



Выдана взамен  
лицензии АБН 00877 БП

ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ ПО ЦЕНТРАЛЬНО-СИБИРСКОМУ ОКРУГУ  
"ЦЕНТРСИБНЕДРА"

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ  
на пользование недрами

А Б Н

серия

0 0 8 9 6

номер

Б П

вид лицензии

Выдана ООО "Федоровское"  
(субъект предпринимательской деятельности, получивший  
данную лицензию)

в лице руководителя по доверенности  
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)  
Чепурного Дмитрия Александровича

с целевым назначением и видами работ для геологического изучения,  
включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых

Участок недр расположен Междуреченский городской округ  
(наименование населенного пункта,  
Кемеровской области - Кузбасса и Аскизский район Республики Хакасия  
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии  
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении 3, 6

Участок недр имеет статус геологического отвода (№ прилож.)  
(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии 18.06.2026  
(число, месяц, год)

Место штампа  
государственной регистрации





**Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы (приложения):**

1. Условия пользования недрами, на 5 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10<sup>1</sup> Закона Российской Федерации «О недрах» на 1 л.;
3. Схема расположения участка недр на 4 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 10 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 1 л.;
6. Документ на 4 л., содержащий сведения об участке недр, отражающие местоположение участка недр в административно-территориальном отношении с указанием границ особо охраняемых природных территорий, а также участков ограниченного и запрещенного землепользования с отражением их на схеме расположения участка недр;  
геологическую характеристику участка недр с указанием наличия месторождений (залежей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним;  
обзор работ, проведенных ранее на участке недр, наличие на участке недр горных выработок, скважин и иных объектов, которые могут быть использованы при работе на этом участке;  
сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр (если ранее производилась добыча полезных ископаемых);  
наличие других пользователей недр в границах данного участка недр;
7. Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр (если ранее участок недр находился в пользовании) с указанием оснований, сроков предоставления (перехода права) участка недр в пользование и прекращения действия лицензии на пользование этим участком недр (указывается при переоформлении лицензии), на 1 л.;
8. Краткая справка о пользователе недр, содержащая: юридический адрес пользователя недр, банковские реквизиты, контактные телефоны, на 12 л.;
9. Иные приложения \_\_\_\_\_  
(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо  
органа, выдавшего лицензию

