



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

31.05.2019

№ 341

**Об утверждении Перечней объектов, предлагаемых в 2019 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, 1995, № 10, ст.823; 1999, № 7, ст.879; 2000, № 2, ст.141; 2001, № 21, ст.2061, № 33, ст.3429; 2002, № 22, ст.2026; 2003, № 23, ст.2174; 2004, № 27, ст.2711, № 35, ст.3607; 2006, № 17, ст. 1778, № 44, ст.4538; 2007, № 27, ст.3213, № 49, ст.6056; 2008, № 18, ст.1941, № 29, ст.3418, ст.3420, № 30, ст.3616; 2009, № 1, ст.17, № 29, ст.3601, № 52, ст.6450; 2010, № 21, ст.2527, № 31, ст.4155; 2011, № 15, ст. 2018, ст. 2025, № 30, ст. 4567, ст. 4570, ст. 4572, ст.4590, № 48, ст.6732, № 49, ст.7042, № 50, ст.7343, ст.7359; 2012, № 25, ст.3264, № 31, ст.4322, № 53, ст.7648; 2013, № 19, ст.2312, № 30, ст.4060, ст.4061, № 52, ст.6961, ст.6973; 2014, № 26, ст.3377, № 30, ст.4261, ст.4262, № 48, ст. 6647; 2015, № 1, ст.11, ст.12, ст.52, № 27, ст.3996, № 29, ст.4350, ст.4359; 2016, № 15, ст.2066, № 27, ст.4212; 2017, № 31, ст.4737, ст.4766, № 40, ст.5750; 2018, №23, ст. 3229, №32, ст.5135); 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; 2016, № 2, ст.325, № 25, ст.3811, № 28, ст.4741, № 29, ст.4816, № 38, ст.5564, № 39, ст.5658, № 49, ст.6904; 2017, № 42, ст.6163; 2018, №26, ст.3866, №27, ст.4077, №30, ст.4735, №45, ст.6949, №46, ст.7056, № 52, ст.8274; 2019, №19, ст.2301); 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; 2006, № 25, ст. 2723; 2008, № 22, ст. 2581, № 42, ст. 4825, № 46, ст. 5337; 2009, № 6, ст. 738, № 33, ст. 4081, № 38, ст. 4489; 2010, № 26, ст.3350; 2011, № 14, ст. 1935; 2013, № 10, ст.1027, № 28, ст.3832, № 45, ст.5822; 2014, № 2, ст.123, № 9, ст.922; 2015, № 2, ст.491; 2016, № 2, ст.325, ст.351, №13, ст.1829, № 28, ст.4741, № 29, ст.4816), **п р и к а з ы в а ю**:

Утвердить Перечни объектов, предлагаемых в 2019 году для предоставления в пользование с целью геологического изучения за счет средств недропользователей, согласно приложениям 1,2 и 3 к настоящему приказу.

Исполняющий обязанности Министра



Д.Г. Храмов

**Перечень  
объектов, предлагаемых в 2019 году для предоставления в пользование  
с целью геологического изучения за счет средств недропользователей**

