



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минприроды РА)

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
АР-БҮТКЕН БАЙЛЫКТАР ЛА ЭКОЛОГИЯ
МИНИСТЕРСТВОЗЫ
(АР Миннарбүткен)

ПРИКАЗ

ЖАКАРУ

«21» сентябрь 2024 г. № 17

г. Горно-Алтайск

**Об установлении зоны санитарной охраны
на водозаборные скважины Г1/09 и Г7/09 вблизи Манжерокского озера в
Майминском районе Республики Алтай**

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», на основании подпункта «н» пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Республики Алтай, утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 21 мая 2015 года № 135, санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 20 июня 2023 года № 04.01.01.000.Т.000128.06.23 о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны санитарной охраны водозаборного сооружения согласно приложениям № 1, № 2 к настоящему Приказу.
2. Сведения об установлении зон санитарной охраны водозаборного сооружения направить в филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Республике Алтай для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.
3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника отдела недропользования и водных отношений А.А. Сафронову.

Министр

А.И. Сумачаков

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Республики Алтай
от «24» января 2024 г. № 17

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Границы первого пояса зоны санитарной охраны волозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Алтай, Майминский район, в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	19156 кв.м ± 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах первого пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно- бытового водоснабжения установить согласно пункту 3.2.1 СанПин 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в т.ч. прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживания людей, применение ядохимикатов и удобрений, выпас скота.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	632327.56	1324417.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Ограда
2	632344.91	1324467.88		0.10	Ограда
3	632343.08	1324507.17		0.10	Ограда
4	632331.96	1324522.31		0.10	Ограда
5	632199.76	1324560.39		0.10	Ограда
6	632148.85	1324549.31		0.10	Ограда
7	632152.68	1324489.46		0.10	Ограда
8	632155.41	1324451.58		0.10	Ограда
9	632197.30	1324460.52		0.10	Ограда
1	632327.56	1324417.91		0.10	Ограда
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_i), 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 <u>МСК-04, зона 1</u>							
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							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

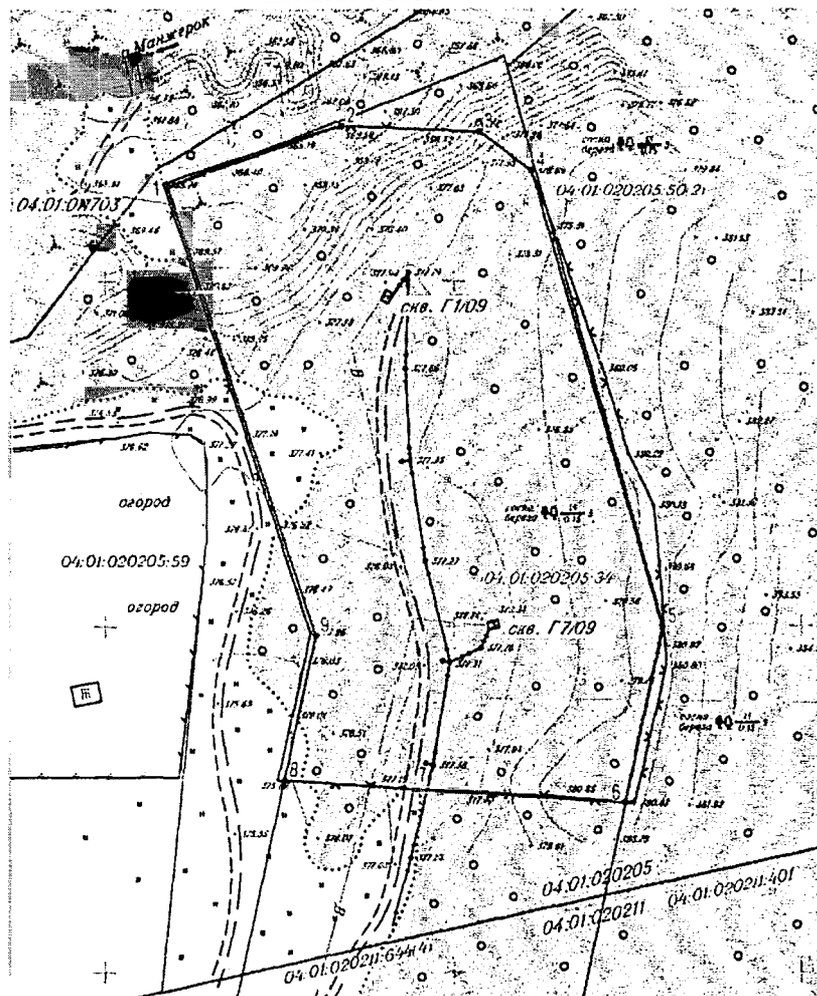
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	доточки	
1	2	3
1	9	Расположена в границах участка 04:01:020205:34
9	1	Расположена в границах участка 04:01:020205:34

