



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

06.03.2026

№

94

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2026 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», подпунктом «г» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию», приказа Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22 «Об утверждении Порядка подготовки перечней участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых», а также на основании решения заседания Комиссии по включению участков недр в перечень участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых (протоколы: от 17.02.2026 № ОК-03-66/4-ПУ; от 17.02.2026 № ОК-03-66/5-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2026 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, согласно Приложению к настоящему приказу (Дополнение № 5).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию А.А. Гермаханова.

Руководитель

О.В. Казанов

Приказ подготовлен Управлением геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
А.А. Гермаханов - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
А.В. Руднев - 1 экз. (копия)
Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)
Якутнедра - 1 экз. (копия)
Севзапнедра - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)
Уралнедра - 1 экз. (копия)
Сибнедра - 1 экз. (копия)

Козырка О.И.
(499) 254 11 11 (11-19)



Перечень участков недр, предлагаемых в 2026 году для разведки и добычи полезных ископаемых,
для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(Дополнение № 5)

(протоколы: от 17.02.2026 № ОК-03-66/4-ПУ;
от 17.02.2026 № ОК-03-66/5-ПУ)

группа полезных ископаемых: твердые полезные ископаемые

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км. (S)						запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона, полномочию по проведению аукциона					
			Географические координаты крайних точек участка недр (ГСК-2011)															
			S		с.ш.		в.д.											
1	2	3	№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	4	5	6	7	8	9			
Республика Карелия																		
1	графит	Кироволахтинская площадь (участок Соргавальский, участок Рюотто) местоположение: Соргавальский муниципальный округ	16,84	участок Соргавальский (S - 12,12)						ресурсы: P ₁ - 318 тыс. т P ₂ - 499,4 тыс. т	Протокол Комиссии Секции ТПИ Роснедра №АГ-04-85/52-апр от 04.12.2024 Протокол Комиссии Секции ТПИ Роснедра №АГ-04-85/158-апр от 11.06.2025	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	II квартал Сезоннедра				
			участок Рюотто (S - 4,72)															
			1	61	47	10,873	30	29	34,394									
			2	61	46	49,122	30	30	53,470									
			3	61	46	20,443	30	31	32,560									
			4	61	46	12,451	30	32	31,162									
			5	61	45	44,143	30	33	19,602									
			6	61	45	32,614	30	33	22,741									
			7	61	44	39,936	30	34	14,755									
			8	61	44	39,695	30	33	42,804									
			9	61	44	47,856	30	33	23,234									
			10	61	44	22,608	30	33	30,121									
			11	61	44	03,370	30	33	56,221									
			12	61	44	10,102	30	34	32,605									
			13	61	42	26,440	30	35	01,340									
			14	61	42	25,034	30	33	56,439									
			15	61	43	35,997	30	33	12,423									
			16	61	44	16,963	30	32	20,124									
			17	61	45	15,850	30	31	54,491									
			18	61	45	41,415	30	30	58,757									
			19	61	46	13,638	30	30	28,264									
			20	61	46	32,232	30	29	37,571									
			участок Рюотто (S - 4,72)															
			1	61	48	37,564	30	37	17,065									
			2	61	48	04,558	30	36	53,328									
			3	61	48	10,334	30	35	42,253									
			4	61	48	47,092	30	36	30,237									



Тарасов
19.02.26

5	61	49	14,083	30	37	03,186
6	61	49	25,652	30	37	26,14
7	61	49	51,259	30	37	32,011
8	61	50	29,194	30	38	27,52
9	61	49	45,993	30	39	22,86
10	61	49	21,886	30	38	50,026

- Исключаемые области:
1. Участок недр в соответствии с лицензией ППЗ 80433 ВР
 2. Участок недр в соответствии с лицензией ППЗ 007195 ВР
 3. Участок недр в соответствии с лицензией ППЗ 033619 ВР

