



ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫН АРГА-АРЫГ АЖЫЛ-АГЫЙЫ БОЛГАШ
БОЙДУС АЖЫГЛАЛЫНЫН ЯАМЫЗЫ

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

667011, г. Кызыл, ул. Калинина 1 б, тел/факс 8 (39422) 6-28-03, E-mail: minpriroda_tuva@mail.ru

ПРИКАЗ

г. Кызыл

«13» мая 2026 г.

№ 168.

**«Об утверждении дополнения № 27 к перечню участков недр
местного значения по Республике Тыва, содержащих
общераспространенные полезные ископаемые»**

В соответствии со статьей 2.3. Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», п. 6 статьи 2.2. Закона Республики Тыва от 29 декабря 2004 г. № 1105 ВХ-1 «О недропользовании на территории Республики Тыва», Положением о Министерстве лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва, утвержденным постановлением Правительства Республики Тыва от 18 октября 2021 г. № 550, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень участков недр местного значения для геологического изучения согласно приложению (дополнение № 27), к данному приказу.
2. Опубликовать приказ на официальном сайте Министерства лесного хозяйства и природопользования Республики Тыва.
3. Приказ вступает в силу со дня его опубликования.

Министр

Г.С.-Д. Ондар

Приложение
к приказу Министерства лесного
хозяйства и природопользования
Республики Тыва
от «13» мая 2026 г. № 107.

Дополнение № 27 к перечню участков недр местного значения, содержащих общераспространённые полезные ископаемые

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, (S)						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием)	Протокол экспертизы запасов (экспертный орган, номер)	Вид пользования недрами		
			S (га)			с.ш.							
			№ точ.	град	мин.	сек.	град	мин.	сек.	5	6	7	
1	песчано-гравийные породы	Участок № 1 Енисейского месторождения песчано-гравийных пород. Юго-западная окраина г. Кызыла	38,0	1	51	40	25	94	20	06	АВС1=127 44 тыс.м³	ТКЗ № 319 от 1986 г.	разведка и добыча
				2	51	40	11	94	19	36			
				3	51	40	18	94	19	30			
				4	51	40	17	94	19	18			
				5	51	40	20	94	19	12			
				6	51	40	23	94	19	08			
				7	51	40	35	94	19	29			
				8	51	40	33	94	19	33			
				9	51	40	25	94	19	34			
				10	51	40	27	94	19	50			
				11	51	40	28	94	19	49			
				12	51	40	27	94	19	51			
				13	51	40	28	94	19	58			
				14	51	40	29	94	19	58			
				15	51	40	32	94	19	59			
				16	51	40	34	94	19	58			
				17	51	40	35	94	19	58			
				18	51	40	38	94	19	55			
				19	51	40	38	94	19	55			
				20	51	40	39	94	19	54			
				21	51	40	41	94	19	52			
				22	51	40	42	94	19	49			
				23	51	40	43	94	19	48			
				24	51	40	46	94	19	46			
				25	51	40	41	94	19	54			

2	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На 7 км влево 50 м от оси автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем	1,0	1	51	36	31	95	20	33	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	36	33	95	20	33			
				3	51	36	33	95	20	28			
				4	51	36	31	95	20	29			
3	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На 17 км влево 50 м от оси автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем	1,0	1	51	41	05	95	23	29	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	41	08	95	23	31			
				3	51	41	10	95	23	27			
				4	51	41	07	95	23	24			
4	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На 30 км влево 500 м от оси автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем	1,0	1	51	47	19	95	23	35	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	47	17	95	23	33			
				3	51	47	17	95	23	32			
				4	51	47	19	95	23	31			
				5	51	47	20	95	23	30			
				6	51	47	21	95	23	30			
5	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На 56 км влево 500 м от оси автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем	1,0	1	51	56	43	95	31	47	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	56	45	95	31	48			
				3	51	56	46	95	31	45			
				4	51	56	45	95	31	43			
6	пески (кроме формовочного, стекловатного, абразивного, для фарфорито-фанитовой, огнеупорной и цементной промышленности)	Юго-западная часть г. Кызыла в районе бывших складов сельхозхимии, вправо 1,64 км от оси автомобильной дороги М-54	0,12	1	51	40	02	94	21	21	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	03	94	21	20			
				3	51	40	03	94	21	22			
				4	51	40	03	94	21	24			
7	песчано-гравийные породы	Тес-Хемский район. На км 944+300, вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей"	4,0	1	50	40	00	95	19	05	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	40	00	95	19	16			
				3	50	40	06	95	19	16			
				4	50	40	05	95	19	06			
8	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На км 37+800 вправо 250 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп	16,9	1	51	39	32	94	54	27	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	39	13	94	54	12			
				3	51	39	04	94	54	12			
				4	51	39	03	94	54	27			
9	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На км 39+800 вправо 150 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп	3,5	1	51	39	12	94	55	57	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	39	11	94	55	49			
				3	51	39	05	94	55	49			
				4	51	39	04	94	55	58			
10	песчано-гравийные породы	Каа-Хемский район. На км 43+800 вправо 300 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп	2,9	1	51	38	25	94	58	49	*	запасы не утверждены	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	38	25	94	58	40			
				3	51	38	20	94	58	41			
				4	51	38	19	94	58	50			

