



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минприроды РА)

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

ПРИКАЗ

ЖАКАРУ

17.03.2026 № П-03-01/12

г. Горно-Алтайск

Об установлении зон санитарной охраны действующего водозабора подземных вод (кадастровый номер 04:03:090305:1), расположенного в 600 м восточнее с. Иогач, муниципальный округ «Турочакский район», Республика Алтай

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 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 г. № 135, санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай от 22 января 2026 г. № 04.01.01.000.Т.000003.01.26 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 на водозаборное сооружение согласно приложениям № 1, № 2 к настоящему Приказу.
2. Сведения об установлении зон санитарной охраны на водозаборное сооружение направить в филиал ППК «Роскадастр» по Республике Алтай для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости.
3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя министра Казанцеву М.В.

Исполняющий обязанности
министра

А.В. Карпинский

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Республики Алтай
17.03.2026 № П-03-01/12

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

Зона санитарной охраны первого пояса действующего водозабора подземных вод ООО "Поворот", Республика Алтай, муниципальный округ «Турочакский район», в 600 м восточнее с. Иогач, (кад. № 04:03:090305:1) (скважина №1)

(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	Респ Алтай р-н Турочакский с Иогач
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	760 +/- 96 кв.м.

3	Иные характеристики объекта	<p>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", 3.2.1.1. 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. 3.2.1.2. 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. 3.2.1.3. 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. 3.2.1.4. 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. 3.2.1.5. 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.</p>
---	-----------------------------	---

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат : МСК-04, зона 2					
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	627471,32	2218599,95	Картометрический	1	Не закреплена
2	627475,74	2218608,33	Картометрический	1	Не закреплена

3	627478,67	2218615,79	Картометрический	1	Не закреплена
4	627480,02	2218624,75	Картометрический	1	Не закреплена
5	627480,25	2218629,22	Картометрический	1	Не закреплена
6	627480,35	2218645,17	Картометрический	1	Не закреплена
7	627466,55	2218650,99	Картометрический	1	Не закреплена
8	627458,13	2218630,77	Картометрический	1	Не закреплена
9	627455,48	2218629,36	Картометрический	1	Не закреплена
10	627462,56	2218616,14	Картометрический	1	Не закреплена
11	627463,04	2218616,39	Картометрический	1	Не закреплена
1	627471,32	2218599,95	Картометрический	1	Не закреплена

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

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт),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-04, зона 2

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 (Mт),м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-

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

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

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

Зона санитарной охраны второго пояса действующего водозабора подземных вод ООО "Поворот", Республика Алтай, муниципальный округ «Турочакский район», в 600 м восточнее с. Иогач, (кад. № 04:03:090305:1) (скважина №1)

(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	Респ Алтай р-н Турочакский с Иогач
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	23394 +/- 535 кв.м.

3	Иные характеристики объекта	<p>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", 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 пром стоков, шламохранилищ 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 заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля. 3.2.2.5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с</p>
---	-----------------------------	--

	используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод. Кроме мероприятий, указанных в разделе 3.2.2, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия. 3.2.3.1. 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. 3.2.3.2. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.)
--	--

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат : МСК-04, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	627483,37	2218585,36	Картометрический	1	Не закреплена
2	627489,66	2218592,87	Картометрический	1	Не закреплена
3	627494,59	2218601,03	Картометрический	1	Не закреплена
4	627497,93	2218609,28	Картометрический	1	Не закреплена
5	627499,77	2218617,25	Картометрический	1	Не закреплена
6	627500,53	2218625,32	Картометрический	1	Не закреплена
7	627500,2	2218633,78	Картометрический	1	Не закреплена
8	627498,52	2218642,46	Картометрический	1	Не закреплена
9	627495,26	2218651,85	Картометрический	1	Не закреплена
10	627490,55	2218660,99	Картометрический	1	Не закреплена
11	627484,47	2218669,73	Картометрический	1	Не закреплена
12	627477,14	2218677,94	Картометрический	1	Не закреплена
13	627468,63	2218685,52	Картометрический	1	Не закреплена
14	627459,11	2218692,31	Картометрический	1	Не закреплена
15	627448,68	2218698,23	Картометрический	1	Не закреплена
16	627437,54	2218703,2	Картометрический	1	Не закреплена
17	627425,89	2218707,11	Картометрический	1	Не закреплена
18	627413,82	2218709,91	Картометрический	1	Не закреплена
19	627401,61	2218711,58	Картометрический	1	Не закреплена
20	627389,37	2218712,06	Картометрический	1	Не закреплена
21	627377,34	2218711,37	Картометрический	1	Не закреплена
22	627365,72	2218709,51	Картометрический	1	Не закреплена
23	627354,64	2218706,5	Картометрический	1	Не закреплена
24	627344,3	2218702,42	Картометрический	1	Не закреплена
25	627334,84	2218697,31	Картометрический	1	Не закреплена