План границ объекта

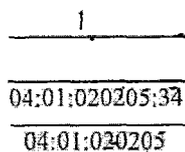
Границы первого пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерковского озера в Майминском районе Республики Алтай
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Обзорная схема границ объекта: Граница 1 пояса зоны санитарной охраны
51° 50' 09,64" с.ш., 85° 49' 17,14" в.д., 51° 50' 06,56" с.ш., 85° 49' 18,70" в.д.

Масштаб 1:2000



Условные обозначения:



- Граница 1 пояса зоны санитарной охраны по СанПиН
- Граница земельного участка, включенная в ГКН, и его кадастровый номер
- Граница кадастрового квартала, и его номер

Подпись



Дата 3.08.2023г.

Место для оттиска печати (при наличии) и описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Границы второго пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Алтай, Майминский район, в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	20180 кв.м ± 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах второго пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно пунктам 3.2.2, 3.2.3 СанПин 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", 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; размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минеральных удобрений, промышленных стоков, шламоохранилищ и накопителей, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	632287.07	1324560.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	632270.62	1324557.46		0.10	Нет закрепления
3	632255.26	1324550.62		0.10	Нет закрепления
4	632241.65	1324540.73		0.10	Нет закрепления
5	632230.40	1324528.24		0.10	Нет закрепления
6	632221.99	1324513.67		0.10	Нет закрепления
7	632216.79	1324497.68		0.10	Нет закрепления
8	632215.04	1324480.95		0.10	Нет закрепления
9	632216.79	1324464.23		0.10	Нет закрепления
10	632221.99	1324448.24		0.10	Нет закрепления
11	632230.40	1324433.67		0.10	Нет закрепления
12	632241.65	1324421.17		0.10	Нет закрепления
13	632255.26	1324411.29		0.10	Нет закрепления
14	632270.62	1324404.45		0.10	Нет закрепления
15	632287.07	1324400.95		0.10	Нет закрепления
16	632303.88	1324400.95		0.10	Нет закрепления
17	632320.33	1324404.45		0.10	Нет закрепления
18	632335.70	1324411.29		0.10	Нет закрепления
19	632349.30	1324421.17		0.10	Нет закрепления
20	632360.55	1324433.67		0.10	Нет закрепления
21	632368.96	1324448.24		0.10	Нет закрепления
22	632374.16	1324464.23		0.10	Нет закрепления
23	632375.92	1324480.95		0.10	Нет закрепления
24	632374.16	1324497.68		0.10	Нет закрепления
25	632368.96	1324513.67		0.10	Нет закрепления
26	632360.55	1324528.24		0.10	Нет закрепления
27	632349.30	1324540.73		0.10	Нет закрепления
28	632335.70	1324550.62		0.10	Нет закрепления
29	632320.33	1324557.46		0.10	Нет закрепления
30	632303.88	1324560.95		0.10	Нет закрепления
1	632287.07	1324560.95		0.10	Нет закрепления
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
-	--	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>							
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							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

