695.654
2	376250.437	2174716.973
3	376253.207	2174752.225
4	376240.150	2174772.907
5	376206.078	2174740.664
6	376164.310	2174706.242
7	376178.436	2174694.932
8	376209.849	2174685.803

I пояс ЗСО скважины № 2821

Водозаборная скважина расположена в северо-восточной части д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики. Фактическая площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 2821 равна 720 м^2 .

Границы I пояса ЗСО скважины № 2821 организованы на расстоянии от 12 до 15 м от скважины. В северном направлении на расстоянии 12 м, в западном 15 м, в южном направлении 12 м, в восточном направлении 15 м.

Ограничение I пояса ЗСО в северном и южном направлениях обусловлено близким расположением частных огородов.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 2821 огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположены надкаптажное сооружение и водонапорная башня ($V = 45\text{м}^3$).

В пределах I пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 2821 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374952.147	2171667.533
2	374959.676	2171678.561
3	374951.759	2171688.280
4	374942.038	2171695.243
5	374933.301	2171682.661
6	374924.869	2171670.256
7	374931.138	2171665.950
8	374944.529	2171661.267

I пояс ЗСО скважины № 861

Водозаборная скважина расположена на юго-западной окраине д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики. Фактическая площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 861 равна 1219 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 861 организованы на расстоянии от 4 до 35 м от скважины. В северном направлении на расстоянии 15 м, в западном 6 м, в южном направлении 4 м, в восточном направлении 35 м. Скважина расположена внутри жилой застройки.

Ограничение I пояса ЗСО в северном направлении обусловлено близким расположением поселковой дороги. Ограничение I пояса ЗСО в южном, восточном и западном направлениях обусловлено близким расположением частных огородов.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 861 не огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположено надкаптажное сооружение.

В пределах I пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы, проведение работ по ограждению периметра I пояса ЗСО скважины.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 861 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374669.572	2171194.235
2	374662.338	2171233.398
3	374650.479	2171205.955
4	374641.606	2171184.182
5	374658.184	2171174.626
6	374653.727	2171164.845
7	374664.310	2171161.472
8	374676.762	2171157.453

I пояс ЗСО скважины № 1026

Водозаборная скважина расположена на юго-западной окраине д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики. Фактическая площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 861 равна 376 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 1026 организованы на расстоянии от 4 до 20 м от скважины. В северном направлении 9 м, в западном 10 м, в южном направлении 4 м, в восточном направлении 20 м.

Ограничение I пояса ЗСО в северном и западном направлениях обусловлено близким расположением подъездных дорог к молочно-товарной ферме, в южном направлении расположен склад сухих кормов.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 1026 не огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположено надкаптажное сооружение.

В пределах I пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы, проведение работ по ограждению периметра I пояса ЗСО скважины.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 1026 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374130.025	2171340.282
2	374133.169	2171354.123
3	374127.531	2171357.760
4	374122.216	2171360.723
5	374118.463	2171346.360
6	374114.704	2171332.338
7	374119.401	2171329.363
8	374126.595	2171325.246

I пояс ЗСО скважины № 63313

Водозаборная скважина расположена на северо-восточной окраине д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики. Фактическая площадь I пояса ЗСО водозаборной скважины № 63313 равна 2250 м².

Границы I пояса ЗСО скважины № 63313 организованы на расстоянии от 15 до 30 м от скважины. В северном направлении 15 м, в западном 20 м, в южном направлении 30 м, в восточном направлении 30 м.

Ограничение I пояса ЗСО в северном и западном направлениях обусловлено близким расположением частных огородов.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория I пояса ЗСО водозаборной скважины № 63313 не огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположено надкаптажное сооружение.

В пределах I пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы, проведение работ по ограждению периметра I пояса ЗСО скважины.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты I пояса ЗСО скважины № 63313 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374909.235	2171977.531
2	374915.290	2172001.290
3	374892.610	2172006.311

4	374829.931	2172010.992
5	374864.807	2171987.421
6	374859.058	2171963.838
7	374878.007	2171959.768
8	374902.558	2171953.931

І пояс ЗСО скважины № 1170

Водозаборная скважина расположена на окраине д. Косоево, в Увинском районе Удмуртской Республики. Площадь І пояса ЗСО водозаборной скважины № 1170 составляет 3600 м² в соответствии с договором аренды земельного участка.