Мурманская область

2	железные руды	Пинкельяр местоположение: Ловозерский муниципальный район	8,5	1	68	34	18,846	34	16	14,049	запасы: С ₁ - 22 577,3 тыс. т С ₂ - 54 542,4 тыс. т С ₁₊₂ - 1 318,7 тыс. т С ₂₊₃ - 13 686,4 тыс. т ресурсы: Р ₁ - 21 000 тыс. т	ГКЗ Роснедра, №Э003-00174-77/01569411 от 28.11.2024 Комиссия Роснедра №АГ-04-85/67-апр от 13.12.2024 Комиссия Роснедра № АГ-04-85/156-апр от 11.06.2025	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	II квартал Севзапнедра
			2	68	34	38,793	34	16	55,433						
			3	68	33	39,207	34	21	34,528						
			4	68	32	37,837	34	22	32,782						
			5	68	31	47,387	34	21	40,528						
			6	68	31	50,125	34	19	52,227						
			7	68	32	57,137	34	20	07,387						

Республика Саха (Якутия)

3	золото из россыпных месторождений, золота из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей	руч. Коро, левый приток реки Аллах-Юнь местоположение: Усть-Майский район	6,36	1	60	26	18,081	137	36	46,001	золото россыпное запасы: С ₁ - 367 кг С ₂₊₃ - 139 кг золото техногенное ресурсы Р ₂ - 593,6 кг	ГБЗ ПИ по состоянию на 01.01.2025 Комиссия Роснедра № АГ-04-85/12-апр от 30.01.2026	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	II квартал Роснедра
			2	60	26	7,21	137	36	59,185						
			3	60	26	7,195	137	36	59,379						
			4	60	26	9,88	137	36	59,991						
			5	60	26	10,166	137	37	12,399						
			6	60	26	11,879	137	37	18,415						
			7	60	26	15,03	137	37	22,857						
			8	60	26	10,958	137	38	19,496						
			9	60	26	10,864	137	38	46,895						
			10	60	25	45,779	137	40	45,94						
			11	60	25	35,216	137	41	6,159						
			12	60	24	59,214	137	42	26,161						
			13	60	24	37,213	137	43	59,163						
			14	60	24	6,211	137	45	16,165						
			15	60	23	41,21	137	46	1,165						
			16	60	22	53,208	137	47	57,167						
			17	60	22	49,908	137	47	48,567						
			18	60	22	46,608	137	47	52,167						
			19	60	22	43,208	137	48	3,167						
			20	60	22	18,207	137	48	16,167						
			21	60	22	3,207	137	48	49,167						
			22	60	21	57,207	137	48	37,166						
			23	60	22	9,207	137	48	6,166						

Смирнов

[Signature]

4	золото из россыпных месторождений	руч. Леденистый Местоположение: Нерюнгринский район	0,54	24	60	22	45,208	137	47	37,166				
				25	60	23	37,21	137	45	28,164				
				26	60	24	1,211	137	44	46,163				
				27	60	24	19,212	137	43	39,162				
				28	60	25	12,215	137	41	15,159				
				29	60	25	35,272	137	40	29,045				
				30	60	25	46,686	137	39	15,74				
				31	60	25	53,486	137	37	19,808				
				32	60	25	54,712	137	36	31,897				
				запасы: C ₂ – 68 кг C _{2об} – 1 кг										
				TK3, №245 от 27.04.2012										
				разведка и добыча										
				аукцион										
				II квартал Якутнедра										
				Республика Бурятия										
				5	золото из россыпных месторождений	Шаман руч. (уч. Нижний) Местоположение: Северо-Байкальский район	0,5	1	56	59	17,921	111	35	24,055
								2	56	59	19,603	111	35	25,987
								3	56	59	16,795	111	35	36,926
								4	56	59	13,283	111	35	46,232
								5	56	59	10,034	111	35	58,348
								6	56	59	6,980	111	36	6,792
								7	56	59	3,997	111	36	17,761
								8	56	58	56,924	111	36	29,510
								9	56	58	52,479	111	36	39,589
								10	56	58	49,599	111	36	49,884
								11	56	58	51,186	111	37	5,874
								12	56	58	51,584	111	37	20,334
								13	56	58	45,792	111	37	33,124
								14	56	58	49,523	111	37	45,540
								15	56	58	41,424	111	37	41,078
								16	56	58	40,348	111	37	27,127
								17	56	58	41,173	111	37	14,834
18	56	58	40,746					111	37	2,193				
19	56	58	46,022					111	36	50,064				
20	56	58	52,602					111	36	24,971				
21	56	59	2,745					111	35	59,944				
22	56	59	5,072					111	35	49,046				
23	56	59	9,524					111	35	41,416				
24	56	59	12,020					111	35	30,548				
запасы: C ₁ – 203 кг C ₂ – 4 кг C _{2об} – 13 кг														
TK3 Центрсибнедр № 1612-оп от 02.08.2018														
разведка и добыча														
аукцион														
II квартал Дальнедра														

