



П Р И К А З

«20» 12 2024 года

№ 1065-17

г. Ижевск

**Об установлении зоны санитарной охраны источников питьевого
и хозяйственно – бытового водоснабжения
в Якшур - Бодьинском районе Удмуртской Республики
(водозаборные скважины №№ 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534,
77491, 22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957)**

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 №№ 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534, 77491, 22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957, расположенных в с. Якшур – Бодья и д. Якшур Якшур – Бодьинского района Удмуртской Республики согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534, 77491, 22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957, расположенных в с. Якшур – Бодья и д. Якшур Якшур – Бодьинского района Удмуртской Республики согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Исполняющий
Обязанности министра

Р.Ф. Асанова

Приложение 1
к приказу Министерства
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Удмуртской Республики
от «20» 12 2024 года № 1065-11

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

Реквизиты санитарно-эпидемиологического заключения: от 09.06.2015 г. № 18.УЦ.02.000.Т.000279.06.15 . (СООТВЕТСТВУЕТ).

Реквизиты разработчика проекта: ИП Захаров Д.А., Удмуртская Республика, Алнашский район, с. Алнаши, ул. Первомайская, д. 18.

Координаты скважин №№ 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534, 77491,
22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957
(СК ГСК – 2011, МСК – 18 зона 2)

№ п/п	№ скважины	Координаты ГСК-2011 ГОСТ 32453-2017		Координаты МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика		Абсолютная отметка устья, м
		Северная Широта	Восточная Долгота	X	Y	
1	50705	57°12'13,20"	53°09'26,10"	430944.301	1407660.370	172,0
2	2877	57°13'0,74"	53°09'36,18"	432422.051	1407806.753	180,0
3	136	57°11'6,30"	53°09'1,40"	428859.837	1407324.821	157,5
4	1022	57°11'17,40"	53°09'52,90"	429236.151	1408176.338	161,0
5	33915	57°10'44,98"	53°10'31,54"	425258.893	2227442.563	161,0
6	15385	57°11'34,11"	53°08'56,40"	426787.771	2225853.179	168,0
7	43830	57°10'25,74"	53°09'44,71"	424668.126	2226652.444	159,5
8	58534	57°10'29,55"	53°10'37,02"	424781.078	2227532.012	171,0
9	77491	57°11'25,80"	53°10'44,90"	426520.387	2227673.882	190,0
10	22–95	57°11'43,10"	53°09'46,60"	427060.990	2226697.796	105,0
11	80952	57°10'48,10"	53°09'0,69"	425364.080	2225916.870	140,0
12	11–92	57°11'24,23"	53°08'41,90"	426483.584	2225607.855	165,5
13	15373	57°11'36,80"	53°10'57,20"	426859.540	2227882.292	202,0
14	36–95	57°11'59,09"	53°08'14,54"	427564.697	2225154.881	214,0
15	66957	57°9'52,46"	53°10'6,01"	423636.629	2227004.564	160,0

Эксплуатируемый участок недр включает в себя 15 участков, совпадающих с границами зон I пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) скважин № 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534, 77491, 22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957. Общая площадь участка недр составляет 43008 м². Хозяйственно-питьевое водоснабжение сельских населенных пунктов с. Якшур- Бодья и д. Якшур Якшур-Бодьинского района Удмуртской Республики осуществляется путем эксплуатации одиночной водозаборной скважины № 66957, группового водозабора из двенадцати

водозаборных скважин №№ 136, 1022, 33915, 15385, 43830, 58534, 77491, 22-95, 80952, 15373, 36-95, 11-92 в с. Якшур-Бодья и группового водозабора из двух скважин №№ 2877, 50705 в д. Якшур Якшур-Бодьинского района Удмуртской Республики.

На всех скважинах проведено цементирование колонн обсадных труб, установлены фундаменты под водоподъемное оборудование (опорные плиты на торцах обсадных колонн). Пробоотборные краны, расходомеры в устье скважин не установлены. Не установлены замки на павильоны скважин №№ 77491, 15373, 43830, 33915, 50705. Ограждение I пояса ЗСО скважины № 80952 находится в неудовлетворительном состоянии.

