

## Приложение

### ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТКОВ НЕДР, предоставляемых в пользование в 2017 г.\*

Группа полезных ископаемых: твердые полезные ископаемые

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
<b>Алтайский край</b>													
Золото из россыпных месторождений	Аламбайская площадь	73,5	1	54	00	29	85	34	57	P <sub>2</sub> – 250 кг P <sub>3</sub> – 447 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Сибнедра
			2	54	02	30	85	35	58				
			3	54	02	53	85	34	57				
			4	54	02	49	85	33	02				
			5	54	03	50	85	32	15				
			6	54	05	05	85	34	31				
			7	54	06	06	85	36	01				
			8	54	06	03	85	36	20				
			9	54	05	16	85	35	52				
			10	54	04	57	85	39	22				
			11	54	03	57	85	39	11				
			12	54	03	37	85	40	03				
			13	54	04	20	85	40	22				
			14	54	04	48	85	41	16				
			15	54	05	06	85	42	17				
			16	54	04	56	85	42	46				
			17	54	04	41	85	42	43				
			18	54	04	47	85	43	18				
			19	54	04	31	85	43	56				
			20	54	03	51	85	45	14				
			21	54	02	38	85	44	14				
			22	54	02	34	85	43	26				
			23	54	02	18	85	42	17				
			24	54	01	50	85	42	42				
Глины огнеупорные и тугоплавкие	Березовское месторождение	2	1	53	06	20	86	40	37	А – 6818 тыс. т В – 4850 тыс. т C <sub>1</sub> – 2900 тыс. т А заб. – 88 тыс. т В заб. – 192 тыс. т C <sub>1</sub> заб. – 1019 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Сибнедра
			2	53	06	33	86	40	13				
			3	53	07	11	86	39	34				
			4	53	07	12	86	41	07				
			5	53	06	25	86	41	13				
<b>Амурская область</b>													
Золото из россыпных месторождений	Джелтулак-2 (верховье), Зейский район	13,9	1	53	03	25	128	51	15	P <sub>1</sub> – 134 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	53	02	40	128	53	10				
			3	53	00	10	128	51	10				
			4	53	00	45	128	48	60				

Опубликован на сайте Роснедра

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из россыпных месторождений	Сивагли, Шимановский район	12,7	1	52	09	35	128	08	10	P <sub>1</sub> – 50 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	52	10	50	128	07	25				
			3	52	11	25	128	08	40				
			4	52	10	45	128	13	00				
			5	52	10	10	128	13	10				
			6	52	10	10	128	10	50				
Золото из россыпных месторождений	Шахтама, Елтуш, Шимановский район	31,6	1	52	18	20	128	05	00	P <sub>1</sub> – 113 кг P <sub>3</sub> – 18 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	52	17	60	128	06	15				
			3	52	18	10	128	07	35				
			4	52	16	10	128	07	45				
			5	52	14	30	128	07	00				
			6	52	15	05	128	01	25				
			7	52	16	35	128	02	55				
			8	52	17	25	128	04	50				
Золото из россыпных месторождений	Малый Иликан (бассейн), Зейский и Тындинский районы	203,25	1	54	41	45	126	31	30	C <sub>1</sub> – 186 кг P <sub>1</sub> – 265 кг P <sub>2</sub> – 820 кг P <sub>3</sub> – 714 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	54	42	40	126	29	45				
			3	54	49	20	126	24	55				
			4	54	50	40	126	25	40				
			5	54	50	00	126	29	15				
			6	54	51	30	126	29	30				
			7	54	52	00	126	25	05				
			8	54	52	40	126	25	00				
			9	54	52	15	126	28	50				
			10	54	55	25	126	22	10				
			11	54	58	20	126	22	50				
			12	54	58	40	126	23	45				
			13	54	54	45	126	31	45				
			14	54	53	15	126	30	40				
			15	54	48	45	126	35	15				
			16	54	46	15	126	35	20				
			17	54	41	45	126	32	45				
Золото из россыпных месторождений	Верхние Ингагли (Большие Ингагли), Селемджинский район	14,1	1	53	01	60	133	15	15	C <sub>1</sub> – 60 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 191 кг P <sub>1</sub> – 43 кг P <sub>3</sub> – 20 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	53	02	15	133	16	00				
			3	53	01	40	133	16	35				
			4	53	00	35	133	16	25				
			5	53	00	05	133	16	45				
			6	52	59	40	133	17	55				
			7	52	59	10	133	22	05				
			8	52	59	30	133	24	20				
			9	52	59	35	133	26	05				
			10	53	00	20	133	27	40				
			11	53	00	05	133	28	10				
			12	52	59	15	133	25	55				
			13	52	59	00	133	24	20				
			14	52	58	10	133	24	25				
			15	52	57	50	133	25	05				
			16	52	57	40	133	24	50				
			17	52	58	05	133	24	05				
			18	52	59	00	133	23	55				
			19	52	58	45	133	22	00				
			20	52	59	20	133	17	45				
			21	52	59	45	133	16	25				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			22	53	00	35	133	15	50				
			23	53	01	35	133	15	50				
Золото из россыпных месторождений	Большой Иликан (бассейн), Тындинский район	338,5	1	54	51	20	126	11	25	P <sub>2</sub> – 1463 кг P <sub>3</sub> – 561 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнеддра
			2	54	54	05	126	13	50				
			3	54	55	10	126	19	50				
			4	54	53	40	126	24	45				
			5	54	49	00	126	24	35				
			6	54	42	45	126	29	25				
			7	54	41	10	126	31	45				
			8	54	40	35	126	31	40				
			9	54	38	35	126	26	25				
			10	54	39	60	126	22	10				
			11	54	44	50	126	15	45				
			12	54	46	15	126	16	20				
Золото из россыпных месторождений	Сугдजार, Сугдजार 3-й, Зейский район	130,6	1	54	48	30	129	09	05	C <sub>1</sub> – 153 кг P <sub>1</sub> – 180 кг P <sub>2</sub> – 95 кг P <sub>3</sub> – 101 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнеддра
			2	54	55	60	129	09	00				
			3	54	57	20	129	10	50				
			4	55	00	30	129	11	15				
			5	54	59	30	129	14	40				
			6	55	00	15	129	17	35				
			7	54	58	40	129	19	20				
			8	54	56	25	129	15	00				
			9	54	49	50	129	13	15				
			10	54	48	30	129	12	10				
			11	54	48	35	129	09	55				
			12	54	46	10	129	07	00				
			13	54	46	55	129	05	35				
Золото из россыпных месторождений	Бургуликан-2 (бассейн), Зейский район	72,5	1	53	55	60	125	58	10	C <sub>1</sub> – 482 кг C <sub>21</sub> – 14 кг P <sub>1</sub> – 108 кг P <sub>2</sub> – 73 кг P <sub>3</sub> – 14 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнеддра
			2	54	00	05	125	58	35				
			3	54	02	05	125	57	20				
			4	54	03	20	126	00	30				
			5	54	02	15	126	03	30				
			6	53	59	55	126	05	40				
			7	53	58	10	126	02	10				
			8	53	55	15	126	00	05				
Золото из россыпных месторождений	Кутук, Тындинский район	65,2	1	55	02	60	126	39	35	P <sub>2</sub> – 159 кг P <sub>3</sub> – 274 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнеддра
			2	55	02	60	126	40	35				
			3	55	00	50	126	39	05				
			4	55	00	25	126	43	00				
			5	54	58	00	126	41	05				
			6	54	57	20	126	39	20				
			7	54	59	35	126	37	50				
			8	54	59	30	126	36	15				
			9	54	59	40	126	34	25				
			10	55	00	55	126	30	30				
			11	55	00	60	126	29	20				
			12	54	59	35	126	27	50				
			13	55	00	45	126	26	00				
			14	55	01	30	126	28	30				
			15	55	02	15	126	27	45				
			16	55	02	55	126	26	30				
			17	55	02	15	126	25	00				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			18	55	02	35	126	21	60				
			19	55	03	45	126	21	60				
			20	55	03	50	126	23	20				
			21	55	05	00	126	19	40				
			22	55	05	30	126	19	60				
			23	55	03	35	126	26	40				
			24	55	02	45	126	28	10				
			25	55	01	25	126	29	40				