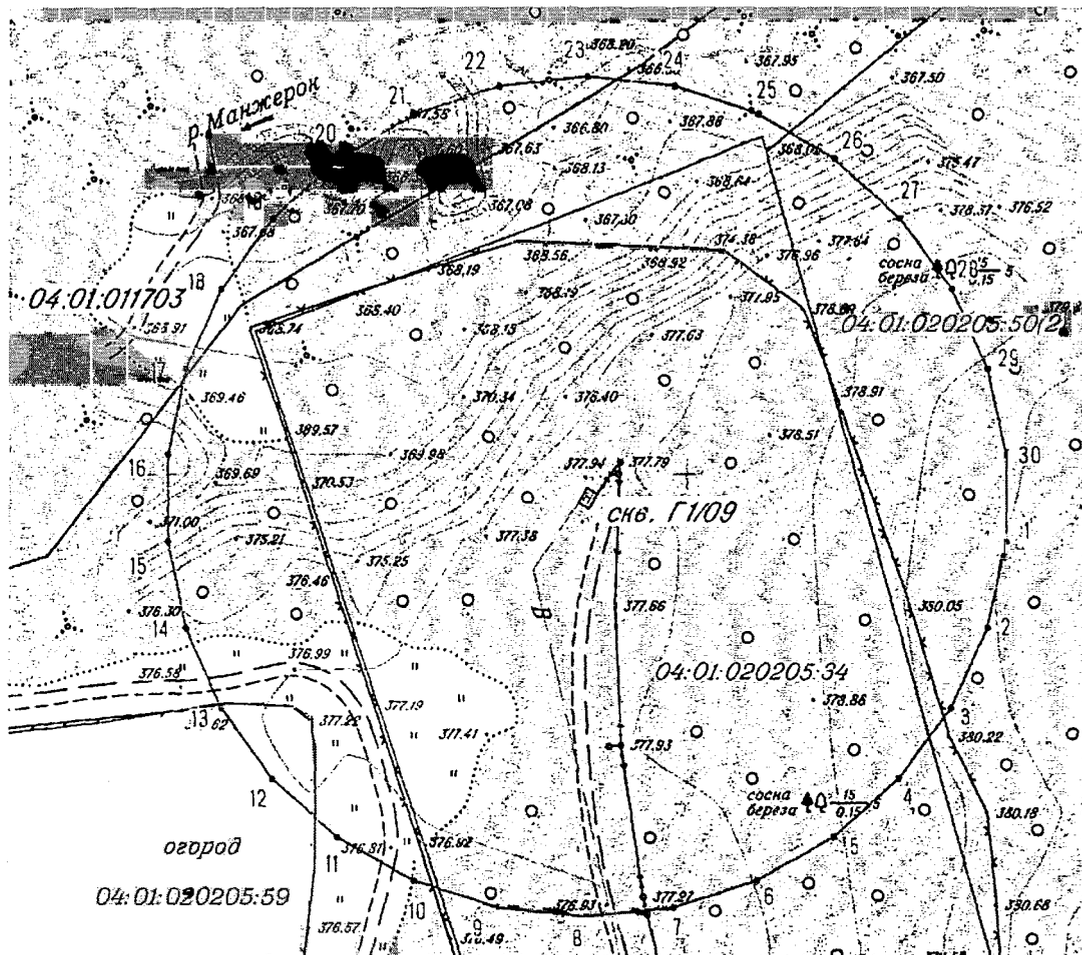
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	доточки	
1	2	3
1	3	Проходит по участку 04:01:020205:50/2
3	4	Пересекает 04:01:020205:50/2 и 04:01:020205:34
4	9	Проходит по участку 04:01:020205:34
9	10	Пересекает 04:01:020205:34 и земли общего пользования
10	11	земли общего пользования
11	12	Пересекает земли общего пользования и участок 04:01:020205:59
12	13	Проходит по участку 04:01:020205:59
13	14	Пересекает 04:01:020205:59 и земли общего пользования
14	25	земли общего пользования
25	26	Пересекает земли общего пользования и участок 04:01:020205:50/2
26	1	Проходит по участку 04:01:020205:50/2

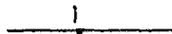
План границ объекта

Границы первого пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

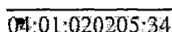
Обзорная схема границ объекта: Граница 2 пояса зоны санитарной охраны скважины Г1/09
51° 50' 09,64" с.ш., 85° 49' 17,14" в.д.
Масштаб 1:1250



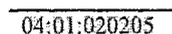
Условные обозначения:



-Граница 2 пояса зоны санитарной охраны по СанПиН



-Граница земельного участка, включенная в ГКН, и его кадастровый номер



-Граница кадастрового квартала, и его номер

Подпись



Дата 3.08.2023г.