Устья скважин герметизированы, укрыты павильонами либо размещены в колодцах. Скважины являются действующими и используются в системах централизованного питьевого водоснабжения (за исключением резервных скважин). Режим эксплуатации скважин круглогодичный, забор воды осуществляется непрерывно, вода поступает в водонапорные башни Рожновского, далее самотеком в водопроводную сеть.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 50705

Скважина № 50705 пробурена в 1980 г. на глубину 135 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 50705 – 4202 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на север - 37 м, на восток - 24 м, на юг - 33 м, на запад - 36 м. Скважина резервная. Ее использование предполагается при выходе из строя или ремонте одной из действующих скважин.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 50705 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	428032.416	2226329.104
2	428024.030	2226388.489
3	427953.259	2226376.329
4	427966.905	2226316.806

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 50705 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	428058.830	2226361.995
2	428035.988	2226407.026
3	427990.105	2226424.391

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
4	427945.351	2226406.672
5	427925.539	2226355.350
6	427949.940	2226308.313
7	427991.791	2226292.941
8	428040.846	2226315.722

Радиус II пояса ЗСО скважины № 50705 равен 66 м. Площадь – 13 888 м². Техногенные объекты в пределах II пояса ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 50705
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	428433.190	2226353.913
2	428307.650	2226668.131
3	427984.516	2226807.657
4	427667.259	2226674.560
5	427538.706	2226326.926
6	427678.715	2226029.199
7	427987.504	2225913.815
8	428297.691	2226035.000

Радиус III пояса ЗСО скважины № 50705 равен 449 м. Площадь – 633 680 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, автозаправочная станция (далее – АЗС), гаражи.

I пояс ЗСО скважины № 2877

Скважина № 2877 пробурена в 1980 г. на глубину 104 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 2877 — 1800 м². Расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо - восток - 30 м, на юго-восток - 23, 5 м, на юго-запад - 30 м, на северо-запад - 28, 5 м. Территория I пояса ЗСО скважины № 2877 в пределах существующих границ не имеет ограничений.

**Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 2877
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	429505.024	2226526.584
2	429476.591	2226575.932

3	429427.574	2226546.281
4	429455.070	2226498.606

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 2877
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	429534.673	2226535.146
2	429507.726	2226595.074
3	429455.968	2226612.065
4	429405.664	2226590.967
5	429384.941	2226536.302
6	429410.638	2226478.714
7	429456.520	2226461.523
8	429508.992	2226481.964

Радиус II пояса ЗСО скважины № 2877 равен 76 м. Площадь – 18 518 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 2877
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	429967.717	2226543.331
2	429842.100	2226873.378
3	429449.141	2227053.426
4	429113.871	2226931.538
5	428937.469	2226508.730
6	429106.274	2226151.177
7	429463.093	2226021.505
8	429797.362	2226151.338

Радиус III пояса ЗСО скважины № 2877 равен 518 м. Площадь – 844 907 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, база тракторов, пашня.

I пояс ЗСО скважины № 136

Скважина № 136 пробурена в 1956 г. на глубину 52 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 136 - 100 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН

2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на север - 15 м, на восток – 10 м, на юг – 10 м, на запад – 16 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 136
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425933.911	2225936.020
2	425931.480	2225928.447
3	425924.096	2225921.684
4	425912.025	2225922.622
5	425906.707	2225932.837
6	425906.986	2225937.878

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 136
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426109.030	2225931.336
2	426050.717	2226063.524
3	425915.205	2226119.677
4	425789.906	2226068.721
5	425733.773	2225934.006
6	425793.377	2225793.419
7	425916.786	2225744.594
8	426039.016	2225790.669

Радиус II пояса ЗСО скважины № 136 равен 188 м. Площадь – 11 111 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 136
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427174.079	2225938.424
2	426836.771	2226763.378
3	425912.168	2227197.062
4	424979.691	2226828.631
5	424639.974	2225924.063
6	425097.810	2224942.038

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
7	425966.918	2224666.489
8	426785.971	2225037.155

Радиус III пояса ЗСО скважины № 136 равен 1270 м. Площадь – 5 069 444 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, кладбище, автосервис, автомойка, пекарня, гаражи, личные подсобные хозяйства.

