

---

## Приложение

---

Утверждены Перечни объектов, предлагаемых в 2018 году для предоставления в пользование в целях геологического изучения за счёт средств недропользователей.

Перечни утверждены приказом Минприроды России от 14 марта 2018 г. № 104 и размещены на официальных сайтах Минприроды России и Федерального агентства по недропользованию в сети Интернет по адресу: [www.mnr.gov.ru](http://www.mnr.gov.ru); [www.rosnedra.gov.ru](http://www.rosnedra.gov.ru).

Заявки на получение права пользования участками недр, расположенными на территории субъектов Российской Федерации, принимаются территориальными органами Роснедр в течение 30 рабочих дней, начиная с даты настоящей публикации, в соответствии с приказом Минприроды России от 10.11.2016 г. № 583.

Последний срок приема заявок: до **16.00** (местное время) **27 апреля 2018 г.**

Министерство экологии и природных ресурсов  
Российской Федерации

### Приказ

14.03.2018 г.

№ 104

Об утверждении Перечней объектов, предлагаемых в 2018 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"; Положением о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219; Положением о Федеральном агентстве по недропользованию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 293, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить Перечни объектов, предлагаемых в 2018 году для предоставления в пользование с целью геологического изучения за счет средств недропользователей, согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему приказу.

Министр

С.Е. Донской

Приложение 1  
к приказу Министерства природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 104

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ,  
предлагаемых в 2018 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 (перспективная площадь) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Ресурсы (с указанием категории)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение	
				№	сш			вд				
					град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.
1	Красноярский край	Среднеясинский -2 (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район)	2514,6	1	71	45	00	90	02	00	нефть D <sub>1</sub> - 0,5 млн т; D <sub>2</sub> - 0,7 млн т газ D <sub>1</sub> - 8,4 млрд. М <sup>3</sup> D <sub>2</sub> - 11,6 млрд. М <sup>3</sup>	6660049 Красноярск, ул. Карла Маркса, 62
				2	71	40	42	90	40	54		
				3	71	18	10	90	50	00		
				4	71	12	49	89	13	19		
				От т. 4 до т. 1 по правому берегу р. Пясина								
2	Красноярский край	Усть-Поппигайский (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район)	4539,6	1	73	13	18	108	00	16	нефть D <sub>1</sub> - 1,5 млн т; D <sub>2</sub> - 1,0 млн т газ D <sub>1</sub> - 12,5 млрд М <sup>3</sup> D <sub>2</sub> - 8,5 млрд М <sup>3</sup>	6660049 Красноярск, ул. Карла Маркса, 62
				2	72	43	25	108	49	00		
				3	72	29	2	106	50	22		
				4	72	56	22	106	09	26		
				5	72	58	38	106	12	40		
От т. 5 до т. 1 граница участка недр проходит по береговой линии р. Хатанга												
3	Красноярский край	Лукунский (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район)	2987	1	72	56	28	106	05	00	нефть D <sub>1</sub> - 0,6 млн т; D <sub>2</sub> - 0,3 млн т газ D <sub>1</sub> - 7,4 млрд. М <sup>3</sup> D <sub>2</sub> - 5,7 млрд. М <sup>3</sup>	6660049 Красноярск, ул. Карла Маркса, 62
				2	72	56	22	106	09	26		
				3	72	29	02	106	50	22		
				4	72	13	42	104	46	41		
				5	72	29	29	104	22	33		
				От т. 5 до т. 1 граница участка недр проходит по береговой линии р. Хатанга								
				Из площади участка исключается территория Таймырского государственного заповедника "Лукунский" с координатами угловых точек:								
				1	72	25	30	104	52	00		
				2	72	33	20	104	52	00		
3	72	33	20	105	27	30						
4	72	25	30	105	27	30						

## Приложение 2

к приказу Министерства природных  
ресурсов и экологии Российской Федерации  
от 14 марта 2018 г. № 104