Монгол
19.08.16



Забайкальский край

6	золото из коренных (рудных) месторождений, серебро из коренных (рудных) месторождений, руда свинцовая, руда цинковая	Воздвиженская площадь местоположение: Нерчинско-Заводской район	4,23	1	51	16	46,920	119	32	52,350	<p>золото рудное запасы: C₁ - 697,6 кг C₂ - 2,5 кг C_{1зав} - 146,4 кг C_{2зав} - 25,6 кг Ресурсы: P₁ - 4 840 кг</p> <p>серебро рудное запасы: C₁ - 53,44 т C₂ - 1,57 т C_{1зав} - 7,2 т C_{2зав} - 0,17 т Ресурсы: P₁ - 135,89 т</p> <p>свинец запасы: C₁ - 22,63 тыс. т C₂ - 0,57 тыс. т C_{1зав} - 0,35 тыс. т C_{2зав} - 0,13 тыс. т Ресурсы: P₁ - 417,89 тыс. т</p> <p>цинк запасы: C₁ - 41,23 тыс. т C₂ - 1,07 тыс. т C_{1зав} - 0,27 тыс. т C_{2зав} - 0,07 тыс. т Ресурсы: P₁ - 171,46 тыс. т</p>	<p>ГКЗ, № 3003-001/74-77-01574659 От 16.12.2024 Комиссия Роснедр, №АГ-04-85/72-апр от 16.12.2024</p>	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	II квартал Дальнедвора
			2	51	17	34,850	119	34	14,970						
			3	51	18	01,720	119	35	30,030						
			4	51	17	19,630	119	35	32,920						
			5	51	16	16,280	119	35	22,390						

