

Приложение

Перечни объектов, предлагаемых в 2019 году для предоставления в пользование

СВОДНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2019 году для разведки и добычи, а также геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещеннной лицензии, и входящих в утвержденные перечни по субъектам Российской Федерации

Группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая пло-щадь, кв.км. (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Запасы и прогнозные ре-сурсы (с указанием кате-гории) (ед. изм.)	Форма предос-тавления участка недр в пользо-вание	Квартал проведе-ния аук-циона, орган, осуществляющий проведение аукциона (конкур-са)		
			№ точ.	Северная широта.			Восточная долгота						
				Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.				
Ивановская область													
Воды подземные минеральные	Оболсуновский Тейковский район	0,0032	1	56	54	24.1	40	37	25.9	Ресурсы 2,0 м ³ /сут	Конкурс	2 кв. 2019 г. Центрнедра	
Калининградская область													
Воды подземные минеральные (для розлива)	Калининградский II (Интербалт) Калининградского месторождения г. Калининград	0,0009	1	54	39	40,8	20	31	51,29	A—48 м ³ /сут	Конкурс	2 кв. 2019 г. Севзапнедра	
Краснодарский край													
Воды подземные промышленные (йодные)	Участок Славянский Славянско-Троицкого месторождения Славянский район	163,5	1	45	15	56,4	37	57	56,4	C ₁ —23,0 тыс. м ³ /сут C ₂ —30,0 тыс. м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2019 г. Югнедра	
Воды подземные промышленные (йодные)	Участок Троицкий Славянско-Троицкого месторождения Крымский район	28,23	Блок № 1						A—16,6 тыс. м ³ /сут B—23,6 тыс. м ³ /сут C ₁ —37,5 тыс. м ³ /сут		Аукцион	2 кв. 2019 г. Югнедра	
Ненецкий автономный округ													
Нефть	Восточно-Воргамусорский Заполярный район	409,8	1	67	00	00	60	24	34	Нефть (извл.) D _л —2.186 млн т D ₁ —9.10 млн т	Аукцион	2 кв. 2019 г. Севзапнедра	
Нефть	Западно-Ярейягинский (месторождения: Западно-Ярейягинское; (подготовленные структуры: невскрытый пласт Западно-Ярейягинского) Заполярный район	99,6	1	67	42	14	59	21	56	Нефть (извл.) C ₁ —0.899 млн т C ₂ —3.724 млн т D ₀ —3.388 млн т	Аукцион	2 кв. 2019 г. Севзапнедра	
Республика Коми													
Нефть	Южно-Айювинский Сосногорский район	563,7	1	63	40	10	54	00	00	Нефть (извл.) D ₁ —2,0 млн.т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзапнедра	

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая пло-щадь, кв.км. (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ре-сурсы (с указанием категорий) (ед. изм.)	Форма предос-тавления участка недр в пользо-вание	Квартал проведе-ния аук-циона, орган, осуществляющий проведе-ние аук-циона (конкур-са)			
			№ точ.	Северная широта.			Восточная долгота								
				Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.						
Нефть	Верхнеодесский Сосногорский район	530,8	1	63	32	00	54	00	00	Нефть (извл.) D ₁ —2,0 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть	Боровой (месторождение: Боровое; подготовленные структуры: Боровое (невскрытый пласт)) Сосногорский район	115,8	1	63	34	31	55	25	26	Нефть (извл.) C ₁ —0,049 млн т C ₂ —1,089 млн т D ₀ —3,972 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть, газ	Северо-Аранецкий (подготовленная структура: Северо-Аранецкая) Печорский район	314,7	1	65	10	57	58	14	58	Нефть (извл.) D ₁ —1,0 млн т D ₂ —0,8 млн т газ D ₀ —2,776 млрд м ³ D ₁ —1,8 млрд м ³ D ₂ —1,7 млрд м ³	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть, газ	Березовский Вуктыльский, Печорский районы	729,2	1	64	44	50	57	39	54	Нефть (извл.) D ₁ —0,2 млн т D ₁ —2,0 млн т D ₂ —0,3 млн т газ D ₁ —2,1 млрд м ³ D ₁ —4,5 млрд м ³ D ₂ —3,2 млрд м ³	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть, газ	Еграельский Вуктыльский район	320,8	1	64	29	34	57	21	13	Нефть (извл.) D ₁ —0,2 млн т D ₁ —0,6 млн т D ₂ —0,8 млн т газ D ₁ —1,0 млрд м ³ D ₁ —2,3 млрд м ³ D ₂ —1,6 млрд м ³	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть, газ	Поварницкий Интинский район	479,5	1	66	32	52	59	21	47	Нефть (извл.) D ₁ —4,8 млн т газ D ₁ —11,6 млрд м ³	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			