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ,  
предлагаемых в 2018 году для предоставления в пользование  
с целью геологического изучения за счет средств недропользователей**

*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, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Адрес территориального агентства Роснедра, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
						с.ш.			в.д.				
						№ точки	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	
1	Архангельская область	Алмазы коренные	Разломный Мезенский район	Р <sub>3</sub> - 10 млн карат (месторождения алмазов отсутствуют)	262,66	1	65	42	42	40	52	4	199155 Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24 к. 1
						2	65	42	39	40	54	14	
						3	65	43	39	40	58	17	
						4	65	44	2	41	0	0	
						5	65	44	2	41	0	34	
						6	65	44	22	41	0	44	
						7	65	44	21	41	4	18	
						8	65	41	11	41	7	56	
						9	65	40	41	41	8	32	
						10	65	39	16	41	10	7	
						11	65	38	44	41	10	42	
						12	65	38	35	41	9	56	
						13	65	38	34	41	10	18	
						14	65	36	11	41	12	55	
						15	65	35	53	41	13	17	
						16	65	34	56	41	14	27	
						17	65	34	50	41	14	35	
						18	65	34	36	41	14	49	
						19	65	34	24	41	15	4	
						20	65	31	36	41	18	11	
						21	65	30	51	41	17	34	
						22	65	29	32	41	17	46	
						23	65	27	35	41	20	15	
						24	65	27	7	41	17	30	
						25	65	29	22	41	14	51	
						26	65	29	32	41	8	23	
						27	65	30	30	41	7	15	
						28	65	34	26	41	2	43	
						29	65	36	36	41	0	10	
						30	65	38	32	40	57	42	
						31	65	41	0	40	54	24	
						32	65	42	42	40	52	4	

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Ресурсы (с указанием категории), ед.изм.	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Адрес территориального агентства Роснедра, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение	
						сш			в.д.				
						№ точки	град.	мин.	сек.	град.	мин.		сек.
2	Архангельская область	Алмазы коренные	Южно-Верхотинский Мезенский район	Р <sub>3</sub> - 10 млн карат (месторождения алмазов отсутствуют)	174,4	1	65	32	42	41	32	29	199155 Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24 к. 1
						2	65	33	14	41	35	4	
						3	65	34	23	41	40	36	
						4	65	30	21	41	45	18	
						5	65	29	16	41	46	28	
						6	65	29	57	41	47	21	
						7	65	30	16	41	47	17	
						8	65	29	59	41	50	20	
						9	65	27	29	41	49	8	
						10	65	24	26	41	47	50	
						11	65	24	30	41	42	3	
						12	65	23	55	41	38	15	
						13	65	25	51	41	35	30	
						14	65	27	48	41	32	50	
						15	65	28	32	41	31	53	
						16	65	29	53	41	33	48	
						17	65	32	42	41	32	29	
3	Архангельская область	Алмазы коренные	Торфяной Мезенский район	Р <sub>3</sub> - 10 млн карат (месторождения алмазов отсутствуют)	187,97	1	65	47	23	41	1	0	199155 Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24 к. 1
						2	65	49	16	41	10	26	
						3	65	43	9	41	20	2	
						4	65	39	22	41	29	39	
						5	65	39	15	41	10	25	
						6	65	43	15	41	5	48	
						7	65	47	23	41	1	0,3	
4	Архангельская область	Алмазы коренные	Черноозёрский-3 Мезенский район	Р <sub>3</sub> - 10 млн карат (месторождения алмазов отсутствуют)	83,0	1	65	35	33	41	19	12	199155 Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24 к. 1
						2	65	35	20	41	32	12	
						3	65	37	35	41	32	31	
						4	65	37	28	41	39	22	
						5	65	34	15	41	39	2	
						6	65	32	39	41	31	41	
						7	65	33	32	41	28	8	
						8	65	33	43	41	25	53	
						9	65	33	37	41	23	4	
						10	65	32	59	41	20	19	
						11	65	31	49	41	18	5	
						12	65	33	45	41	15	54	
						13	65	32	42	41	18	56	
						14	65	35	33	41	19	12	
5	Свердловская область	Доломит (для металлургической промышленности)	Южно-Чернореченский Первоуральский городской округ	Р <sub>3</sub> - 40000 тыс. т	2,01	1	56	58	52	59	39	40	620014 Екатеринбург, ул. Вайнера, 55
						2	56	58	46	59	41	1	
						3	56	58	35	59	41	27	
						4	56	57	59	59	40	49	
						5	56	58	6	59	39	47	
						6	56	58	52	59	39	40	