11	песчано-гравийные породы	Участок № 2 Енисейского месторождения песчано-гравийных пород. На 10 км, вправо 218 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Ак-Довурак (А-162) г. Кызыл	15,0	1	51	40	11	94	19	37	ABC1-637 3 тыс.м ³	TKЗ № 319 от 1986 г.	разведка и добыча
				2	51	40	05	94	19	23			
				3	51	40	10	94	19	15			
				4	51	40	09	94	19	09			
				5	51	40	14	94	19	02			
				6	51	40	20	94	19	12			
12	пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности)	г. Кызыл, Республика Тыва. Юго-западная часть г. Кызыла, на км 805+100 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги М-54 Кызылский район, в 288 м южнее от развилки автомобильной дороги Кызыл-Сарыт-Сеп и разрез Каа-Хемский	1,0	1	51	41	04	94	37	40	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	41	03	94	37	39			
				3	51	41	06	94	37	37			
				4	51	40	07	94	22	12			
13	пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности)	Эрзинский район. На км 1042+750 вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей"	0,5	1	50	08	45	95	17	18	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	08	42	95	17	4			
				3	50	08	37	95	17	9			
				4	50	08	42	95	17	20			
14	песчано-гравийные породы	Эрзинский район. На км 1044+250 влево 300 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей"	4,0	1	50	08	25	95	18	26	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	08	28	95	18	27			
				3	50	08	25	95	18	16			
				4	50	08	22	95	18	29			
15	песчано-гравийные породы	Эрзинский район. На км 1048+700 вправо 300 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей"	2,0	1	50	06	59	95	20	40	*	геологораз- вельные работы на участке не приводили	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	06	57	95	20	42			
				3	50	06	58	95	20	48			
				4	50	07	00	95	20	45			
16	песчано-гравийные породы	Эрзинский район. На км 1048+700 вправо 300 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей"	1,5	1	50	24	55	95	30	16	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	24	58	95	30	16			
				3	50	24	58	95	30	21			
				4	50	24	55	95	30	21			
17	известняки (кроме используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и пищевой промышленности)	Эрзинский район. В 14467 метрах от с. . Морен	1,0	1	50	24	55	95	30	16	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	24	58	95	30	16			
				3	50	24	58	95	30	21			
				4	50	24	55	95	30	21			
				5	51	34	41	93	2	42			
18	используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и пищевой промышленности известняки (кроме используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и пищевой промышленности)	Улут-Хемский район. На 111 км в 2950 м по направлению на северо-восток от автомобильной дороги А-162 Кызыл-Тээли.	0,6	1	51	34	43	93	2	45	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	34	42	93	2	50			
				3	51	34	39	93	2	53			
				4	51	34	39	93	2	41			
				5	51	34	39	93	2	41			
19	используемых в цементной, металлургической, химической, стекольной, целлюлозно-бумажной и пищевой промышленности	Кызылский район. Ондумское месторождение. В 25 км северо-восточнее г. Кызыл	2,0	1	51	42	40	94	37	53	A-2053 тыс. тонн	TKЗ № 245 от 31.12.1954 г.	разведка и добыча
				2	51	42	40	94	37	55			
				3	51	42	38	94	37	54			
				4	51	42	38	94	37	53			