Вид по-лезного ископае-мого	Наименование участка недр (месторожде-ние, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая пло-щадь, кв.км. (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ре-сурсы (с указанием кате-гории) (ед. изм.)	Форма предос-тавления участка недр в пользо-вание	Квартал проведе-ния аук-циона, орган, осуществляющий проведе-ние аук-циона (конкур-са)			
			№ точ.	Северная широта.			Восточная долгота								
				Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.						
Нефть	Адакский (подгото-ленная структура: Воргамусурская) Интинский район	989,9	1	67	00	00	60	18	00	Нефть (извл.) D ₀ —32,906 млн т D _л —5,0 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть	Среднетурышевский Печорский район	215,3	1	64	30	47	54	34	00	Нефть (извл.) D _л —1,291 млн т D ₁ —0,8 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть	Восточно-Зелено-борский (подгото-ленная структура: Глущская) Печорский район	250,0	1	64	31	07	55	26	32	Нефть (извл.) D ₀ —4,095 млн т D _л —1,2 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть	Нижневовоборский Усть-Цилемский, Усинский районы	622,9	1	66	54	12	52	54	15	Нефть (извл.) D _л —1,2 млн т D ₁ —2,0 млн т D ₂ —4,8 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			
Нефть	Пихтовый Печорский район	364,2	1	65	36	46	58	25	15	Нефть (извл.) D ₁ —10,5 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Севзап-недра			

Самарская область

Нефть	Лемешковский Кинельский и Ки-нель-Черкасский районы	355,6	1	53	24	14	50	53	29	Нефть (извл.) D ₁ —5,5 млн т.	Аукцион	1 кв. 2019 г. Приволж-скнедра
Нефть	Гостевский (подго-товленные структу-ры: Гостевская) Борский район	105,5	1	52	46	44	51	41	32	Нефть (извл) D ₀ —2,062 млн т D ₁ —1,2 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Приволж-скнедра
Нефть	Отрадненский Кинель-Черкасский район	96,2	1	53	26	14,5	51	00	23,9	Нефть (извл) D _л —0,5 млн т D ₁ —1,2 млн т	Аукцион	3 кв. 2019 г. Приволж-скнедра
Нефть	Нугайкинский (под-готовленные структу-ры: Тергалинская, Матьяновская, Ан-тичная, Северо-Ко-пейкинская, Ягудинс-кая, Лугушская, Северо-Нугайкинская, Ну-гайкинская, Забро-шенная, Западно-Жу-равлевская Покровский район	101,8	1	53	40	07,4	52	05	00	Нефть (извл) D ₀ —3,502 млн т D ₁ —1,9 млн т	Аукцион	1 кв. 2019 г. Приволж-скнедра

Вид по-лезного ископае-мого	Наименование участка недр (месторожде-ние, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая пло-щадь, кв.км. (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ре-сурсы (с указанием категорией) (ед. изм.)	Форма предос-тавления участка недр в пользо-вание	Квартал проведе-ния аук-циона, орган, осуществляющий проведе-ние аук-циона (конкур-са)			
			№ точ.	Северная широта.			Восточная долгота								
				Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.						
Нефть	Виноградовский (подготовленная структура: Виногра-довская) Красноармейский район	15,8	1	52	47	50	49	56	24	Нефть (извл) $D_0=0,139$ млн т $D_1=0,2$ млн т	Аукцион	2 кв. 2019 г. Приволж-скнедра			
Нефть	Павловский (место-рождения: часть Субботинского (Суббо-тинское и Ерыклин-ское поднятия) (НФ), часть Богатыревского (Восточный и Центральный купола) (НФ), часть Речного (НФ), часть Половец-кого (НФ), Алексеевский район	113,9	1	52	36	59,5	51	19	46	Нефть (извл) $A=0,035$ млн т $B_1=0,409$ млн т $B_2=0,488$ млн т $D_1=1,5$ млн т	Аукцион	2 кв. 2019 г. Приволж-скнедра			
Нефть	Сударовский (место-рождение: Сударовс-кое) Борский район	46,2	1	53	15	30,92	52	02	14,8	Нефть (извл) $C_1=0,026$ млн т $C_2=0,028$ млн т $D_{11}=0,5$ млн т $D_1=0,1$ млн т	Аукцион	1 кв. 2019 г. Приволж-скнедра			
Воды под-земные минераль-ные (для бальнео-логичес-кого при-менения)	АО “Самеко” место-рождение: Сокско-Самарское Кировский район г.о. Самара	0,016	1	53	14	8,01	50	16	16,61		Конкурс	2 кв. 2019 г. Приволж скнедра			