Границы І пояса ЗСО скважины № 1170 организованы на расстоянии 30 м от скважины.

Скважина расположена в надкаптажном сооружении размером 1,5 * 2 м, имеется герметичный пол и крыша. Помещение оснащено дверью с дверным замком. Произведен приустьевый цементаж скважины. Скважина имеет патрубок высотой 0,2 м.

Территория І пояса ЗСО водозаборной скважины № 1170 огорожена. На территории, отведенной под зону строгого режима, расположены надкаптажное сооружение и водонапорная башня ($V = 25\text{м}^3$).

В пределах І пояса ЗСО планируется проведение работ по благоустройству территории с расчисткой и планировкой для обеспечения отвода поверхностных вод за ее пределы, проведение работ по ограждению периметра І пояса ЗСО скважины.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО І, ІІ поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах ІІІ пояса, в перспективе не планируется.

Координаты І пояса ЗСО скважины № 1170 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	378932.960	2170431.985
2	378921.321	2170458.277
3	378899.216	2170465.505
4	378873.176	2170451.923
5	378864.948	2170428.992
6	378875.888	2170406.936
7	378901.111	2170398.408
8	378927.712	2170415.060

Радиусы II и III поясов ЗСО водозаборных скважин №№ 1569, 2821, 861, 1026, 63313, 1170

№ п/п	№ скважины	Водоотбор, 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	1569	12	70,0	0,01	200/9125	26,5	170,0
2	2821	10	94,0	0,01	200/9125	22	138,0
3	861	60	57,0	0,01	200/9125	62	416,0
4	1026	10	71,0	0,01	200/9125	26	170,0
5	63313	10	38,0	0,01	200/9125	19	118,0
6	1170	17,53	73,0	0,01	200/9125	24	156,0

Координаты II пояса ЗСО скважины № 1569 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	376260.023	2174734.491
2	376248.344	2174764.551
3	376210.284	2174782.064
4	376169.497	2174761.944
5	376160.189	2174728.956
6	376174.691	2174696.735
7	376210.531	2174682.245
8	376238.003	2174685.800

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 1569 расположены поле, пустырь. Радиус II пояса ЗСО скважины № 1569 – 26,5 м.

С целью создания более надежной защищенности подземных вод от бактериального загрязнения необходимо расширить II пояс, совместив его с площадью I пояса ЗСО и принять радиус II пояса равным 50 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты II пояса ЗСО скважины № 2821 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374962.747	2171679.810
2	374956.625	2171692.794

3	374937.628	2171699.414
4	374922.036	2171689.426
5	374918.879	2171676.268
6	374925.022	2171662.093
7	374941.232	2171655.592
8	374957.178	2171663.205

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 2821 расположены поселковая дорога, частный огород, пустырь. Радиус II пояса ЗСО скважины № 2821 – 22 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Придомовые частные территории, находящиеся непосредственно с местом расположения скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313, оборудованы выгребными ямами. Выгребные ямы герметичны, выполнены в кирпичном или бетонном исполнении, водонепроницаемы. Бань и хлевов, расположенных в непосредственной близости к скважинам, нет.

Координаты II пояса ЗСО скважины № 861 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374726.942	2171170.816
2	374711.392	2171207.951
3	374664.255	2171230.202
4	374614.926	2171204.436
5	374602.669	2171165.246
6	374618.879	2171125.911
7	374662.264	2171105.802
8	374710.750	2171126.960

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 861 расположены частные огороды, жилые дома, поселковые дороги (ул. Школьная, ул. Новая). Радиус II пояса ЗСО скважины № 2821 – 62 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов

и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Придомовые частные территории, находящиеся непосредственно с местом расположения скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313, оборудованы выгребными ямами. Выгребные ямы герметичны, выполнены в кирпичном или бетонном исполнении, водонепроницаемы. Бань и хлевов, расположенных в непосредственной близости к скважинам, нет.

