



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 14.01.2020

№ 06

**Об установлении зон санитарной охраны водозаборной скважины
№ 4278а на участке Рубин - источника питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения, расположенного в г. Куса Кусинского муниципального
района Челябинской области**

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 16 статьи 26 Федерального закона от 3 августа 2018 года № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Положением о Министерстве промышленности, новых технологий и природных ресурсов Челябинской области, утвержденным постановлением Губернатора Челябинской области от 08.08.2019 № 296, в целях защиты жизни и здоровья граждан, охраны окружающей среды, предотвращения загрязнения, засорения, заиления водозаборной скважины № 4278а на участке Рубин, учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области в г. Златоусте и Кусинском районе от 07.11.2019 № 74.36.17.000.Т.000023.11.19,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить бессрочно зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 4278а на участке Рубин - источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, расположенного в г. Куса Кусинского муниципального района Челябинской области (приложение).

2. Управлению природных ресурсов (Белобородов И.С.) в течение пяти рабочих дней с даты регистрации настоящего приказа направить копию настоящего приказа в Администрацию Кусинского городского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Министр

П.А. Рыжий

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу
Министерства промышленности,
новых технологий
и природных ресурсов
Челябинской области
от 14.01.2020 № 06

**Зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 4278а
на участке Рубин**

1. Наименование, вид объекта, территории, в связи с размещением которых или в целях защиты и сохранения которых устанавливается зона с особыми условиями использования территории, адрес или местоположение таких объектов, территории.

1.1. Вид объекта – водозаборная скважина 4278а на участке Рубин – источник питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения.

1.2. Водозаборная скважина № 4278а на участке Рубин расположена на землях Кусинского городского поселения Кусинского муниципального района.

2. Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) водозаборной скважины № 4278а на участке Рубин организуются в составе трех поясов.

2.1. Граница первого пояса ЗСО для скважины № 4278а устанавливается в виде прямоугольника размерами 40 х 60 м. (Приложение № 1).

2.2. Граница второго пояса ЗСО для скважины № 4278а устанавливается в виде овала длиной 92 м, шириной 80 м (Приложение № 2).

2.3. Граница третьего пояса ЗСО для скважины № 4278а устанавливается в виде овала длиной 531 м, шириной 422 м (Приложение № 3).

3. Ограничения использования земельных участков в границах ЗСО водозаборной скважины № 4278а на участке Рубин.

3.1. Первый пояс ЗСО.

3.1.1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

3.1.2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водозаборных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

3.1.3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса. В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

3.1.4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

3.1.5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

3.2. Второй пояс ЗСО.

3.2.1. В границах второго пояса не допускается:

3.2.1.1. Размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

3.2.1.2. Применение удобрений и ядохимикатов;

3.2.1.3. Рубка леса главного пользования и реконструкции.

3.2.2. В границах второго пояса подлежат выполнению следующие мероприятия.

3.2.2.1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

3.2.2.2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

3.2.2.3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

3.2.2.4. Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

3.3. Третий пояс ЗСО.

3.3.1. В границах третьего пояса подлежат выполнению следующие мероприятия.

3.3.1.1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

3.3.1.2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

3.3.1.3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

3.3.1.4. Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса

ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

4. Сведения о правообладателе сооружения, обязанном возместить убытки, причиненные в связи с установлением, изменением зоны с особыми условиями использования территории, срок наступления обязанности по возмещению убытков.

4.1. Правообладатель водозаборной скважины № 4278а на участке Рубин – ООО «Горводоканал» (ОГРН 1107417000184, ИНН 7417019582, КПП 740401001).

4.2. Требования о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладателю сооружения в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории (пункт 13 статьи 57.1 Земельного Кодекса Российской Федерации).

Приложение 1

к зонам санитарной охраны
водозаборной скважины № 4278а
на участке Рубин

Перечень координат характерных точек границы первого пояса ЗСО:

Номер точки границы	Координаты (система координат МСК-74, зона 2), м	
	X	Y
1	628044,31	2198913,23
2	628078,26	2198962,73
3	628042,97	2198989,86
4	628008,31	2198940,08

Приложение 2

к зонам санитарной охраны
водозаборной скважины № 4278а
на участке Рубин

Перечень координат характерных точек границы второго пояса ЗСО:

Номер точки границы	Координаты (система координат МСК-74, зона 2), м	
	X	Y
1	628066,89	2198924,94
2	628074,35	2198937,46
3	628077,80	2198947,48
4	628079,06	2198954,08
5	628079,06	2198961,66
6	628076,72	2198969,96
7	628073,06	2198976,72
8	628069,20	2198981,33
9	628063,58	2198986,13
10	628055,78	2198991,01
11	628049,89	2198993,72
12	628042,37	2198995,61
13	628033,42	2198995,41
14	628024,75	2198992,16
15	628017,23	2198987,35
16	628011,41	2198982,34
17	628005,45	2198976,12
18	627998,67	2198966,77
19	627994,47	2198958,11
20	627992,57	2198950,52
21	627992,24	2198940,51
22	627993,39	2198931,71
23	627996,23	2198923,58
24	628001,51	2198915,87
25	628006,53	2198911,67
26	628012,35	2198908,01
27	628019,07	2198904,90
28	628026,31	2198903,41
29	628032,54	2198903,01
30	628041,22	2198904,22
31	628048,13	2198907,47
32	628055,17	2198912,14
33	628061,00	2198917,63

Приложение 3
к зонам санитарной охраны
водозаборной скважины № 4278а
на участке Рубин

Перечень координат характерных точек границы третьего пояса ЗСО:

Номер точки границы	Координаты (система координат МСК-74, зона 2), м	
	X	Y
1	628179,72	2198795,67
2	628188,32	2198831,39
3	628189,30	2198876,04
4	628182,01	2198925,65
5	628166,78	2198967,31
6	628143,60	2199004,67
7	628115,80	2199031,78
8	628082,37	2199055,91
9	628042,98	2199071,11
10	628018,16	2199076,06
11	627975,80	2199077,03
12	627912,27	2199056,17
13	627874,54	2199027,71
14	627833,52	2198992,64
15	627784,55	2198941,02
16	627754,77	2198897,35
17	627734,26	2198856,99
18	627719,71	2198817,63
19	627713,10	2198766,37
20	627717,08	2198715,43
21	627733,31	2198671,12
22	627767,73	2198631,78
23	627812,75	2198595,09
24	627854,78	2198575,26
25	627896,48	2198568,67
26	627927,60	2198570,01
27	627979,88	2198577,31
28	628024,88	2198594,52
29	628061,28	2198617,02
30	628095,69	2198654,08
31	628130,10	2198697,75
32	628149,95	2198729,51

Министр



П.А. Рыжий