И пояс ЗСО скважины № 1022

Скважина № 1022 пробурена в 1965 г. на глубину 55 м. I пояс ЗСО скважины не огорожен. Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО лицензируемого участка на север - 32 м, на восток – 3 м, на юг - 15 м, на запад - 20 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 1022 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426283.436	2226802.065
2	426250.318	2226805.237
3	426244.142	2226803.187
4	426238.592	2226799.964
5	426247.681	2226779.188
6	426260.965	2226782.454
7	426282.918	2226784.258

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 1022 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426446.463	2226802.147
2	426387.851	2226937.525
3	426259.817	2226986.186
4	426119.389	2226928.121
5	426070.967	2226792.633
6	426131.746	2226657.763
7	426259.460	2226611.628

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
8	426379.856	2226655.647

Радиус II пояса ЗСО скважины № 1022 равен 188 м. Площадь – 11 111 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 1022
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427494.658	2226835.446
2	426996.484	2227808.485
3	426208.120	2228065.234
4	425353.734	2227714.755
5	424964.453	2226788.054
6	425328.991	2225907.608
7	426261.090	2225536.507
8	427174.547	2225964.119

Радиус III пояса ЗСО скважины № 1022 равен 1 270 м. Площадь – 5 069 444 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, АЗС, гаражи.

I пояс ЗСО скважины № 33915

Скважина № 33915 пробурена в 1978 г. на глубину 125 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 33915 - 225 м². Артезианская скважина № 33915 эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо - восток – 18 м, на юго-восток – 19 м, на юго-запад – 10 м, на северо- запад – 13 м.

**Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 33915
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425273.406	2227469.539
2	425245.285	2227464.177
3	425246.960	2227440.833
4	425251.907	2227441.197
5	425253.177	2227435.324
6	425281.305	2227439.342

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 33915
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425310.968	2227445.721
2	425294.073	2227480.237
3	425255.642	2227493.298
4	425221.390	2227477.822
5	425204.895	2227439.594
6	425221.479	2227405.244
7	425258.995	2227389.995
8	425297.872	2227408.185

Радиус II пояса ЗСО скважины № 33915 равен 52 м. Площадь – 8 771 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 33915
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425614.649	2227463.686
2	425477.109	2227724.833
3	425244.696	2227799.004
4	425003.973	2227694.373
5	424900.234	2227431.030
6	425017.010	2227179.989
7	425270.589	2227084.462
8	425514.363	2227194.179

Радиус III пояса ЗСО скважины № 33915 равен 357 м. Площадь – 400 219 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

I пояс ЗСО скважины № 15385

Скважина № 15385 пробурена в 1967 г. на глубину 75 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 15385 - 250 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-

восток - 7,5 м, на юго-восток – 15 м, на юго-запад -7,5 м, на северо – запад – 15 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 15385
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426804.982	2225840.364
2	426791.547	2225862.957
3	426776.439	2225854.471
4	426793.903	2225830.559

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 15385
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426933.923	2225850.192
2	426894.943	2225955.763
3	426770.923	2226003.739
4	426667.931	2225947.211
5	426636.651	2225847.938
6	426680.253	2225745.916
7	426778.879	2225703.170
8	426890.923	2225745.314

Радиус II пояса ЗСО скважины № 15385 равен 150 м. Площадь – 71 428 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, автосервис.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 15385
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427790.110	2225865.979
2	427533.797	2226535.107
3	426750.142	2226874.905
4	426063.809	2226582.461
5	425771.990	2225852.927
6	426052.479	2225142.882
7	426793.370	2224838.693

8	427549.103	2225195.940
---	------------	-------------

Радиус III пояса ЗСО скважины № 15385 равен 1018 м. Площадь – 3 258 928 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, автомойка.

I пояс ЗСО скважины № 43830

Скважина № 43830 пробурена в 1977 г. на глубину 125 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 43830 - 500 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 25 м, на юго-восток – 5 м, на юго-запад – 15 м, на северо-запад – 15 м. Скважина является резервной, использование при выходе из строя или ремонте одной из действующих скважин.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 43830 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	424683.777	2226641.627
2	424678.677	2226668.146
3	424658.293	2226668.146
4	424663.693	2226637.480

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 43830 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	424732.589	2226652.995
2	424711.608	2226697.906
3	424665.710	2226718.145
4	424622.194	2226700.087
5	424600.823	2226650.229
6	424618.080	2226607.647
7	424665.226	2226585.568
8	424713.985	2226606.346

Радиус II пояса ЗСО скважины № 43830 равен 66 м. Площадь – 13 888 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 43830
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425109.642	2226660.516
2	424983.254	2226965.079
3	424639.123	2227099.923
4	424363.213	2226984.284
5	424219.840	2226626.720
6	424370.108	2226316.030
7	424684.125	2226204.087
8	424987.719	2226343.283

Радиус III пояса ЗСО скважины № 43830 равен 449 м. Площадь – 633 680 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, общество с ограниченной ответственностью «Леспромбаза» (далее- ООО «Леспромбаза»).