Координаты II пояса ЗСО скважины № 1026 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374147.246	2171345.880
2	374138.551	2171364.092
3	374121.399	2171371.257
4	374100.862	2171361.003
5	374095.618	2171343.720
6	374102.416	2171327.683
7	374120.524	2171319.005
8	374139.872	2171326.685

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 1026 расположены поселковая дорога к складу сухих кормов, склад сухих кормов (сенохранилище), пустырь. Радиус II пояса ЗСО скважины № 1026 – 26 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Придомовые частные территории, находящиеся непосредственно с местом расположения скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313, оборудованы выгребными ямами. Выгребные ямы герметичны, выполнены в кирпичном или бетонном исполнении, водонепроницаемы. Бань и хлевов, расположенных в непосредственной близости к скважинам, нет.

Координаты II пояса ЗСО скважины № 63313 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
---------	-----------------	-------------------

1	374914.811	2171977.124
2	374909.651	2171988.426
3	374895.306	2171994.453
4	374880.593	2171987.034
5	374876.826	2171973.355
6	374881.671	2171962.388
7	374895.400	2171956.179
8	374910.738	2171963.269

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 63313 пустырь. Радиус II пояса ЗСО скважины № 63313 – 19 м.

С целью создания более надежной защищенности подземных вод от бактериального загрязнения необходимо расширить II пояс ЗСО скважины № 63613, совместив его с площадью I пояса ЗСО и принять радиус II пояса равным 30 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Придомовые частные территории, находящиеся непосредственно с местом расположения скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313, оборудованы выгребными ямами. Выгребные ямы герметичны, выполнены в кирпичном или бетонном исполнении, водонепроницаемы. Бань и хлевов, расположенных в непосредственной близости к скважинам, нет.

Координаты II пояса ЗСО скважины № 1170 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	378923.024	2170433.836
2	378915.606	2170449.671
3	378898.779	2170455.979
4	378881.597	2170448.344
5	378875.116	2170431.225
6	378879.044	2170419.913
7	378886.622	2170411.899
8	378916.871	2170415.704

В пределах территории II пояса ЗСО скважины № 1170 пустырь. Радиус II пояса ЗСО скважины № 1170 – 24 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Координаты III пояса ЗСО скважины № 1569 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	376379.127	2174735.102
2	376338.493	2174844.225
3	376209.385	2174901.087
4	376077.479	2174838.009
5	376041.192	2174722.395
6	376085.825	2174614.698
7	376209.611	2174561.487
8	376334.850	2174616.630

Территория III пояса ЗСО скважины № 1569 расположена на землях поселковой администрации. В ее территорию входят частная жилая застройка с огородными участками. Радиус III пояса ЗСО скважины № 1569 – 170 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе нет.

В пределах территории III пояса ЗСО водозаборной скважины № 1569 потенциальных источников химического загрязнения нет.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборной скважины № 1569 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республики, Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

Координаты III пояса ЗСО скважины № 2821 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
---------	-----------------	-------------------

1	375077.053	2171688.921
2	375042.772	2171768.402
3	374937.305	2171816.106
4	374831.008	2171759.174
5	374802.707	2171667.631
6	374842.391	2171580.592
7	374941.550	2171539.410
8	375044.350	2171584.713

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 2821 расположены поселковые дороги, жилые дома, частные огороды, водопроводные и газовые коммуникации (ул. Центральная, ул. Молодежная). Территория расположена на землях поселковой администрации. Радиус III пояса ЗСО скважины № 2821 – 138 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республике, Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Координаты III пояса ЗСО скважины № 861 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	375079.101	2171200.237
2	374970.246	2171444.514
3	374650.863	2171581.260
4	374358.552	2171445.464
5	374246.144	2171154.114
6	374368.035	2170875.679
7	374650.431	2170749.163