**Перечень участков недр (ТПИ),
предлагаемых для предоставления в пользование в 2019 году по состоянию
на 7 февраля 2019 года**

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Новосибирская область	1	Глины оgneупорные и тугоплавкие	Обское месторождение местоположение: Мошковский район	1,6	В—880 тыс. т C ₁ —3102 тыс. т C ₂ —3664 тыс. т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Сибнедра
Красноярский край	1	Нефелиновые руды	Горячегорское месторождение местоположение: Шарыповский район	3,5	Запасы: А—21200 тыс. т В—74500 тыс. т C ₁ —350200 тыс. т C ₂ —292082 тыс. т Забаланс: C ₂ —1500 тыс. т	Разведка и добывача	Конкурс	I квартал	Центрсибнедра
Приморский край	1	Уголь бурый	Участок Начальный Ореховского буровольного месторождения местоположение: Дальнереченский район	0,064	C ₁ —173 тыс. т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	1	Золото из россыпных месторождений	Еловый, Поворотный местоположение: Мазановский район	100,98	Ресурсы: P ₁ —698 кг P ₂ —127 кг P ₃ —30 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	2	Золото из россыпных месторождений	Крестовка (бассейн среднего течения) местоположение: Тындинский район	198,79	Ресурсы: P ₁ —76 кг P ₂ —1528 кг P ₃ —431 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	3	Золото из россыпных месторождений	Малый Кенгурак (бассейн) местоположение: Тындинский район	87,89	Ресурсы: P ₁ —935 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	4	Золото из россыпных месторождений	Тында Большая (бассейн) местоположение: Тындинский район	404,88	Ресурсы: P ₂ —992 кг P ₃ —3514 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Амурская область	5	Золото из россыпных месторождений	Тыуга (среднее течение) местоположение: Магдагачинский район	19,4	Запасы: С ₁ —168 кг Ресурсы: Р ₁ —310 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	6	Золото из россыпных месторождений	Блудный местоположение: Зейский район	6,72	Ресурсы: Р ₁ —86 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	7	Золото из россыпных месторождений	Средний Улягир, Нижний Улягир местоположение: Тындинский район	120,89	Запасы: С ₂ —307 кг Ресурсы: Р ₁ —170 кг Р ₂ —41 кг Р ₃ —195 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Магаданская область	1	Золото из россыпных месторождений	Руч. Олений, пр. пр. р. Колыма местоположение: Ягоднинский городской округ	3,71	Запасы: С ₁ —143 кг Ресурсы: Р ₁ —120 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Магаданская область	2	Золото из россыпных месторождений	Руч. Шумный, лев. пр. р. Малый Ат-Юрх местоположение: Ягоднинский городской округ	0,9	Забаланс: С ₁ —15 кг Ресурсы: Р ₁ —30 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	1	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч. Голубичный, левый приток руч. Известковый, интервал р. л. 20-60 местоположение: Иультинский муниципальный район	0,67	Запасы: С ₁ —105 кг Ресурсы: Р ₁ —22 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	2	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч. Вальс, левый приток руч. Кочкарный, интервал р.л.26-36 местоположение: Билибинский муниципальный район	0,18	С ₁ —335 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Чукотский автономный округ	3	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч.Сохатиный, правый приток р.Большой Кэпэрвеем, интервал р. л. 0-9 местоположение: Билибинский муниципальный район	0,21	Забаланс: С ₁ — 4 кг Ресурсы: Р ₁ — 2 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	4	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч.Спорный, правый приток р. Большой Кэпэрвеем, интервал р.л. 07-44-3 местоположение: Билибинский муниципальный район	1,7	Запасы: С ₁ — 20 кг Забаланс: С ₁ — 63 кг Ресурсы: Р ₁ — 39 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	5	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч.Горный, правый пр. р.Пильхинкууль местоположение: Иультинский муниципальный район	0,2	Ресурсы: Р ₁ — 20 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	6	Трехокись вольфрама, олово россыпное	Р.Ленотап - руч.Коренной, правый приток р. Уквульхвеергин местоположение: Иультинский муниципальный район	2,62	трехокись вольфрама С ₁ — 101 т олово россыпное С ₁ — 368 т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	7	Золото из россыпных месторождений	Р.Ленотап, правый приток р.Уквульхвеергин (инт.р.л. 183-199) местоположение: Иультинский муниципальный район	0,66	Ресурсы: Р ₁ — 34 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	8	Золото из россыпных месторождений	Руч.Ландыш, левый приток р.Маврина (инт. р.л. 185-0-23) местоположение: Анадырский муниципальный район	2,27	Забаланс: С ₁ — 8 кг Ресурсы: Р ₁ — 246 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Кемеровская область	1	Уголь каменный	Инской 2 Уропского каменноугольного месторождения местоположение: Беловский муниципальный район	4,13	А— 31276 тыс. т В— 22650 тыс. т С ₁ — 35149 тыс. т Угли марки Д	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Сибнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Кемеровская область	2	Уголь каменный	Алексинский Егозово-Красноярского каменноугольного месторождения местоположение: Ленинск-Кузнецкий и Беловский муниципальные районы	11,46	Запасы: А—37159 тыс. т В—74699 тыс. т С ₁ —38697 тыс. т Ресурсы: Р ₁ —299955 тыс. т Угли марок Д, Г	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Сибнедра
Кемеровская область	3	Уголь каменный	Юбилейный Восточный Байдаевского каменноугольного месторождения местоположение: Новокузнецкий муниципальный район, Новокузнецкий городской округ	18,04	Запасы: А—8835 тыс. т В—1738 тыс. т С ₁ —9370 тыс. т Забаланс: С ₁ —496 тыс. т Ресурсы: Р ₁ —3352 тыс. т Угли марки Ж, окисленные	Разведка и добывача	Конкурс *	I квартал	Сибнедра

