



Зарегистрировано
в ОГКУ «Институт
муниципальной правовой
информации имени
М.М. Сперанского»
от 28.05.2024 № 03-1015/24

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«27» мая 2024 года

66 - 30 - мпр

Иркутск

**Об установлении зон санитарной охраны источника водоснабжения и
водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС
«Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район,
Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2**

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ, пунктом 1 постановления Правительства Иркутской области от 12 ноября 2018 года № 822-пп «Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Иркутской области и признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов Иркутской области», Положением о министерстве природных ресурсов и экологии Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 392/171-пп, учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области от 5 марта 2024 года № 38.ИЦ.06.000.Т.000214.03.24, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зоны санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (<https://www.ogirk.ru/pravo/reestr>), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр природных ресурсов
и экологии Иркутской области

С.М. Трофимова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу министерства природных
ресурсов и экологии Иркутской области
от «27» мая 2024 года № 66-30-мпр

ГРАНИЦА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКА
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПРОВОДОВ ПИТЬЕВОГО
НАЗНАЧЕНИЯ РТРС/ФИЛИАЛА РТРС «ИРКУТСКИЙ ОРТПЦ».
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, АНГАРСКИЙ РАЙОН, РАДИОЦЕНТР №7,
СООРУЖЕНИЕ 9/61, СКВАЖИНА №2

1. Описание границы первого пояса зоны санитарной охраны.

Водозабор подземных вод состоит из одной эксплуатационной скважины № 2.

Граница первого пояса зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2 устанавливается в радиусе 30 м.

Каталог координат первого пояса зоны санитарной охраны
Система координат МСК-38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	400959.94	3293325.62
2	400953.24	3293333.60
3	400944.22	3293338.81
4	400933.96	3293340.62
5	400923.70	3293338.81
6	400914.68	3293333.60
7	400907.98	3293325.62
8	400904.42	3293315.83
9	400904.42	3293305.41
10	400907.98	3293295.62
11	400914.68	3293287.64
12	400923.70	3293282.43
13	400933.96	3293280.62
14	400944.22	3293282.43
15	400953.24	3293287.64
16	400959.94	3293295.62
17	400963.50	3293305.41
18	400963.50	3293315.83
1	400959.94	3293325.62

Карта-схема первого пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2.

2. Описание границы второго пояса зоны санитарной охраны.

Граница второго пояса зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2 принята: вверх по потоку – 17 м, вниз по потоку – 12 м, ширина захвата водозабора $2d$ – 30 м.

Каталог координат второго пояса зоны санитарной охраны Система координат МСК-38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	400944.56	3293317.68
2	400941.21	3293321.67
3	400936.70	3293324.28
4	400931.57	3293325.18
5	400926.44	3293324.28
6	400921.93	3293321.67
7	400918.58	3293317.68
8	400916.80	3293312.78
9	400916.80	3293307.58
10	400918.58	3293302.68
11	400921.93	3293298.69
12	400926.44	3293296.08
13	400931.57	3293295.18
14	400936.70	3293296.08
15	400941.21	3293298.69
16	400944.56	3293302.68
17	400946.34	3293307.58
18	400946.34	3293312.78
1	400944.56	3293317.68

Карта-схема второго пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский

ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2.

3. Описание границы третьего пояса зоны санитарной охраны.

Граница третьего пояса зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2 принята: вверх по потоку – 288 м, вниз по потоку – 25 м, ширина захвата водозабора 2d – 136 м.

Каталог координат третьего пояса зоны санитарной охраны
Система координат МСК-38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	400900.75	3293239.46
2	400920.12	3293245.43
3	400936.87	3293256.85
4	400949.51	3293272.70
5	400956.92	3293291.57
6	400958.43	3293311.78
7	400953.92	3293331.54
8	400943.78	3293349.10
9	400928.93	3293362.88
10	400910.66	3293371.68
11	400890.62	3293374.70
12	400870.58	3293371.68
13	400695.02	3293346.64
14	400676.75	3293337.84
15	400661.90	3293324.06
16	400651.76	3293306.50
17	400647.25	3293286.74
18	400648.76	3293266.53
19	400656.17	3293247.66
20	400668.81	3293231.81
21	400685.56	3293220.39
22	400704.93	3293214.42
23	400725.19	3293214.42
1	400900.75	3293239.46

Карта-схема третьего пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и

водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2.

