

МИНИСТЕРСТВО
экологии и рационального природопользования
Красноярского края

П Р И К А З

«22» апреля 2022 г.

г. Красноярск

№ 44-516-09

1. В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Положением о министерстве экологии и рационального природопользования Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 28.11.2017 № 715-п, на основании санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю от 27.05.2021 № 24.49.31.000.Т.000445.05.21, с учетом заключений министерства строительства Красноярского края от 05.03.2022 № 77-82-824/10, министерства сельского хозяйства и торговли Красноярского края от 17.03.2022 № 77-79-336, министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 05.03.2022 № 77-78-558 и проекта зоны санитарной охраны водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района, разработанного обществом с ограниченной ответственностью «Центр экологических разработок и аудита» в 2021 году (прилагается), установить зону санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), Муниципального унитарного предприятия «Управление коммунальным комплексом Северо-Енисейского района» (далее – МУП «УККР») п. Вангаш Северо-Енисейского района, согласно приложению № 1.

2. Установить режим зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района, согласно приложению № 2.

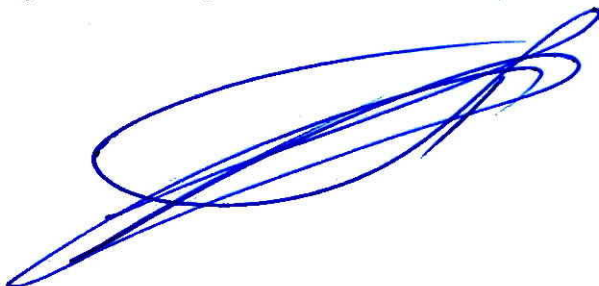
3. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущенной выгоды, причиненных ограничением прав в связи с установлением зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района, предусмотренных статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, на собственника указанного в пункте 1 приказа объекта – МУП «УККР». Обязанность по возмещению убытков возникает со дня внесения в Единый государственный реестр

недвижимости сведений об установлении зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района.

4. Направить копию настоящего приказа МУП «УККР».

5. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр



П.Л. Борзых



Зона санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района

1. Описание границы первого пояса зоны санитарной охраны

Граница первого пояса зоны санитарной охраны от водозаборной скважины во всех направлениях 30 м.

Каталог координат границы первого пояса зоны санитарной охраны

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Северо-Енисейский р-н, Вангаш п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2838 ± 19
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения использования объектов недвижимости установлены СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1073391.25	141282.66	Картометрический метод	0.1	-
2	1073387.11	141287.41	Картометрический метод	0.1	-
3	1073382.06	141291.19	Картометрический метод	0.1	-
4	1073376.34	141293.85	Картометрический метод	0.1	-

5	1073370.19	141295.25	Картометрический метод	0.1	-
6	1073363.89	141295.35	Картометрический метод	0.1	-
7	1073357.70	141294.14	Картометрический метод	0.1	-
8	1073351.90	141291.66	Картометрический метод	0.1	-
9	1073346.74	141288.03	Картометрический метод	0.1	-
10	1073342.45	141283.41	Картометрический метод	0.1	-
11	1073339.21	141278.00	Картометрический метод	0.1	-
12	1073337.17	141272.03	Картометрический метод	0.1	-
13	1073336.42	141265.77	Картометрический метод	0.1	-
14	1073336.98	141259.49	Картометрический метод	0.1	-
15	1073338.83	141253.47	Картометрический метод	0.1	-

16	1073341.90	141247.96	Картометрический метод	0.1	-
17	1073346.05	141243.20	Картометрический метод	0.1	-
18	1073351.09	141239.42	Картометрический метод	0.1	-
19	1073356.81	141236.77	Картометрический метод	0.1	-
20	1073362.96	141235.36	Картометрический метод	0.1	-
21	1073369.27	141235.26	Картометрический метод	0.1	-
22	1073375.45	141236.48	Картометрический метод	0.1	-
23	1073381.25	141238.95	Картометрический метод	0.1	-
24	1073386.41	141242.58	Картометрический метод	0.1	-
25	1073390.70	141247.20	Картометрический метод	0.1	-
26	1073393.94	141252.61	Картометрический метод	0.1	-
27	1073395.98	141258.58	Картометрический метод	0.1	-
28	1073396.74	141264.84	Картометрический метод	0.1	-
29	1073396.18	141271.12	Картометрический метод	0.1	-
30	1073394.32	141277.15	Картометрический метод	0.1	-
1	1073391.25	141282.66	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-167, зона 4							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-167, зона 4							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			

2. Описание границы второго пояса зоны санитарной охраны

Граница второго пояса зоны санитарной охраны от водозаборной скважины вниз по потоку – 30 м вверх по потоку - 30 м, общая ширина – 60 м.