* в условия проведения конкурса одним из требований к содержанию технико-экономических предложений участников конкурса по освоению Участка недр будет включено: «Победитель конкурса обязан заключить с администрацией г. Новокузнецка соглашение о социально-экономическом развитии территории в части поддержания безопасного уровня затопления комплекса водоотлива Осевого ствола ликвидированной шахты «Байдаевская», обеспечивающего предотвращение подтопления жилых домов, зданий, сооружений и природных объектов, расположенных на поверхности территории Орджоникидзевского района г. Новокузнецка»

Кемеровская область	4	Уголь каменный	Весенний Соколовского каменноугольного месторождения** местоположение: Прокопьевский муниципальный район	23,54	Запасы: С ₂ —126209 тыс. т Ресурсы: Р ₁ —49700 тыс. т Угли марок Д, Г	Разведка и добывача	Конкурс	I квартал	Сибнедра
		Шахта Тырганская**	местоположение: Прокопьевский муниципальный район	11,24	-	Ликвидационные работы			

** участки, включены в перечень в соответствии с Комплексной программой поэтапной ликвидации убыточных шахт, расположенных на территории городов Прокопьевска, Киселевска, Анжеро-Судженска, и переселения жителей с подработанных территорий (1 и 2 очередь I этапа - 2015-2020 гг.), утвержденной 28.05.2018 в соответствии с поручением Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина от 26.01.2012 № ВП-П9-502.

