



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

21.11.2018

№ 616

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, № 40, ст.5750; 2018, №23, ст. 3229); 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); 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.

Министр



Д.Н. Кобылкин

от "21" ноября 2018 г. № 616

**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 ² (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				вл				
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5	6
1	Иркутская область	Бирюсинский Тайшетский район	2523,6	1	55	50	00	98	01	21	нефть D ₁ - 3,0 млн. т D ₂ - 2,0 млн. т газ D ₁ - 8,0 млрд.м ³ D ₂ - 4,0 млрд.м ³	664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17
				2	56	13	00	98	00	30		
				3	56	00	09	99	19	50		
				4	55	50	00	99	20	00		
				На территории участка находятся участки ОПИ: Ирпш 00018 ТР, Ирпш 00026 ТЭ								
2	Иркутская область	Северо-Байкальский Киренско-Ленский район	1172	1	56	41	52	108	47	07	нефть D ₁ - 1,0 млн. т D ₂ - 2,3 млн. т газ D ₁ - 5,4 млрд.м ³ D ₂ - 4,6 млрд.м ³	664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17
				2	56	20	36	108	28	23		
				3	56	20	22	107	58	09		
				4	56	41	51	108	19	34		
3	Иркутская область	Тарейский Чунский район	2416,3	1	56	03	43	99	44	44	нефть D ₁ - 1,0 млн. т D ₂ - 1,8 млн. т газ D ₁ - 7,6 млрд.м ³ D ₂ - 3,4 млрд.м ³	664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17
				2	56	30	25	99	42	47		
				3	56	31	29	100	30	00		
				4	56	20	00	100	30	00		
				5	56	03	39	100	30	00		
На территории участка находятся участки ОПИ: Ирчн 00006 ТП, участок недр "Тарейский", участок недр "Тарейский-1", участок недр "Тарейский-2", Ирчн 00007 ТП, Ирчн 00009 ТЭ												
4	Иркутская область	Удинский Братский, Нижнеудинский районы	2533,4	1	55	50	00	99	20	00	газ D ₁ - 16,0 млрд.м ³ D ₂ - 4,0 млрд.м ³ конденсат D ₁ - 1,5 млн. т D ₂ - 0,4 млн. т	664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17
				2	55	50	00	100	30	00		
				3	55	31	05	100	30	00		
				4	55	31	43	99	20	00		
5	Камчатский край	Анненский-1 Соболевский район	309,9	1	55	11	18	155	53	20	газ Дл - 3,1 млрд. м ³ конденсат Дл - 0,04 млн. т	680000, г. Хабаровск, ул. Л. Толстого, 8
				2	55	14	46	156	08	51		
				3	55	09	46	156	12	14		
				4	55	09	03	156	09	07		
				5	55	04	45	156	11	54		
				6	55	00	58	156	00	31		
6	Камчатский край	Анненский-2 Соболевский район	499,9	1	55	24	48	155	39	04	газ Дл - 5,6 млрд. м ³ конденсат Дл - 0,05 млн. т	680000, г. Хабаровск, ул. Л. Толстого, 8
				2	55	27	27	155	51	21		
				3	55	26	30	155	52	00		
				4	55	29	21	156	06	18		
				5	55	21	59	156	11	03		
				6	55	18	56	155	57	10		
				7	55	18	00	155	57	45		
				8	55	15	20	155	45	01		