Министр природных ресурсов
и экологии Иркутской области



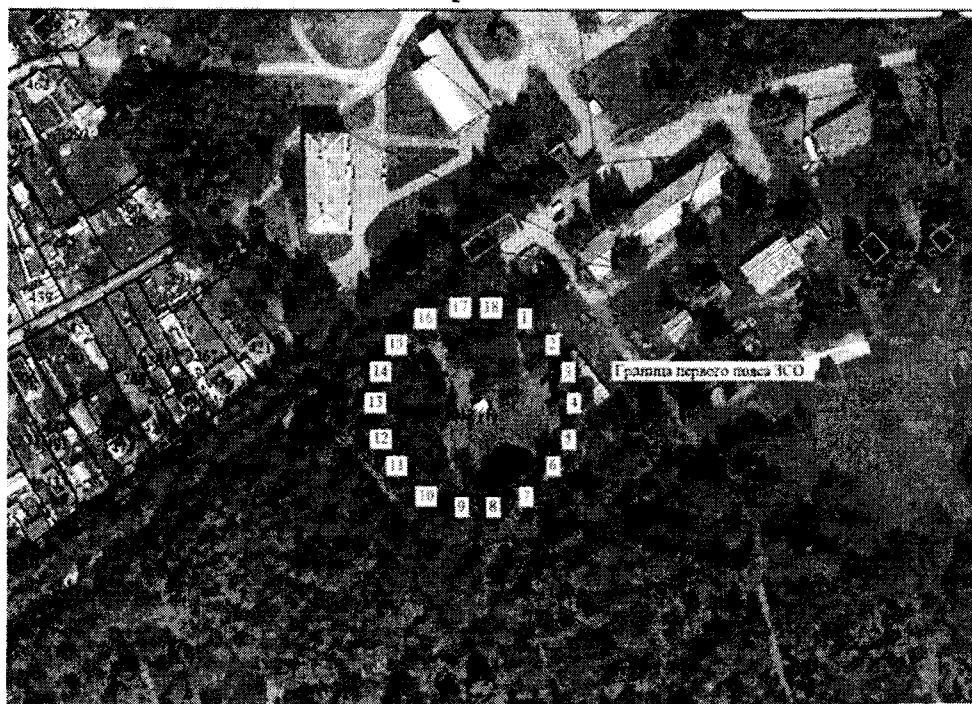
С.М. Трофимова

Приложение 1

к границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

Первый пояс зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- Границы устанавливаемых зон
- - Характерная точка границы
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :266 - Кадастровый номер земельного участка
- :30 - Кадастровый номер здания
- :3012 (1) - Обозначение контура сооружения
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница сооружения
- - Граница здания
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- - Граница зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Подпись

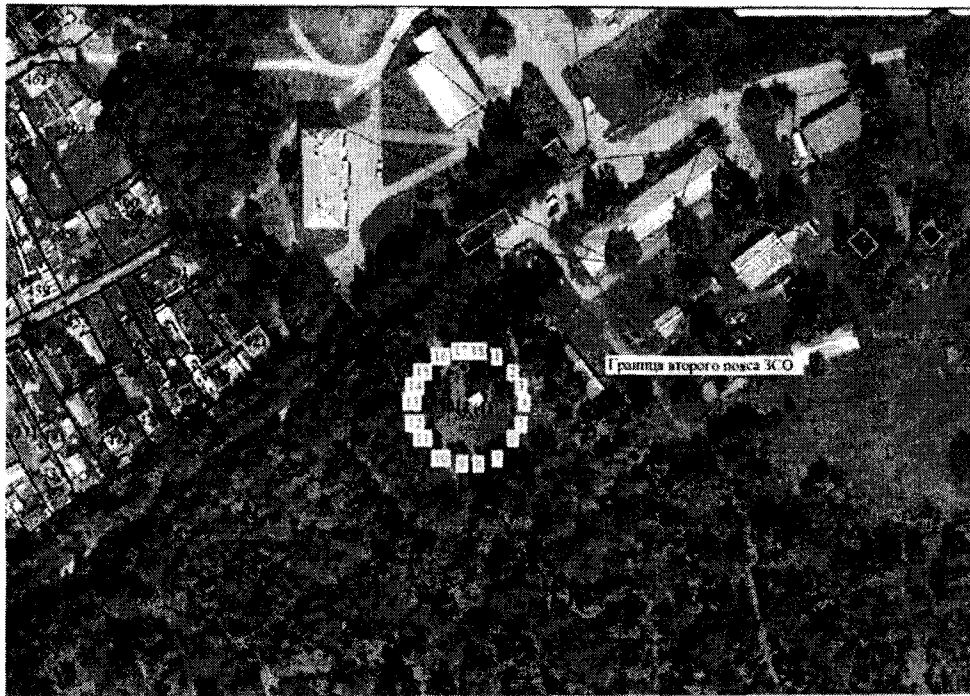
Дата "05" апреля 2014 г.

