



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

П Р И К А З

г. МОСКВА

17.08.2020

№ 599

**Об утверждении Перечней объектов, предлагаемых в 2020 году для
предоставления в пользование в целях геологического изучения
за счет средств недропользователей**

В соответствии со статьей 16 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, № 16, ст.834; Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 52, ст.7823); Положением о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст.6586; 2020, №18, ст.2892); Положением о Федеральном агентстве по недропользованию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 293 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 26, ст. 2669; 2016, №29,ст.4816), п р и к а з ы в а ю:

утвердить Перечни объектов, предлагаемых в 2020 году для предоставления в пользование с целью геологического изучения за счет средств недропользователей, согласно приложениям 1 и 2 к настоящему приказу.

Исполняющий обязанности Министра



Д.Г. Храмов

от "17" 08, 2020 № 599

**Перечень
объектов, предлагаемых в 2020 году для предоставления в пользование
в целях геологического изучения за счет собственных
(в том числе привлеченных) средств пользователей недр**

группа полезных ископаемых: твердые полезные ископаемые

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Ресурсы (с указанием категории), ед.изм.	Общая площадь, кв.км. (S) Географические координаты крайних точек участка недр								Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
					S	СШ				В.Д.			
						№ точ	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	
1	2	3	4	5	6								7
1	Амурская область	уголь каменный	Участок Толбузинский Магдагачинский район	P ₁ - 12900 тыс. т	7,79	1	53	10	26	125	25	55	675000, г. Благовещенск, пер. Чудиновский, д. 15
						2	53	10	15	125	29	1	
						3	53	9	19	125	28	58	
						4	53	8	56	125	27	37	
						5	53	9	11	125	26	2	
2	Астраханская область	соль самосадочная (поваренная)	Озеро Сайгачное Наримановский район	P ₁ - 62444 т	0,93	1	46	16	30,96	47	2	54,04	414000, г. Астрахань, Бакинская улица, д. 113
						2	46	16	34,43	47	3	36,42	
						3	46	16	31,39	47	4	43,61	
						4	46	16	22,93	47	4	37,8	
						5	46	16	19,24	47	3	34,54	
						6	46	16	12,63	47	3	32,35	
						7	46	16	12,74	47	3	10,84	
3	Алтайский край	золото коренное	Курьинский Курьинский район	P ₁ - 10100 кг	9,83	1	51	33	44	82	17	10	656056, г. Барнаул, ул. Пролетарская, д. 61, офис 510
						2	51	34	36	82	19	42	
						3	51	33	33	82	22	1	
						4	51	32	49	82	17	17	
4	Республика Татарстан	известняк (цементное сырье)	Каракитан Дрожжановский район	P ₂ - 55000 тыс. т	20,58	1	54	40	47,36	47	15	45,87	420049, г. Казань, ул. Эсперанто, д. 15
						2	54	40	35,36	47	17	55,87	
						3	54	41	59,35	47	22	17,87	
						4	54	43	39,35	47	23	25,87	
						5	54	42	41,35	47	18	17,87	
5	Республика Татарстан	известняки для минеральной подкормки животных	Тямтинский Тюлячинский район	P ₃ - 1500 тыс. т	1,15	1	55	44	32,83	50	21	16,15	420049, г. Казань, ул. Эсперанто, д. 15
						2	55	44	59,11	50	23	9,79	
						3	55	44	44,85	50	23	24,72	
						4	55	44	16,3	50	21	27,65	
6	Республика Саха (Якутия)	уголь каменный	Приграничная угленосная площадь в Токинском районе Нерюнгри	P ₁ - 1176,3 млн. т P ₂ - 1258,9 млн. т	384,32	1	56	18	41	130	44	0	677018, г. Якутск, ул. Аммосова, д. 18
						2	56	21	7	130	53	4	
						3	56	21	5,85	131	6	0,21	
						4	56	17	14,85	131	7	30,21	
						5	56	13	56,85	131	5	3,22	
						6	56	12	31,85	130	58	49,24	
						7	56	11	50,85	130	56	59,25	
						8	56	10	45,85	130	56	19,25	
						9	56	9	7	130	56	38	
						10	56	8	55	130	50	14	
						11	56	12	54,06	130	50	13,02	
						12	56	13	52,54	130	47	27,23	
						13	56	13	59,84	130	39	53,28	
7	Республика Саха (Якутия)	алмазы коренные	Дабанский* Нюрбинский улус Оленекский улус	P ₃ - 40,9 млн. карат	5067	1	64	28	17	115	51	47	677018, г. Якутск, ул. Аммосова, д. 18
						2	64	34	57	115	29	57	
						3	64	47	20	115	10	2	
						4	65	1	10	115	39	15	
						5	65	21	1	115	39	7	
						6	65	27	0	115	53	58	
						7	65	27	9	116	44	44	
						8	65	13	15	117	18	8	
						9	65	5	52	117	6	15	
						10	65	11	10	116	58	18	
						11	64	51	47	116	8	58	
						12	64	42	39	116	15	25	

* в соответствии с письмом Муниципального района "Оленекский эвенкийский национальный район" Республики Саха (Якутия) от 27.03.2020 № 508, отмечаем, что участок находится на территории традиционного природопользования местного значения, согласно статье 4 "Положения о территориях традиционного природопользования местного значения муниципального района "Оленекский эвенкийский национальный район" Республики Саха (Якутия), утвержденного Решением улусного (районного) Собрания (Сугулаан) № X-I от 16.02.2009 г., № XXVI-3 от 30.07.2016 г., любая хозяйственная деятельность или намерения хозяйственной деятельности на данной территории должны проводиться с предварительным согласованием с коренными жителями района (проведение публичных слушаний).

от "17" 08. 2020 г. № 598

**Перечень
объектов, предлагаемых в 2020 году для предоставления в пользование
с целью геологического изучения за счет средств недропользователей**

группа полезных ископаемых: подземные воды

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Общая площадь, кв.км. (S) Географические координаты крайних точек участка недр								Ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
				S	с.ш.				в.д.				
					№ точ	град	мин	сек	град	мин	сек		
1	2	3	4	5								6	7
1	Оренбургская область	Лечебные грязи	Озеро Купоросное Гайский район	0,022	1	55	27	20,15	58	31	07,57	не числятся	460000, г. Оренбург, Парковый просп., д.6
					2	55	27	19,86	58	31	15,57		
					3	55	27	17,07	58	31	18,26		
					4	55	27	15,56	58	31	14,8		
					5	55	27	15,82	58	31	09,89		
					6	55	27	18,56	58	31	07,34		