20	магматические и метаморфические породы (кроме используемых для производства огнеупорных материалов, каменного лития, минеральной ваты и песка (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорито-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Кав-Хемский район. Месторождение Удачное. На 36 км влево 8 км от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп	20,0	1	51	41	47	94	57	31	ABC1=876 9 тыс.м.куб. 30.10.1991 г.	НТС ТТРЭ № 239 от 30.10.1991 г.	разведка и добыча
				2	51	41	51	94	57	18			
				3	51	41	57	94	57	9			
				4	51	41	39	94	57	28			
				5	51	41	33	94	57	12			
				6	51	41	42	94	56	59			
21	пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорито-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	г. Кызыл. Западная окраина в районе бывших складов сельхозхимии	1,0	1	51	40	30	94	21	38	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	32	94	21	37			
				3	51	40	35	94	21	40			
				4	51	40	35	94	21	41			
				5	51	40	33	94	21	43			
				6	51	40	32	94	21	42			
22	пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорито-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности)	Кызылский район. В 92,5 м к югу от развилки автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп и Кав-Хемский район. В 92,5 м к югу от развилки автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп и Кав-Хемский район.	1,0	1	51	41	00	94	38	06	*	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	41	01	94	38	01			
				3	51	41	04	94	38	02			
				4	51	41	03	94	38	07			
				1	51	40	53	94	38	06			
				2	51	40	54	94	38	01			
23	гравий	Кызылский район. В 15 км юго-восточнее пгт. Кав-Хем	1,0	3	51	40	57	94	38	13	B+C1 = 1396 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				4	51	40	56	94	38	07			
				1	51	33	02	94	39	09			
				2	51	32	50	94	39	29			
				3	51	32	40	94	39	13			
				4	51	32	50	94	38	55			
24	глины	Месторождение "Светлое". Кызылский район. В 15 км юго-восточнее пгт. Кав-Хем	1730	1	51	25	51	94	10	21	B+C1 = 2561 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	25	52	94	10	13			
				3	51	25	57	94	10	10			
				4	51	26	00	94	10	20			
				5	51	26	05	94	10	13			
				6	51	26	11	94	10	20			
25	глины	Месторождение "Красный Яр"	1000,0	1	51	20	34	91	49	17	C1=249 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	22	06	90	26	10			
				3	50	22	05	90	26	10			
				4	50	22	05	90	26	06			
				1	50	22	08	90	26	06			
				2	50	32	27	94	53	37			
26	глины	Чаданское месторождение.	4,0	1	51	20	34	91	49	17	ABC1=452 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	22	06	90	26	10			
				3	50	22	05	90	26	10			
				4	50	22	05	90	26	06			
				1	50	22	08	90	26	06			
				2	50	32	26	94	53	43			
27	глины	Мугур-Алсинское месторождение	5,0	3	50	22	05	90	26	10	ABC1=183 0 тыс.м ³ , C2=280 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				4	50	22	08	90	26	06			
				1	50	32	27	94	53	37			
				2	50	32	26	94	53	43			
				3	50	32	24	94	53	39			
				4	50	32	26	94	53	36			
28	глины	Самгалтайское месторождение. В 10 км от с. Самгалтай Тес-Хемского района	1,5	1	50	32	27	94	53	37	ABC1=183 0 тыс.м ³ , C2=280 тыс.м ³	запасы не утвержден м	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	32	26	94	53	43			
				3	50	32	24	94	53	39			
				4	50	32	26	94	53	36			
				1	50	32	27	94	53	37			
				2	50	32	26	94	53	43			