М.В.Михайлов
19.08.2024



Приморский край		Устиновский		5,43		1 44 15 46,756 135 17 07,300		глины бентонитовые запасы: С ₁ - 736,185 тыс. т С ₂ - 1 945,845 тыс. т ресурсы: Р ₁ - 800 тыс. т Р ₂ - 8 800 тыс. т		ГКЗ № Э003-00174-77/01559135 от 26.11.2024 Комиссия Роснедра (ТПИ), №АГ-04-85/132-апр от 21.05.2025		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		II квартал Дальнедвора							
7		Устиновский местоположение: Кавалеровский район		5,43		1 44 15 46,756 135 17 07,300		глины бентонитовые запасы: С ₁ - 736,185 тыс. т С ₂ - 1 945,845 тыс. т ресурсы: Р ₁ - 800 тыс. т Р ₂ - 8 800 тыс. т		ГКЗ № Э003-00174-77/01559135 от 26.11.2024 Комиссия Роснедра (ТПИ), №АГ-04-85/132-апр от 21.05.2025		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		II квартал Дальнедвора							
		Исключаемые области: участок Суворовский Зеркального месторождения бурого угля, учтенный ГБЗ ПИ. Нижняя граница исключаемого участка недр ограничена нижней границей подсчета запасов месторождения																					
Магаданская область																							
8		Чалбыкан-Хилтанская перспективная площадь		6,91		1 61 28 32,660 150 13 29,020		ресурсы: Р ₂ - 5 630 кг		Комиссия Роснедр (ТПИ), №АГ-04-85/74-апр от 16.12.2024		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		II квартал Дальнедвора							
		местоположение: Ягоднинский муниципальный округ, Тенькинский муниципальный округ				2 61 29 00,350 150 11 45,490 3 61 29 46,520 150 11 43,440 4 61 30 32,100 150 12 53,870 5 61 29 46,110 150 15 16,760																	
Чукотский автономный округ																							
9		руч. Неваку правый приток р. Бургахчан, р. л. 70-101		2,08		1 66 17 47,548 164 58 46,792		золото россыпное запасы С ₁ - 81 кг С ₂ - 108 кг Ресурсы Р ₁ - 278 кг		ГБЗ ПИ по состоянию на 01.01.2025 Комиссия Роснедра № АГ-04-85/11-апр от 30.01.2026		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		II квартал Дальнедвора							
		местоположение: Билибинский район				2 66 17 47,549 164 59 3,563 3 66 17 28,576 164 59 54,978 4 66 16 54,648 165 0 37,949 5 66 16 58,825 165 1 1,823 6 66 16 28,31 165 1 47,109 7 66 16 16,111 165 1 47,172 8 66 16 16,112 165 0 58,012 9 66 16 58,525 164 59 34,329		золото россыпное запасы С ₁ - 81 кг С ₂ - 108 кг Ресурсы Р ₁ - 278 кг															
Свердловская область																							
10		Шамейская площадь		8,14		1 57 17 19,910 61 26 52,990		золото из россыпных месторождений; золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей		ГКЗ от 27.11.2024 № 0003-00174-77/01565498, Комиссия Роснедр № АГ-04-85/77-апр от 16.12.2024		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		II квартал Уралнедра							
		местоположение: Режевский и Асбестовский городские округ				2 57 17 19,552 61 28 34,869 3 57 16 27,713 61 28 13,577 4 57 15 37,126 61 28 15,074 5 57 15 36,836 61 27 40,437 6 57 14 58,222 61 27 10,574 7 57 13 03,554 61 27 34,720 8 57 10 53,440 61 28 47,720 9 57 10 30,030 61 28 49,200 10 57 10 29,690 61 29 10,050 11 57 08 19,899 61 29 04,662 12 57 08 20,562 61 28 57,035		запасы: С ₁ - 5 176,5 кг С ₂ - 3 067,2 кг С _{зав.} - 1 916,1 кг С _{зав.} - 992,8 кг Ресурсы: Р ₁ - 180 кг Р ₂ - 2 200 кг															

Handwritten signature and date:
19.08.24

13	57	07	43,221	61	28	45,429
14	57	07	41,363	61	29	03,064
15	57	06	35,170	61	29	00,320
16	57	05	12,700	61	29	02,000
17	57	05	12,043	61	27	42,961
18	57	05	51,332	61	27	40,714
19	57	06	48,606	61	27	19,945
20	57	06	45,037	61	27	09,174
21	57	06	49,269	61	27	05,655
22	57	06	53,613	61	27	05,537
23	57	07	43,988	61	27	04,002
24	57	07	44,037	61	27	10,928
25	57	07	49,053	61	27	10,445
26	57	07	49,045	61	27	03,848
27	57	07	57,240	61	27	03,600
28	57	07	54,170	61	25	35,550
29	57	08	35,109	61	25	14,288
30	57	08	38,680	61	25	31,314
31	57	09	03,713	61	25	12,668
32	57	09	01,345	61	25	00,663
33	57	09	35,775	61	24	42,808
34	57	09	46,404	61	25	05,253
35	57	09	50,890	61	25	05,263
36	57	10	34,090	61	24	18,498
37	57	10	37,618	61	24	19,075
38	57	10	40,146	61	24	17,184
39	57	10	40,636	61	24	15,759
40	57	10	42,378	61	24	10,694
41	57	11	12,280	61	24	09,840
42	57	11	28,280	61	26	46,840
43	57	13	07,563	61	25	50,100
44	57	13	48,280	61	25	26,830
45	57	16	01,280	61	24	43,830