Красноярский край	1	Золото из россыпных месторождений	Р. Северная с притоками местоположение: Туруханский муниципальный район	373,97	Ресурсы: Р ₁ —54 кг Р ₃ —344 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Центрсибнедра
Красноярский край	2	Золото из россыпных месторождений	Р. Оллончимо с притоками местоположение: Северо-Енисейский муниципальный район	33,25	Забаланс: С ₂ —49 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Центрсибнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Красноярский край	3	Уголь каменный	Лемберовская площадь местоположение: Таймырский (Долгано-Ненецкий) муниципальный район	203,3	Ресурсы: Р ₁ — 6000 тыс. т Р ₂ — 52000 тыс. т Р ₃ — 65000 тыс. т Угли марки А, Т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Конкурс	I квартал	Центр-сибнедра
Республика Бурятия	1	Золото из россыпных месторождений	Гулхэн (Талали) и Анакит с притоками местоположение: Баунтовский эвенкийский район	66,51	Запасы: С ₁ — 87 кг С ₂ — 265 кг Забаланс: С ₂ — 25 кг Ресурсы: Р ₂ — 295 кг Р ₃ — 730 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Центр-сибнедра
Республика Саха (Якутия)	1	Золото из коренных (рудных) месторождений, вольфрам	Перспективная площадь Эргелях местоположение: МО “Оймяконский улус (район)”	69,1	Золото рудное Ресурсы: Р ₁ — 0,12 т Р ₂ — 0,6 т Р ₃ — 9,3 т трехокись вольфрама Ресурсы: Р ₁ — 0,06 тыс. т Р ₂ — 0,3 тыс. т Р ₃ — 4,63 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Якут-недра
Республика Саха (Якутия)	2	Золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей	Р. Малый Тарын с притоками (участок Богатыры) местоположение: МО “Оймяконский улус (район)”	21,06	Золото россыпное Запасы: С ₁ — 675 кг С ₂ — 175 кг Забаланс: С ₁ — 226 кг Ресурсы: Р ₁ — 358 кг золото техногенное Ресурсы: Р ₁ — 60 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Якут-недра
Магаданская область	1	Золото из коренных (рудных) месторождений	Золоторудное проявление Дарьял и фланги р. Утиная местоположение: Ягоднинский городской округ	44,7	Ресурсы: Р ₁ — 10500 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Даль-недра
Амурская область	1	Золото из россыпных месторождений	Селемджа, Кенурах местоположение: Селемджинский район	100,71	Ресурсы: Р ₁ — 545 кг Р ₂ — 1632 кг Р ₃ — 360 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Даль-недра
Амурская область	2	Золото из россыпных месторождений	Сугджар-1 местоположение: Зейский район	95,43	Ресурсы: Р ₁ — 287 кг Р ₂ — 154 кг Р ₃ — 93 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Даль-недра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Амурская область	3	Золото из россыпных месторождений	Унаха с притоками Ковакта, Джагдали, Спирidonовский, Укачан местоположение: Зейский район	38,07	Ресурсы: P ₁ —157 кг P ₂ —378 кг P ₃ —85 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Свердловская область	1	Золото, серебро из коренных (рудных) месторождений	Вилуйская площадь местоположение: Горноуральский ГО	48,82	Золото рудное Запасы: C ₁ —206 кг C ₂ —377 кг Ресурсы: P ₁ —34700 кг P ₂ —116000 кг серебро C ₂ —0,4 т	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Уралнедра
Свердловская область	2	Золото, платина из россыпных месторождений	Шишимская группа россыпей местоположение: Первоуральский и Новоуральский ГО	23,12	Золото россыпное Запасы: C ₁ —1793 кг C ₂ —40 кг Забаланс: C ₁ —396 кг платина россыпная Запасы: C ₁ —92 кг Забаланс: C ₁ —9 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Уралнедра
Республика Саха (Якутия)	1	Золото из россыпных месторождений	Руч. Манахта – 1 и россыпное проявление Нагорный – 2 (верхняя часть) местоположение: МО “Нерюнгринский район”	8,85	Запасы: C ₂ —75 кг Забаланс: C ₂ —9 кг Ресурсы: P ₂ —93 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Якутнедра
Камчатский край	1	Золото из россыпных месторождений	Иудумич местоположение: Елизовский район	42,42	Забаланс: C ₁ —61 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	1	Золото из россыпных месторождений	Верный местоположение: Мазановский	3,61	Ресурсы: P ₁ —60 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	2	Золото из россыпных месторождений	Лапри (бассейн нижнего течения) местоположение: Тындинский район	131,76	Ресурсы: P ₁ —173 кг P ₂ —202 кг P ₃ —464 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Амурская область	3	Золото из россыпных месторождений	Джагдали местоположение: Тындинский район	53,68	Ресурсы: P ₁ — 307 кг P ₂ — 171 кг P ₃ — 727 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	4	Золото из россыпных месторождений	Солонда Большая (бассейн) местоположение: Сковородинский район	39,52	Запасы: C ₁ — 20 кг C ₂ — 39 кг Забаланс: C ₁ — 89 кг Ресурсы: P ₂ — 79 кг P ₃ — 200 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Магаданская область	1	Золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей	Р. Мылга от устья руч. Гусь до руч. Ардах (Средний), правый приток р. Таскан местоположение: Ягоднинский городской округ	91,64	Золото россыпное Запасы: C ₁ — 3578 кг C ₂ — 64 кг Забаланс: C ₁ — 15 кг Ресурсы: P ₁ — 1630 кг золото техногенное Ресурсы: P ₁ — 430 кг	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Республика Хакасия	1	Баритовая руда	Капчальское месторождение барита местоположение: Усть-Абаканский район	2,44	Ресурсы: P ₁ — 187,5 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал	Центрсибнедра