Место для оттиска печати (при наличии) и место для описания местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Границы второго пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Алтай, Майминский район, в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12140 кв.м ± 22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах второго пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно пунктам 3.2.2, 3.2.3 СанПин 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", 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; размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минеральных удобрений, промышленных стоков, шламоохранилищ и накопителей, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-04, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	632192.64	1324573.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	632177.47	1324569.33		0.10	Нет закрепления
3	632163.74	1324561.78		0.10	Нет закрепления
4	632152.32	1324551.06		0.10	Нет закрепления
5	632143.93	1324537.83		0.10	Нет закрепления
6	632139.08	1324522.94		0.10	Нет закрепления
7	632138.10	1324507.30		0.10	Нет закрепления
8	632141.04	1324491.91		0.10	Нет закрепления
9	632147.71	1324477.74		0.10	Нет закрепления
10	632157.69	1324465.67		0.10	Нет закрепления
11	632170.36	1324456.46		0.10	Нет закрепления
12	632184.93	1324450.70		0.10	Нет закрепления
13	632200.47	1324448.73		0.10	Нет закрепления
14	632216.01	1324450.70		0.10	Нет закрепления
15	632230.58	1324456.46		0.10	Нет закрепления
16	632243.25	1324465.67		0.10	Нет закрепления
17	632253.23	1324477.74		0.10	Нет закрепления
18	632259.90	1324491.91		0.10	Нет закрепления
19	632262.84	1324507.30		0.10	Нет закрепления
20	632261.86	1324522.94		0.10	Нет закрепления
21	632257.02	1324537.83		0.10	Нет закрепления
22	632248.62	1324551.06		0.10	Нет закрепления
23	632237.20	1324561.78		0.10	Нет закрепления
24	632223.48	1324569.33		0.10	Нет закрепления
25	632208.30	1324573.23		0.10	Нет закрепления
1	632192.64	1324573.23	0.10	Нет закрепления	
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), 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 <u>МСК-04, зона 1</u>							
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 (Mi), м	Описание обозначени я 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							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

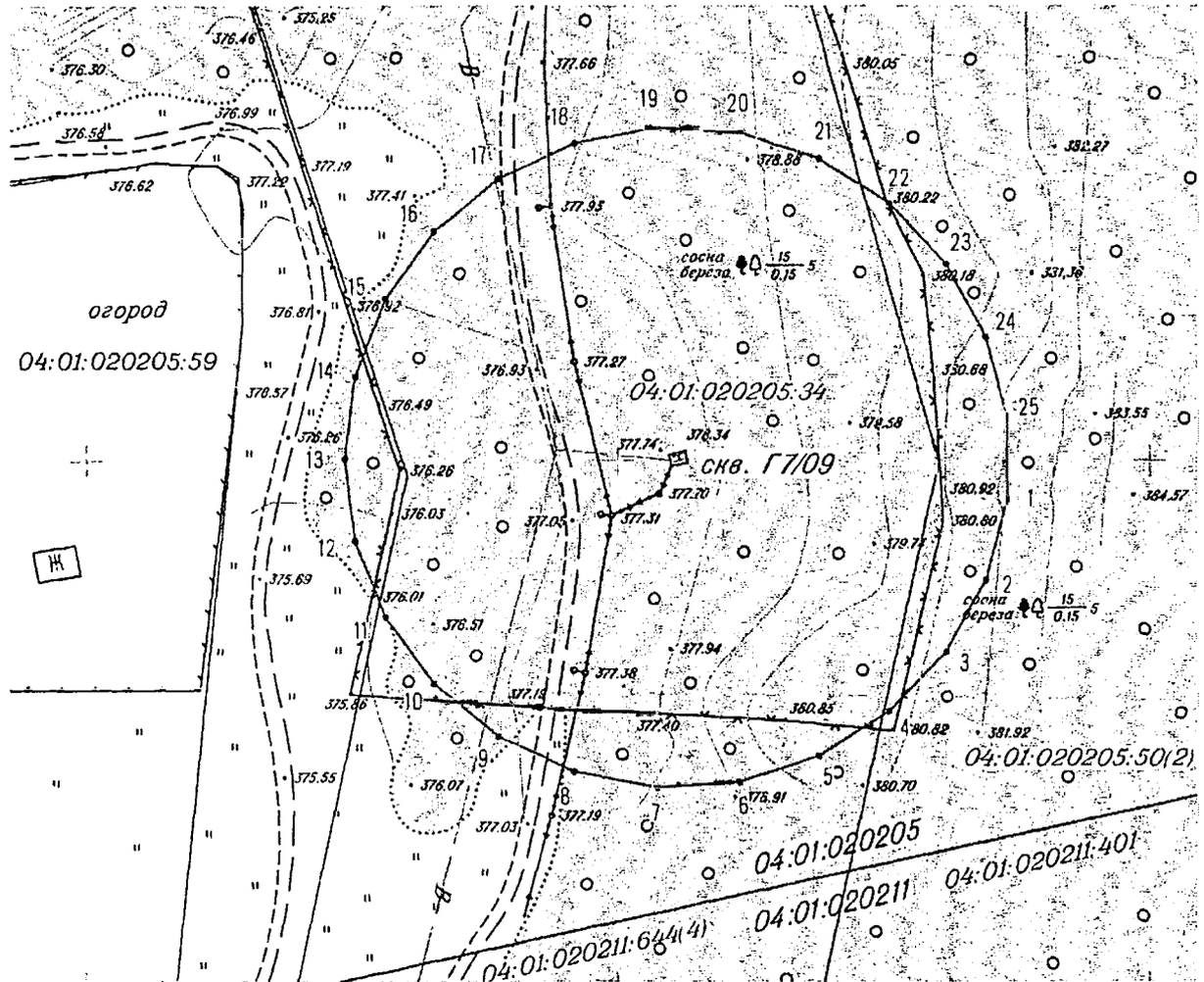
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	До точки	
1	2	3
1	4	Проходит по участку 04:01:020205:50/2
4	5	Пересекает 04:01:020205:50/2 и 04:01:020205:34
5	11	Проходит по участку 04:01:020205:34
11	12	Пересекает 04:01:020205:34 и земли общего пользования
12	14	земли общего пользования
14	15	Пересекает земли общего пользования и участок 04:01:020205:34
15	1	Проходит по участку 04:01:020205:34