**Начальник**

(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

**отдела геологии и лицензирования**

**Центрсибнедра по Республике Хакасия**

**Метельский Андрей Юрьевич**

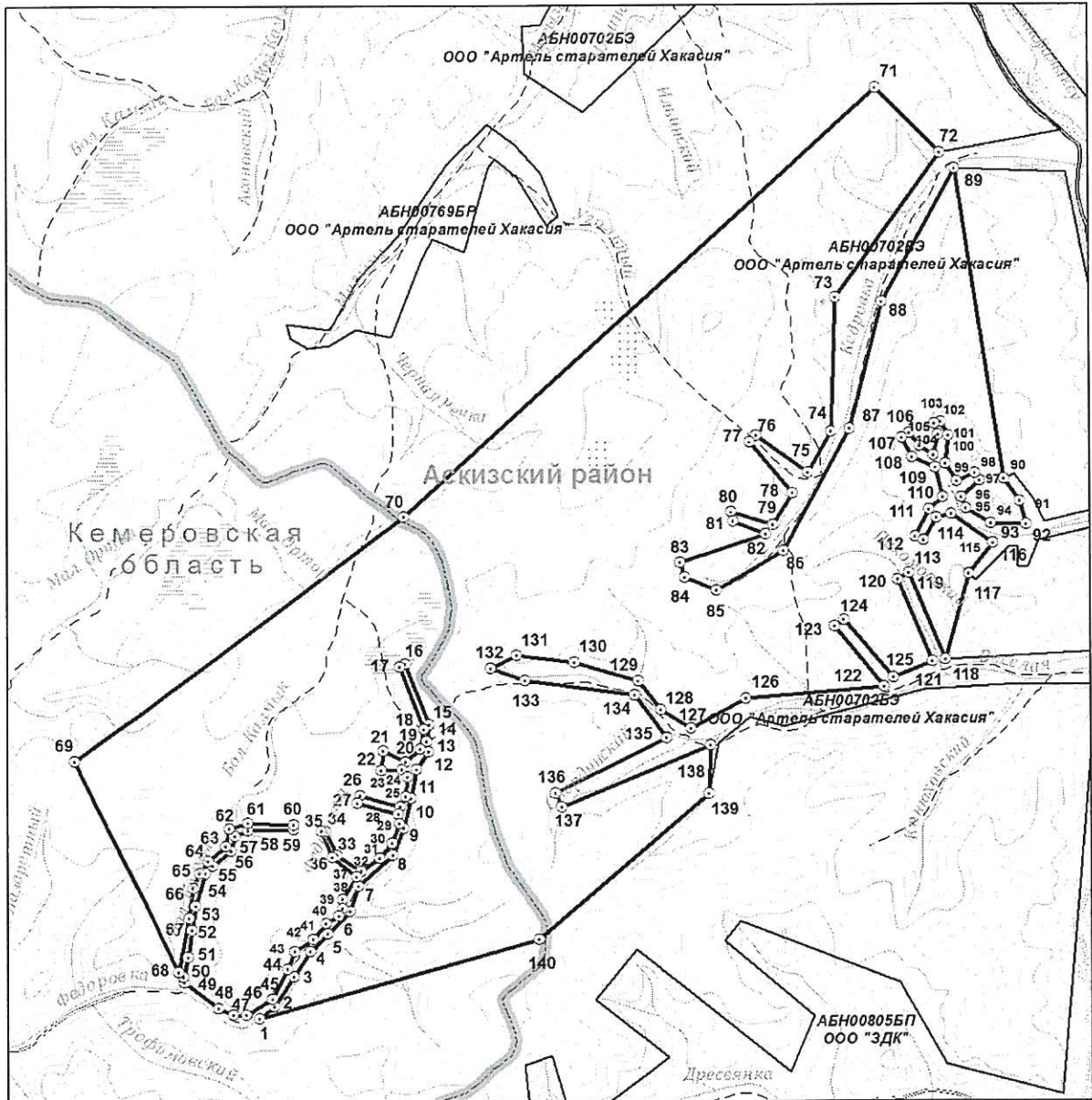
Подпись \_\_\_\_\_

М. п., дата \_\_\_\_\_





**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА НЕДР**



**Пространственные границы и статус участка недр**

Границы Участка недр ограничены контуром прямых линий со следующими географическими координатами угловых точек:

Система координат: ГСК - 2011

Номера угловых точек	Северная широта			Восточная долгота		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	53	13	33,175	89	0	3,932
2	53	13	38,1751	89	0	13,9323
3	53	13	50,1755	89	0	27,9327
4	53	14	0,1758	89	0	39,933
5	53	14	7,176	89	0	51,9333
6	53	14	16,1763	89	1	7,9338
7	53	14	26,1765	89	1	13,9339
8	53	14	38,1769	89	1	37,9346

9	53	14	49,1772	89	1	45,9347
10	53	15	1,1775	89	1	51,9348
11	53	15	13,1778	89	1	55,9348
12	53	15	20,178	89	2	4,935
13	53	15	24,1781	89	2	3,9349
14	53	15	31,1783	89	2	5,9349
15	53	15	56,1788	89	1	50,934
16	53	15	55,1787	89	1	46,9339
17	53	15	29,1782	89	2	1,9348
18	53	15	21,178	89	1	58,9348
19	53	15	16,1779	89	1	48,9345
20	53	15	21,1779	89	1	33,9339
21	53	15	13,1777	89	1	31,9339
22	53	15	13,1778	89	1	45,9344
23	53	15	10,1777	89	1	49,9346
24	53	15	2,1775	89	1	47,9346
25	53	14	58,1774	89	1	43,9345
26	53	15	3,1774	89	1	16,9335
27	53	15	0,1773	89	1	14,9334
28	53	14	55,1773	89	1	42,9345
29	53	14	51,1773	89	1	42,9346
30	53	14	43,177	89	1	37,9345
31	53	14	37,1769	89	1	28,9343
32	53	14	32,1767	89	1	15,9339
33	53	14	39,1768	89	0	59,9332
34	53	14	49,177	89	0	52,9328
35	53	14	49,1769	89	0	49,9327
36	53	14	38,1767	89	0	56,9331
37	53	14	30,1766	89	1	12,9338
38	53	14	21,1764	89	1	2,9335
39	53	14	17,1763	89	1	2,9336
40	53	14	14,1762	89	0	59,9335
41	53	14	11,1761	89	0	50,9332
42	53	14	5,1759	89	0	41,933
43	53	14	0,1757	89	0	28,9326
44	53	13	53,1755	89	0	23,9325
45	53	13	41,1752	89	0	12,9323
46	53	13	35,175	88	59	54,9317
47	53	13	35,1749	88	59	45,9313
48	53	13	38,175	88	59	35,9309
49	53	13	49,1751	88	59	13,93
50	53	13	51,1751	88	59	12,9299
51	53	13	59,1753	88	59	16,93
52	53	14	10,1756	88	59	19,9299
53	53	14	20,1758	88	59	22,9299
54	53	14	33,1762	88	59	29,93
55	53	14	36,1763	88	59	34,9301
56	53	14	42,1765	88	59	47,9305
57	53	14	48,1766	88	59	50,9305
58	53	14	50,1767	88	59	59,9308
59	53	14	50,1769	89	0	30,932