			26	55	01	20	126	31	25				
			27	55	00	05	126	34	60				
			28	55	00	00	126	37	30				
Золото из россыпных месторождений	Крест, Тындинский район	185,18	1	55	46	35	124	15	30	P <sub>2</sub> – 988 кг P <sub>3</sub> – 1009 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	55	47	55	124	16	50				
			3	55	51	10	124	18	25				
			4	55	54	25	124	26	30				
			5	55	52	55	124	28	15				
			6	55	45	20	124	23	00				
			7	55	40	25	124	17	55				
			8	55	41	10	124	13	00				
Золото из россыпных месторождений	Инкан, Беген, Селемджинский район	66,15	1	53	03	45	131	46	05	C <sub>1</sub> – 347 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 24 кг P <sub>1</sub> – 719 кг	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	53	03	25	131	47	20				
			3	53	00	45	131	49	40				
			4	53	01	15	131	51	35				
			5	53	00	20	131	53	15				
			6	52	57	25	131	52	35				
			7	52	56	55	131	50	55				
			8	52	57	15	131	50	20				
			9	52	57	20	131	46	40				
			10	52	58	25	131	46	30				
			11	52	59	05	131	49	10				
			12	52	59	30	131	45	10				
			13	53	00	20	131	45	00				
Золото из россыпных месторождений	Стакан, Зейский район	20,95	1	54	02	50	126	18	55	C <sub>1</sub> – 57 кг C <sub>21</sub> – 67 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 97 кг P <sub>1</sub> – 116 кг P <sub>3</sub> – 49 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	54	03	05	126	21	35				
			3	54	04	10	126	21	30				
			4	54	04	30	126	20	60				
			5	54	04	40	126	21	25				
			6	54	04	10	126	22	05				
			7	54	03	05	126	22	15				
			8	54	02	55	126	24	10				
			9	54	03	30	126	24	05				
			10	54	03	55	126	22	35				
			11	54	04	45	126	23	55				
			12	54	04	05	126	24	35				
			13	54	02	55	126	24	50				
			14	54	02	10	126	26	55				
			15	54	01	40	126	26	35				
			16	54	02	30	126	24	25				
			17	54	02	40	126	21	60				
			18	54	02	15	126	19	35				
			19	54	02	30	126	18	30				
			20	54	03	35	126	18	05				
			21	54	04	20	126	16	20				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из россыпных месторождений	Аргаскит, Зейский район	40,4	1	54	21	20	126	41	05	P <sub>1</sub> – 63 кг P <sub>3</sub> – 104 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	54	21	45	126	45	60				
			3	54	20	55	126	46	10				
			4	54	18	15	126	42	55				
			5	54	16	60	126	40	35				
			6	54	18	55	126	38	10				
Золото из коренных (рудных) месторождений	Малочуканская рудоперспективная площадь, Шимановский район	8,8	1	52	13	25	128	05	P <sub>3</sub> – 14 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра	
			2	52	14	30	128	09					55
			3	52	13	40	128	10					20
			4	52	12	40	128	07					45
Золото из россыпных месторождений	Талдан-1 (Талдан Малый), Сквородинский район	3,6	1	53	41	30	124	45	C <sub>21</sub> – 113 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Дальнедра	
			2	53	41	15	124	46					25
			3	53	39	40	124	44					30
			4	53	39	45	124	43					40
<b>Архангельская область</b>													
Известняк (для целлюлозно-бумажной промышленности)	Левобережный участок Швакинско-го месторождения, Плесецкий район	2,4	1	63	34	39,87	40	03	42,56	B – 1610 тыс. т C <sub>1</sub> – 6784 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Севзапнедра
			2	63	34	40,96	40	03	46,72				
			3	63	34	31,35	40	04	05,55				
			4	63	34	04,08	40	04	35,97				
			5	63	33	31,32	40	08	06,19				
			6	63	33	18,04	40	08	43,94				
			7	63	33	17,73	40	08	49,72				
			8	63	33	15,33	40	08	44,07				
			9	63	33	10,48	40	08	24,77				
			10	63	33	11,11	40	07	49,3				
			11	63	33	15,52	40	07	23,5				
			12	63	33	21,38	40	07	00,16				
			13	63	33	22,02	40	06	54,8				
			14	63	33	25,04	40	06	46,57				
			15	63	33	27,5	40	06	26,85				
			16	63	33	30,02	40	06	11,35				
			17	63	33	30,09	40	05	58,49				
			18	63	33	30,59	40	05	41,21				
			19	63	33	33,1	40	05	07,14				
			20	63	33	42,34	40	04	43,88				
			21	63	33	50,83	40	04	32,19				
			22	63	34	01,79	40	04	26,48				
<b>Астраханская область</b>													
Соль самосадочная (поваренная)	Озеро Богдановское, Лиманский район	0,17	1	46	03	02,11	47	09	34,23	C <sub>1</sub> – 42 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	46	03	02,41	47	09	46,24				
			3	46	02	53,37	47	09	55,86				
			4	46	02	50,18	47	09	46,24				
			5	46	02	51,04	47	09	34,92				
			6	46	02	53,53	47	09	23,45				
Соль самосадочная (поваренная)	Озеро Горькое, Лиманский район	0,22	1	46	05	15,46	47	09	04,07	C <sub>1</sub> – 13 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	46	05	14,52	47	09	26,08				
			3	46	05	08,58	47	09	47,79				
			4	46	05	05,24	47	09	49,26				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			5	46	05	02,55	47	09	43,83				
			6	46	05	04,07	47	09	29,13				
			7	46	05	10,61	47	09	05,07				
Соль самосадочная (поваренная)	Озеро Дашкино, Лиманский район	0,27	1	46	05	35,58	47	10	04,49	С <sub>1</sub> – 24 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	46	05	35,1	47	10	11,83				
			3	46	05	27,82	47	10	32,77				
			4	46	05	22,73	47	10	32,77				
			5	46	05	14,96	47	10	24,35				
			6	46	05	25,57	47	10	02,41				
			7	46	05	31,62	47	09	59,55				
<b>Иркутская область</b>													
Гранодиориты (облицовочный камень)	Орленок, Шелеховский район	0,11	1	52	00	18	104	06	51	А – 1587 тыс. м <sup>3</sup> В – 968 тыс. м <sup>3</sup>	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	52	00	18	104	07	05				
			3	52	00	18	104	07	19				
			4	52	00	08	104	07	17				
			5	52	00	13	104	07	04				
			6	52	00	10	104	06	55				
Золото из россыпных месторождений	Вача р., террасо-увальный участок между БЛ № 244 и № 39, Бодайбинский район	6,75	1	58	22	30,08	115	26	32	С <sub>1</sub> – 28 кг С <sub>21</sub> – 26 кг Р <sub>1</sub> – 96,3 кг Р <sub>3</sub> – 90 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
			2	58	22	40,08	115	23	39				
			3	58	23	09,08	115	23	35				
			4	58	23	18,08	115	23	48				
			5	58	23	26,08	115	24	01				
			6	58	23	21,08	115	24	07				
			7	58	23	14,08	115	24	16				
			8	58	23	10,08	115	24	59				
			9	58	23	14,08	115	25	19				
			10	58	23	10,08	115	25	20				
			11	58	23	08,08	115	27	28				
			12	58	23	07,08	115	27	40				
			13	58	23	10,08	115	27	42				
			14	58	23	10,08	115	28	04				
			15	58	23	05,08	115	28	22				
			16	58	23	04,08	115	28	32				
			17	58	23	08,08	115	28	50				
			18	58	23	09,08	115	28	51				
			19	58	22	54,08	115	29	57				
			20	58	22	43,08	115	29	58				
			21	58	22	32,08	115	29	14				
Золото из россыпных месторождений	Мустах руч., правый приток р. Маракан, Бодайбинский район	3,06	1	58	42	06,08	114	36	23	С <sub>1</sub> – 210,3 кг С <sub>21</sub> – 174,4 кг Р <sub>1</sub> – 200 кг	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
			2	58	42	15,08	114	36	29				
			3	58	42	05,08	114	36	49				
			4	58	42	23,08	114	37	51				
			5	58	42	07,08	114	38	30				
			6	58	42	11,08	114	40	37				
			7	58	43	05,08	114	42	19				
			8	58	42	59,08	114	42	36				