29	глины	Шеминское месторождение. В 16 км вправо 2 км от оси а/д Кызыл-Тузлаи Дуун- Хемчинского района	6,0	1	51	16	45	91	19	58	ABC1=196 9 тыс.м³
				2	51	16	46	91	20	07	
				3	51	16	43	91	20	06	
				4	51	16	43	91	19	57	
30	песчано-гравийные породы	км 764+800 влево 9,2 км от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Пийв- Хемском районе	2,5	1	52	01	39	94	24	02	
				2	52	01	41	94	24	11	
				3	52	01	44	94	24	10	
				4	52	01	44	94	24	01	
31	песчано-гравийные породы	на км 766+600 влево 100 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Пийв- Хемском районе	2,0	1	51	57	59	94	20	05	
				2	51	58	04	94	20	09	
				3	51	58	02	94	19	60	
				4	51	58	06	94	20	03	
32	песчано-гравийные породы	на км 764+800 влево 9,0 км от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Пийв- Хемском районе	4,0	1	52	01	31	94	23	56	
				2	52	01	32	94	24	09	
				3	52	01	27	94	24	10	
				4	52	01	26	94	23	57	
33	песчано-гравийные породы	на км 730+200 вправо 2100 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Пийв- Хемском районе	5,0	1	52	06	47	93	55	38	
				2	52	06	45	93	55	44	
				3	52	06	40	93	55	39	
				4	52	06	38	93	55	33	
				5	52	06	41	93	55	31	
				6	52	06	43	93	55	25	
				7	52	06	45	93	55	31	
34	песчано-гравийные породы	на км 1066+340 вправо 70 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе	2,0	1	50	00	14	95	29	40	
				2	50	00	21	95	29	38	
				3	50	00	21	95	29	46	
				4	50	00	16	95	29	48	
35	песчано-гравийные породы	на 78 км вправо 1100 м от оси автомобильной дороги "Богровка-Тоора-Хем" в Каа- Хемском районе	1,0	1	52	05	15	95	42	52	
				2	52	05	12	95	42	51	
				3	52	05	12	94	42	48	
				4	52	05	15	95	42	48	
36	песчано-гравийные породы	на 65 км влево 50 м от оси автомобильной дороги "Богровка-Тоора-Хем" в Каа- Хемском районе	1,0	1	52	00	40	95	34	54	
				2	52	00	39	95	34	57	
				3	52	00	36	95	34	54	
				4	52	00	38	95	34	50	
37	песчано-гравийные породы	на 93 км вправо 50 м от оси автомобильной дороги "Богровка-Тоора-Хем" в Каа- Хемском районе	1,0	1	52	03	60	95	51	06	
				2	52	03	59	95	51	06	
				3	52	03	59	95	50	09	
				4	52	03	60	95	50	09	

38	песчано-гравийные породы	на 83 км вправо 50 м от оси автомобильной дороги "Бокровка-Тоора-Хем" в Каа-Хемском районе	1,0	1	2	3	4	1	52	04	07	95	45	10
				2	52	04	06	95	45	09				
				3	52	04	07	95	45	09				
				4	52	04	08	95	45	10				
39	песчано-гравийные породы	на 17 км вправо 800 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	1	51	40	56	94	38	10				
				2	51	40	50	94	38	09				
				3	51	40	50	94	38	15				
				4	51	40	56	94	38	15				
				5	51	40	56	94	38	10				
40	песчано-гравийные породы	на 17 км вправо 1000 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	1	51	41	06	94	38	12				
				2	51	41	06	94	38	14				
				3	51	40	56	94	38	17				
				4	51	41	00	94	38	09				
41	песчано-гравийные породы	на км 779+500 вправо 100 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Пий-Хемском районе	2,0	1	51	52	28	94	20	46				
				2	51	52	33	94	20	46				
				3	51	52	26	94	20	40				
				4	51	52	23	94	20	42				
				5	51	52	21	94	20	44				
42	песчано-гравийные породы	на км 1034+500 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрлинском районе	0,9	1	50	12	37	95	14	02				
				2	50	12	36	95	14	02				
				3	50	12	36	95	14	01				
				4	50	12	37	95	14	01				
43	песчано-гравийные породы	на км 1034+800 вправо 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрлинском районе	6,0	1	50	12	24	95	13	51				
				2	50	12	18	95	13	55				
				3	50	12	16	95	13	45				
				4	50	12	21	95	13	41				
44	песчано-гравийные породы	на км 1037+000 вправо 50 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрлинском районе	1,5	1	50	11	13	95	14	40				
				2	50	11	12	95	14	42				
				3	50	11	11	95	13	45				
				4	50	11	13	95	14	38				
45	песчано-гравийные породы	на км 1040+7500 вправо 270 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрлинском районе	4,0	1	50	09	48	95	16	30				
				2	50	09	44	95	16	34				
				3	50	09	42	95	16	24				
				4	50	09	46	95	16	20				
46	песчано-гравийные породы	на км 944+200 вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Тес-Хемском районе	3,0	1	50	40	04	95	19	05				
				2	50	40	15	95	19	05				
				3	50	40	15	95	19	20				
				4	50	40	04	95	19	20				
47	песчано-гравийные породы	на км 37+970 вправо 200 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Каа-Хемского района	1,0	1	51	39	25	94	54	14				
				2	51	39	22	94	54	12				
				3	51	39	21	94	54	17				
				4	51	39	25	94	54	19				