Исключаемая область №1:

Особо охраняемая природная территория областного (регионального) значения
Памятник природы «Культуры сосны»
(реестровый номер ЕГРН 66:34- 95).

Исключаемая область №2:

Месторождения общераспространенных

полезных ископаемых:

Старковское-2 (глина); Старковское-3 (глина);

Шамейское (глина); Полуденное № 798 (торф);

Шамейское I № 797 (торф);

Южно- Шамейское (строительный камень).

Нижняя граница исключаемой области - нижняя

граница подсчета запасов месторождений

общераспространенных полезных ископаемых.

Handwritten signature and date: 18.07.2016

Алтайский край

11	<p>руда медная, руда свинцовая, руда на цинковую, золото из коренных (рудных) месторождений, серебро из коренных (рудных) месторождений</p>	<p>Кандидатская площадь местоположение: Змеингорский район</p>	11,21	Участок Боровушинский S – 9,68 кв. км												<p>ресурсы: медь P₁ – 33 тыс. т P₂ – 61,4 тыс. т свинец P₁ – 43,6 тыс. т P₂ – 112,2 тыс. т цинк P₁ – 144,9 тыс. т P₂ – 250,5 тыс. т золото рудное P₁ – 100 кг P₂ – 500 кг серебро рудное P₁ – 8,7 т P₂ – 45,3 т</p>	<p>Комиссия Роснедра (ТПИ), №АГ-04-85/68-апр от 13.12.2024 №АГ-04-85/154-апр от 02.06.2025</p>	<p>геологическое изучение, разведка и добыча</p>	<p>аукцион</p>	<p>II квартал Сибнедра</p>																																																																																																																								
				<table border="1"> <tr><td>1</td><td>51</td><td>12</td><td>53,190</td><td>82</td><td>14</td><td>09,160</td></tr> <tr><td>2</td><td>51</td><td>13</td><td>43,700</td><td>82</td><td>14</td><td>35,990</td></tr> <tr><td>3</td><td>51</td><td>13</td><td>29,790</td><td>82</td><td>18</td><td>14,540</td></tr> <tr><td>4</td><td>51</td><td>13</td><td>17,800</td><td>82</td><td>18</td><td>51,090</td></tr> <tr><td>5</td><td>51</td><td>12</td><td>38,020</td><td>82</td><td>18</td><td>01,470</td></tr> <tr><td>6</td><td>51</td><td>12</td><td>26,720</td><td>82</td><td>18</td><td>14,810</td></tr> <tr><td>7</td><td>51</td><td>12</td><td>23,890</td><td>82</td><td>15</td><td>16,170</td></tr> <tr><td>8</td><td>51</td><td>12</td><td>24,450</td><td>82</td><td>15</td><td>20,790</td></tr> <tr><td>9</td><td>51</td><td>12</td><td>24,830</td><td>82</td><td>15</td><td>30,060</td></tr> <tr><td>10</td><td>51</td><td>12</td><td>29,870</td><td>82</td><td>15</td><td>41,950</td></tr> <tr><td>11</td><td>51</td><td>12</td><td>35,090</td><td>82</td><td>15</td><td>43,960</td></tr> <tr><td>12</td><td>51</td><td>12</td><td>41,580</td><td>82</td><td>15</td><td>43,040</td></tr> <tr><td>13</td><td>51</td><td>12</td><td>48,060</td><td>82</td><td>15</td><td>51,380</td></tr> <tr><td>14</td><td>51</td><td>12</td><td>55,130</td><td>82</td><td>15</td><td>44,890</td></tr> <tr><td>15</td><td>51</td><td>12</td><td>53,580</td><td>82</td><td>15</td><td>35,160</td></tr> <tr><td>16</td><td>51</td><td>12</td><td>41,190</td><td>82</td><td>15</td><td>24,500</td></tr> <tr><td>17</td><td>51</td><td>12</td><td>35,670</td><td>82</td><td>15</td><td>28,050</td></tr> <tr><td>18</td><td>51</td><td>12</td><td>34,900</td><td>82</td><td>15</td><td>21,720</td></tr> <tr><td>19</td><td>51</td><td>12</td><td>34,710</td><td>82</td><td>15</td><td>12,140</td></tr> <tr><td>20</td><td>51</td><td>12</td><td>28,960</td><td>82</td><td>15</td><td>02,200</td></tr> </table>	1	51	12	53,190	82	14	09,160	2	51	13	43,700						82	14	35,990	3	51	13	29,790	82	18	14,540	4	51	13	17,800	82	18	51,090	5	51	12	38,020	82	18	01,470	6	51	12	26,720	82	18	14,810	7	51	12	23,890	82	15	16,170	8	51	12	24,450	82	15	20,790	9	51	12	24,830	82	15	30,060	10	51	12	29,870	82	15	41,950	11	51	12	35,090	82	15	43,960	12	51	12	41,580	82	15	43,040	13	51	12	48,060	82	15	51,380	14	51	12	55,130	82	15	44,890	15	51	12	53,580	82	15	35,160	16	51	12	41,190	82	15	24,500	17	51	12	35,670	82	15	28,050	18	51	12	34,900	82	15	21,720	19	51	12	34,710	82
1	51	12	53,190	82	14	09,160																																																																																																																																						
2	51	13	43,700	82	14	35,990																																																																																																																																						
3	51	13	29,790	82	18	14,540																																																																																																																																						
4	51	13	17,800	82	18	51,090																																																																																																																																						