8	374966.102	2170875.575
---	------------	-------------

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 861 расположены поселковые дороги, жилые дома, частные огороды, водопроводные и газовые коммуникации, поле, лесной массив. Территория расположена на землях поселковой администрации. Радиус III пояса ЗСО скважины № 861 – 416 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республике, Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Координаты III пояса ЗСО скважины № 1026 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	374290.102	2171350.433
2	374240.914	2171465.547
3	374121.827	2171513.508
4	373997.193	2171416.149
5	373950.221	2171342.692
6	373982.989	2171245.299
7	374110.212	2171176.227
8	374240.187	2171224.101

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 1026 расположены подъездные дороги, конный двор, силосные ямы, пустыри. Территория расположена на землях поселковой администрации. Радиус III пояса ЗСО скважины № 1026 – 170 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов

и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республике, Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Координаты III пояса ЗСО скважины № 63313 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	375012.681	2171988.303
2	374983.886	2172055.982
3	374893.168	2172092.740
4	374799.402	2172043.873
5	374778.915	2171964.386
6	374810.906	2171891.321
7	374894.155	2171856.979
8	374991.041	2171904.376

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 63313 расположены подъездные дороги, территория зерносушильного комплекса, склады сухих кормов, частные огороды. Территория расположена на землях поселковой администрации. Радиус III пояса ЗСО скважины № 63313 – 118 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 1026, 861, 63313 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республике, Федеральным

государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

На частных огородах минеральные удобрения и химикаты не применяются. Дороги, расположенные в непосредственной близости к скважинам, оканавлены для отвода поверхностных дождевых и талых вод.

Координаты III пояса ЗСО скважины № 1170 (МСК-18)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	379052.973	2170433.758
2	379005.709	2170543.837
3	378891.322	2170587.893
4	378770.073	2170520.836
5	378742.203	2170424.448
6	378785.546	2170325.506
7	378897.880	2170275.639
8	379040.078	2170363.493

В пределах территории III пояса ЗСО скважины № 1170 расположены полуразвалившиеся здания фермы, пустырь. Территория расположена на землях поселковой администрации. Радиус III пояса ЗСО скважины № 1170 – 156 м.

Строительство объектов, обуславливающих опасность микробиологического загрязнения подземных вод в пределах ЗСО I, II поясов и химического загрязнения подземных вод в пределах III пояса, в перспективе не планируется.

Скотомогильники и кладбища на территории III пояса ЗСО водозаборной скважины № 1170 отсутствуют.

Новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова в пределах ЗСО III пояса СанПин 2.1.4.111002, не запрещается, но должно производиться при обязательном согласовании с Территориальным управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской Республике, Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Удмуртской Республики».

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

1. Мероприятия по I поясу зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины № 1569, расположенной в д. Малый Жужгес Увинского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – сельскохозяйственный производственный кооператив (далее – СПК) «Колхоз им. Свердлова»):

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

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

- цементация устья скважины;

- ограждение территории I пояса ЗСО скважины;

- не допускать произрастания высокоствольных деревьев;

- обеспечение охраны территории I пояса ЗСО скважины;

- дорожки к сооружениям оборудовать твердым покрытием;

- оборудовать скважину аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО;

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

- не допускать применение ядохимикатов и удобрений;

- водопроводные сооружения, расположенные в I поясе ЗСО, оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

2) Проверка и поддержание герметичности оголовка и устья скважины (1 раз в квартал);

3) Разработка программы производственного контроля (1 раз в 5 лет);

4) Контроль качества воды по скважине производить в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3685-21 и «Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнения санитарно-противоэпидемиологических мероприятий СПК – колхоз им. Свердлова (1 раз в квартал);

5) Ведение технической документации и предоставление отчетности (в течение всего срока эксплуатации скважины);

6) Эксплуатация скважины (в течение всего срока эксплуатации скважины);

7) Водоподготовка. Доведения качества воды, подаваемой потребителю, до нормативных требований СанПиН 2.1.3685-21 (в течение всего срока эксплуатации скважины).