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Ресурсы (с указанием категории), ед.изм.	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Адрес территориального агентства Роснедра, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение						
						сш			в.д.										
						№ точки	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.							
6	Свердловская область	Золото из коренных (рудных) месторождений	Ломовская площадь Красноуральский район	P <sub>2</sub> - 44000 кг (месторождения золота отсутствуют)	82,95	1	58	14	26	60	1	44	620014 Екатеринбург, ул. Вайнера, 55						
						2	58	14	26	60	4	36							
						3	58	12	46	60	5	16							
						4	58	12	56	60	6	34							
						5	58	11	16	60	6	35							
						6	58	11	11	60	6	35							
						7	58	8	20	60	6	37							
						8	58	7	8	60	4	45							
						9	58	6	57	60	4	28							
						10	58	6	36	60	3	54							
						11	58	4	58	60	4	24							
						12	58	4	1	60	3	22							
						13	58	3	58	60	1	38							
						14	58	4	38	60	1	27							
						15	58	7	16	60	0	41							
						16	58	7	28	60	0	38							
						17	58	7	55	60	0	30							
						18	58	10	58	60	1	10							
						19	58	11	52	60	1	19							
						Исключаемая область № 1													
						1	58	11	52	60	1	19							
						2	58	11	58	60	1	32							
						3	58	11	57	60	3	13							
						4	58	11	41	60	5	37							
						5	58	11	9	60	5	20							
						6	58	11	6	60	5	35							
						7	58	11	6	60	5	46							
						8	58	11	10	60	5	53							
						9	58	11	17	60	6	19							
						10	58	11	16	60	6	35							
						11	58	11	11	60	6	35							
						12	58	11	12	60	6	21							
						13	58	11	6	60	5	59							
						14	58	11	1	60	5	50							
						15	58	10	60	60	5	34							
						16	58	11	5	60	5	18							
						17	58	10	51	60	5	10							
						18	58	11	7	60	2	60							
						19	58	11	8	60	1	38							
						20	58	10	58	60	1	10							
						Исключаемая область № 2													
						1	58	7	28	60	0	38							
2	58	7	4	60	1	59													
3	58	7	20	60	2	33													
4	58	8	18	60	1	41													
5	58	8	25	60	2	1													
6	58	8	56	60	1	8													
7	58	9	1	60	1	14													
8	58	8	41	60	2	15													