5	51	12	38,020	82	18	01,470																																																																																																																																						
6	51	12	26,720	82	18	14,810																																																																																																																																						
7	51	12	23,890	82	15	16,170																																																																																																																																						
8	51	12	24,450	82	15	20,790																																																																																																																																						
9	51	12	24,830	82	15	30,060																																																																																																																																						
10	51	12	29,870	82	15	41,950																																																																																																																																						
11	51	12	35,090	82	15	43,960																																																																																																																																						
12	51	12	41,580	82	15	43,040																																																																																																																																						
13	51	12	48,060	82	15	51,380																																																																																																																																						
14	51	12	55,130	82	15	44,890																																																																																																																																						
15	51	12	53,580	82	15	35,160																																																																																																																																						
16	51	12	41,190	82	15	24,500																																																																																																																																						
17	51	12	35,670	82	15	28,050																																																																																																																																						
18	51	12	34,900	82	15	21,720																																																																																																																																						
19	51	12	34,710	82	15	12,140																																																																																																																																						
20	51	12	28,960	82	15	02,200																																																																																																																																						
Участок Привет S – 1,53 кв. км																																																																																																																																												
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>51</td><td>11</td><td>25,440</td><td>82</td><td>18</td><td>53,550</td></tr> <tr><td>2</td><td>51</td><td>11</td><td>19,860</td><td>82</td><td>20</td><td>02,840</td></tr> <tr><td>3</td><td>51</td><td>10</td><td>50,600</td><td>82</td><td>19</td><td>31,960</td></tr> <tr><td>4</td><td>51</td><td>10</td><td>36,210</td><td>82</td><td>18</td><td>37,630</td></tr> <tr><td>5</td><td>51</td><td>10</td><td>58,750</td><td>82</td><td>18</td><td>35,910</td></tr> </table>													1	51	11	25,440	82	18	53,550	2	51	11	19,860	82	20	02,840	3	51	10	50,600	82	19	31,960	4	51	10	36,210	82	18	37,630	5	51	10	58,750	82	18	35,910																																																																																													
1	51	11	25,440	82	18	53,550																																																																																																																																						
2	51	11	19,860	82	20	02,840																																																																																																																																						
3	51	10	50,600	82	19	31,960																																																																																																																																						
4	51	10	36,210	82	18	37,630																																																																																																																																						
5	51	10	58,750	82	18	35,910																																																																																																																																						