Республика Бурятия	1	Золото из россыпных месторождений	Барун-Гол местоположение: Закаменский район	106,67	C ₂ — 56 кг Ресурсы: P ₂ — 150 кг P ₃ — 710 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал-Центрсибнедра	Центрсибнедра
Республика Бурятия	2	Золото из россыпных месторождений	Ойногорская площадь местоположение: Закаменский район	57,89	C ₂ — 3 кг Забаланс: C ₂ — 13 кг Ресурсы: P ₁ — 122 кг P ₂ — 12 кг P ₃ — 767 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал-Центрсибнедра	Центрсибнедра
Иркутская область	1	Золото из россыпных месторождений	Иннокит руч., приток р.Бол.Таймендра местоположение: Бодайбинский район	30,98	Ресурсы: P ₁ — 64,3 кг P ₂ — 85 кг P ₃ — 28 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал-Центрсибнедра	Центрсибнедра
Иркутская область	2	Глины палы-горскитовые	Мельзанское месторождение местоположение: Баяндаевский район	14,91	Ресурсы: P ₁ — 2098 тыс. т P ₃ — 14200 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	I квартал-Центрсибнедра	Центрсибнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предосвечение участка недр в пользование
Иркутская область	3	Пески кварцевые (для стекольного производства)	Северо-Тулунский местоположение: Тулунский район	2,4	A—1986 тыс. т B—1714 тыс. т C ₁ —5144 тыс. т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал Центросибнедра	Центрсибнедра
Иркутская область	4	Золото из россыпных месторождений	Золотой руч., правый приток р.Анангры местоположение: Бодайбинский район	1,63	C?— 58 кг C?— 23 кг Ресурсы: P?— 56 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал Центросибнедра	Центрсибнедра
Иркутская область	5	Золото из россыпных месторождений	Истанах руч. долина, правый приток р.Нечёра местоположение: Бодайбинский район	8,16	C ₁ — 162 кг C ₂ — 130 кг Забаланс: C ₂ — 25 кг Ресурсы: P ₁ — 120 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал Центросибнедра	Центрсибнедра
Республика Саха (Якутия)	1	Золото из россыпных месторождений	руч. Соседний, правый приток руч. Дайковый местоположение: МО “Оймяконский улус (район)”	0,28	C ₁ — 55 кг Ресурсы: P ₁ — 21 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Якутнедра
Камчатский край	1	Золото, серебро из коренных (рудных) месторождений	Родниковый местоположение: Елизовский район	16,05	Золото рудное C ₁ — 8641,9 кг C ₂ — 22245,7 кг Ресурсы: P ₁ — 30000 кг серебро рудное C ₁ — 90,7 т C ₂ — 167,5 т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Приморский край	1	Кварциты	Синегорское месторождение местоположение: Анучинский муниципальный район	0,37	C ₂ — 1624 тыс. т Ресурсы: P ₁ — 3809 тыс. т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Хабаровский край	1	Золото из россыпных месторождений	Бассейн р. Тунгуска местоположение: Охотский район	56,35	Ресурсы: P ₁ — 184 кг P ₂ — 460 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	1	Золото из россыпных месторождений	Непомнящий, Сигояр местоположение: Тындинский район	39,24	Забаланс: C ₁ — 44 кг Ресурсы: P ₁ — 356,6 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Амурская область	2	Золото из россыпных месторождений	Пикан (бассейн среднего течения) местоположение: Зейский район	81	C ₁ — 41 кг Ресурсы: P ₁ — 102 кг P ₂ — 235 кг P ₃ — 75 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Амурская область	3	Золото из россыпных месторождений	Семертак местоположение: Селемджинский район	59,19	Ресурсы: P ₁ — 390 кг P ₂ — 45 кг P ₃ — 104 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	1	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч. Прямой, правый приток р.Бургахчан, интервал р. л. 80-88 местоположение: Билибинский муниципальный район	0,25	C ₁ — 52 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	2	Золото из россыпных месторождений	Месторождение россыпного золота руч.Кай, правый приток р.Рывеем местоположение: Иультинский муниципальный район	0,95	C ₁ — 96 кг	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Кемеровская область	1	Уголь каменный	Тишинский Красулинского каменноугольного месторождения, местоположение: Новокузнецкий муниципальный район	7,89	Уголь каменный C ₁ — 51395 тыс. т Забаланс: C ₁ — 1005 тыс. т Ресурсы: P ₁ — 11045 тыс. т Угли марок Ж, ГЖ, ОК	Разведка и добывача	Конкурс	I квартал	Сибнедра
			Низовский Низовского каменноугольного месторождения местоположение: Яшкинский муниципальный район	11,59	Уголь каменный А— 3859 тыс. т В— 10328 тыс. т C ₁ — 9496 тыс. т Ресурсы: P ₁ — 32417 тыс. т Угли марок ОК, ОС	Разведка и добывача			
			Поле шахты №12* Киселевского каменноугольного месторождения местоположение: Киселевский городской округ	4,39	Уголь каменный В— 1927 тыс. т C ₁ — 11850 тыс. т Забаланс: C ₁ — 286 тыс. т Угли марок К, КС, ОС, ТС, Т, Ок	Ликвидационные работы с доработкой оставшихся запасов			