Каталог координат границы второго пояса зоны санитарной охраны

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Северо-Енисейский р-н, Вангаш п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	3600 ± 21
3	Иные характеристики объекта	1. Ограничения использования объектов недвижимости установлены СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1073367.80	141222.90	Картометрический метод	0.1	-
2	1073408.99	141266.53	Картометрический метод	0.1	-
3	1073365.35	141307.72	Картометрический метод	0.1	-
4	1073324.17	141264.08	Картометрический метод	0.1	-
1	1073367.80	141222.90	Картометрический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-167, зона 4							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

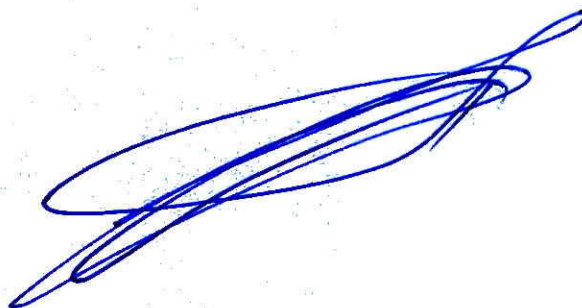
3. Описание границы третьего пояса зоны санитарной охраны

Граница третьего пояса зоны санитарной охраны от водозаборной скважины вниз по потоку - 30 м вверх по потоку -375 м, общая ширина – 154 м.

Каталог координат границы третьего пояса зоны санитарной охраны

4. Карты-схемы первого, второго и третьего поясов зоны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района, прилагаются.

Министр



П.Л. Борзых



delovaya

Карта-схема первого пояса зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района

Раздел 4
План границ объекта

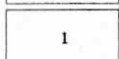


Масштаб 1:750

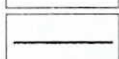
Используемые условные знаки и обозначения:



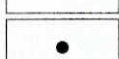
Характерная точка границы объекта



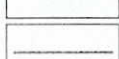
Надписи номеров характерных точек границы объекта



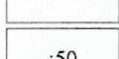
Граница объекта



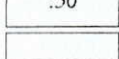
Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка



Граница кадастрового квартала

24:34:0040103

Обозначение кадастрового квартала

Карта-схема второго пояса зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района

Раздел 4

План границ объекта

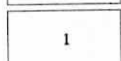


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



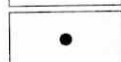
Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