Кемеровская область – Кузбасс

12	<p>золото из коренных (рудных) месторождений, руда медная, руда цинковая, руда свинцовая, серебро из коренных (рудных) месторождений</p>	<p>Тьрганская перспективная площадь местоположение: Гурьевский муниципальный округ</p>	87,34	Участок Привет S – 1,53 кв. км												<p>ресурсы: золото рудное P₁ – 2 223 кг P₂ – 20 400 кг медь P₁ – 394,5 тыс. т цинк P₁ – 661 тыс. т свинец P₂ – 30 тыс. т серебро рудное P₂ – 97 т</p>	<p>Комиссия Роснедр (ТПИ), №АГ-04-85/152-апр от 02.06.2025</p>	<p>геологическое изучение, разведка и добыча</p>	<p>аукцион</p>	<p>II квартал Сибнедра</p>																																																																																												
				<table border="1"> <tr><td>1</td><td>54</td><td>21</td><td>12,060</td><td>85</td><td>42</td><td>00,070</td></tr> <tr><td>2</td><td>54</td><td>23</td><td>51,880</td><td>85</td><td>45</td><td>34,673</td></tr> <tr><td>3</td><td>54</td><td>23</td><td>33,320</td><td>85</td><td>46</td><td>01,980</td></tr> <tr><td>4</td><td>54</td><td>23</td><td>40,450</td><td>85</td><td>46</td><td>19,480</td></tr> <tr><td>5</td><td>54</td><td>24</td><td>01,938</td><td>85</td><td>45</td><td>48,179</td></tr> <tr><td>6</td><td>54</td><td>24</td><td>07,480</td><td>85</td><td>45</td><td>55,620</td></tr> <tr><td>7</td><td>54</td><td>23</td><td>04,050</td><td>85</td><td>48</td><td>02,120</td></tr> <tr><td>8</td><td>54</td><td>22</td><td>43,580</td><td>85</td><td>49</td><td>29,360</td></tr> <tr><td>9</td><td>54</td><td>20</td><td>39,750</td><td>85</td><td>53</td><td>03,600</td></tr> <tr><td>10</td><td>54</td><td>16</td><td>09,860</td><td>85</td><td>48</td><td>11,510</td></tr> <tr><td>11</td><td>54</td><td>16</td><td>47,020</td><td>85</td><td>47</td><td>16,390</td></tr> <tr><td>12</td><td>54</td><td>17</td><td>24,100</td><td>85</td><td>46</td><td>34,390</td></tr> <tr><td>13</td><td>54</td><td>18</td><td>04,800</td><td>85</td><td>47</td><td>34,090</td></tr> <tr><td>14</td><td>54</td><td>18</td><td>27,800</td><td>85</td><td>46</td><td>44,990</td></tr> <tr><td>15</td><td>54</td><td>18</td><td>23,300</td><td>85</td><td>46</td><td>02,590</td></tr> <tr><td>16</td><td>54</td><td>18</td><td>08,000</td><td>85</td><td>45</td><td>33,890</td></tr> </table>	1	54	21	12,060	85	42	00,070	2	54	23	51,880						85	45	34,673	3	54	23	33,320	85	46	01,980	4	54	23	40,450	85	46	19,480	5	54	24	01,938	85	45	48,179	6	54	24	07,480	85	45	55,620	7	54	23	04,050	85	48	02,120	8	54	22	43,580	85	49	29,360	9	54	20	39,750	85	53	03,600	10	54	16	09,860	85	48	11,510	11	54	16	47,020	85	47	16,390	12	54	17	24,100	85	46	34,390	13	54	18	04,800	85	47	34,090	14	54	18	27,800	85	46	44,990	15	54	18	23,300	85
1	54	21	12,060	85	42	00,070																																																																																																										
2	54	23	51,880	85	45	34,673																																																																																																										
3	54	23	33,320	85	46	01,980																																																																																																										
4	54	23	40,450	85	46	19,480																																																																																																										
5	54	24	01,938	85	45	48,179																																																																																																										
6	54	24	07,480	85	45	55,620																																																																																																										
7	54	23	04,050	85	48	02,120																																																																																																										
8	54	22	43,580	85	49	29,360																																																																																																										
9	54	20	39,750	85	53	03,600																																																																																																										
10	54	16	09,860	85	48	11,510																																																																																																										
11	54	16	47,020	85	47	16,390																																																																																																										
12	54	17	24,100	85	46	34,390																																																																																																										
13	54	18	04,800	85	47	34,090																																																																																																										
14	54	18	27,800	85	46	44,990																																																																																																										
15	54	18	23,300	85	46	02,590																																																																																																										
16	54	18	08,000	85	45	33,890																																																																																																										