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Кемеровская область	2	Уголь каменный	Замковая часть Берёзовской антиклинали Распадского каменноугольного месторождения местоположение: Междуреченский городской округ	14,41	Ресурсы: P ₁ — 148176 тыс. т P ₂ — 99206 тыс. т Угли марок Г, ГЖО			I квартал	Сибнедра
			Шахта Смычка* местоположение: Прокопьевский городской округ	1,73	Угли марок К, КО, КС, ОС, СС, Т				
			Шахта Красный Углекоп* местоположение: Прокопьевский городской округ	0,21	Угли марки Т				

*- участки включены в перечень в соответствии с Комплексной программой поэтапной ликвидации убыточных шахт, расположенных на территории городов Прокопьевска, Киселевска, Анжеро-Судженска, и переселения жителей с подработанной территории (1 и 2 очереди I этапа – 2015-2020 гг.), утвержденной 28.05.2018 в соответствии с поручением Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина от 26.01.2012 № ВП-П9-502.

Чукотский автономный округ	1	Трехокись вольфрама, олово россыпное	Р.Ленотап - руч.Коренной, правый приток р. Укувухвеергин местоположение: Иультинский муниципальный район	2,62	Трехокись вольфрама C ₁ — 101 т олово россыпное C ₁ — 368 т	Разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	2	Золото из россыпных месторождений	Р.Ленотап, правый приток р.Укувухвеергин (инт.р.л. 183-199) местоположение: Иультинский муниципальный район	0,66	Ресурсы: P ₁ — 34 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Дальнедра
Чукотский автономный округ	1	Олово россыпное, вольфрам	Рудный Лог и Иультин Гора местоположение: Иультинский муниципальный район	2,93	Олово В— 77 т C ₁ — 208 т Забаланс: В— 59 т C ₁ — 13 т Ресурсы: P ₁ — 3200 т трехокись вольфрама: В— 40 т C ₁ — 47 т Забаланс: В— 58 т C ₁ — 7 т Ресурсы: P ₁ — 3400 т			II квартал	Дальнедра
Челябинская область	1	Известняки (цементное сырье)	Федоровское месторождение местоположение: Сосновский муниципальный район	1,01	A— 90 тыс.м ³ B—202 тыс. м ³ Забаланс: В— 7728 тыс. м ³			II квартал	Уралнедра
Республика Бурятия	1	Золото из россыпных месторождений	Ивановская коса (Витим) местоположение: Муйский район	1,3	C ₁ — 155 кг Забаланс: C ₂ — 5 кг			II квартал	Центрсибнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Республика Коми	1	Уголь коксующийся	Нижний горизонт северо-западной прирезки поля шахты "Воргашорская"/* местоположение: Воркутинский район	3,6	A— 88 тыс. т B— 45 тыс. т C ₁ — 7373 тыс. т C ₂ — 3954 тыс. т угли марки— ГЖО			II квартал	Севзапнедра
* - Включение согласовано с Минэнерго России (письмо от 12.10.2018 № АЯ-10611/11)									
Республика Коми	2	Уголь коксующийся	Южная прирезка шахты "Воргашорская"/* местоположение: Воркутинский район	3,07	B— 3332 тыс. т C ₁ — 8126 тыс. т угли марки ГЖО			II квартал	Севзапнедра
* - Включение согласовано с Минэнерго России (письмо от 12.10.2018 № АЯ-10611/11)									
Мурманская область	1	Железные руды	Печегубское месторождение местоположение: Оленегорский район	4,08	Запасы: C ₂ — 23558 тыс. т Ресурсы: P ₁ — 118000 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Севзапнедра
Астраханская область	1	Песок стекольный	Среднебаскунчакское месторождение стекольных песков местоположение: Ахтубинский район	0,079	C ₁ — 374,336 тыс. т C ₂ — 281,608 тыс. т	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Югнедра
Пермский край	1	Золото из россыпных месторождений	Кырма р. местоположение: Горнозаводский район	0,53	Запасы: C ₂ — 110 кг Забаланс: C ₂ — 58 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Приволжскнедра
Пермский край	2	Золото из россыпных месторождений	Шалдинка Большая р. местоположение: Горнозаводский район	0,56	Запасы: C ₁ — 46 кг C ₂ — 55 кг Забаланс: C ₁ — 21 кг C ₂ — 17 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Приволжскнедра
Свердловская область	1	Золото, платина из россыпных месторождений	Баручихинская * местоположение: Новоуральский ГО	0,503	Золото россыпное Запасы: C ₁ — 91 кг Забаланс: C ₁ — 22 кг платина россыпная C ₁ — 1 кг	Разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Уралнедра
* Участок Баручихинская включает в себя месторождение песчано-гравийной смеси Баручихинская россыпь с запасами категории С ₁ —233 тыс.м ³ . Необходимо в лицензии на пользование недрами участка Баручихинская установить условия, связанные с обеспечением сохранности песчано-гравийной смеси (без права ее добычи и реализации) при добывче россыпного золота и россыпной платины.									
Свердловская область	2	Золото из россыпных месторождений	Р. Пышма в пределах примыкающих левых притоков руч. Моренка и Нижняя Моренка местоположение: Березовский ГО	1,74	Ресурсы: P ₁ — 212 кг	Геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	II квартал	Уралнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование
Свердловская область	3	Золото, platina из россыпных месторождений	Россыпь золота р. Катаба и ее притоков - Логов Рябовского и Пологовского местоположение: Горноуральский ГО	6,7	Золото Россыпное Запасы: C ₁ — 560 кг Забаланс: C ₁ — 181 кг Ресурсы: P ₁ — 17 кг платина россыпная Запасы: C ₁ — 24 кг Забаланс: C ₁ — 2 кг Ресурсы: P ₁ — 4 кг	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Уралнедра
Челябинская область	1	Глауконитовые пески	Кабанский участок местоположение: Каслинский муниципальный район	13 744	Ресурсы: P ₁ — 33800 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Уралнедра
Челябинская область	2	Триоксид вольфрама	Северо-Пороховский участок местоположение: Каслинский муниципальный район	63,94	Ресурсы: P ₁ — 1,9 тыс. т P ₃ — 4,8 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	I квартал	Уралнедра
Республика Бурятия	1	Золото из россыпных месторождений	Ивановская кося (Витим) местоположение: Муйский район	1,3	Запасы: C ₁ — 155 кг Забаланс: C ₂ — 5 кг	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центрсибнедра
Республика Бурятия	2	Фосфориты	Ухагол местоположение: Окинский район	17,96	P ₂ O ₃ Ресурсы: P ₁ — 88400 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центрсибнедра
Республика Тыва	1	Золото из россыпных месторождений	Верхняя часть бассейна р.Шет-Хем местоположение: Тоджинский район	93,06	Ресурсы: P ₁ — 2040 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центрсибнедра
Забайкальский край	1	Золото из россыпных месторождений	Джекдачинская р., прав. пр. р. Тунгир местоположение: Тунгиро-Олекминский район	30,21	Запасы: B— 145 кг C ₁ — 791 кг Забаланс: B— 32 кг C ₁ — 269 кг	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центрсибнедра
Красноярский край	1	Золото из россыпных месторождений	Руч.Успенский местоположение: Северо-Енисейский	1,15	C ₁ — 64 кг	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центрсибнедра