I пояс ЗСО скважины № 58534

Скважина № 58534 пробурена в 1953 г. на глубину 110 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 58534 - 450 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО в направлении на северо-восток - 30 м, на юго-восток – 20 м, на юго-запад - 30 м, на северо-запад - 32 м.

**Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 58534
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	424782.961	2227549.345
2	424739.382	2227542.218
3	424746.999	2227507.142
4	424789.649	2227514.433

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 58534
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	424860.034	2227541.030
2	424829.131	2227591.939

3	424767.155	2227611.427
4	424719.358	2227583.610
5	424701.417	2227526.719
6	424727.702	2227472.087
7	424788.132	2227452.593
8	424844.870	2227485.668

Радиус II пояса ЗСО скважины № 58534 равен 76 м. Площадь – 18 518 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 58534
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425295.449	2227567.941
2	425116.573	2227923.477
3	424740.053	2228047.133
4	424392.351	2227873.538
5	424264.483	2227494.919
6	424441.821	2227144.360
7	424812.213	2227015.198
8	425181.738	2227207.786

Радиус III пояса ЗСО скважины № 58534 равен 518 м. Площадь – 844 907 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

I пояс ЗСО скважины № 77491

Скважина № 77491 пробурена на глубину 107 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 77491 - 225 м². Расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО лицензируемого участка на север 29 м, на восток - 37,5 м, на юг - 26,5 м, на запад - 27,5 м. Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО устанавливается в радиусе 30 м от устья скважины.

**Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 77491
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426555.121	2227680.134
2	426554.745	2227692.392

3	426552.250	2227696.073
4	426535.185	2227705.554
5	426516.384	2227692.855
6	426515.166	2227689.153
7	426518.356	2227671.536
8	426527.364	2227664.699
9	426542.210	2227665.284

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 77491
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426621.674	2227672.266
2	426592.191	2227746.675
3	426517.170	2227775.995
4	426445.874	2227745.713
5	426417.827	2227669.813
6	426448.220	2227598.934
7	426514.262	2227571.414
8	426588.363	2227597.516

Радиус II пояса ЗСО скважины № 77491 равен 103 м. Площадь – 55 555 м².
Техногенные объекты в пределах II пояса ЗСО скважины № 77491 отсутствуют.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 77491
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427213.151	2227671.793
2	427013.480	2228157.370
3	426520.813	2228367.371
4	426014.943	2228150.202
5	425823.917	2227662.716
6	426060.919	2227149.681
7	426534.532	2226983.697
8	426987.649	2227163.912

Радиус III пояса ЗСО скважины № 77491 равен 695 м. Площадь – 2 534 722 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – гаражи.

I пояс зоны санитарной охраны скважины № 22 – 95

Скважина № 22 – 95 пробурена в 1965 г. на глубину 110 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 22 – 95 - 600 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 25 м, на юго-восток – 21 м, на юго-запад – 37 м, на северо-запад – 35 м. Скважина является резервной, использование предполагается при выходе из строя или ремонте одной из действующих скважин.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 22 – 95 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427086.053	2226718.274
2	427026.447	2226700.974
3	427035.375	2226654.172
4	427099.358	2226663.269

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 22 - 95 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427152.988	2226697.999
2	427127.828	2226770.568
3	427058.364	2226800.570
4	426974.137	2226760.797
5	426956.220	2226701.751
6	426975.462	2226636.366
7	427044.370	2226595.616
8	427122.809	2226619.405

Радиус II пояса ЗСО скважины № 22 – 95 равен 103 м. Площадь – 33 333 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 22 - 95
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427744.473	2226696.323
2	427515.110	2227215.712
3	427027.539	2227390.002
4	426487.439	2227107.214
5	426361.214	2226669.818
6	426547.228	2226222.279
7	427069.455	2226001.959
8	427547.719	2226212.799

Радиус III пояса ЗСО скважины № 22 - 95 равен 695 м. Площадь – 1 520 833 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – гаражи, личные подсобные хозяйства.

I пояс ЗСО скважины № 80952

Скважина № 80952 пробурена в 1999 г. на глубину 85 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 80952 - 900 м². Расстояние от устья скважины № 80952 до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 23 м, на юго-восток – 43 м, на юго-запад – 37 м, на северо-запад – 16 м. Артезианская скважина № 80952 эксплуатирует защищенные подземные воды в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО устанавливается в радиусе 30 м от устья скважины. Скважина резервная. Ее использование предполагается при выходе из строя или ремонте одной из действующих скважин.

**Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 80952
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425385.550	2225916.340
2	425369.854	2225955.392
3	425324.761	2225943.032
4	425337.371	2225902.786

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 80952
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425458.876	2225914.587

2	425429.390	2225984.132
3	425364.582	2226010.465
4	425303.475	2225985.747
5	425271.097	2225915.333
6	425299.941	2225849.981
7	425361.359	2225821.615
8	425430.815	2225846.719

Радиус II пояса ЗСО скважины № 80952 равен 94 м. Площадь – 27 777 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 80952
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	425986.252	2225872.833
2	425819.264	2226340.685
3	425351.545	2226553.364
4	424950.195	2226413.130
5	424718.033	2225906.542
6	424944.209	2225429.694
7	425367.035	2225284.217
8	425737.720	2225424.701

Радиус III пояса ЗСО скважины № 80952 равен 635 м. Площадь – 1 267 361 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, кладбище, пекарня.

I пояс ЗСО скважины № 11 - 92

Скважина № 11 - 92 пробурена в 1992 г. на глубину 107 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО для скважины № 11 - 92 - 900 м². Артезианская скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 42 м, на юго-восток – 17 м, на юго-запад – 9 м, на северо-запад - 70 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 11 - 92
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426510.541	2225569.066

2	426499.350	2225630.302
3	426457.610	2225626.359
4	426456.977	2225628.875
5	426447.086	2225627.472
6	426458.312	2225560.525

**Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 11 - 92
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426600.008	2225610.074
2	426560.522	2225695.831
3	426476.185	2225728.586
4	426385.802	2225685.222
5	426359.373	2225603.605
6	426407.571	2225509.836
7	426482.880	2225486.940
8	426558.797	2225517.624

Радиус II пояса ЗСО скважины № 11 - 92 равен 121 м. Площадь – 46 666 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

**Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 11 - 92
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)**

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427291.978	2225617.883
2	427040.805	2226193.905
3	426440.551	2226428.246
4	425903.905	2226201.080
5	425654.093	2225597.396
6	425949.593	2224969.243
7	426467.025	2224785.129
8	427003.743	2224988.100

Радиус III пояса ЗСО скважины № 11 - 92 равен 823 м. Площадь – 2 129 166 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, кладбище, автосервис.

І пояс ЗСО скважины № 15373

Скважина № 15373 пробурена в 1967 г. на глубину 140 м. І пояс ЗСО скважины № 15373 не огорожен. Скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 І пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ; расстояние от устья скважины до границы участка землепользования на северо - восток - 25 м, на юго-восток – 18 м, на юго - запад – 15 м, на северо-запад - 17 м.

Географические координаты І пояса ЗСО скважины № 15373 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426868.379	2227872.111
2	426871.695	2227888.251
3	426859.923	2227891.211
4	426856.607	2227875.239

Географические координаты ІІ пояса ЗСО скважины № 15373 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	426917.501	2227883.964
2	426901.525	2227920.992
3	426855.945	2227940.731
4	426818.604	2227923.904
5	426800.595	2227878.967
6	426818.748	2227839.935
7	426858.739	2227824.197
8	426897.629	2227840.361

Радиус ІІ пояса ЗСО скважины № 15373 равен 58 м. Площадь – 10 752 м².
Техногенные объекты в пределах ІІ пояса ЗСО скважины № 15373 отсутствуют.

Географические координаты ІІІ пояса ЗСО скважины № 15373 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427250.968	2227885.931
2	427132.263	2228158.674
3	426854.152	2228276.428

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
4	426583.744	2228167.005
5	426461.635	2227863.030
6	426583.423	2227595.809
7	426872.325	2227488.229
8	427134.946	2227604.028

Радиус III пояса ЗСО скважины № 15373 равен 395 м. Площадь – 490 591 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – гаражи.