Мамон
19.09.26.

Иркутская область

13	<p>золото из россыпных месторождений; золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей</p>	<p>р. Большая Таймендра среднее течение руч. Онхой местоположение: Бодайбинский район</p>	14,23	1	59	41	50,748	116	3	32,871
			2	59	41	43,747	116	4	48,873	
			3	59	41	15,746	116	6	56,878	
			4	59	41	44,997	116	7	30,578	
			5	59	42	19,573	116	8	49,982	
			6	59	42	8,913	116	9	1,613	
			7	59	41	26,521	116	7	29,941	
			8	59	40	56,276	116	7	5,481	
			9	59	40	31,745	116	9	28,884	
			10	59	39	55,914	116	9	44,864	
			11	59	39	53,744	116	9	27,884	
			12	59	41	16,747	116	5	11,874	
			13	59	40	12,745	116	5	19,873	
			14	59	38	22,619	116	6	5,952	
			15	59	37	38,223	116	5	33,815	
			16	59	37	42,742	116	4	54,88	
			17	59	38	47,773	116	5	37,012	
			18	59	39	26,744	116	5	4,872	
			19	59	38	29,406	116	2	26,682	
			20	59	38	42,954	116	2	7,503	
			21	59	39	57,745	116	4	52,872	
			22	59	40	29,961	116	4	27,608	
			23	59	40	14,082	116	2	24,131	
			24	59	40	22,443	116	2	20,362	
			25	59	40	42,633	116	4	25,158	
			26	59	40	54,23	116	4	20,215	
			27	59	40	53,447	116	3	36,889	
			28	59	41	29,748	116	2	37,867	
<p>золото россыпное запасы С₂ - 14 кг С_{заб} - 7 кг С_{доб} - 2 кг ресурсы Р₂ - 353,5 кг</p> <p>золото техногенное Ресурсы Р₂ - 185 кг</p>										
<p>ГКЗ, № 305 от 22.03.1995 ТКЗ, № 464 от 20.12.2000 Комиссия Роснедр, № АГ-04-85/302-апр от 25.12.2025</p>										
<p>геологическое изучение, разведка и добыча</p>										
<p>аукцион</p>										
<p>II квартал Центрсибнедра</p>										

 (Пузев А.В.)
 19.02.2025
 (Козлов А.В.)
 19.02.2025
 (Карамычев С.В.)
 19.02.2025