Субъект	№ объекта в утвержденном Перечне (дополнении)	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км (S)	Запасы и прогнозные ресурсы	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса)	Орган, осуществляющий предос-тавление участка недр в пользование
Иркутская область	1	Золото из россыпных месторождений	Бирюса Бол. р., Верхне-Ильинская терраса местоположение: Нижнеудинский	15,18	Запасы: С ₁ — 9 кг Забаланс: С ₁ — 24 кг С ₂ — 3 кг Ресурсы: Р ₂ — 100 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центр-сибнедра
Иркутская область	2	Серебро, свинец, цинк	Джалагунский участок местоположение: Бодайбинский	21,4	Ресурсы: серебро Р ₁ — 27 т Р ₂ — 86 т свинец Р ₁ — 15 тыс. т Р ₂ — 47 тыс. т Р ₃ — 93 тыс. т цинк Р ₁ — 372 тыс. т Р ₂ — 1158 тыс. т Р ₃ — 2295 тыс. т	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центр-сибнедра
Иркутская область	3	Золото из россыпных месторождений	Макалак Большой руч., террасовая россыпь 15–38 м уровня местоположение: Бодайбинский	0,92	Запасы: С ₁ — 121 кг Ресурсы: Р ₁ — 434,4 кг	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центр-сибнедра
Иркутская область	4	Золото из россыпных месторождений	Веселяевский руч., верховья, с притоками руч. Догалдын и руч. Медвежий местоположение: Бодайбинский	14,43	Запасы: С ₂ — 900 кг Ресурсы: Р ₁ — 342,7 кг Р ₂ — 60 кг Р ₃ — 142 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Центр-сибнедра
Республика Саха (Якутия)	1	Цеолиты	Хонгуруу (блок 3В) местоположение: МО “Сунтарский улус (район)”	0,04	В— 2444 тыс. т С ₁ — 8629 тыс. т	Разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Якут-недра
Амурская область	1	Золото из россыпных месторождений	Обка местоположение: Зейский район	29,45	Ресурсы: Р ₁ — 240 кг Р ₂ — 245 кг Р ₃ — 27 кг	Геологическое изучение, разведка и добывача	Аукцион	II квартал	Дальн-недра