План границ объекта

**Границы второго пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения
(скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от
Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Обзорная схема границ объекта: Граница 2 пояса зоны санитарной охраны скважины Г7/09
51° 50' 06,56" с.ш., 85° 49' 18,70" в.д.
Масштаб 1:1250



Условные обозначения:

- | | |
|-----------------|--|
| — 1 — | -Граница 2 пояса зоны санитарной охраны по СанПиН |
| 04:01:020205:34 | -Граница земельного участка, включенная в ГКН, и его кадастровый номер |
| 04:01:020205 | -Граница кадастрового квартала, и его номер |

Подпись _____



Дата 3.08.2023г.

Место для оттиска печати (при необходимости) и место для описания местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Границы третьего пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Алтай, Майминский район, в 2,6 км восточнее села Манжерок, в 1,3 км к северу от Манжерокского озера
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	892708 кв.м ± 189 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах третьего пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установить согласно п.3.2.2 СанПин 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов, разработка недр земли, размещение складов горючесмазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
1	632104.12	1324980.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	632004.43	1324929.88		0.10	Нет закрепления
3	631917.45	1324859.56		0.10	Нет закрепления
4	631846.99	1324772.69		0.10	Нет закрепления
5	631796.14	1324673.07		0.10	Нет закрепления
6	631767.11	1324565.05		0.10	Нет закрепления
7	631761.17	1324453.36		0.10	Нет закрепления
8	631778.58	1324342.87		0.10	Нет закрепления
9	631818.59	1324238.42		0.10	Нет закрепления
10	631879.43	1324144.57		0.10	Нет закрепления
11	631958.46	1324065.42		0.10	Нет закрепления
12	632052.22	1324004.43		0.10	Нет закрепления
13	632156.61	1323964.27		0.10	Нет закрепления
14	632267.07	1323946.69		0.10	Нет закрепления
15	632378.77	1323952.46		0.10	Нет закрепления
16	632486.83	1323981.32		0.10	Нет закрепления
17	632586.53	1324032.03		0.10	Нет закрепления
18	632673.50	1324102.35		0.10	Нет закрепления
19	632743.96	1324189.22		0.10	Нет закрепления
20	632794.81	1324288.84		0.10	Нет закрепления
21	632823.85	1324396.86		0.10	Нет закрепления
22	632829.78	1324508.55		0.10	Нет закрепления
23	632812.37	1324619.03		0.10	Нет закрепления
24	632772.37	1324723.48		0.10	Нет закрепления
25	632711.52	1324817.34		0.10	Нет закрепления
26	632632.49	1324896.49		0.10	Нет закрепления
27	632538.73	1324957.47		0.10	Нет закрепления
28	632434.34	1324997.64		0.10	Нет закрепления
29	632323.88	1325015.22		0.10	Нет закрепления
30	632212.18	1325009.45		0.10	Нет закрепления
1	632104.12	1324980.58		0.10	Нет закрепления
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>							
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							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

