

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«16» июня 2023 года

66-20-мпр

Иркутск

Об установлении зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района

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 15 декабря 2015 года № 38.ИЦ.06.000.Т.001094.12.15, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зону санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), 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 « 16 » июня 2023 года № 66-20-мпр

ГРАНИЦА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО
ИСТОЧНИКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ВОДОЗАБОРА
В П. ДОБРОЛЁТ, ИРКУТСКОГО РАЙОНА

1. Описание границы первого пояса зоны санитарной охраны.

В качестве источника водоснабжения используется скважина № 1-Р.

Граница первого пояса зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района устанавливается в радиусе 50 м.

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	381844.20	3373552.68
2	381843.46	3373561.37
3	381841.21	3373569.80
4	381837.52	3373577.72
5	381832.51	3373584.87
6	381826.32	3373591.06
7	381819.14	3373596.08
8	381811.19	3373599.79
9	381802.72	3373602.07
10	381793.97	3373602.85
11	381785.22	3373602.12
12	381776.74	3373599.88
13	381768.77	3373596.22
14	381761.56	3373591.24
15	381755.34	3373585.09
16	381750.28	3373577.96
17	381746.55	3373570.07
18	381744.25	3373561.65
19	381743.46	3373552.96
20	381744.20	3373544.27
21	381746.45	3373535.84
22	381750.14	3373527.93
23	381755.16	3373520.77

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
24	381761.35	3373514.58
25	381768.52	3373509.56
26	381776.47	3373505.85
27	381784.94	3373503.57
28	381793.69	3373502.79
29	381802.44	3373503.52
30	381810.92	3373505.76
31	381818.89	3373509.42
32	381826.10	3373514.40
33	381832.32	3373520.55
34	381837.38	3373527.68
35	381841.11	3373535.58
36	381843.41	3373543.99
1	381844.20	3373552.68

Карта-схема первого пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района.

2. Описание границы второго пояса зоны санитарной охраны.

Граница второго пояса зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района принята: вверх по потоку (от ручья) - 46 м, вниз по потоку – 15 м, ширина d – 46 м.

Учитывая, что питание водоносного горизонта осуществляется за счет поверхностных вод ручья, второй пояс ЗСО устанавливается и для поверхностного водоема, питающего его.

Для поверхностного источника – ручья ЗСО второго пояса устанавливается вокруг ручья на расстоянии 500 м, вдоль левого берега р. Ушаковка. Территория ЗСО для ручья является общей и для скважины.

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	382145.97	3374057.41
2	382147.52	3374121.32
3	382130.48	3374197.63
4	382102.20	3374311.13

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
5	382068.50	3374395.97
6	382039.83	3374447.10
7	382010.78	3374492.42
8	381965.84	3374539.68
9	381920.91	3374576.09
10	381877.52	3374599.72
11	381848.86	3374612.12
12	381817.87	3374619.86
13	381795.02	3374623.35
14	381752.02	3374622.96
15	381730.71	3374619.86
16	381698.95	3374609.02
17	381662.54	3374594.69
18	381585.45	3374553.63
19	381534.32	3374517.99
20	381498.68	3374488.55
21	381465.37	3374458.72
22	381425.08	3374416.88
23	381385.18	3374371.18
24	381349.93	3374325.08
25	381330.56	3374291.38
26	381315.84	3374265.04
27	381305.38	3374235.60
28	381295.70	3374204.99
29	381286.79	3374156.57
30	381286.40	3374092.27
31	381295.31	3374037.27
32	381306.55	3374003.95
33	381315.84	3373971.80
34	381322.82	3373935.39
35	381326.69	3373881.16
36	381327.08	3373849.78
37	381322.04	3373798.65
38	381313.52	3373752.16
39	381302.28	3373709.55
40	381297.25	3373660.36
41	381300.35	3373618.13
42	381311.97	3373580.17
43	381332.11	3373552.28
44	381355.74	3373528.26
45	381389.06	3373505.02

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
46	381419.66	3373485.65
47	381459.94	3373467.84
48	381501.00	3373452.73
49	381556.01	3373438.78
50	381588.16	3373433.36
51	381627.29	3373429.49
52	381674.54	3373429.49
53	381721.80	3373434.13
54	381767.51	3373442.66
55	381799.13	3373453.42
56	381825.23	3373466.29
57	381850.80	3373485.07
58	381869.20	3373510.25
59	381894.17	3373556.08
60	381909.80	3373603.60
61	381912.78	3373640.99
62	381922.60	3373674.52
63	381967.01	3373740.74
64	382007.68	3373807.56
65	382035.15	3373865.99
66	382057.07	3373931.51
67	382074.50	3373959.60
68	382112.66	3373997.75
69	382131.47	3374023.33
1	382145.97	3374057.41

Карта-схема второго пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района.