48	песчано-гравийные породы	на км 43+900 вправо 300 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Каа-Хемского района	1,0	1	51	38	26	94	58	53
				2	51	38	26	94	58	49
				3	51	38	22	94	58	48
				4	54	38	22	94	58	53
49	песчано-гравийные породы	на км 1023+900 вправо 150 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе	5,4	1	50	16	23	95	08	05
				2	50	16	25	95	08	12
				3	50	16	18	95	08	24
				4	50	16	14	95	08	16
50	пески	на 1,4 км от пересечения автомобильных дорог А-162 и М-54 "Енисей". Кызылское месторождение	16,4	1	51	40	07	94	21	07
				2	51	40	15	94	21	23
				3	51	40	05	94	21	36
				4	51	39	56	94	21	20
51	песчано-гравийные породы	на км 20+000 влево 100 м от оси автомобильной дороги Бойровка-Тоора-Хем Каа-Хемского района	1,0	1	51	41	52	95	25	31
				2	51	41	51	95	25	31
				3	51	41	53	95	25	33
				4	51	41	53	95	25	32
52	песчано-гравийные породы	на км 32+000 вправо 350 м от оси автомобильной дороги Бойровка-Тоора-Хем в Каа-Хемском районе	3,95	1	51	48	01	95	24	12
				2	51	48	05	95	24	11
				3	51	48	06	95	24	16
				4	51	48	02	95	24	14
53	песчано-гравийные породы	на км 803+300 влево 300 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в г. Кызыле	1,26	1	51	41	06	94	20	25
				2	51	41	07	94	20	28
				3	51	41	05	94	20	29
				4	51	41	04	94	20	27
54	песчано-гравийные породы	на км 30+550 вправо 300 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Каа-Хемского района	2,5	1	51	40	40	94	48	10
				2	51	40	46	94	48	09
				3	51	40	46	94	48	16
				4	51	40	40	94	48	16
55	песчано-гравийные породы	на 87 км вправо 1170 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Каа-Хемского района	2,5	1	51	33	24	95	21	25
				2	51	33	26	95	21	26
				3	51	33	34	95	21	28
				4	51	33	33	95	21	37
				5	51	33	27	95	21	32
				6	51	33	25	95	21	31
				7	51	33	24	95	21	29
				8	51	33	24	95	21	26

56	песчано-гравийные породы	на 1 км влево 500 м от оси автомобильной дороги Чадан-Хандагайты Дуун-Хемчикского района	2,5	1	51	16	51	91	30	24		
				2	51	16	47	91	30	25		
				3	51	16	43	91	30	28		
				4	51	16	43	91	30	35		
				5	51	16	51	91	30	30		
57	песчано-гравийные породы	на км 16+000 вправо 500 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	5,0	1	51	41	01	94	36	41		
				2	51	41	05	94	36	50		
				3	51	40	58	94	36	55		
				4	51	40	54	94	36	46		
58	глины	на 11 км вправо 1 км от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Кызылского района	2,5	1	51	35	23	94	27	54		
				2	51	35	26	94	28	03		
				3	51	35	18	94	28	18		
				4	51	35	13	94	28	03		
				5	51	35	17	94	27	56		
59	пески	в 8 км вправо 900 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Түзлү Кызылское месторождение	1,0	1	51	40	12	94	21	15	ABC1-75 тыс.м³	
				2	51	40	07	94	21	07		
				3	51	40	12	94	21	02		
				4	51	40	16	94	21	10		
60	песчано-гравийные породы	на км 7,1 влево 460 м от автомобильной дороги Кызыл-Түзлү в г. Кызыле	0,12	1	51	40	52	94	21	42		
				2	51	40	54	94	21	44		
				3	51	40	53	94	21	45		
				4	51	40	52	94	21	43		
61	песчано-гравийные породы	на км 52+200 вправо 250 м от автомобильной дороги А-163 Чадан-Хандагайты Дуун-Хемчикского района	1,0	1	50	53	18	91	48	02		
				2	50	53	17	91	47	58		
				3	50	53	14	91	48	03		
				4	50	53	16	91	48	04		
62	песчано-гравийные породы	на км 52+200 вправо 400 м от автомобильной дороги А-163 Чадан-Хандагайты Дуун-Хемчикского района	4,0	1	50	53	14	91	48	06		
				2	50	53	20	91	48	00		
				3	50	53	16	91	47	51		
				4	50	53	10	91	47	53		
63	песчано-гравийные породы	на км 54+500 влево 200 м от автомобильной дороги А-163 Чадан-Хандагайты Дуун-Хемчикского района	5,0	1	50	52	31	91	49	26		
				2	50	52	38	91	49	25		
				3	50	52	38	91	49	13		
				4	50	52	31	91	49	13		
				1	51	45	25	94	26	33		
				2	51	45	26	94	26	37		
				3	51	45	27	94	26	43		
				4	51	45	17	94	26	48		
64	песчано-гравийные породы	на 3 км вправо 50 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Кара-Хаак Республннн Тыва	6,7	5	51	45	18	94	26	30		
				6	51	45	22	94	26	32		