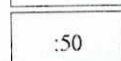
Граница объекта



Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка



Граница кадастрового квартала

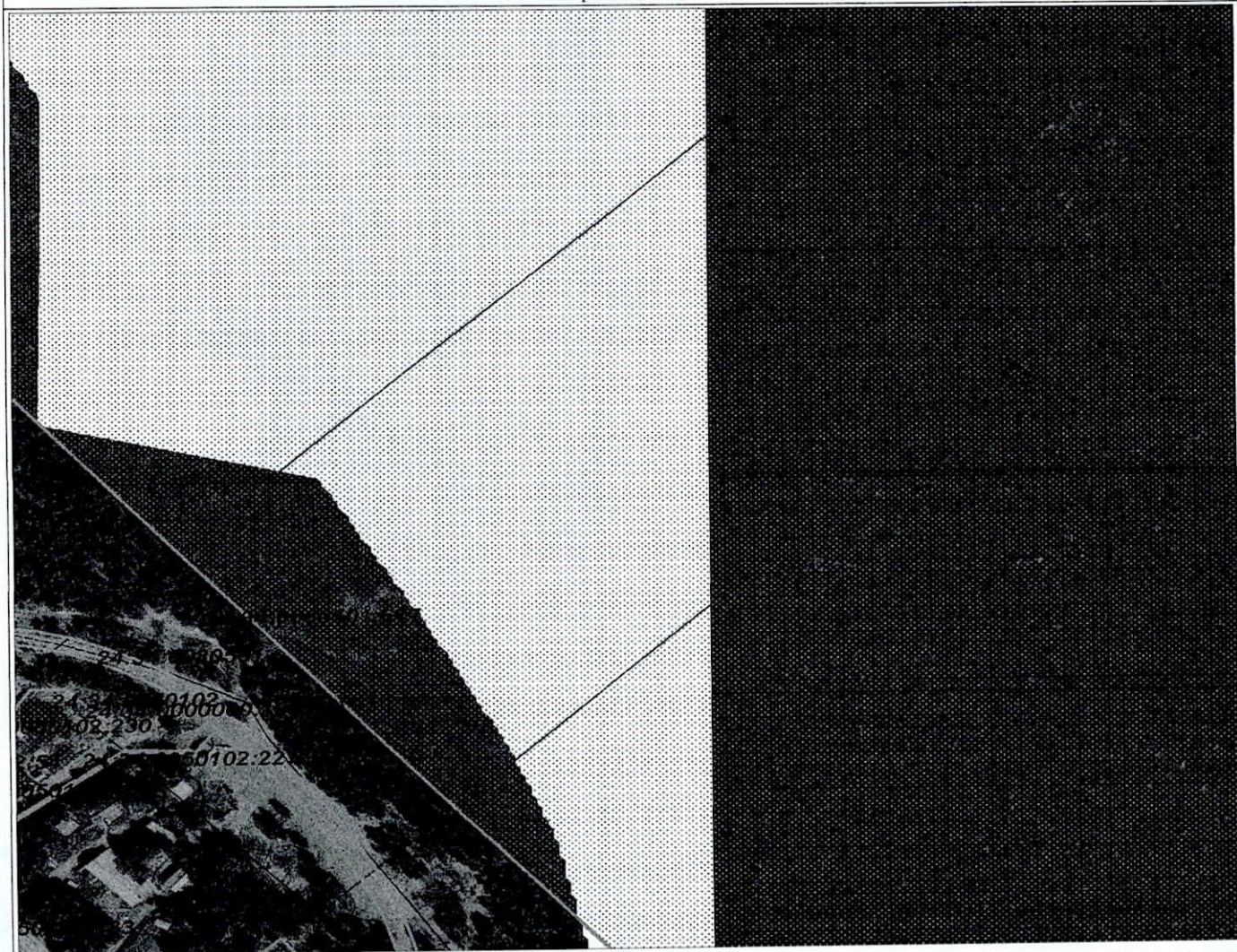
24:34:0040103

Обозначение кадастрового квартала

Карта-схема третьего пояса зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района

Раздел 4

План границ объекта

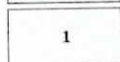


Масштаб 1:2500

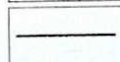
Используемые условные знаки и обозначения:



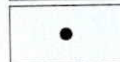
Характерная точка границы объекта



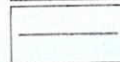
Надписи номеров характерных точек границы объекта



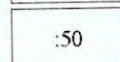
Граница объекта



Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка



Граница кадастрового квартала

24:34:0040103

Обозначение кадастрового квартала

Министр

П.Л. Борzych

Приложение № 2 к приказу
министерства экологии и
рационального природопользования
Красноярского края от
22.04.2022 № 44-516-09

Режим зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора подземных вод (скв. № 1), МУП «УККР» п. Вангаш Северо-Енисейского района

Мероприятия по первому поясу

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

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

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 зон санитарной охраны 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 зоны санитарной охраны при их вывозе.

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.

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 зоны санитарной охраны.

Мероприятия по второму и третьему поясам

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

2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае».

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

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

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае», выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Дополнительные мероприятия по второму поясу

1. Не допускается:

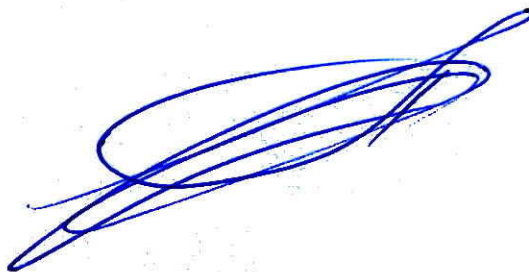
размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

2. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Министр



П.Л. Борzych