группа полезных ископаемых: углеводородное сырье

№/№ п/п	Субъект РФ	Наименование участка недр, местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)								Ресурсы (с указанием категории)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
			Географические координаты крайних точек участка недр									
			S	сш				вд				
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.	сек.				
1	2	3	4								5	6
1	Курганская область	Покровский Макушинский район	150,8	1	55	30	45	67	08	00	не числятся	640000, г. Курган, ул. Куйбышева, 12, офис 209
				2	55	30	51	67	19	12		
				3	55	25	15	67	17	50		
				4	55	25	16	67	02	15		
				5	55	28	24	67	02	52		
				6	55	28	46	67	07	20		
2	Курганская область	Утичевский Мокроусовский район	299,7	1	55	46	27	66	50	56	не числятся	640000, г. Курган, ул. Куйбышева, 12, офис 209
				2	55	46	42	67	02	11		
				3	55	39	28	67	04	50		
				4	55	39	32	67	17	00		
				5	55	37	00	67	17	00		
				6	55	36	59	66	51	00		
3	Республика Башкортостан	Южно-Асташевский Зианчуринский, Зиланский районы	883,5	1	52	20	09	56	42	29	нефть D <sub>1</sub> - 0,2 млн. т газ D <sub>1</sub> - 11,6 млрд.м <sup>3</sup> конденсат D <sub>1</sub> - 0,4 млн. т	450006, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 86
				2	52	20	10	56	45	30		
				3	52	19	50	56	45	35		
				4	52	19	31	56	50	07		
				5	52	20	11	56	51	00		
				6	52	20	12	57	08	32		
				7	52	06	45	57	08	30		
				8	52	06	45	56	51	25		
				9	51	58	34	56	51	26		
				10	51	58	33	56	47	51		
				11	51	59	48	56	47	51		
				12	51	59	49	56	47	03		
				13	51	58	34	56	47	04		
				14	51	58	33	56	42	37		
4	Республика Саха (Якутия)	Северо - Олгуйдахский Оленекский эвенкийский национальный район	7517,1	1	64	55	25	112	22	00	нефть D <sub>1</sub> - 49,7 млн. т газ D <sub>1</sub> - 98,8 млрд.м <sup>3</sup>	677018, г. Якутск, ул. Аммосова, 18
				2	64	56	25	113	15	00		
				3	64	52	20	113	22	15		
				4	64	36	34	114	04	57		
				5	64	29	56	114	14	10		
				6	64	14	50	114	13	07		
				7	64	08	30	114	07	05		
				8	64	04	06	114	01	52		
				9	64	04	59	113	43	21		
				10	64	01	52	113	36	22		
				11	64	01	50	112	27	30		
5	Республика Саха (Якутия)	Южно - Березовский Олекминский район	1067,3	1	60	11	00	117	45	55	нефть D <sub>1</sub> - 1,5 млн.т D <sub>1</sub> - 2,5 млн. т газ D <sub>1</sub> - 10,0 млрд.м <sup>3</sup> D <sub>1</sub> - 25,0 млрд.м <sup>3</sup>	677018, г. Якутск, ул. Аммосова, 18
				2	60	19	59	117	40	55		
				3	60	27	00	117	57	00		
				4	60	22	00	118	32	00		
				5	60	08	20	118	15	50		

**Перечень  
объектов, предлагаемых в 2019 году для предоставления в пользование  
в целях геологического изучения за счет собственных  
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 агентства Роснедра, 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	Чукотский автономный округ	золото россыпное	Лагуна Рьыпильгын  Иультинский район	P <sub>1</sub> - 1874 кг P <sub>2</sub> - 4936 кг	13,6	1	69	27	8	178	11	6	689000 г. Анадырь, Южная, д. 15
						2	69	25	36	178	17	0	
						3	69	25	38	178	18	0	
						4	69	27	8	178	22	37	
						5	69	27	28	178	22	44	
						6	69	27	22	178	19	48	

от "31" мая 2019 г. № 341

**Перечень  
объектов, предлагаемых в 2019 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	Кемеровская область	Воды подземные минеральные	Красновиновский муниципальный район	0,0044	1	55	03	52	86	48	20	ресурсы 30 м <sup>3</sup> /сут	650036 г Кемерово, ул Мирная, д. 5
					2	55	03	52	86	48	24		
					3	55	03	50	86	48	24		
					4	55	03	50	86	48	20		
2	Республика Северная Осетия - Алания	Воды подземные минеральные	Жолкинский Пригородный район	0,033	1	42	45	02,7	44	28	50,4	не числятся	362021, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, переулок Автобусный, д. 9
					2	42	45	02,5	44	28	57,4		
					3	42	44	56,7	44	28	57,3		
					4	42	44	57	44	28	48,4		
Участок расположен на восточной окраине гидрологического памятника природы "Пульсирующий ледник Жолка", режимом охраны которого разрешается проведение геологического изучения.													