65	песчано-гравийные породы	на км 926+300 влево 100 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	1	50	49	02	95	15	17			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	2	50	49	01	95	15	16			
		на км 986+550 влево 150 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	3	50	49	02	95	15	16			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	4	50	49	02	95	15	17			
66	песчано-гравийные породы	на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	1	50	37	23	95	11	13			
		на км 986+550 влево 150 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	2	50	37	23	95	11	12			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	50	37	24	95	11	12			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	4	50	37	24	95	11	12			
67	песчано-гравийные породы	на км 986+550 влево 150 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	1	50	31	16	94	53	02			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	2	50	31	16	94	53	01			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	3	50	31	17	94	53	01			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	4	50	31	17	94	53	02			
68	песчано-гравийные породы	на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	1	51	40	57	94	36	45			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	2	51	40	59	94	36	49			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	51	40	56	94	36	52			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	4	51	40	54	94	36	48			
69	магматические породы и метаморфические породы	на км 36+000 влево 8,0 км от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Каа-Хемского района, примыкает к лицензионному участку месторождения "Удачное"	20,0	1	51	41	41	94	56	58			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	2	51	41	47	94	56	46			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	51	41	55	94	56	37			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	4	51	41	58	94	56	39			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	5	51	41	58	94	57	04			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" Тес-Хемского района	0,04	6	51	41	57	94	57	09			
70	пески	в 125 м от р. Бай-Сют Каа-Хемского района Республики Тыва	0,17	1	51	36	13	95	11	19	геологическое изучение на участке		
		на км 810+000 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в г. Кызыле Республики Тыва	1,5	2	51	36	13	95	11	19	геологическое изучение на участке		
		на км 944+300 вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	3	51	36	14	95	11	22	геологическое изучение на участке		
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	4	51	41	21	94	26	46	геологическое изучение на участке		
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	5	51	41	25	94	26	47	геологическое изучение на участке		
71	песчано-гравийные породы	на км 810+000 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в г. Кызыле Республики Тыва	1,5	1	51	41	24	94	26	54			
		на км 944+300 вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	2	51	41	15	94	26	52			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	51	41	15	94	26	45			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	4	50	40	00	95	19	05			
72	песчано-гравийные породы	на км 810+000 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	1,5	1	50	40	00	95	19	05			
		на км 944+300 вправо 200 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	2	50	40	00	95	19	16			
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	50	40	06	95	19	16			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	4	50	40	05	95	19	06			
73	глины	месторождение "Улут-Хову", Барун-Хемчикский район	3,4	1	51	10	22	90	51	57	В+С1=201		
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	2	51	10	23	90	51	48	5 тыс.м ³ , С2=6408 тыс.м ³		
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	51	10	29	90	51	47			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	4	51	10	29	90	51	56			
74	пески	Шеминское месторождение, Дуун-Хемчикский район	5,5	1	51	16	03	91	13	00			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	2	51	16	04	91	12	59	С1=272,2 тыс.м ³		
		на км 16+300 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызылского района	2,0	3	51	16	04	91	13	00			
		на км 958+600 влево 250 м от оси автомобильной дороги М-54 "Енисей" в Эрзинском районе Республики Тыва	4,0	4	51	16	04	91	13	01			