Приложение 2

к границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

Второй пояс зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Границы устанавливаемых зон
- - Характерная точка границы
- | - Обозначение новой характерной точки
- :266 - Кадастровый номер земельного участка
- :30 - Кадастровый номер здания
- :3012 (1) - Обозначение контура сооружения
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница сооружения
- - Граница здания
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- - Граница зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Подпись

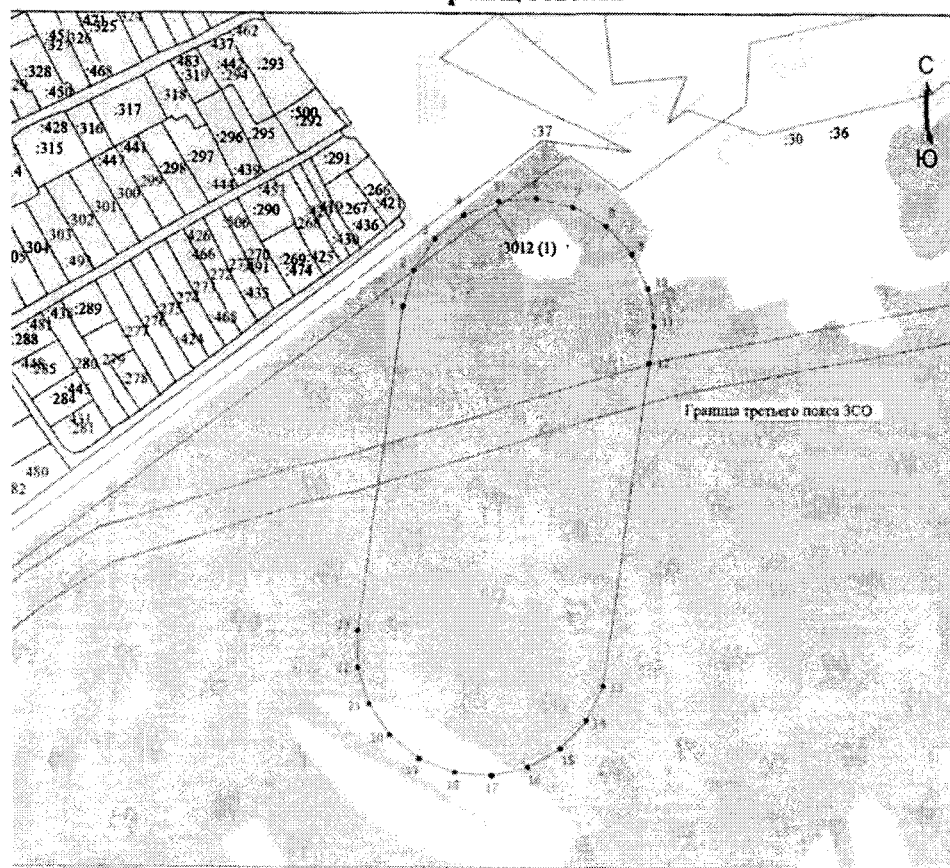
Дата "05" апреля 2024 г.

Приложение 3

к границе зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

Третий пояс зон санитарной охраны источника водоснабжения и водопроводов питьевого назначения РТРС/Филиала РТРС «Иркутский ОРТПЦ». Иркутская область, Ангарский район, Радиоцентр №7, Сооружение 9/61, скважина №2

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Словные обозначения

- - - - - Границы устанавливаемых зон
- Характерная точка границы
- 1 Обозначение новой характерной точки
- :266 - Кадастровый номер земельного участка
- :30 - Кадастровый номер здания
- :3012 (1) - Обозначение контура сооружения
- - - - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - - - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - - - Граница сооружения
- - - - - Граница территориальной зоны
- - - - - Граница зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Подпись _____

Дата " 05 " апреля 2014 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу министерства природных
ресурсов и экологии Иркутской области
от «27» мая 2024 года № 66-30-мпр

РЕЖИМ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПРОВОДОВ ПИТЬЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ РТРС/ФИЛИАЛА РТРС «ИРКУТСКИЙ ОРТПЦ». ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, АНГАРСКИЙ РАЙОН, РАДИОЦЕНТР №7, СООРУЖЕНИЕ 9/61, СКВАЖИНА №2

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 зон 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 зон 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 Иркутской области».

3. 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 зон санитарной охраны только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области», 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

В пределах второго пояса зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

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 природных ресурсов
и экологии Иркутской области



С.М. Трофимова