60	53	14	52,1769	89	0	30,9319
61	53	14	53,1768	88	59	59,9308
62	53	14	51,1767	88	59	46,9303
63	53	14	44,1765	88	59	43,9303
64	53	14	38,1763	88	59	31,93
65	53	14	33,1762	88	59	25,9298
66	53	14	27,176	88	59	20,9297
67	53	14	15,1757	88	59	17,9298
68	53	13	53,1752	88	59	9,9298
69	53	15	20,1768	88	58	4,9262
70	53	16	56,1802	89	1	52,9332
71	53	19	45,1856	89	7	23,9431
72	53	19	17,7852	89	8	6,245
73	53	18	20,1835	89	6	51,3431
74	53	17	25,4823	89	6	45,9436
75	53	17	8,8818	89	6	28,7432
76	53	17	24,682	89	5	54,1417
77	53	17	22,1819	89	5	49,4416
78	53	17	0,5816	89	6	17,6429
79	53	16	48,1812	89	6	3,8426
80	53	16	53,7812	89	5	35,3414
81	53	16	50,0811	89	5	36,7415
82	53	16	44,4811	89	5	58,8424
83	53	16	33,7806	89	4	59,4404
84	53	16	27,7804	89	5	2,2406
85	53	16	22,1804	89	5	23,6415
86	53	16	37,381	89	6	10,243
87	53	17	26,3823	89	6	58,244
88	53	18	17,6836	89	7	23,2443
89	53	19	10,8851	89	8	16,0455
90	53	17	3,6823	89	8	42,9482
91	53	16	54,3822	89	8	53,1487
92	53	16	44,882	89	8	57,049
93	53	16	45,8819	89	8	32,6481
94	53	16	52,0819	89	8	16,0474
95	53	16	56,782	89	8	12,9472
96	53	17	3,2823	89	8	26,2476
97	53	17	6,6823	89	8	23,3474
98	53	17	3,1822	89	8	10,147
99	53	17	10,6823	89	8	2,8466
100	53	17	22,1826	89	8	5,6466
101	53	17	27,7827	89	8	0,6463
102	53	17	27,0827	89	7	56,4462
103	53	17	22,4826	89	7	58,6463
104	53	17	14,0823	89	7	55,0463
105	53	17	18,1824	89	7	45,6459
106	53	17	23,6825	89	7	38,8456
107	53	17	21,6824	89	7	33,9454
108	53	17	13,7823	89	7	40,1458
109	53	17	9,2822	89	7	55,9464
110	53	16	56,882	89	8	0,1467

111	53	16	52,0818	89	7	50,4464
112	53	16	41,2815	89	7	40,9462
113	53	16	39,8815	89	7	46,5465
114	53	16	48,7818	89	7	55,3467
115	53	16	49,9818	89	8	5,747
116	53	16	37,5817	89	8	34,0482
117	53	16	25,3813	89	8	16,5478
118	53	15	50,8805	89	7	58,7476
119	53	16	26,5812	89	7	35,6462
120	53	16	24,0811	89	7	27,946
121	53	15	50,2804	89	7	49,6472
122	53	15	44,1801	89	7	22,8463
123	53	16	8,4805	89	6	50,3448
124	53	16	5,6804	89	6	43,9446
125	53	15	40,68	89	7	16,0461
126	53	15	37,7795	89	5	41,5427
127	53	15	26,179	89	5	3,3415
128	53	15	34,1791	89	4	43,1406
129	53	15	46,2793	89	4	28,8399
130	53	15	54,6793	89	3	46,1382
131	53	15	58,1792	89	3	6,9368
132	53	15	53,179	89	2	48,9362
133	53	15	47,979	89	3	11,9371
134	53	15	40,6792	89	4	25,9399
135	53	15	22,7789	89	4	46,9409
136	53	15	1,578	89	3	30,3384
137	53	14	55,7779	89	3	34,5386
138	53	15	19,1789	89	5	16,342
139	53	14	59,3785	89	5	13,9422
140	53	14	2,1766	89	3	15,9387

**Указание верхней и нижней границ участка недр:**

верхняя граница – нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии – граница земной поверхности и дна водоемов и водотоков;

нижняя граница – нижняя граница части земной коры, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения.

Статус участка недр - геологический отвод.

Площадь участка недр: **59,62 кв. км.**

Начальник отдела  
геологии и лицензирования  
Центрсибнедра по Республике Хакасия



А. Ю. Метельский