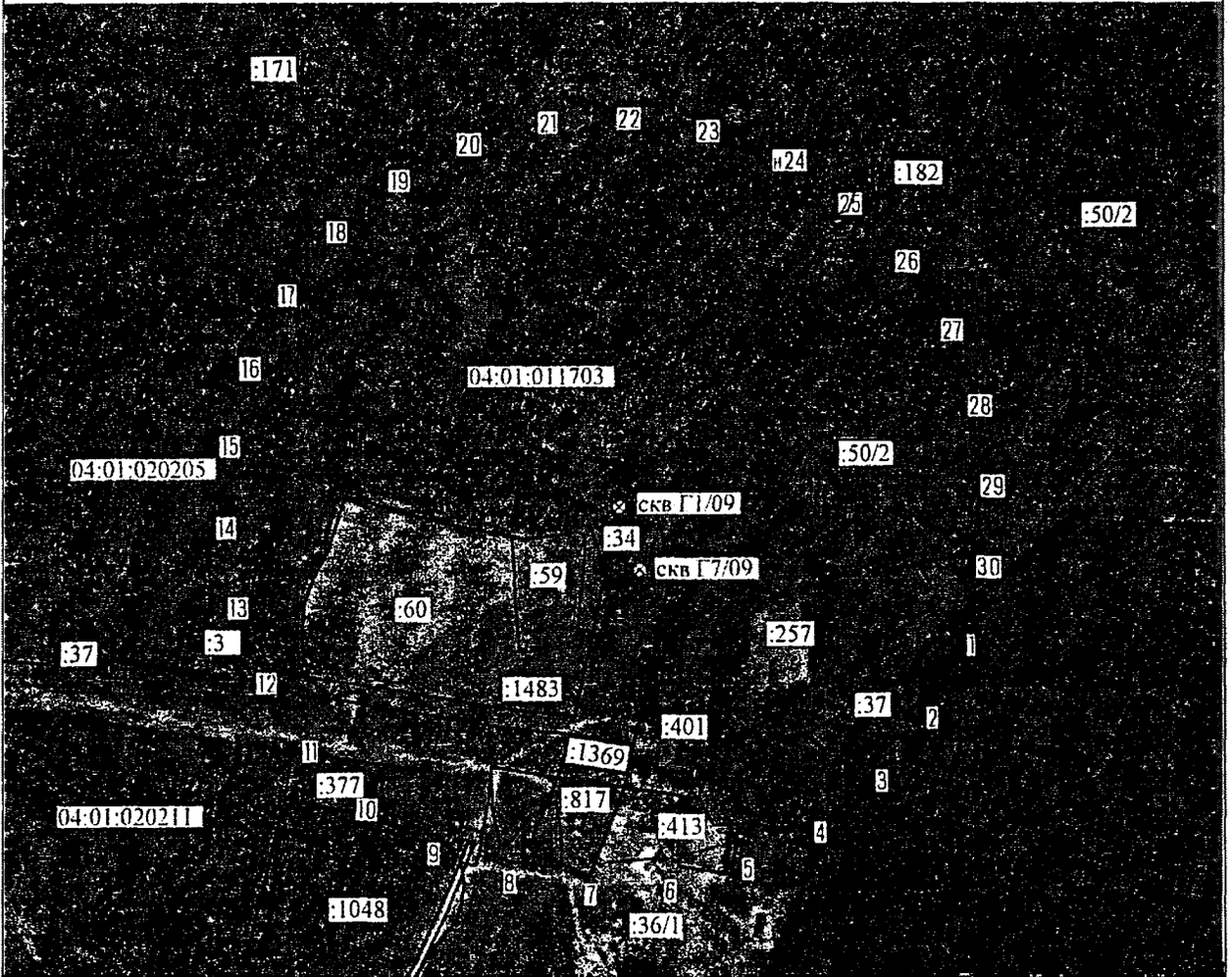
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Проходит по участку 04:01:020211:1293
2	3	Проходит по участкам 04:01:020211:1293, 04:01:020211:37
3	4	Проходит по участку 04:01:020211:1293
4	5	Проходит по участкам 04:01:020211:1293, 04:01:020211:36/1
5	6	Проходит по участкам 04:01:020211:36/1, 04:01:020211:413, 04:01:020211:1501
6	7	Проходит по участку 04:01:020211:36/1
7	8	Проходит по участкам 04:01:020211:36/1, 04:01:020211:817, 04:01:020211:644/1
8	9	Проходит по землям общего пользования, 04:01:020211:36/2, 04:01:020211:1048
9	10	Проходит по участку 04:01:020211:1048
10	11	Проходит по участкам 04:01:020211:1048, 04:01:020211:377 и землям общего пользования
11	12	Проходит по участкам 04:01:020211:37, 04:01:020211:35, 04:01:020211:60 и землям общего пользования
12	25	Проходит по землям общего пользования
25	26	Проходит по землям общего пользования, 04:01:020205:50/2
26	29	Проходит по участку 04:01:020205:50/2
29	30	Проходит по участкам 04:01:020205:50/2, 04:01:020205:63/1, 04:01:020211:37
30	1	Проходит по участкам 04:01:020211:37, 04:01:020211:1293