			9	58	42	24,08	114	41	46				
			10	58	42	00,08	114	40	37				
			11	58	41	50,08	114	36	40				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из россыпных месторождений	Ровный руч., приток руч. Зоринский, Бодайбинский район	1,04	1	58	37	36	115	18	15	C <sub>1</sub> – 25 кг C <sub>21</sub> – 32 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	58	38	04	115	17	18				
			3	58	38	22	115	18	25				
			4	58	37	36	115	18	42				
<b>Забайкальский край</b>													
Высококалийное полевое сырье	Голевское, Каларский район	3,33	1	56	47	25	119	37	20	P <sub>1</sub> – 174200 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
			2	56	48	05	119	40	35				
			3	56	47	40	119	40	50				
			4	56	47	05	119	39	05				
			5	56	47	10	119	37	25				
Золото из россыпных месторождений	Амуджикан р., лев. пр. р. Черный Урюм Могочинский район	14,66	1	53	32	47	119	00	54	B – 53 кг C <sub>1</sub> – 76 кг C <sub>21</sub> – 25 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 207 кг P <sub>1</sub> – 84 кг P <sub>2</sub> – 160 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	53	32	42	118	59	26				
			3	53	33	38	118	57	59				
			4	53	34	54	118	54	47				
			5	53	34	37	118	55	12				
			6	53	33	51	118	55	44				
			7	53	32	37	118	56	07				
			8	53	31	42	118	56	04				
			9	53	31	10	118	57	15				
			10	53	30	52	118	57	00				
			11	53	31	19	118	55	27				
			12	53	32	38	118	55	31				
			13	53	34	06	118	54	51				
			14	53	35	14	118	53	43				
			15	53	35	58	118	54	37				
			16	53	35	20	118	55	12				
			17	53	34	31	118	56	50				
			18	53	33	49	118	58	42				
			19	53	33	11	118	59	41				
			20	53	33	00	119	01	16				
			21	53	32	21	119	01	41				
			22	53	32	15	119	01	16				
Золото из коренных (рудных) месторождений, серебро из коренных (рудных) месторождений, висмут	Андрюшкинская площадь Балеийский район	49	1	51	29	35	116	46	50	Золото C <sub>1</sub> – 7224 кг C <sub>21</sub> – 742 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 224 кг P <sub>1</sub> – 2800 кг P <sub>2</sub> – 20000 кг техногенное C <sub>1</sub> – 11 серебро C <sub>1</sub> – 1,6 т; C <sub>21</sub> – 0,6 т висмут C <sub>1</sub> – 959 т C <sub>21</sub> – 116 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	IV квартал Центрсибнедра
			2	51	31	10	116	46	50				
			3	51	32	59	116	48	48				
			4	51	33	53	116	52	16				
			5	51	35	04	116	53	18				
			6	51	34	23	116	55	33				
			7	51	33	05	116	55	36				
			8	51	29	35	116	48	39				
Золото из россыпных месторождений	Долина р. Верхний Голготай (среднее течение) Балеийский район	5,2	1	51	32	53	116	41	04	P <sub>1</sub> – 98 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	51	32	27	116	41	19				
			3	51	32	18	116	42	00				
			4	51	31	59	116	42	18				
			5	51	31	53	116	42	56				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			6	51	30	58	116	45	16				
			7	51	30	40	116	44	58				
			8	51	31	20	116	42	41				
			9	51	32	16	116	40	50				
			10	51	32	42	116	40	24				
Золото из россыпных месторождений	Доптуган р., лев. пр. р. Шилка Могочинский район	46,4	1	53	25	58	121	21	15	С <sub>1</sub> – 112 кг Забаланс: С <sub>1</sub> – 168 кг Р <sub>1</sub> – 141 кг Р <sub>2</sub> – 110 кг Р <sub>3</sub> – 250 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	53	26	19	121	20	20				
			3	53	26	41	121	20	52				
			4	53	27	14	121	20	48				
			5	53	28	35	121	22	21				
			6	53	28	57	121	21	19				
			7	53	29	08	121	21	29				
			8	53	28	46	121	22	36				
			9	53	29	15	121	23	04				
			10	53	30	25	121	20	13				
			11	53	30	40	121	20	32				
			12	53	29	36	121	23	04				
			13	53	30	49	121	23	37				
			14	53	31	39	121	20	21				
			15	53	32	17	121	21	09				
			16	53	31	05	121	23	49				
			17	53	33	38	121	22	44				
			18	53	34	00	121	18	04				
			19	53	34	14	121	18	14				
			20	53	34	26	121	20	01				
			21	53	34	14	121	22	00				
			22	53	35	17	121	21	31				
			23	53	35	23	121	22	00				
			24	53	34	11	121	22	52				
			25	53	35	34	121	24	01				
			26	53	35	31	121	24	44				
			27	53	34	09	121	23	50				
			28	53	34	52	121	25	48				
			29	53	34	53	121	27	16				
			30	53	34	39	121	27	15				
			31	53	34	36	121	26	24				
			32	53	33	55	121	24	42				
			33	53	32	46	121	25	07				
			34	53	33	09	121	28	18				
			35	53	34	14	121	29	26				
			36	53	34	08	121	29	45				
			37	53	33	25	121	29	24				
			38	53	33	31	121	29	58				
			39	53	32	23	121	30	21				
			40	53	32	56	121	29	08				
			41	53	32	08	121	24	27				
			42	53	30	52	121	24	54				
			43	53	30	56	121	25	51				
			44	53	30	38	121	25	57				
			45	53	30	27	121	24	39				
			46	53	30	07	121	23	58				
			47	53	30	14	121	25	46				
			48	53	29	46	121	27	03				



Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			49	53	29	31	121	26	44				
			50	53	29	58	121	25	36				
			51	53	29	51	121	23	40				
			52	53	29	02	121	23	33				
			53	53	28	41	121	26	14				
			54	53	28	22	121	26	09				
			55	53	28	35	121	24	42				
			56	53	28	07	121	25	03				
			57	53	28	01	121	24	42				
			58	53	28	41	121	23	58				
			59	53	28	49	121	23	17				
			60	53	27	08	121	21	23				
Сурьма	Дырбылкейское рудопроявление Кыринский район	2,2	1	49	45	39	112	35	18	P <sub>2</sub> – 86 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	49	45	58	112	35	27				
			3	49	46	22	112	36	22				
			4	49	45	59	112	37	05				
			5	49	45	19	112	36	07				
Золото из коренных (рудных) месторождений	Дыроватская рудоносная площадь Могочинский район	10,8	1	53	31	45	119	24	00	P <sub>3</sub> – 27000 кг техн. P <sub>1</sub> – 5233,8 кг P <sub>2</sub> – 1705,8 кг P <sub>3</sub> – 1893,9 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	53	31	30	119	24	43				
			3	53	31	43	119	24	41				
			4	53	31	39	119	25	02				
			5	53	31	41	119	25	35				
			6	53	31	46	119	25	57				
			7	53	31	45	119	28	33				
			8	53	30	45	119	28	29				
			9	53	30	42	119	22	22				
Золото из россыпных месторождений	Ирбитка р., прав. пр. р. Мал. Кудеча Могочинский район	2,4	1	53	28	30	119	14	18	C <sub>1</sub> – 58 кг Забаланс: C <sub>1</sub> – 1 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	53	27	44	119	13	48				
			3	53	27	27	119	12	40				
			4	53	27	32	119	11	35				
			5	53	28	00	119	10	32				
			6	53	28	05	119	10	40				
			7	53	27	45	119	11	43				
			8	53	27	45	119	12	33				
			9	53	28	05	119	13	23				
			10	53	28	30	119	13	55				
Золото из россыпных месторождений	Кадаринское, прав. пр. р. Амазар с притоками Могочинский район	16,9	1	53	36	58	121	24	20	B – 25 кг C <sub>1</sub> – 24 кг P <sub>2</sub> – 130 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	53	35	40	121	24	43				
			3	53	35	42	121	23	39				
			4	53	37	06	121	21	48				
			5	53	37	44	121	22	00				
			6	53	37	15	121	23	49				
			7	53	38	06	121	26	16				
			8	53	39	10	121	31	25				
			9	53	39	34	121	31	33				
			10	53	39	25	121	32	09				
			11	53	38	47	121	31	54				
			12	53	38	07	121	28	40				
			13	53	36	54	121	28	53				