75	песчано-гравийные породы	на км 16+800 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызыльского района	1,0	1	51	41	00	94	37	04	геологическое изучение на участке
				2	51	41	00	94	37	10	
				3	51	41	03	94	37	08	
				4	51	41	03	94	37	02	
76	пески	на км 16+800 вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп Кызыльского района	1,0	1	51	40	59	94	37	01	геологическое изучение на участке
				2	51	40	56	94	37	02	
				3	51	40	55	94	36	55	
				4	51	40	58	94	36	55	
77	пески	на 1 км вправо 70 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп-Кав-Хемский разрез Кызыльского района	1,0	1	51	41	06	94	37	39	геологическое изучение на участке
				2	51	41	04	94	37	39	
				3	51	41	04	94	37	37	
				4	51	41	07	94	37	35	
78	пески	Эурбекское месторождение	8,02	1	51	35	11	94	19	28	геологическое изучение на участке
				2	51	35	09	94	19	43	
				3	51	34	54	94	19	38	
				4	51	34	55	94	19	30	
				5	51	35	04	94	19	34	
79	пески	участок Кызыльского месторождения № 2	2,26	1	51	40	24	94	22	02	
				2	51	40	19	94	21	59	
				3	51	40	17	94	22	03	
				4	51	40	22	94	22	10	
80	песчано-гравийные породы	Бомское проявление	2,95	1	51	34	55	94	08	08	геологическое изучение на участке
				2	51	34	51	94	08	13	
				3	51	34	55	94	08	21	
				4	51	34	59	94	08	15	
81	пески	Шеминское месторождение, Дуун-Хемчикский район	5,5	1	51	16	03	91	13	00	геологическое изучение на участке
				2	51	16	04	91	12	59	
				3	51	16	04	91	13	00	
				4	51	16	04	91	13	01	
82	песчанники	на км 23+100 влево 830 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Ак-Довурак	4,0	1	51	35	50	94	11	14	геологическое изучение на участке
				2	51	35	53	94	11	21	
				3	51	35	55	94	11	18	
				4	51	35	55	94	11	09	
				5	51	35	49	94	11	04	
83	песчано-гравийные породы	участок № 3 Енисейского месторождения	2,39	1	51	39	40	94	18	20	геологическое изучение на участке
				2	51	39	37	94	18	24	
				3	51	39	32	94	18	13	
				4	51	39	34	94	18	11	

84	песчано-гравийные породы	на 3 км вправо 50 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Кара-Хаак	6,7	1	51	45	25	94	26	33	геологическое изучение на участке
				2	51	45	26	94	26	37	не проводилось
				3	51	45	27	94	26	43	геологическое изучение на участке
				4	51	45	17	94	26	48	не проводилось
				5	51	45	18	94	26	30	геологическое изучение на участке
				6	51	45	22	94	26	32	не
85	песчано-гравийные породы	на км 91+200 вправо 1 км от оси автомобильной дороги Кызыл-Ак-Довурак А-162 в Улут-Хемском районе	4,6	1	51	33	55	93	15	06	геологическое изучение на участке
				2	51	33	55	93	15	27	не
				3	51	33	50	93	15	28	геологическое изучение на участке
				4	51	33	53	93	15	05	не
86	песчано-гравийные породы	Чихачевское месторождение. Пий-Хемский район	7,3	1	51	50	50	94	26	46	ВС1=1527
				2	51	50	49	94	26	58	2
				3	51	50	39	94	26	55	тыс. м. куб
				4	51	50	40	94	26	43	геологическое изучение на участке
87	песчано-гравийные породы	на км 15+000 влево 100 м от оси автодороги Кызыл-Сарыл-Сеп Кызылского района	11,4	1	51	41	32	94	35	44	геологическое изучение на участке
				2	51	41	34	94	36	01	не
				3	51	41	38	94	36	25	геологическое изучение на участке
				4	51	41	31	94	36	30	не
88	песчано-гравийные породы	на км 0+500 вправо 50 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Кара-Хаак	4,0	1	51	44	05	94	25	03	геологическое изучение на участке
				2	51	43	56	94	25	04	не
				3	51	43	53	94	24	54	геологическое изучение на участке
				4	51	43	56	94	24	54	не
89	магматические и метаморфические породы	на 17 км вправо 2000 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыл-Сеп Кызылского района	6,7	1	51	41	37	94	27	42	геологическое изучение на участке
				2	51	41	37	94	27	53	не
				3	51	41	31	94	27	54	геологическое изучение на участке
				4	51	41	32	94	27	43	не
90	суглинки	на км 13+000 вправо 100 м от от обездвиженной автомобильной дороги Кызыл-птт. Каа-Хем	6,4	1	51	40	07	94	35	42	геологическое изучение на участке
				2	51	40	12	94	35	40	не
				3	51	40	02	94	35	13	геологическое изучение на участке
				4	51	40	05	94	35	11	не
91	суглинки	на км 11+700 влево 50 м от обездвиженной автомобильной дороги Кызыл-птт. Каа-Хем	2,1	1	51	39	57	94	34	27	геологическое изучение на участке
				2	51	39	52	94	34	26	не
				3	51	39	52	94	34	22	геологическое изучение на участке
				4	51	39	57	94	34	20	не
92	суглинки	на км 11+700 вправо 50 м от обездвиженной автомобильной дороги Кызыл-птт. Каа-Хем	2,1	1	51	39	57	94	34	27	геологическое изучение на участке
				2	51	39	52	94	34	26	не
				3	51	39	52	94	34	22	геологическое изучение на участке
				4	51	39	57	94	34	20	не