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

Зона санитарной охраны третьего пояса действующего водозабора подземных вод ООО "Поворот", Республика Алтай, муниципальный округ «Турочакский район», в 600 м восточнее с. Иогач, (кад. № 04:03:090305:1)
(скважина №1)

(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	Респ Алтай р-н Турочакский с Иогач
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1056380 +/- 3597 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>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", 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, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих 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 заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля. 3.2.2.5. 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.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат : МСК-04, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт),м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	627491,64	2218611,82	Картометрический	1	Не закреплена
2	627500,46	2218617,36	Картометрический	1	Не закреплена
3	627495,91	2218628,36	Картометрический	1	Не закреплена
4	627482,2	2218640,07	Картометрический	1	Не закреплена
5	627459,5	2218653,36	Картометрический	1	Не закреплена
6	627427,84	2218668,18	Картометрический	1	Не закреплена
7	627387,39	2218684,49	Картометрический	1	Не закреплена
8	627280,7	2218721,28	Картометрический	1	Не закреплена
9	627141,11	2218763,18	Картометрический	1	Не закреплена
10	626970,73	2218809,52	Картометрический	1	Не закреплена
11	626772,22	2218859,61	Картометрический	1	Не закреплена
12	626548,64	2218912,66	Картометрический	1	Не закреплена
13	626303,48	2218967,83	Картометрический	1	Не закреплена
14	626040,5	2219024,29	Картометрический	1	Не закреплена
15	625763,74	2219081,19	Картометрический	1	Не закреплена
16	625477,52	2219137,59	Картометрический	1	Не закреплена
17	625177,39	2219194,54	Картометрический	1	Не закреплена
18	624894,45	2219245,55	Картометрический	1	Не закреплена
19	624606,6	2219295,43	Картометрический	1	Не закреплена
20	624327,17	2219341,54	Картометрический	1	Не закреплена
21	624060,48	2219383,14	Картометрический	1	Не закреплена
22	623810,65	2219419,63	Картометрический	1	Не закреплена
23	623581,54	2219450,41	Картометрический	1	Не закреплена
24	623376,67	2219475,01	Картометрический	1	Не закреплена
25	623199,27	2219493,06	Картометрический	1	Не закреплена
26	623052,04	2219504,27	Картометрический	1	Не закреплена
27	622937,87	2219509,43	Картометрический	1	Не закреплена
28	622861,45	2219507,49	Картометрический	1	Не закреплена
29	622825,99	2219503,3	Картометрический	1	Не закреплена
30	622801,74	2219492,92	Картометрический	1	Не закреплена
31	622811,73	2219475,57	Картометрический	1	Не закреплена
32	622857,15	2219448,99	Картометрический	1	Не закреплена
33	622938,01	2219416,41	Картометрический	1	Не закреплена
34	623053,09	2219378,29	Картометрический	1	Не закреплена
35	623200,63	2219335,2	Картометрический	1	Не закреплена
36	623378,29	2219287,84	Картометрический	1	Не закреплена
37	623583,36	2219236,96	Картометрический	1	Не закреплена
38	623812,67	2219183,3	Картометрический	1	Не закреплена
39	624062,67	2219127,71	Картометрический	1	Не закреплена
40	624329,49	2219071,05	Картометрический	1	Не закреплена
41	624609,01	2219014,21	Картометрический	1	Не закреплена
42	624896,93	2218958,05	Картометрический	1	Не закреплена

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;
- 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.

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 и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, возможно лишь при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

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.