			14	53	36	19	121	28	30				
			15	53	35	55	121	28	47				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			16	53	35	45	121	28	28				
			17	53	36	18	121	27	58				
			18	53	36	56	121	28	14				
			19	53	38	04	121	28	03				
			20	53	37	49	121	26	34				
Золото из россыпных месторождений	Кундулун р. Акшинский район	9,63	1	49	55	26	113	23	10	С <sub>1</sub> – 355 кг С <sub>21</sub> – 61 кг Забаланс: С <sub>1</sub> – 18 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	49	54	51	113	22	56				
			3	49	54	52	113	22	29				
			4	49	54	36	113	22	23				
			5	49	54	36	113	21	52				
			6	49	54	13	113	21	03				
			7	49	54	20	113	20	52				
			8	49	54	58	113	21	52				
			9	49	54	48	113	20	24				
			10	49	54	13	113	20	41				
			11	49	54	10	113	20	32				
			12	49	54	27	113	20	15				
			13	49	54	10	113	19	50				
			14	49	54	19	113	19	28				
			15	49	54	46	113	19	52				
			16	49	54	47	113	19	23				
			17	49	54	38	113	19	22				
			18	49	54	38	113	19	14				
			19	49	54	48	113	19	07				
			20	49	54	47	113	18	58				
			21	49	54	19	113	19	01				
			22	49	54	18	113	18	44				
			23	49	54	49	113	18	39				
			24	49	55	18	113	17	57				
			25	49	56	05	113	17	24				
			26	49	56	22	113	17	37				
			27	49	55	49	113	18	14				
			28	49	55	17	113	19	09				
			29	49	55	19	113	20	15				
			30	49	55	32	113	22	08				
Золото из россыпных месторождений	Шахтаменок Большой р., лев. пр. р. Шахтама Шелопугинский район	3,4	1	51	16	47	117	46	34	С <sub>1</sub> – 197 кг Забаланс: С <sub>1</sub> – 16 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	51	16	54	117	46	21				
			3	51	17	14	117	46	40				
			4	51	17	44	117	46	30				
			5	51	19	47	117	46	53				
			6	51	19	42	117	47	21				
			7	51	18	24	117	47	07				
			8	51	17	44	117	47	02				
			9	51	17	26	117	47	20				
			10	51	17	12	117	47	49				
			11	51	17	07	117	47	42				
			12	51	17	12	117	47	13				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из россыпных месторождений	Долина р. Газимур (месторождение Петрово, Верхне-Петровское, Алгасуй Малый, Ильгичи), Сретенский район	17,44	1	52	17	17	119	08	35	С <sub>1</sub> – 1089 кг С <sub>2</sub> – 6 кг С <sub>1</sub> заб – 142 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	52	17	51	119	08	09				
			3	52	18	07	119	08	38				
			4	52	17	55	119	08	57				
			5	52	17	53	119	10	10				
			6	52	17	17	119	10	13				
			7	52	16	43	119	11	30				
			8	52	16	18	119	11	21				
			9	52	15	36	119	08	23				
			10	52	15	35	119	07	48				
			11	52	15	25	119	07	52				
			12	52	15	16	119	08	32				
			13	52	15	04	119	08	31				
			14	52	14	43	119	07	50				
			15	52	15	18	119	06	17				
			16	52	15	37	119	06	11				
			17	52	16	24	119	05	16				
			18	52	16	32	119	05	27				
			19	52	16	02	119	06	25				
			20	52	16	16	119	07	16				
Золото из россыпных месторождений	Долина р. Жарча с притоками (участки Жарча, Вершина Ямная, Боровушка, Банная, Бакарея, Бакарея Малая)	26,3	1	52	21	40	115	24	32	С <sub>1</sub> – 1722 кг С <sub>2</sub> – 36 кг С <sub>1</sub> заб. – 59 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	52	21	09	115	24	31				
			3	52	20	04	115	22	58				
			4	52	19	59	115	21	22				
			5	52	19	42	115	21	00				
			6	52	19	30	115	19	35				
			7	52	18	40	115	18	22				
			8	52	18	29	115	17	14				
			9	52	17	46	115	15	54				
			10	52	17	31	115	14	36				
			11	52	17	45	115	14	24				
			12	52	17	59	115	15	24				
			13	52	18	28	115	16	07				
			14	52	19	01	115	15	27				
			15	52	18	44	115	14	30				
			16	52	18	55	115	14	19				
			17	52	19	24	115	15	42				
			18	52	18	57	115	16	49				
			19	52	19	17	115	17	19				
			20	52	20	24	115	15	59				
			21	52	20	35	115	16	29				
			22	52	20	09	115	17	03				
			23	52	19	37	115	18	34				
			24	52	19	40	115	18	42				
			25	52	20	10	115	18	04				
			26	52	20	28	115	16	57				
			27	52	21	17	115	16	29				
			28	52	21	27	115	16	55				
			29	52	20	41	115	17	31				
			30	52	20	28	115	18	37				
			31	52	20	03	115	19	04				
			32	52	20	15	115	20	36				
			33	52	21	23	115	19	26				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			34	52	22	05	115	18	18				
			35	52	22	15	115	18	45				
			36	52	20	56	115	20	32				
			37	52	20	32	115	21	23				
			38	52	20	56	115	22	51				
			39	52	21	24	115	23	25				
			40	52	21	49	115	22	38				
			41	52	21	52	115	21	44				
			42	52	22	15	115	21	50				
			43	52	21	57	115	23	23				
			44	52	22	00	115	23	59				
Золото из коренных (рудных) месторождений	Карийское месторождение, участок Новинка	2	1	52	48	30	118	31	58	C <sub>1</sub> – 389 кг C <sub>2</sub> – 957 кг C <sub>1</sub> заб. – 10 кг P <sub>1</sub> – 2130 кг P <sub>2</sub> – 3716 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	52	48	30	118	32	17				
			3	52	47	47	118	31	36				
			4	52	47	57	118	30	56				
			5	52	47	57	118	30	49				
			6	52	48	38	118	30	46				
			7	52	48	41	118	31	34				
			8	52	48	49	118	31	57				
<b>Кабардино-Балкарская Республика</b>													
Вольфрам, молибден, медь, висмут, золото, серебро из коренных (рудных) месторождений	Участок недр первоочередной отработки Тырныаузского вольфрамо-молибденового месторождения	0,14	1	43	23	9,1	42	52	15,5	WO <sub>3</sub> : B – 28099,9 тыс. т; C <sub>1</sub> – 44785,6 тыс. т; B заб. – 3157,9 тыс. т C <sub>1</sub> заб. – 18264,4 тыс. т C <sub>2</sub> заб. – 65,9 тыс. т Mo вал: B – 3446,6 тыс. т C <sub>1</sub> – 5645 тыс. т; B заб. – 869,8 тыс. т C <sub>1</sub> заб. – 6323,9 тыс. т C <sub>2</sub> заб. – 79,5 тыс. т Cu: C <sub>2</sub> – 2,3 тыс. т C <sub>2</sub> заб. – 2,2 тыс. т Bi: C <sub>2</sub> – 656,4 т C <sub>2</sub> заб. – 669,2 т Au: C <sub>2</sub> – 2065,2 кг C <sub>2</sub> заб. – 2023,3 кг Ag: C <sub>2</sub> – 16,1 т C <sub>2</sub> заб. – 18,7 т	Разведка и добыча	Конкурс	III квартал Роснедра
			2	43	23	6,1	42	52	15,6				
			3	43	23	5,1	42	51	59,2				
			4	43	23	07	42	51	35,3				
			5	43	23	12,2	42	51	34,9				
			6	43	23	11,3	42	51	58,7				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
<b>Камчатский край</b>													
Золото из россыпных месторождений	Иудумич, Елизовский район	42,42	1	53	28	02,08	157	34	54	Забаланс: С <sub>1</sub> – 61 кг	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	53	28	12,08	157	35	25				
			3	53	27	40,08	157	37	27				
			4	53	27	07,08	157	38	19				
			5	53	27	02,08	157	39	14				
			6	53	27	10,08	157	41	10				
			7	53	24	31,08	157	40	52				
			8	53	24	31,08	157	40	12				
			9	53	24	16,08	157	39	01				
			10	53	24	38,08	157	36	50				
			11	53	25	35,08	157	34	03				
			12	53	25	37,08	157	32	35				
Демантоид, камнецветное сырье	Чечатваямский (вместе с уч. Темный), Пенжинский район	16,2	1	61	30	33,07	163	58	40	Демантоид С <sub>2</sub> – 262,1 кг камнецветное сырье С <sub>2</sub> – 989,22 кг	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	61	31	17,07	164	00	18				
			3	61	31	57,07	164	00	18				
			4	61	32	02,07	163	54	38				