7	Краснодарский край	Каменданто-Карабетовский Темрюкский район	198,5	1	45	11	52	36	36	28	нефть (извл.) Дл - 1,5 млн.т. D ₁ - 4,6 млн.т. газ Дл - 1,0 млрд.м ³ D ₁ - 2,8 млрд.м ³	344111, г. Ростов-на-Дону, пр-т 40-летия Победы, 330
				2	45	08	42	36	38	19,4		
				3	45	06	46	36	44	36		
				4	45	08	17	36	44	36		
				5	45	08	17	36	50	32		
				6	45	08	09	36	52	19		
				7	45	06	45,2	36	52	31		
				8	45	07	57,5	36	55	1,74		
				9	45	08	13,2	36	54	56,5		
				10	45	08	22,8	36	55	30,2		
				11	45	08	7,56	36	56	0,45		
				12	45	09	14,7	36	58	0,96		
				13	45	09	35,8	36	57	49,5		
				14	45	08	50	36	52	17,6		
				15	45	08	55,1	36	50	8,82		
				16	45	09	46,1	36	50	4,49		
				17	45	11	50,1	36	54	40		
				18	45	12	36	36	54	17		
				19	45	15	6,07	36	53	30,3		
				20	45	14	27,8	36	50	29,2		
				21	45	12	56	36	44	19		
				22	45	12	59,4	36	43	1,18		
				23	45	13	12,9	36	41	17,4		
				Из площади исключается участок со следующими координатами:								
1	45	11	34,5	36	44	44,4						
2	45	12	38,1	36	46	37,5						
3	45	13	20,3	36	49	38,5						
4	45	13	23,1	36	50	43,6						
5	45	13	55,2	36	52	47						
6	45	13	31,2	36	53	6,8						
7	45	12	35,92	36	52	32,8						
8	45	12	28,5	36	51	58,8						
9	45	11	56,3	36	49	46						
10	45	11	50,2	36	49	8,88						
11	45	12	4,14	36	48	3,99						
12	45	11	32,8	36	47	3,43						
13	45	11	24,1	36	44	43,8						
8	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		
9	Курганская область	Угличевский Макроусовский 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		
10	Ненецкий автономный округ	Верхнеоворобский Заполярный район	750,8	1	67	11	53	50	53	31	нефть Дл - 3,4 млн.т D ₁ - 5,8 млн.т D ₂ - 4,5 млн. т	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1
				2	67	08	40	51	11	39		
				3	67	13	08	51	19	33		
				4	67	08	02	51	57	29		
				5	66	58	46	51	48	27		
				6	67	06	20	50	44	50		

11	Ненецкий автономный округ	Лембейский Заполярный район	721.8	1	67	34	49	53	01	30	нефть Дл - 4,5 млн. т D ₁ - 1,4 млн. т газ D ₁ - 0,7 млрд.м3	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	67	34	59	53	08	13					
				3	67	30	15	53	21	29					
				4	67	22	21	53	43	19					
				5	67	13	12	53	47	14					
				6	67	12	04	53	35	51					
				7	67	25	06	53	00	15					
				8	67	34	20	53	01	10					
				9	67	34	17	53	01	27					
				10	67	34	19	53	02	29					
				11	67	34	17	53	02	56					
				12	67	34	11	53	03	16					
				13	67	34	21	53	03	59					
				14	67	34	42	53	03	00					
				15	67	34	35	53	02	28					
				16	67	34	45	53	01	35					
12	Ненецкий автономный округ	Северо-Новоборский Заполярный район	1037.6	1	67	40	26	49	59	27	нефть D ₁ - 8,0 млн. т D ₂ - 7,0 млн. т	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	67	21	11	50	30	11					
				3	67	15	54	49	56	18					
				4	67	33	56	49	28	02					
13	Ненецкий автономный округ	Табьегский (подготовленные структуры: Балбаяхинская, Нерутская, Табьегская) Заполярный район	1074.9	1	68	14	35	51	51	48	нефть D ₀ - 7,457 млн. т Дл - 10,0 млн. т D ₁ - 3,0 млн.	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	68	17	24	52	12	22					
				3	68	18	45	52	22	27					
				4	68	06	21	53	01	06					
				5	67	59	14	52	53	25					
				6	67	59	04	52	41	54					
				7	67	55	28	52	28	44					
14	Ненецкий автономный округ	Черновский Заполярный район	360.5	1	68	28	34	51	50	00	нефть Дл - 2,2 млн. т D ₁ - 10,2 млн. т	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	68	29	40	51	56	03					
				3	68	17	24	52	12	22					
				4	68	14	35	51	51	48					
				5	68	13	07	51	47	50					
				6	68	14	33	51	40	13					
15	Ненецкий автономный округ	Сярнаюский Заполярный район	535.2	1	68	18	09	62	55	35	нефть Дл - 1,2 млн. т D ₁ - 4,8 млн. т D ₂ - 0,6 млн. т	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	68	11	34	63	19	27					
				3	68	00	56	63	22	15					
				4	68	00	21	63	07	31					
				5	68	08	00	62	49	53					
				6	68	16	42	62	44	29					
16	Ненецкий автономный округ	Ямботысский (подготовленные структуры: Кушвожская, Нядейтынская) Заполярный район	1211,8	1	67	55	13	61	17	06	нефть D ₀ - 1,184 млн. т Дл - 1,8 млн. т D ₁ - 17,0 млн.т	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп.1			
				2	67	55	06	61	52	55					
				3	67	55	06	62	00	01					
				4	67	35	19	61	59	49					
				5	67	31	05	61	27	35					
				6	67	30	07	61	20	34					
				7	67	30	56	61	18	09					
				8	67	35	19	61	16	26					
				Из площади исключается участок:											
				1	67	44	33	61	39	39					
				2	67	42	39	61	39	22					
				3	67	39	16	61	31	11					
				4	67	35	25	61	24	56					
				5	67	36	00	61	21	00					
				6	67	39	40	61	25	54					
7	67	43	37	61	34	59									