3. Описание границы третьего пояса зоны санитарной охраны

Граница третьего пояса зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района совпадает с границами второго пояса и устанавливается: вверх по потоку (от ручья) - 46 м, вниз по потоку – 15 м, ширина d – 46 м.

Учитывая, что питание водоносного горизонта осуществляется за счет поверхностных вод ручья, третий пояс ЗСО устанавливается и для поверхностного водоема, питающего его.

Для поверхностного источника – ручья ЗСО третьего пояса устанавливается вокруг ручья на расстоянии 500 м, вдоль левого берега р. Ушаковка. Территория ЗСО для ручья является общей и для скважины.

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	382145.97	3374057.41
2	382147.52	3374121.32
3	382130.48	3374197.63
4	382102.20	3374311.13
5	382068.50	3374395.97
6	382039.83	3374447.10
7	382010.78	3374492.42
8	381965.84	3374539.68
9	381920.91	3374576.09
10	381877.52	3374599.72
11	381848.86	3374612.12
12	381817.87	3374619.86
13	381795.02	3374623.35
14	381752.02	3374622.96
15	381730.71	3374619.86
16	381698.95	3374609.02
17	381662.54	3374594.69
18	381585.45	3374553.63
19	381534.32	3374517.99
20	381498.68	3374488.55
21	381465.37	3374458.72
22	381425.08	3374416.88
23	381385.18	3374371.18
24	381349.93	3374325.08
25	381330.56	3374291.38
26	381315.84	3374265.04
27	381305.38	3374235.60
28	381295.70	3374204.99
29	381286.79	3374156.57
30	381286.40	3374092.27
31	381295.31	3374037.27
32	381306.55	3374003.95
33	381315.84	3373971.80
34	381322.82	3373935.39
35	381326.69	3373881.16
36	381327.08	3373849.78
37	381322.04	3373798.65
38	381313.52	3373752.16

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
39	381302.28	3373709.55
40	381297.25	3373660.36
41	381300.35	3373618.13
42	381311.97	3373580.17
43	381332.11	3373552.28
44	381355.74	3373528.26
45	381389.06	3373505.02
46	381419.66	3373485.65
47	381459.94	3373467.84
48	381501.00	3373452.73
49	381556.01	3373438.78
50	381588.16	3373433.36
51	381627.29	3373429.49
52	381674.54	3373429.49
53	381721.80	3373434.13
54	381767.51	3373442.66
55	381799.13	3373453.42
56	381825.23	3373466.29
57	381850.80	3373485.07
58	381869.20	3373510.25
59	381894.17	3373556.08
60	381909.80	3373603.60
61	381912.78	3373640.99
62	381922.60	3373674.52
63	381967.01	3373740.74
64	382007.68	3373807.56
65	382035.15	3373865.99
66	382057.07	3373931.51
67	382074.50	3373959.60
68	382112.66	3373997.75
69	382131.47	3374023.33
1	382145.97	3374057.41

Карта-схема третьего пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского района.

Министр природных ресурсов
и экологии Иркутской области



С.М. Трофимова

Приложение 1

к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения
проектируемого водозабора в
п. Добролёт, Иркутского района

Первый пояс зоны санитарной охраны подземного источника
водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского
района