			5	61	30	35,07	163	54	40				
			1	61	27	34,07	163	56	42				
			2	61	27	34,07	163	57	04				
			3	61	28	51,07	163	57	04				
			4	61	29	32,07	163	55	52				
			5	61	29	33,07	163	55	00				
			6	61	29	09,07	163	54	57				
			Уголь каменный	Крутогоровское месторождение Соболевский район	77,309	1	54	57	56				
2	54	55				20	156	45	23				
3	54	54				39	156	50	47				
4	54	51				49	156	51	16				
5	54	51				40	156	44	14				
6	54	57				13	156	38	12				
Золото из россыпных месторождений	Гольцовская площадь Елизовский район	376,22	1	53	17	27	157	10	23	Забаланс: С <sub>1</sub> – 943 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Дальнедра
			2	53	17	27	157	17	29				
			3	53	09	51	157	17	29				
			4	53	01	42	157	08	58				
			5	53	01	42	156	57	06				
Цеолитовое сырье	Ягоднинский Елизовский район	0,955	1	52	53	58	157	50	25	С <sub>1</sub> – 7290.67 тыс. т С <sub>2</sub> – 12437.7 тыс. т Р <sub>1</sub> – 574 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Дальнедра
			2	52	54	14	157	50	41				
			3	52	54	05	157	51	02				
			4	52	54	19	157	51	28				
			5	52	54	15	157	51	45				
			6	52	53	52	157	51	27				
			7	52	53	42	157	51	01				
			8	52	53	45	157	50	39				
			9	52	53	45	157	50	39				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
Золото из россыпных месторождений	Горный Пенжинский район	0,68	1	63	12	57	166	43	39	С <sub>1</sub> – 443 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Дальнедра
			2	63	12	56	166	44	04				
			3	63	11	55	166	43	54				
			4	63	11	56	166	43	28				
<b>Кемеровская область</b>													
Уголь каменный	Октябринский-2 Киселевского каменноугольного месторождения Киселевский городской округ	0,76	1	54	02	11	86	33	57	В – 2234 тыс. т С <sub>1</sub> – 3863 тыс. т Р <sub>1</sub> – 838 тыс. т. Марки угля ОК, Д, ДГ, Г, СС	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Сибнедра
			2	54	02	13	86	34	00				
			3	54	02	10	86	34	01				
			4	54	01	59	86	34	09				
			5	54	01	51	86	34	11				
			6	54	01	40	86	34	15				
			7	54	01	35	86	34	16				
			8	54	01	30	86	34	15				
			9	54	01	27	86	34	13				
			10	54	01	24	86	34	09				
			11	54	01	22	86	34	02				
			12	54	01	21	86	33	56				
			13	54	01	22	86	33	49				
			14	54	01	23	86	33	45				
			15	54	01	24	86	33	42				
			16	54	01	27	86	33	38				
			17	54	01	31	86	33	36				
			18	54	01	32	86	33	35				
			19	54	01	33	86	33	46				
			20	54	01	43	86	33	43				
			21	54	01	51	86	33	41				
			22	54	01	59	86	33	37				
			23	54	01	59	86	33	37				
			24	54	02	03	86	33	49				
			25	54	02	09	86	33	55				
Уголь каменный	Новоказанский 2 Новоказанского каменноугольного месторождения Прокопьевский и Новокузнецкий муниципальные районы	19,62	1	54	14	17	87	13	00	С <sub>1</sub> – 292421 тыс. т; Р <sub>1</sub> – 36721 тыс. т Угли марки Д, ДГ, Г, ГЖО, ОК	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Роснедра
			2	54	14	18	87	13	42				
			3	54	14	17	87	14	45				
			4	54	14	40	87	14	41				
			5	54	15	00	87	15	59				
			6	54	14	43	87	16	21				
			7	54	14	37	87	17	36				
			8	54	14	57	87	18	45				
			9	54	14	07	87	20	06				
			10	54	13	47	87	19	34				
			11	54	12	50	87	18	27				
			12	54	12	54	87	18	06				
			13	54	13	10	87	15	56				
			14	54	13	14	87	14	19				
			15	54	13	18	87	14	02				
			16	54	13	17	87	13	12				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Уголь каменный	Карачиякский 2 Карачиякского и Николаевского каменноугольных месторождений Новокузнецкий муниципальный район	4,84	1	53	27	43	87	12	5	А – 5895 тыс. т; В – 8790 тыс. т С <sub>1</sub> – 11899 тыс. т. Угли марки К, КС, ОС, ТС, Т, ОК	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Роснедра
			2	53	27	54	87	12	25				
			3	53	27	45	87	12	56				
			4	53	27	34	87	13	32				
			5	53	27	22	87	13	52				
			6	53	26	50	87	14	33				
			7	53	26	41	87	14	57				
			8	53	26	39	87	15	10				
			9	53	26	37	87	15	34				
			10	53	26	32	87	15	48				
			11	53	26	30	87	16	10				
			12	53	26	32	87	16	30				
			13	53	26	36	87	16	45				
			14	53	26	39	87	17	12				
			15	53	26	38	87	17	14				
			16	53	26	33	87	16	55				
			17	53	26	30	87	17	0				
			18	53	26	19	87	17	16				
			19	53	26	9	87	17	11				
			20	53	26	6	87	16	58				
			21	53	26	3	87	16	12				
			22	53	25	45	87	15	53				
			23	53	25	54	87	15	33				
			24	53	26	3	87	15	17				
			25	53	26	16	87	15	14				
			26	53	26	20	87	15	10				
			27	53	26	23	87	14	49				
			28	53	26	25	87	14	43				
			29	53	26	29	87	14	37				
			30	53	26	30	87	14	35				
			31	53	26	34	87	14	25				
			32	53	26	38	87	14	24				
			33	53	26	42	87	14	25				
			34	53	26	47	87	14	24				
			35	53	26	54	87	14	16				
			36	53	26	55	87	13	58				
			37	53	27	7	87	13	15				
			38	53	27	13	87	12	55				
			39	53	27	23	87	12	30				
			40	53	27	27	87	12	17				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Уголь каменный	Урегольский 7-8 Урегольского каменноугольного месторождения	8,89	1	53	35	59	87	46	05	P <sub>1</sub> – 102670 тыс. т. Угли марки Т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Роснедра
			2	53	35	06	87	46	38				
			3	53	34	06	87	44	53				
			4	53	34	07	87	44	13				
			5	53	34	13	87	43	56				
			6	53	34	17	87	43	15				
			7	53	34	30	87	42	48				
			8	53	34	40	87	42	38				
			9	53	34	49	87	42	46				
			10	53	34	58	87	42	45				
			11	53	35	05	87	42	57				
			12	53	35	16	87	43	04				
			13	53	35	22	87	43	14				
			14	53	35	38	87	43	23				
			15	53	35	28	87	43	57				
			16	53	35	21	87	44	43				
Уголь каменный	Евтинский Перспективный Егозово-Красноярского каменноугольного месторождения	9,09	1	54	25	20	86	37	27	P <sub>1</sub> – 68554 тыс. т. Угли марок Д, ДГ	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	54	24	21	86	38	27				
			3	54	23	34	86	39	15				
			4	54	22	12	86	40	31				
			5	54	22	08	86	40	30				
			6	54	22	08	86	39	39				
			7	54	22	29	86	39	05				
			8	54	22	51	86	38	46				
			9	54	23	07	86	37	58				
			10	54	23	17	86	37	44				
			11	54	23	43	86	37	15				
			12	54	24	20	86	36	43				
			13	54	24	31	86	36	17				
Уголь каменный	Кыргайский Центральный I Красулинского каменноугольного месторождения	3,63	1	54	08	20	87	03	30	P <sub>1</sub> – 27591 тыс. т. Угли марки Г	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	54	08	30	87	03	16				
			3	54	08	38	87	03	00				
			4	54	08	57	87	01	44				
			5	54	08	59	87	01	29				
			6	54	09	01	87	01	10				
			7	54	09	00	87	01	05				
			8	54	08	57	87	01	02				
			9	54	08	40	87	01	03				
			10	54	08	28	87	01	12				
			11	54	08	09	87	01	25				
			12	54	07	57	87	01	36				
			13	54	07	40	87	01	51				
Уголь каменный	Талдинский Южный 3 Талдинского каменноугольного месторождения	3,1	1	54	07	35	87	11	03	A+B+C <sub>1</sub> – 546 тыс. т P <sub>1</sub> – 29856 тыс. т. Угли марок Г, ГЖО, ГЖ	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	54	07	41	87	10	12				
			3	54	07	41	87	08	42				
			4	54	07	41	87	08	25				