І пояс ЗСО скважины № 36 - 95

Скважина № 36 - 95 пробурена в 1995 г. на глубину 110 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО скважины № 36 – 95 – 1658 м². Скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ; расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 10 м, на юго-восток – 43 м, на юго-запад – 11 м, на северо-запад - 32 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 36 - 95 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	445646.452	2196031.759
2	445646.187	2196051.820
3	445627.605	2196053.246
4	445624.799	2196031.473

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 36 - 95 (МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	427663.511	2225153.313
2	427632.432	2225228.347
3	427557.087	2225256.940
4	427487.044	2225227.133
5	427457.481	2225153.744
6	427492.278	2225078.058
7	427559.255	2225052.270

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
8	427624.088	2225073.653

Радиус II пояса ЗСО скважины № 36 - 95 равен 103 м. Площадь – 33 333 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 36 - 95
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	428251.260	2225156.202
2	428067.546	2225613.259
3	427551.098	2225846.438
4	427085.957	2225668.884
5	426869.184	2225139.432
6	427053.340	2224669.165
7	427557.645	2224459.368
8	427983.278	2224614.297

Радиус III пояса ЗСО скважины № 36 - 95 равен 695 м. Площадь – 1 520 833 м². Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, автомойка.

I пояс ЗСО скважины № 66957

Скважина № 66957 пробурена в 1987 г. на глубину 140 м. Фактическая площадь I пояса ЗСО скважины № 66957 – 1800 м². Скважина эксплуатирует защищенные подземные воды. В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 I пояс ЗСО принимается в пределах существующих границ: расстояние от устья скважины до границы I пояса ЗСО на северо-восток - 33 м, на юго-восток – 33 м, на юго-запад – 25 м, на северо-запад - 37 м.

Географические координаты I пояса ЗСО скважины № 66957
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	423672.273	2227014.024
2	423632.911	2227027.417
3	423617.679	2226985.314
4	423661.690	2226970.435

Географические координаты II пояса ЗСО скважины № 66957
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	423696.759	2227005.589
2	423678.259	2227049.856
3	423630.523	2227067.236
4	423587.324	2227047.498
5	423570.869	2227003.035
6	423590.594	2226960.792
7	423633.087	2226940.862
8	423681.541	2226960.966

Радиус II пояса ЗСО скважины № 66957 равен 63 м. Площадь – 12 698 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки.

Географические координаты III пояса ЗСО скважины № 66957
(МСК-18 зона 2 Удмуртская Республика)

№ точки	Северная широта	Восточная долгота
1	424064.868	2227008.155
2	423922.679	2227321.962
3	423627.255	2227433.609
4	423331.272	2227310.123
5	423206.476	2226999.650
6	423320.040	2226719.252
7	423642.893	2226574.695
8	423925.918	2226688.404

Радиус III пояса ЗСО скважины № 66957 равен 429 м. Площадь – 579 365 м².
Техногенные объекты в пределах ЗСО – огородные участки, АЗС.

Приложение 2
к приказу Министерства
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Удмуртской Республики
от «20» 12 2024 года № 1065-П

**Ограничения использования земельных участков в границах
зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно –
бытового водоснабжения в Якшур - Бодьинском районе
Удмуртской Республики
(водозаборные скважины №№ 50705, 2877, 136, 1022, 33915, 15385, 43830,
58534, 77491, 22 – 95, 80952, 11 – 92, 15373, 36 – 95, 66957)**

№ п/п	Наименование ограничений	Сроки исполнения	Исполнитель
I пояс ЗСО			
1	Запрещение посадки высокоствольных деревьев, всех видов строительства, не имеющих непосредственного отношения к эксплуатации скважины	Постоянно	ООО УК «Соцкомсервис»
2	В пределах санитарно – защитной полосы водотоков должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод. Не допускать прокладку водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладку магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий	Постоянно	
II и III пояса ЗСО			
1	Запрет на размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; применение ядохимикатов; рубка леса главного пользования и реконструкции	Постоянно	Администрация МО «Муниципальный округ Якшур – Бодьинский район Удмуртской Республики»
2	Запрет размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений,		

№ п/п	Наименование ограничений	Сроки исполнения	Исполнитель
	накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод без санитарно-эпидемиологического заключения, выданного с учетом заключения органов геологического контроля		
3	Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с Центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора	Постоянно	
4	Выявление, тампонирующее или восстановление всех бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатирующихся скважин, представляющих опасность в части возможного загрязнения подземных вод		Администрация МО «Муниципальный округ Якшур – Бодьинский район Удмуртской Республики»
5	Запрет закачки отработанных вод в зону пресных и слабоминерализованных вод, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли		
6	При проведении мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов не допускать: – отсутствие канализации; – отсутствие устройства (обустройства) водопроницаемых выгребов; – неорганизованного отвода поверхностного стока.		