Подпись _____

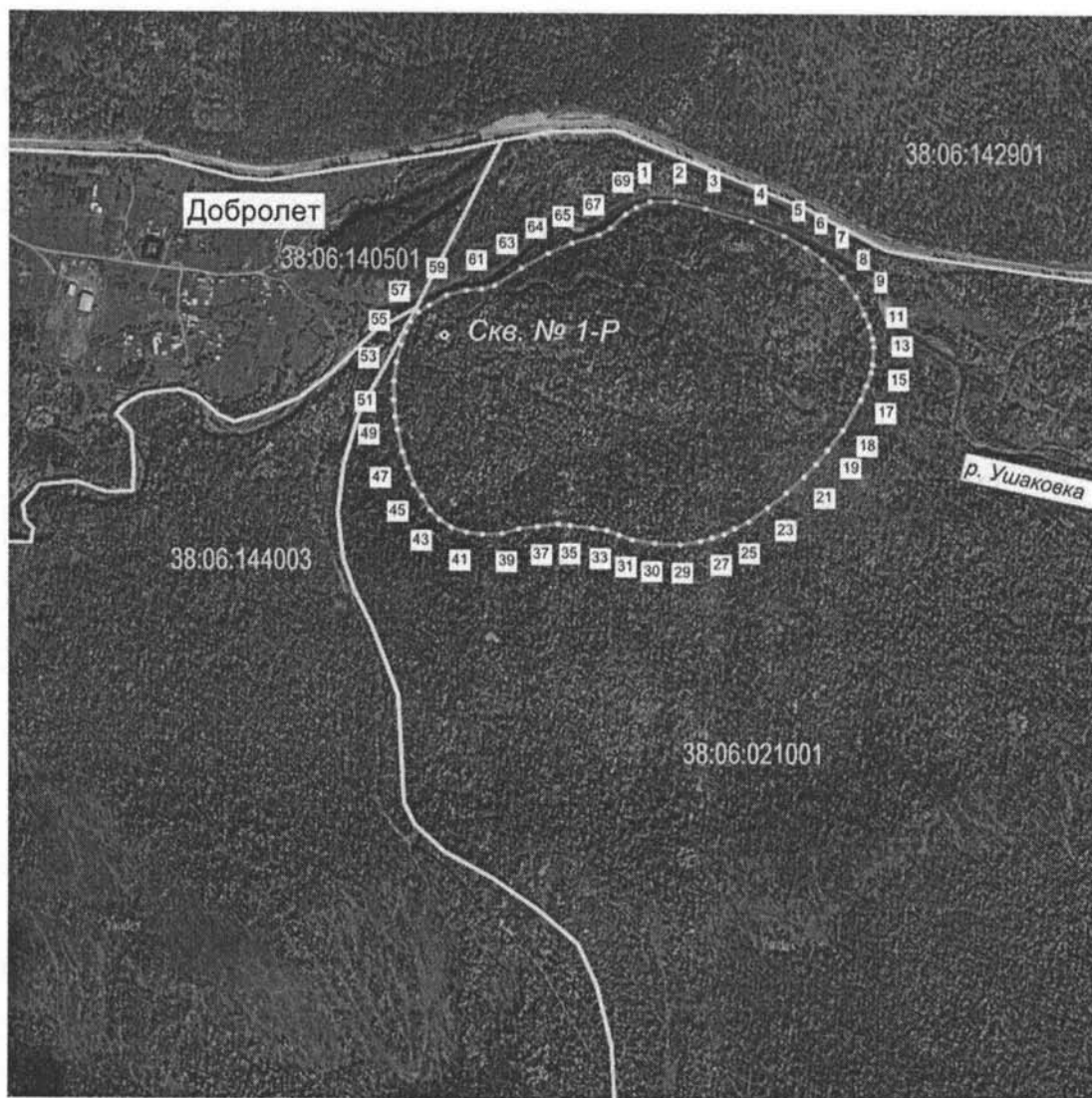


Дата 14 февраля 2023 г.


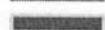
Приложение 2

к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения
проектируемого водозабора в
п. Добролёт, Иркутского района

Второй пояс зоны санитарной охраны подземного источника
водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского
района