			5	54	07	55	87	07	59				
			6	54	08	06	87	07	37				
			7	54	08	14	87	10	59				



Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
Уголь каменный	Увальный Северный Увального каменноугольного месторождения	7,73	1	54	04	29	87	38	34	А+В+С <sub>1</sub> – 33554 тыс. т С <sub>21</sub> – 636 тыс. т С <sub>1</sub> заб. – 2326 тыс. т Р <sub>1</sub> – 13917 тыс. т Угли марок ГЖ, Ж	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	54	05	17	87	39	52				
			3	54	06	16	87	39	41				
			4	54	06	30	87	38	14				
			5	54	06	34	87	37	47				
			6	54	06	21	87	37	45				
			7	54	06	12	87	37	52				
			8	54	06	07	87	37	43				
			9	54	06	00	87	37	41				
			10	54	05	54	87	37	32				
			11	54	05	36	87	37	14				
			12	54	05	24	87	37	11				
			13	54	05	19	87	36	57				
			14	54	05	09	87	37	05				
			15	54	05	06	87	37	16				
			16	54	04	58	87	37	44				
			17	54	04	34	87	38	04				
<b>Краснодарский край</b>													
Порфирит (для производства базальтовых волокон)	Хацавитский 1, Мостовский район	1,14	1	43	54	47,36	40	46	37,52	Р <sub>2</sub> – 16,8 млн. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	43	55	11,7	40	45	59,99				
			3	43	55	36,09	40	46	28,76				
			4	43	55	08,31	40	47	08,85				
Порфирит (для производства базальтовых волокон)	Хацавитский 2, Мостовский район	10,8	1	43	55	08,31	40	47	08,85	Р <sub>2</sub> – 14 млн т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	43	55	36,09	40	46	28,76				
			3	43	55	52,07	40	47	17,05				
			4	43	55	24,28	40	47	33,02				
Золото из россыпных месторождений	Балка Никитина, Мостовской	10,8	1	43	58	09,29	40	42	35,5	Р <sub>2</sub> – 28,8 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
			2	43	57	44,39	40	43	35,9				
			3	43	58	04,89	40	44	03,4				
			4	43	57	52,09	40	45	16,2				
			5	43	57	33,19	40	45	56,7				
			6	43	56	04,69	40	45	48,5				
			7	43	55	14,49	40	45	31,8				
			8	43	54	43,89	40	45	00,1				
			9	43	54	52,09	40	44	38,8				
			10	43	55	28,29	40	44	59,2				
			11	43	56	56,99	40	44	29,6				
			12	43	57	32,59	40	42	51,6				
			13	43	57	52,99	40	42	56,9				
			14	43	58	06,09	40	42	32,5				
<b>Красноярский край</b>													
Золото из коренных (рудных) месторождений	Стрелка Ведугинского рудного поля, Северо-Енисейский район	0,46	1	59	23	29	93	21	05	Р <sub>1</sub> – 5800 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	59	22	45	93	22	07				
			3	59	22	51	93	22	22				
			4	59	23	24	93	21	38				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из коренных (рудных) месторождений	Северо-Западный Ведугинского рудного поля, Северо-Енисейский район	2,98	1	59	23	54	93	17	26	P <sub>1</sub> – 2587 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	59	24	47	93	18	36				
			3	59	24	49	93	19	32				
			4	59	24	17	93	20	03				
			5	59	24	01	93	18	45				
			6	59	23	52	93	18	44				
			7	59	23	36	93	18	41				
			8	59	23	23	93	18	39				
Золото из коренных (рудных) месторождений	Аяхтинская площадь	23,6	1	59	13	35	94	00	42	C <sub>2</sub> заб. – 5329 кг P <sub>1</sub> – 38700 кг P <sub>2</sub> – 3000 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	59	14	41	94	06	34				
			3	59	12	02	94	07	11				
			4	59	11	19	94	03	19				
<b>Мурманская область</b>													
Вермикулит	Ковдорское вермикулито-флогопитовое месторождение. Блоки №№ 18,19,20 и 21 (категория С1), МО Ковдорский район	1,77	1	67	34	56,7	30	29	27,46	C <sub>1</sub> - 8266 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Севзапнедра
			2	67	34	50,87	30	29	31,53				
			3	67	34	47,22	30	29	50,29				
			4	67	34	45,23	30	29	59,41				
			5	67	34	43,82	30	30	09,88				
			6	67	34	43,85	30	30	12,39				
			7	67	34	46,66	30	30	27,78				
			8	67	34	49,5	30	30	22,15				
			9	67	34	49,12	30	30	27,91				
			10	67	34	49,01	30	30	42,26				
			11	67	34	48,83	30	30	48,28				
			12	67	34	46,99	30	30	51				
			13	67	34	45,23	30	30	53,54				
			14	67	34	44,22	30	30	56,13				
			15	67	34	43,26	30	31	00,32				
			16	67	34	38,74	30	31	23,02				
			17	67	34	31,83	30	31	23,1				
			18	67	34	21,86	30	31	21,6				
			19	67	34	14,81	30	31	02,86				
			20	67	34	07,32	30	31	06,94				
			21	67	34	02,05	30	30	49,02				
			22	67	33	55,66	30	30	32,89				
			23	67	33	55,58	30	30	16,48				
			24	67	34	02,34	30	29	45,57				
			25	67	34	08,7	30	29	58,46				
			26	67	34	15,5	30	29	43,76				
			27	67	34	20,8	30	29	23,39				
			28	67	34	26,56	30	29	15,94				
			29	67	34	32,27	30	29	07,58				
			30	67	34	35,64	30	29	22,29				
			31	67	34	43,91	30	29	31,89				
			32	67	34	49,77	30	29	25,36				
			33	67	34	53,55	30	29	25,69				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
Апатит-нефелиновые руды	Месторождение Куэльпор, МО г. Кировск с подведомственной территорией Мурманской области	2,01	1	67	46	28,5	33	36	24,6	С <sub>2</sub> заб. - 43842 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Севзапнедра
			2	67	47	19,2	33	36	25,9				
			3	67	47	34,7	33	36	34				
			4	67	47	49,6	33	37	03,6				
			5	67	48	01,1	33	37	15,3				
			6	67	48	01	33	38	06,2				
			7	67	47	25,2	33	37	57,7				
			8	67	46	53,3	33	37	02,8				
			9	67	46	28,4	33	37	02,1				
<b>Омская область</b>													
Глины бентонитовые	Любинское месторождение, Любинский муниципальный район	1,52	1	55	10	2,7	72	40	54,5	В - 6248 тыс. т С <sub>1</sub> - 14144 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Сибнедра
			2	55	10	14,7	72	40	50,2				
			3	55	10	22,7	72	41	0,3				
			4	55	10	25,6	72	40	59				
			5	55	10	29,6	72	41	2,7				
			6	55	10	34,1	72	41	12,8				
			7	55	10	35,6	72	41	0,6				
			8	55	10	38,7	72	40	54,8				
			9	55	10	46	72	40	55,4				
			10	55	10	52,4	72	40	59,7				
			11	55	11	3,4	72	41	19,2				
			12	55	11	6,1	72	41	40,4				
			13	55	10	39,6	72	41	49,2				
			14	55	10	39,2	72	41	44,4				
			15	55	10	32,8	72	41	46,8				
			16	55	10	33,1	72	41	51,7				
			17	55	10	11,9	72	42	0,2				
			18	55	10	9,7	72	41	44,6				
			19	55	10	12,1	72	41	43,5				
			20	55	10	7,8	72	41	10,5				
			21	55	10	5,1	72	41	11,6				
<b>Пермский край</b>													
Золото из россыпных месторождений	Россыпь р. Вильва (верхнее течение)	9	1	58	43	17	58	50	35	С <sub>1</sub> – 85 кг С <sub>2</sub> – 201 кг С <sub>1</sub> заб. – 32 кг С <sub>2</sub> заб. – 76 кг Р <sub>1</sub> – 15 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Приволжскнедра
			2	58	43	26	58	52	15				
			3	58	43	06	58	53	57				
			4	58	43	56	58	55	45				
			5	58	43	46	58	56	04				
			6	58	42	52	58	54	18				
			7	58	42	24	58	55	13				
			8	58	42	26	58	55	38				
			9	58	43	06	58	55	39				
			10	58	43	06	58	56	06				
			11	58	42	35	58	56	07				
			12	58	42	34	58	56	27				
			13	58	42	59	58	57	14				
			14	58	42	53	58	57	32				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)								
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота													
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.							