План границ объекта

Границы третьего пояса зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (скважины Г1/09 и Г7/09), в 2.6 км восточнее села Манжерок, в 1.3 км к северу от Манжерокского озера в Майминском районе Республики Алтай
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Обзорная схема границ объекта: Граница 3 пояса зоны санитарной охраны (скважины Г1/09 и Г7/09)
51° 50' 09,64" с.ш., 85° 49' 17,14" в.д., 51° 50' 06,56" с.ш., 85° 49' 18,70" в.д.
Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

- ⊗ скв. Г1/09 - Скважина Г1/09
- 1 ————— - Граница 3 пояса зоны санитарной охраны по СанПиН
- :34 ————— - Граница земельного участка, включенная в ГКН, и его кадастровый номер
- 04:01:020211 ————— - Граница кадастрового квартала, и его номер

Подпись



Дата 3.08.2023г.

Место для оттиска печати (при наличии) _____ по описанию местоположения границ объекта

Правила и режим хозяйственного использования территории ЗСО

Общие рекомендуемые мероприятия по улучшению санитарного состояния территории ЗСО и предупреждению загрязнения источника. Основная цель мероприятий на территории ЗСО подземных источников водоснабжения – сохранение постоянства природного состава воды в водозаборе путем устранения и предупреждения возможности ее загрязнения. Владельцы водозабора и владельцы объектов в границах ЗСО обязаны проводить превентивные мероприятия по предупреждению возможного загрязнения подземных вод и режимные мероприятия, призванные осуществлять контроль водоотбора и качества подземных вод.

Рекомендуемые мероприятия в ЗСО первого пояса:

- организация отвода поверхностного стока метеогенных вод за пределы ЗСО строгого режима;
- ведение объектного мониторинга на водозаборе, в том числе систематические замеры уровня воды и гидрохимический контроль качества подземных вод;

Рекомендуемые мероприятия в ЗСО второго и третьего пояса:

- выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;
- бурение новых скважин возможно лишь при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
- водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

Правила и режим хозяйственного использования территории ЗСО. В пределах территории ЗСО ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

на территории первого пояса (строгого режима):

- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водозабора и водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения; размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий; проживание людей; применение ядохимикатов; посадка высокоствольных деревьев; выпас скота;

на территории второго пояса:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных ям, животноводческих и птицеводческих предприятий, и других объектов, обуславливающих опасность микробного

загрязнения подземных вод;

- применение удобрений и ядохимикатов; рубка леса главного пользования и реконструкции.

на территории второго и третьего поясов:

- отведение сточных вод, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;

- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов, разработка недр земли;

- размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минеральных удобрений, промышленных стоков, шламохранилищ и накопителей, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Санитарные мероприятия в пределах первого пояса ЗСО должны выполняться водопользователем. В пределах второго и третьего поясов ответственность за техногенное влияние на поверхностные и подземные воды несут непосредственные владельцы объектов, оказывающих или могущих оказать негативное воздействие на поверхностные и подземные воды. При соблюдении водопользователем рекомендаций и правил хозяйственного использования территории ЗСО качество используемых подземных вод будет соответствовать санитарным нормам.