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Ресурсы (с указанием категории), ед.изм.	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр						Адрес территориального агентства Роснедра, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение	
						с.ш.			в.д.				
						№ точки	град.	мин.	сек.	град.	мин.		сек.
						9	58	8	23	60	2	38	
						10	58	8	4	60	2	34	
						11	58	7	43	60	3	0	
						12	58	7	20	60	3	4	
						13	58	7	8	60	4	45	
						14	58	6	57	60	4	28	
						15	58	7	10	60	2	42	
						16	58	6	57	60	2	14	
						17	58	6	50	60	1	49	
						18	58	6	59	60	1	20	
						19	58	7	16	60	0	41	
7	Тюменская область	Ильменит; титан; циркон	Семеновский Заводоуковский район	Р <sub>3</sub> : ильменит - 1149,2 тыс. т титан - 1279,6 тыс. т циркон - 137,2 тыс. т	13,4	1	56	32	13	66	39	45	620014 Екатеринбург, ул. Вайнера, 55
						2	56	32	13	66	46	3	
						3	56	31	10	66	46	3	
						4	56	31	10	66	39	45	
8	Хабаровский край	Золото из россыпных месторождений	Бассейн среднего течения р. Вынга Николаевский район	Р <sub>3</sub> - 1000 кг	38,5	1	53	44	35	140	6	23	680000 Хабаровск, ул. Л.Толстого, 8
						2	53	44	57	140	11	18	
						3	53	44	3	140	13	33	
						4	53	43	5	140	14	10	
						5	53	40	40	140	9	25	
9	Хабаровский край	Золото, серебро из коренных (рудных) месторождений	Почельская площадь Им Полины Осипенко район	золото Р <sub>3</sub> - 50 кг серебро Р <sub>3</sub> - 2 т (месторождения золота отсутствуют)	290	1	52	45	40	138	54	30	680000 Хабаровск, ул. Л.Толстого, 8
						2	52	51	20	139	6	0	
						3	52	51	20	139	12	0	
						4	52	42	0	139	8	30	
						5	52	40	0	139	4	0	
						6	52	39	50	138	54	30	
10	Хабаровский край	Золото из коренных (рудных) месторождений; медь; молибден	Романовская площадь Ульчский район	Р <sub>3</sub> : золото - 42000 кг медь - 101 тыс. т молибден - 2,6 тыс. т (месторождения золота отсутствуют)	84,5	1	52	58	30	139	45	20	680000 Хабаровск, ул. Л.Толстого, 8
						2	53	0	30	139	45	17	
						3	53	2	32	139	49	20	
						4	53	4	55	139	49	20	
						5	53	6	0	139	52	50	
						6	53	6	0	139	54	50	
						7	53	0	19	139	54	50	
						8	53	0	16	139	51	50	

№ п/п	Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, местоположение (район)	Ресурсы (с указанием категории), ед.изм.	Общая площадь, км <sup>2</sup> (S)	Географические координаты крайних точек участка недр							Адрес территориального агентства Роснедра, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение
						с.ш.			в.д.				
						№ точки	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	
11	Магаданская область	Золото из коренных (рудных) месторождений	Павликовское рудное поле Тенькинский район	Р <sub>1</sub> - 50200 кг (месторождения золота отсутствуют)	16,5	1	61	33	57	147	53	12	680000 Хабаровск, ул. Л.Толстого, 8
						2	61	34	28	147	54	14	
						3	61	34	28	147	58	32	
						4	61	33	2	148	2	15	
						5	61	32	20	148	0	41	
						6	61	31	39	147	59	2	
						7	61	32	12	147	57	39	
						8	61	33	0	147	58	59	
						9	61	34	0	147	56	15	
						10	61	33	24	147	54	39	

## Приложение 3

к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14 марта 2018 г. № 104

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ,  
предлагаемых в 2018 году для предоставления в пользование  
с целью геологического изучения за счет средств недропользователей**

## Группа полезных ископаемых: подземные воды

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Субъект РФ	Наименование участка недр (перспективная площадь, горизонт) местоположение (район)	Общая площадь, км <sup>2</sup> (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
					№ точ.	с.ш.			в.д.				
						град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	Воды подземные теплоэнергетические	Сахалинская область	<b>Восточно-Владимировский</b> МО Анивский городской округ	0,062	1	46	57	44,03	142	38	45,56	Ресурсы 432 м <sup>3</sup> /сут	693000 Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, 49, а/я 155
					2	46	57	43,85	142	38	57,49		
					3	46	57	35,9	142	38	57,24		
					4	46	57	36,07	142	38	45,31		
2	Воды подземные теплоэнергетические	Сахалинская область	<b>Северо-Поярковская площадь</b> МО городской округ Долинский	8,996	1	47	26	07	142	37	02,11	Ресурсы 3100 м <sup>3</sup> /сут	693000 Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, 49, а/я 155
					2	47	26	04,96	142	39	25,22		
					3	47	24	27,86	142	39	22,17		
					4	47	24	29,9	142	36	59,14		