Словные обозначения

-  - граница зоны санитарной охраны
-  - граница кадастрового квартала

Масштаб 1: 15000

Подпись _____

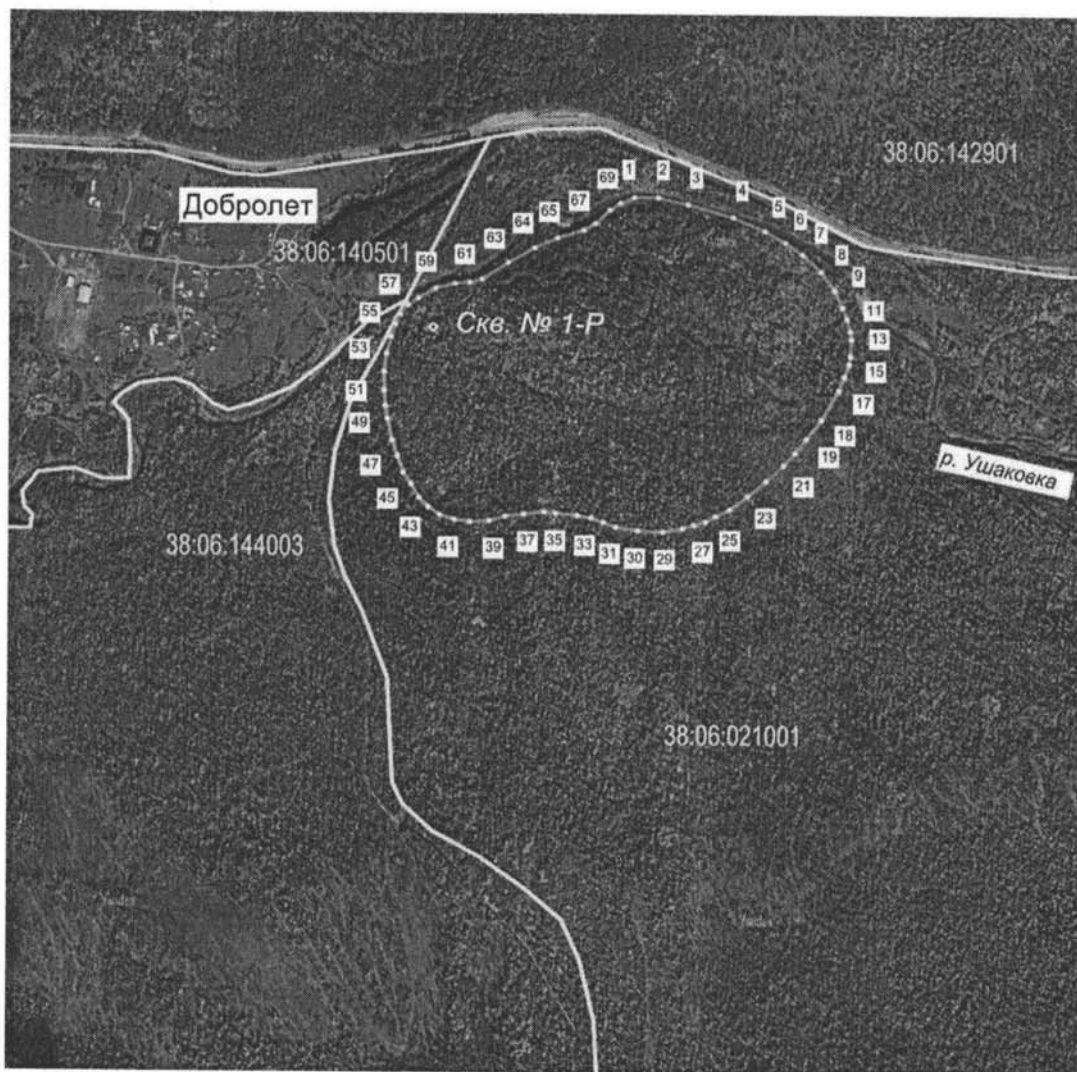


Дата 14 февраля 2023 г.



Приложение 3

к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения
проектируемого водозабора в
п. Добролёт, Иркутского района

Третий пояс зоны санитарной охраны подземного источника
водоснабжения проектируемого водозабора в п. Добролёт, Иркутского
района



словные обозначения

-  - граница зоны санитарной охраны
-  - граница кадастрового квартала

Масштаб 1: 15000

Подпись _____



Дата 14 февраля 2023 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу министерства природных
ресурсов и экологии Иркутской
области

от «16» июня 2023 года № 66-20-мпр

РЕЖИМ ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ВОДОЗАБОРА В П. ДОБРОЛЁТ, ИРКУТСКОГО 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 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