			15	58	42	24	58	56	56											
			16	58	42	12	58	57	05											
			17	58	41	50	58	58	08											
			18	58	41	37	58	59	18											
			19	58	41	43	58	59	49											
			20	58	41	35	58	59	55											
			21	58	41	25	58	59	13											
			22	58	41	27	58	57	46											
			23	58	42	16	58	56	22											
			24	58	42	06	58	55	21											
			25	58	42	25	58	54	14											
			26	58	40	36	58	55	32											
			27	58	40	30	58	55	09											
			28	58	42	20	58	53	45											
			29	58	42	43	58	53	53											
			30	58	43	13	58	52	19											
			31	58	43	07	58	50	39											
			Золото из россыпных месторождений	Средне-Велсовское (участки: р.р. Буртымка, Посьмак, Средне-Велсовская, Мартайская)	11,5	1	60	53	45					59	20	08	С <sub>1</sub> – 2077 кг С <sub>2</sub> – 3 кг С <sub>1</sub> заб. – 130 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Приволжск-недра
						2	60	54	13					59	20	20				
						3	60	54	56					59	19	45				
						4	60	54	54					59	17	49				
						5	60	54	27					59	17	08				
						6	60	54	28					59	16	27				
						7	60	54	18					59	17	08				
						8	60	54	49					59	17	58				
						9	60	54	50					59	19	33				
						10	60	54	28					59	20	00				
						11	60	54	09					59	19	42				
						12	60	53	52					59	19	45				
						1	60	46	59					59	16	37				
						2	60	47	25					59	19	28				
3	60	47				50	59	20	54											
4	60	49				13	59	23	06											
5	60	50				35	59	23	47											
6	60	51				00	59	23	17											
7	60	51				43	59	23	46											
8	60	52				26	59	23	34											
9	60	52				25	59	23	15											
10	60	51				44	59	23	28											
11	60	51				52	59	22	13											
12	60	52				20	59	21	54											
13	60	52				20	59	21	42											
14	60	51				51	59	21	51											
15	60	51				38	59	23	22											
16	60	51				08	59	23	02											
17	60	50				27	59	23	28											
18	60	49				16	59	22	48											
19	60	48				26	59	21	10											
20	60	47				49	59	20	10											
21	60	47				27	59	19	05											
22	60	47	27	59	17	54														

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			23	60	47	13	59	16	49				
			24	60	47	08	59	14	56				
			1	60	42	53	59	08	12				
			2	60	42	57	59	09	00				
			3	60	43	30	59	10	24				
			4	60	46	46	59	11	07				
			5	60	47	11	59	11	57				
			6	60	47	37	59	12	17				
			7	60	47	24	59	10	57				
			8	60	45	11	59	09	57				
			9	60	43	40	59	10	07				
			10	60	43	29	59	09	18				
<b>Приморский край</b>													
Вольфрам	Рудопроявление Лазурное, Красноармейский район	8,74	1	45	32	39,09	135	16	58	Трехокись вольфрама P <sub>2</sub> – 1700 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедуга
			2	45	34	03,09	135	16	58				
			3	45	34	03,09	135	19	02				
			4	45	32	39,09	135	20	05				
Золото, серебро из коренных (рудных) месторождений	Нотто, Чугуевский район	46,82	1	44	51	30,09	134	43	20	Золото коренное P <sub>2</sub> – 12 т серебро коренное P <sub>3</sub> – 405 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедуга
			2	44	52	50,09	134	45	50				
			3	44	48	40,09	134	50	10				
			4	44	46	40,09	134	47	10				
Свинец, цинк, олово, серебро из коренных (рудных) месторождений	Месторождение Встречное, Дальнегорский городской округ	7,74	1	44	42	40,09	135	22	00	Свинец C <sub>1</sub> – 26,7 тыс. т C <sub>2</sub> – 11,4 тыс. т; цинк C <sub>1</sub> – 28,3 тыс. т; C <sub>2</sub> – 14 тыс. т; олово C <sub>1</sub> – 4236 т; C <sub>2</sub> – 1978 т; Забаланс: C <sub>1</sub> – 101 т; серебро коренное C <sub>1</sub> – 78 т; C <sub>2</sub> – 28,8 т	Разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедуга
			2	44	44	40,09	135	23	30				
			3	44	44	00,09	135	25	00				
			4	44	42	20,09	135	23	00				
Золото, серебро из коренных (рудных) месторождений, свинец	Рудопроявление Желтое, Дальнегорский городской округ	9,16	1	44	47	30,09	135	23	10	Золото коренное P <sub>2</sub> – 1600 кг серебро P <sub>2</sub> – 65 т свинец P <sub>2</sub> – 1870 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедуга
			2	44	48	40,09	135	23	10				
			3	44	49	00,09	135	24	40				
			4	44	49	00,09	135	25	50				
			5	44	47	30,09	135	25	50				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Золото из россыпных месторождений	Дерсу, Красноармейский район	9,84	Руч. Безымянный, руч. Южный						P <sub>1</sub> – 120 кг P <sub>2</sub> – 59 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Дальнедра	
			1	45	26	01	135	28					22
			2	45	26	19	135	28					32
			3	45	26	42	135	28					15
			4	45	26	55	135	27					42
			5	45	26	22	135	27					31
			Руч. Ушканчик										
			1	45	24	38	135	28					00
			2	45	24	40	135	28					35
			3	45	25	20	135	29					28
			4	45	25	55	135	29					47
			5	45	26	00	135	29					30
			6	45	25	18	135	29					10
			7	45	24	50	135	28					35
			8	45	24	45	135	28					00
			Р. Далекая										
			1	45	24	10	135	27					17
			2	45	24	12	135	27					30
			3	45	25	49	135	26					57
			4	45	26	00	135	27					05
			5	45	27	09	135	27					25
			6	45	27	12	135	27					02
			7	45	26	10	135	26					55
			8	45	25	45	135	26					30
			9	45	24	52	135	25					00
			10	45	24	50	135	25					10
			11	45	25	30	135	26					40
			Р. Большая Далекая										
			1	45	24	02	135	21					24
			2	45	25	55	135	23					59
			3	45	26	43	135	24					17
			4	45	27	51	135	25					26
			5	45	28	02	135	25					08
6	45	27	00	135	24	08							
7	45	26	10	135	23	41							
8	45	24	11	135	21	08							
Уголь каменный	Неквовый Липовецкого каменноугольного месторождения	5,67	1	44	08	25	131	47	20	C <sub>1</sub> – 791 тыс. т; C <sub>2</sub> – 3338 тыс. т P <sub>1</sub> – 2940 тыс. т. Угли марки Д	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Дальнедра
			2	44	09	23	131	47	00				
			3	44	09	50	131	47	20				
			4	44	09	50	131	48	45				
			5	44	08	25	131	48	45				
<b>Республика Алтай</b>													
Золото из коренных (рудных) месторождений	Антроп-Ушпинский рудный узел, Турочакский район	59,96	1	52	30	33,98	87	02	58,3	P <sub>2</sub> – 2000 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Сибнедра
			2	52	30	46,71	87	03	30,81				
			3	52	31	25,76	87	03	56,83				
			4	52	32	27,13	87	05	14,99				
			5	52	33	45,24	87	06	9,92				
			6	52	33	45,52	87	06	35,31				
			7	52	33	10,99	87	07	4,86				
			8	52	31	25,76	87	04	30,93				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			9	52	31	39,47	87	06	11,52				
			10	52	31	54,5	87	06	8,04				
			11	52	31	56,32	87	06	28,75				
			12	52	31	45,4	87	07	36,86				
			13	52	31	55,13	87	08	28,88				
			14	52	31	29,12	87	08	44,4				
			15	52	31	10,55	87	07	43,96				
			16	52	31	24,89	87	06	46,07				
			17	52	31	3,71	87	04	10,86				
			18	52	30	34,63	87	04	18,04				
			19	52	30	26,12	87	04	58,17				
			20	52	30	40,61	87	06	16,82				
			21	52	30	22,22	87	06	28,99				
			22	52	29	59,3	87	06	25,8				
			23	52	29	46,88	87	08	10,91				
			24	52	32	51,26	87	11	33,25				
			25	52	34	42,09	87	10	29,62				
			26	52	35	29,4	87	07	38,77				
			27	52	32	47,31	87	02	26,53				
			28	52	30	33,98	87	02	58,3				
Золото из россыпных месторождений	Месторождение р. Малый Калычак, Турочакский район	9,92	1	51	43	0,81	87	24	4,93	C <sub>2</sub> – 111 кг P <sub>2</sub> – 215 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Сибнедра
			2	51	41	36,15	87	26	29,98				
			3	51	41	6,92	87	26	29,48				
			4	51	40	44,72	87	25	3,89				
			5	51	41	31,65	87	23	5,24				
			6	51	41	55,59	87	23	15,45				
			7	51	42	13,47	87	22	53,97				
			8	51	43	0,81	87	24	4,93				
<b>Республика Башкортостан</b>													
Золото из коренных (рудных) месторождений и попутные компоненты (серебро, цинк, сера, кадмий, индий, теллур)	Месторождение Муртыкты	2,01	1	54	29	29	59	34	49	Золото C <sub>1</sub> – 10120 кг C <sub>2</sub> – 17550 кг; C <sub>1</sub> заб. – 1966 кг; P <sub>1</sub> – 10000 кг P <sub>2</sub> – 13000 кг; серебро C <sub>1</sub> – 21,6 т C <sub>2</sub> – 34,3 т C <sub>1</sub> заб. – 3,9 т C <sub>2</sub> : цинк – 10,9 тыс. т; сера – 84,8 тыс. т; кадмий – 56,9 т; индий – 1,5 т; теллур – 15,6 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	54	29	43	59	35	06				
			3	54	29	47	59	34	56				
			4	54	29	35	59	34	39				
			1	54	27	46	59	32	55				
			2	54	28	51	59	34	34				
			3	54	29	04	59	34	11				
			4	54	29	15	59	34	27				