2. Мероприятия по II и III поясу ЗСО водозаборной скважины № 1569, расположенной в д. Малый Жужгес Увинского района Удмуртской Республики (ответственные исполнители: Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики», СПК «Колхоз им. Свердлова»):

Не допускается, запрещается (в течение всего срока эксплуатации скважины):

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

2) применение удобрений и ядохимикатов;

3) рубка леса главного пользования и реконструкций;

4) выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

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

6) бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

7) размещение 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.

3. Мероприятия по I поясу ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 861, 1026, 63313, расположенных в д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – СПК «Колхоз им. Свердлова»):

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

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

- цементация устья скважин;

- ограждение территории I пояса ЗСО скважин;

- не допускать произрастания высокоствольных деревьев;
- обеспечение охраны территории I пояса ЗСО скважин;
- дорожки к сооружениям оборудовать твердым покрытием;
- оборудовать скважины аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО;
- в перспективе не допускать строительства, не имеющего непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладку трубопроводов различного назначения, размещение огородов, жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;
- не допускать применение ядохимикатов и удобрений;
- водопроводные сооружения, расположенные в I поясе ЗСО, оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;
- 2) Проверка и поддержание герметичности оголовка и устья скважины (1 раз в квартал);
- 3) Разработка программы производственного контроля (1 раз в 5 лет);
- 4) Контроль качества воды по скважине производить в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3685-21 и «Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнения санитарно-противоэпидемиологических мероприятий СПК – колхоз им. Свердлова (1 раз в квартал);
- 5) Ведение технической документации и предоставление отчетности (в течение всего срока эксплуатации скважины);
- 6) Эксплуатация скважин (в течение всего срока эксплуатации скважины);
- 7) Водоподготовка. Доведения качества воды, подаваемой потребителю, до нормативных требований СанПиН 2.1.3685-21 (в течение всего срока эксплуатации скважины).

4. Мероприятия по II и III поясу ЗСО водозаборных скважин №№ 2821, 861, 1026, 63313, расположенных в д. Большой Жужгес Увинского района Удмуртской Республики (ответственные исполнители: Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики», СПК «Колхоз им. Свердлова»):

Не допускается, запрещается (в течение всего срока эксплуатации скважин):

- 1) размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;
- 2) применение удобрений и ядохимикатов;
- 3) рубка леса главного пользования и реконструкций;
- 4) выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин,

представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

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

6) бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

7) размещение 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.

5. Мероприятия по I поясу ЗСО водозаборной скважины № 1170, расположенной в д. Косоево Увинского района Удмуртской Республики (ответственный исполнитель – СПК «Колхоз им. Свердлова»):

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

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

- цементация устья скважины;

- ограждение территории I пояса ЗСО скважины;

- не допускать произрастания высокоствольных деревьев;

- обеспечение охраны территории I пояса ЗСО скважины;

- дорожки к сооружениям оборудовать твердым покрытием;

- оборудовать скважину аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО;

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

- не допускать применение ядохимикатов и удобрений;

- водопроводные сооружения, расположенные в I поясе ЗСО, оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

2) Проверка и поддержание герметичности оголовка и устья скважины (1 раз в квартал);

3) Разработка программы производственного контроля (1 раз в 5 лет);

4) Контроль качества воды по скважине производить в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3685-21 и «Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнения

санитарно-противоэпидемиологических мероприятий СПК – колхоз им. Свердлова (1 раз в квартал);

5) Ведение технической документации и предоставление отчетности (в течение всего срока эксплуатации скважины);

6) Эксплуатация скважин (в течение всего срока эксплуатации скважины);

7) Водоподготовка. Доведения качества воды, подаваемой потребителю, до нормативных требований СанПиН 2.1.3685-21 (в течение всего срока эксплуатации скважины).

6. Мероприятия по II и III поясу ЗСО водозаборной скважины № 1170, расположенной в д. Косоево Увинского района Удмуртской Республики (ответственные исполнители: Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики», СПК «Колхоз им. Свердлова»):

Не допускается, запрещается (в течение всего срока эксплуатации скважины):

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

2) применение удобрений и ядохимикатов;

3) рубка леса главного пользования и реконструкций;

4) выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

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

6) бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

7) размещение 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.