17	Республика Карелия	Ладвинский Прионежский муниципальный район	591,1	1	61	25	00	33	45	00	не числятся	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп. 1
				2	61	25	00	34	44	30		
				3	61	19	00	34	44	30		
				4	61	19	00	33	45	00		
				На территории участка расположены: - лицензионные участки ТПИ: Улаан (лицензия ПТЗ 80420 ТП), Пай (лицензия ПТЗ 80416 Т); - лицензионные участки пресной подземной воды: Скв. №№ 14457, 40224 (лицензия ПТЗ 80276 ВР), Скв. №№ 10765, 40224 (лицензия ПТЗ 01567 ВЭ), Скв. №№ 1.2 ст. Лава, №1 ст. Нырки (лицензия ПТЗ 017 ВЭ); - Ладвинское месторождение подземных пресных вод.								
18	Томская область	Восточно-Парабельский Парабельский район	1717,1	1	58	54	00	81	00	00	нефть (извл.) Дл - 0,2 млн.т D ₁ - 1,4 млн.т газ D ₁ - 1,2 млрд.м ³	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	58	53	16	81	08	55		
				3	58	42	00	81	20	00		
				4	58	37	01	81	37	02		
				5	58	30	31	81	57	27		
				6	58	21	50	81	12	48		
				7	58	16	24	80	59	24		
				8	58	20	00	81	00	00		
19	Томская область	Западно-Колпашевский-1 Парабельский район	2159,6	1	58	30	31	81	57	27	нефть (извл.) D ₁ - 2,1 млн.т газ D ₁ - 1,6 млрд.м ³	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	58	15	00	82	34	00		
				3	58	13	01	82	14	19		
				4	58	07	27	81	59	01		
				5	58	12	28	81	18	41		
				6	58	12	34	80	55	34		
				7	58	16	24	80	59	24		
				8	58	21	50	81	12	48		
20	Томская область	Западно-Колпашевский-2 Парабельский район	2609,0	1	58	15	00	82	34	00	нефть (извл.) Дл - 0,3 млн.т D ₁ - 2,5 млн.т газ D ₁ - 1,4 млрд.м ³	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	58	03	00	83	00	00		
				3	58	00	44	82	12	51		
				4	57	58	36	82	06	54		
				5	57	55	43	81	20	00		
				6	57	55	52	81	04	43		
				7	58	12	34	80	55	34		
				8	58	12	28	81	18	41		
				9	58	07	27	81	59	01		
				10	58	13	01	82	14	19		
21	Томская область	Нововасюганский-2 (подготовленные структуры: Южно-Лонгынская СЛ, Северо-Шахматная ССЛ, Поселковая СТЛ, Кельватская ССЛ, часть Залесной ССЛ-1, ССЛ-2,) Каргасокский район	1401,6	1	58	49	05	75	59	14	нефть (извл.) D ₀ - 10,345 млн. т Дл - 0,3 млн.т D ₁ - 1,3 млн.	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	58	49	00	76	48	00		
				3	58	42	14	76	48	00		
				4	58	40	00	76	48	00		
				5	58	35	43	76	48	29		
				6	58	32	00	76	52	00		
				7	58	32	31	76	31	29		
				8	58	35	10	76	31	30		
				9	58	35	34	76	27	07		
				10	58	32	40	76	24	53		
				11	58	33	00	76	10	00		
				12	58	33	01	76	00	34		
				Из общей площади участка исключаются памятники природы "Ковев Яр" и Дальний Яр"								
22	Томская область	Проточный-1 (подготовленные структуры: Буреломная, Иловая, часть Гусиной НАЛ, часть Южно-Назинской) Александровский район	892,4	1	60	10	00	78	04	00	нефть (извл.) D ₀ - 2,043 млн. т Дл - 1,5 млн.т D ₁ - 1,3 млн.т	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	60	12	41	78	21	14		
				3	60	27	00	78	23	00		
				4	60	05	00	79	00	00		
				5	60	04	00	78	25	00		
Водоохранная зона протекающей по участку реки Обь составляет 200 м.												
23	Томская область	Тибинакский Парабельский район	1277,5	1	59	20	00	81	30	00	нефть (извл.) Дл - 0,8 млн.т D ₁ - 1,2 млн.т газ D ₁ - 1,0 млрд.м ³	634021, г. Томск, ул. Фрунзе, 232
				2	59	07	01	81	39	14		
				3	59	03	05	81	28	09		
				4	58	53	16	81	08	55		
				5	58	54	00	81	00	00		
				6	59	13	00	81	00	00		
				7	59	17	21	81	00	00		