			5	54	29	20	59	34	15				
			6	54	28	32	59	32	59				
			7	54	28	17	59	33	22				
			8	54	27	53	59	32	39				
Облицовочный камень (сиенит)	Вознесенское проявление	0,1	1	54	39	32	59	37	52,5				
			2	54	39	28	59	38	3,05				
			3	54	39	21	59	38	05				
			4	54	39	18	59	37	55				
			5	54	39	18,5	59	37	45,7				
			6	54	39	22	59	37	44,5				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Доломиты (для стекольной промышленности)	Западно-Инзерское проявление	1,05	1	54	28	51	57	09	57	P <sub>1</sub> – 41700 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Приволжскнедра
			2	54	28	51	57	10	27				
			3	54	27	50	57	09	42				
			4	54	27	50	57	09	10				
<b>Республика Бурятия</b>													
Нефрит	Междуречье Ильчира – Хуша-Гола, Окинский район	13,28	1	52	08	27,92	101	27	40,1	P <sub>2</sub> – 55 т P <sub>3</sub> – 420 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Конкурс	IV квартал Центрсибнедра
			2	52	08	27,92	101	27	48,82				
			3	52	08	24,97	101	27	44,86				
			4	52	08	24,72	101	27	58,97				
			5	52	08	12,95	101	28	00				
			6	52	08	11,98	101	28	52,93				
			7	52	07	58,98	101	28	53,94				
			8	52	07	30,94	101	29	56				
			9	52	07	29,78	101	29	49,52				
			10	52	07	35,83	101	29	35,38				
			11	52	07	36,16	101	29	20,8				
			12	52	07	14,45	101	29	49,52				
			13	52	07	00,77	101	30	43,63				
			14	52	06	15,01	101	29	49,88				
			15	52	05	46,07	101	29	52,01				
			16	52	06	04,03	101	29	05,96				
			17	52	05	43,94	101	28	53,9				
			18	52	05	45,96	101	29	52,01				
			19	52	05	04,85	101	29	56,58				
			20	52	04	49,84	101	29	02,29				
			21	52	04	53,51	101	28	27,26				
			22	52	06	33,95	101	27	06,19				
			23	52	06	43,99	101	27	35,24				
			24	52	06	29,95	101	28	19,96				
			25	52	06	26,5	101	29	06,72				
			26	52	07	07,79	101	28	36,66				
			27	52	07	15,24	101	27	47,7				
			28	52	07	40,01	101	27	30,06				
<b>Республика Дагестан</b>													
Морская ракушка (для минеральной подкормки для животных и птиц)	Южная часть Моллакентского участка, Дербентский район	0,12	1	41	55	10,79	48	24	48	P <sub>1</sub> – 495 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Кавказнедра
			2	41	55	14,39	48	24	51,4				
			3	41	54	58,89	48	25	22,6				
			4	41	54	55,29	48	25	18,8				
			5	41	55	10,79	48	24	48				
Доломит (для производства стекла)	Гочатлинский, Хунзахский район	0,03	1	42	30	53,39	46	54	23,9	P <sub>1</sub> – 4730,4 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Кавказнедра
			2	42	30	56,59	46	54	31,7				
			3	42	31	00,49	46	54	28,9				
			4	42	31	01,29	46	54	33,1				
			5	42	30	54,79	46	54	35,6				
			6	42	30	54,79	46	54	31,2				
			7	42	30	51,89	46	54	25,3				



Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Морская ракушка (для минеральной подкормки для животных и птиц)	Берикейский -2, Дербентский район	0,22	1	42	14	43,39	48	09	34,9	P <sub>1</sub> – 880 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Кавказнедра
			2	42	14	45,89	48	09	42,6				
			3	42	14	07	48	10	16,8				
			4	42	14	05	48	10	12,2				
<b>Республика Северная Осетия – Алания</b>													
Диабаз (для производства базальтового волокна)	Водораздельный шток, Алагирский район	0,1	1	42	44	10	44	13	58	P <sub>1</sub> – 2,4 млн. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Кавказнедра
			2	42	44	10	44	14	21				
			3	42	44	03	44	14	21				
			4	42	44	03	44	13	58				
Диабаз (для производства базальтового волокна)	Южная даяка, Алагирский район	0,11	1	42	43	10,3	44	15	03,7	P <sub>1</sub> – 3,9 млн. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Кавказнедра
			2	42	43	17,6	44	15	22,4				
			3	42	43	09,2	44	15	27,3				
			4	42	43	04	44	15	08,2				
<b>Республика Тыва</b>													
Золото из россыпных месторождений	Бассейн р. Ары-Бельдир и ее притоки, Тоджинский кожуун	47,2	1	52	36	37	95	44	23	C <sub>2</sub> – 31 кг P <sub>1</sub> – 78 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	52	35	59	95	45	52				
			3	52	34	32	95	44	32				
			4	52	33	44	95	46	50				
			5	52	35	42	95	48	36				
			6	52	32	47	95	53	41				
			7	52	31	33	95	52	30				
			8	52	33	10	95	50	39				
			9	52	33	20	95	48	54				
			10	52	31	13	95	51	19				
			11	52	30	48	95	49	55				
			12	52	34	12	95	43	18				
Золото из россыпных месторождений	Р. Хорле-лиг, Каа-Хемский кожуун	5,9	1	51	46	07	95	19	02	C <sub>1</sub> – 3 кг C <sub>2</sub> – 316 кг C <sub>1</sub> заб. – 29 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал Центрсибнедра
			2	51	48	25	95	20	33				
			3	51	50	16	95	20	25				
			4	51	50	17	95	20	59				
			5	51	48	39	95	21	10				
			6	51	47	11	95	20	29				
			7	51	46	35	95	20	05				
			8	51	45	45	95	19	11				
			9	51	45	56	95	18	48				
<b>Республика Хакасия</b>													
Золото из коренных (рудных) месторождений	Кедровский, * Аскизский район	1,08	1	53	15	28,54	89	02	31,9	P <sub>1</sub> – 77 т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал Роснедра
			2	53	15	48	89	02	03				
			3	53	15	52	89	02	02				
			4	53	16	06,24	89	02	17,44				
			5	53	16	14,28	89	02	59,31				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
			6	53	15	56	89	03	08				
			7	53	15	51	89	02	50				
			8	53	15	45,8	89	03	13				
			* Участок расположен в границах территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, границы и правовой режим которой 21.10.2016 № 508 утверждены постановлением правительства Республики Хакасия от "Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения"										
Золото из россыпных месторождений	Немир	5,81	1	53	26	42,71	90	11	58,41	С <sub>1</sub> – 136 кг С <sub>2</sub> – 34 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	53	27	20	90	12	27				
			3	53	27	32	90	12	27				
			4	53	27	56	90	12	20				
			5	53	28	12	90	11	53				
			6	53	28	40,3	90	10	55,03				
			7	53	29	1,703	90	10	38,81				
			8	53	29	25,39	90	10	0,304				
			9	53	30	4,109	90	10	7,801				
			10	53	30	35,5	90	10	9,609				
			11	53	31	22,86	90	09	52,63				
			12	53	31	50,73	90	09	29,99				
			13	53	32	6,604	90	09	36,67				
			14	53	32	21,82	90	10	0,609				
			15	53	32	14,87	90	10	15,74				
			16	53	31	57,02	90	09	49,69				
			17	53	31	35,42	90	10	2,206				
			18	53	31	13,87	90	10	23,08				
			19	53	30	43,15	90	10	29,47				
			20	53	30	6,807	90	10	29,96				
			21	53	29	34,49	90	10	27,02				
			22	53	29	9,904	90	10	52,57				
			23	53	28	50,19	90	11	14,78				
			24	53	28	21,89	90	12	3,109				
			25	53	28	21,86	90	12	43,35				
			26	53	28	29,2	90	13	4,407				
			27	53	28	37,93	90	13	14,28				
			28	53	28	34,29	90	13	28,17				
			29	53	28	19,69	90	13	13,35				
			30	53	28	16,63	90	13	25,46				
			31	53	28	9,809	90	13	22,67				
			32	53	28	13,17	90	13	2,305				
			33	53	28	8,301	90	12	19,93				
			34	53	27	50,59	90	12	40,07				
			35	53	27	30,72	90	12	48,63				
			36	53	27	12,93	90	14	11,8				
			37	53	27	3,502	90	14	6,907				
			38	53	27	21,42	90	12	49,75				
			39	53	27	6,607	90	12	50,46				
			40	53	26	38,42	90	12	15,9				

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> . (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения Аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)	
			№ точ.	Северная широта			Восточная долгота						
				град.	мин.	сек.	град.	мин.					сек.
Барит	Капчалинское месторождение	2,44	1	53	31	36	90	47	05	Р <sub>1</sub> – 187,5 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	53	32	30	90	46	54				
			3	53	32	31	90	48	14				
			4	53	31	44	90	48	32				
<b>Сахалинская область</b>													
Золото из россыпных месторождений	Мойга (северная часть)	5,5	1	50	02	31	143	17	19	С <sub>1</sub> – 55,7 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Дальнедра
			2	50	02	44	143	17	33				
			3	50	02	12	143	18	44				
			4	50	00	22	143	17	54				
			5	49	59	51	143	17	10				
			6	49	59	57	143	16	57				
			7	50	00	04	143	16	53				
			8	50	00	12	143	16	52				
			9	50	02	18	143	17	44				
<b>Томская область</b>													
Глины тугоплавкие	Корниловский	1,76	1	56	31	17,11	85	11	1,31	С <sub>1</sub> – 1553 тыс. т С <sub>2</sub> – 20214 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал Центрсибнедра
			2	56	30	57,36	85	12	24,05				
			3	56	30	23,88	85	11	44,48				
			4	56	30	42,6	85	10	36,66				
			5	56	30	50,51	85	10	33,88				
			6	56	31	17,11	85	11	1,31				