

Дата: 13.02.2024

Номер гос. регистрации:

0013

МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минприроды РА)



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

ПРИКАЗ

ЖАКАРУ

13.02.2024 № П-03-01/0003

г. Горно-Алтайск

**О внесении изменений в приложение № 1 к приказу
Министерства природных ресурсов и экологии Республики Алтай
от 24 января 2024 г. № 18**

На основании Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Республики Алтай, утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 21 мая 2015 г. № 135,

п р и к а з ы в а ю:

Приложение № 1 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Республики Алтай от 24 января 2024 г. № 18 «Об установлении зон санитарной охраны на водозаборную скважину б/н (23) в районе с. Чепош Чемальского района Республики Алтай» дополнить графическим описанием зоны санитарной охраны второго пояса (пояс ограничений) на водозаборную скважину б/н (23) в районе села Чепош Чемальского района Республики Алтай следующего содержания:

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

Зона санитарной охраны второго пояса (пояс ограничений) на водозаборную скважину б/н (23) в районе села Чепош Чемальского района 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	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2819±19
3	Иные характеристики объекта	Скважина расположена на земельном участке с кадастровым номером 04:05:010302:315

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	603467.73	1327170.34	Аналитический	0.1	—
н2	603471.64	1327170.09	Аналитический	0.1	—
н3	603475.49	1327169.32	Аналитический	0.1	—
н4	603479.21	1327168.06	Аналитический	0.1	—
н5	603482.73	1327166.32	Аналитический	0.1	—
н6	603485.99	1327164.14	Аналитический	0.1	—
н7	603488.94	1327161.55	Аналитический	0.1	—
н8	603491.53	1327158.60	Аналитический	0.1	—
н9	603493.71	1327155.34	Аналитический	0.1	—
н10	603495.44	1327151.82	Аналитический	0.1	—
н11	603496.71	1327148.11	Аналитический	0.1	—
н12	603497.47	1327144.26	Аналитический	0.1	—
н13	603497.73	1327140.34	Аналитический	0.1	—
н14	603497.47	1327136.43	Аналитический	0.1	—
н15	603496.71	1327132.58	Аналитический	0.1	—
н16	603495.44	1327128.86	Аналитический	0.1	—
н17	603493.71	1327125.34	Аналитический	0.1	—
н18	603491.53	1327122.08	Аналитический	0.1	—
н19	603488.94	1327119.13	Аналитический	0.1	—
н20	603485.99	1327116.54	Аналитический	0.1	—
н21	603482.73	1327114.36	Аналитический	0.1	—
н22	603479.21	1327112.63	Аналитический	0.1	—
н23	603475.49	1327111.36	Аналитический	0.1	—
н24	603471.64	1327110.60	Аналитический	0.1	—
н25	603467.73	1327110.34	Аналитический	0.1	—
н26	603463.81	1327110.60	Аналитический	0.1	—
н27	603459.96	1327111.36	Аналитический	0.1	—
н28	603456.25	1327112.63	Аналитический	0.1	—
н29	603452.73	1327114.36	Аналитический	0.1	—

н30	603449.46	1327116.54	Аналитический	0.1	—
н31	603446.51	1327119.13	Аналитический	0.1	—
н32	603443.93	1327122.08	Аналитический	0.1	—
н33	603441.75	1327125.34	Аналитический	0.1	—
н34	603440.01	1327128.86	Аналитический	0.1	—
н35	603438.75	1327132.58	Аналитический	0.1	—
н36	603437.98	1327136.43	Аналитический	0.1	—
н37	603437.73	1327140.34	Аналитический	0.1	—
н38	603437.98	1327144.26	Аналитический	0.1	—
н39	603438.75	1327148.11	Аналитический	0.1	—
н40	603440.01	1327151.82	Аналитический	0.1	—
н41	603441.75	1327155.34	Аналитический	0.1	—
н42	603443.93	1327158.60	Аналитический	0.1	—
н43	603446.51	1327161.55	Аналитический	0.1	—
н44	603449.46	1327164.14	Аналитический	0.1	—
н45	603452.73	1327166.32	Аналитический	0.1	—
н46	603456.25	1327168.06	Аналитический	0.1	—
н47	603459.96	1327169.32	Аналитический	0.1	—
н48	603463.81	1327170.09	Аналитический	0.1	—
н1	603467.73	1327170.34	Аналитический	0.1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
Часть № —	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-04, Зона 1

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

Часть № —

—	—	—	—	—	—	—	—
---	---	---	---	---	---	---	---

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	—
н2	н3	—
н3	н4	—
н4	н5	—
н5	н6	—
н6	н7	—
н7	н8	—
н8	н9	—
н9	н10	—
н10	н11	—
н11	н12	—
н12	н13	—
н13	н14	—
н14	н15	—
н15	н16	—
н16	н17	—
н17	н18	—
н18	н19	—
н19	н20	—
н20	н21	—
н21	н22	—
н22	н23	—
н23	н24	—
н24	н25	—
н25	н26	—
н26	н27	—
н27	н28	—
н28	н29	—
н29	н30	—
н30	н31	—
н31	н32	—
н32	н33	—
н33	н34	—
н34	н35	—
н35	н36	—
н36	н37	—
н37	н38	—
н38	н39	—
н39	н40	—
н40	н41	—
н41	н42	—
н42	н43	—
н43	н44	—
н44	н45	—
н45	н46	—
н46	н47	—

н47	н48	—
н48	н1	—

».

Министр



А.И. Сумачаков