24	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	Карабашский 84 Кондинский район	357,3	1	59	26	00	68	05	00	нефть (извл.) D ₁ - 9,5 млн.т D ₂ - 0,5 млн.т	628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2
				2	59	26	00	68	17	00		
				3	59	23	00	68	17	00		
				4	59	23	13	68	27	52		
				От т.4 до т.5 по административной границе ХМАО-Югры								
5	59	12	36	68	05	00						
25	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	Кашатский (подготовленные структуры: Кашатская 1, Кашатская 3) Кондинский район	493,2	1	60	34	00	66	21	00	нефть (извл.) D ₀ - 1,061 млн.т D ₁ - 6,2 млн.т D ₂ - 0,6 млн.т	628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2
				2	60	34	00	66	36	00		
				3	60	29	00	66	45	00		
				4	60	21	00	66	45	00		
				5	60	21	00	66	21	00		
26	Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	Снегириный 4 Нижневартовский район	598,6	1	60	12	13	75	53	00	нефть (извл.) D ₁ - 16,9 млн.т D ₂ - 1,3 млн.т	628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2
				2	60	12	13	76	24	00		
				3	60	01	00	76	24	00		
				4	60	01	00	75	53	00		
27	Ямало-Ненецкий автономный округ	Южно-Байдарацкий Ямальский район	2520	1	69	33	14	68	46	39	нефть D ₁ - 17,6 млн. т D ₂ - 14,3 млн. т газ D ₁ - 103,3 млрд.м3 D ₂ - 97,7 млрд.м3 конденсат D ₁ - 6,1 млн. т D ₂ - 4,2 млн. т	629008, ЯНАО, г. Салехард, ул. Мира, 40
				2	69	11	32	69	24	15		
				3	68	59	36	69	17	16		
				4	68	56	24	69	04	13		
				от т. 4 до т. 5 по береговой линии Байдарацкой губы								
				5	69	26	15	68	08	43		
				Участок полностью расположен на территории государственного биологического заказника регионального значения "Ямальский". Проведение работ по геологическому изучению допускается при наличии письменного разрешения и под контролем должностных лиц Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа.								

**Перечень
объектов, предлагаемых в 2019 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 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	Челябинская область	железные руды	Садовый	P ₃ - 315 млн. т	4,57	1	54	51	43,9	60	16	5,3	454048, г. Челябинск, ул. Блохера, д. 8 А
						2	54	51	38,9	60	17	16,4	
						3	54	50	33,9	60	16	38,5	
						4	54	50	26,6	60	17	10	
						5	54	49	40,9	60	16	0,8	
						6	54	50	17,2	60	15	30,4	
						7	54	50	24,4	60	15	15,9	
						8	54	51	43,9	60	16	5,3	
2	Челябинская область	полиметаллические руды	Мичуринский	цинк P ₃ - 1000 тыс. т	4,7	1	54	57	5,2	61	8	17,86	454048, г. Челябинск, ул. Блохера, д. 8 А
						2	54	57	6,13	61	9	41,01	
						3	54	56	54,45	61	10	2,65	
						4	54	55	32,01	61	10	3,77	
						5	54	55	32,01	61	8	39,96	
						6	54	56	38,22	61	8	27,89	
						7	54	57	5,2	61	8	17,86	
3	Челябинская область	демантоид	Стратегия-2	P ₂ - 6,6 кг	0,505	1	56	5	24,17	60	15	17,09	454048, г. Челябинск, ул. Блохера, д. 8 А
						2	56	5	54,34	60	15	37,5	
						3	56	5	52,37	60	15	53,3	
						4	56	5	14,85	60	15	49,88	
						5	56	5	24,17	60	15	17,09	
4	Челябинская область	хромовые руды	Черемшанский	P ₂ - 5,5 тыс. т	0,121	1	56	6	5,47	60	16	0,02	454048, г. Челябинск, ул. Блохера, д. 8 А
						2	56	6	9,75	60	16	12,34	
						3	56	6	9,1	60	16	20,34	
						4	56	5	55,32	60	16	15,59	
						5	56	5	55,66	60	16	0,5	
						6	56	6	5,47	60	16	0,02	
5	Амурская область	золото россыльное	Рождественский	P ₃ - 115 кг	2,32	1	53	11	35	132	52	25	675029, г. Благовещенск, пер. Чудиновский, д. 15
						2	53	11	40	132	52	40	
						3	53	11	10	132	53	5	
						4	53	10	5	132	53	30	
						5	53	9	40	132	54	0	
						6	53	9	20	132	53	50	
						7	53	9	35	132	53	25	
						8	53	9	55	132	53	5	
						9	53	11	35	132	52	25	

от "21" ноября 2018 г. № 616

**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, 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	Краснодарский край	воды подземные теплоэнергетические	Великовечный Белореченский муниципальный район	2,1	1	44	57	36	39	43	50	ресурсы 275 м3/сут	344111, г. Ростов-на-Дону, пр-т 40-летия Победы, 330
					2	44	58	06	39	45	38		
					3	44	57	55	39	45	45		
					4	44	57	51	39	45	59		
					5	44	57	44	39	46	03		
					6	44	57	14	39	44	17		
2	Омская область	воды подземные минеральные	Сказочный Омский район	0,0036	1	55	15	43,55	73	03	20,04	не числятся	644007, г. Омск, ул. Герцена, 50
					2	55	15	43,6	73	03	23,44		
					3	55	15	41,66	73	03	23,53		
					4	55	15	41,61	73	03	20,14		