93	магматические и метаморфические породы	на км 17+500 вправо 3,2 км от автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп	5,0	1	51	40	27	94	40	01	геологическое изучение на участке не проводилось
				2	51	40	34	94	40	01	
				3	51	40	32	94	39	48	
				4	51	40	25	94	39	51	
94	глины	участок Самгалтайского месторождения	1,5	1	50	32	27	94	53	37	
				2	50	32	26	94	53	43	
				3	50	32	24	94	53	39	
				4	50	32	26	94	53	36	
95	глины	участок Музур-Аксинского месторождения	5,0	1	50	22	06	90	26	10	ВС1=452,0 тыс.м³
				2	50	22	05	90	26	10	
				3	50	22	05	90	26	06	
				4	50	22	08	90	26	06	
96	глины	участок месторождения Улут-Хову. Барин-Хемчикский район	3,4	1	51	10	22	90	51	57	
				2	51	10	23	90	51	48	
				3	51	10	29	90	51	47	
				4	51	10	29	90	51	56	
97	глины	Сосновское месторождение. Танланский район	29,0	1	51	09	18	94	28	29	ABC1=289 тыс.м³
				2	51	09	13	94	28	53	
				3	51	08	55	94	28	41	
				4	51	09	01	94	28	17	
98	песчано-гравийные породы	участок Чихачевского месторождения. Пий-Хемский район	23,0	1	51	50	50	94	26	46	
				2	51	50	49	94	26	58	
				3	51	50	44	94	26	45	
				4	51	50	40	94	26	43	
99	глины и суглинки	Циргалцады, Тере-Хольский район	1,0	1	50	35	22	97	12	03	C1=30,0 тыс.м³
				2	50	35	36	97	31	31	
				3	50	35	41	97	13	27	
				4	50	35	27	97	12	01	
100	песчано-гравийные породы	участок Чихачевского месторождения. Пий-Хемский район	1,0	1	51	50	54	94	26	39	
				2	51	50	51	94	26	46	
				3	51	50	48	94	26	42	
				4	51	50	52	94	26	35	
101	песчано-гравийные породы	на 16 км вправо 407 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп. Кызылский район		1	51	41	14	94	37	18	геологическое изучение не проводилось
				2	51	41	14	94	37	30	
				3	51	41	09	94	37	32	
				4	51	41	09	94	37	19	
102	песчано-гравийные породы	на 16 км вправо 300 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп. Кызылский район		1	51	41	19	94	37	17	геологическое изучение не проводилось
				2	51	41	19	94	37	30	
				3	51	41	15	94	37	31	
				4	51	41	14	94	37	18	

103	пески	на 17 км вправо 1100 м от оси автомобильной дороги Кызыл-Сарыг-Сеп. Кызыльский район		1	51	41	06	94	38	25	геологическое изучение не проводилось
104	магматические и метаморфические породы	на км 23+000 влево 1200 м от оси автодороги Кызыл-Сарыг-Сеп. Кызыльский район		1	51	42	36	94	41	29	геологическое изучение не проводилось
				2	51	42	36	94	41	32	геологическое изучение не проводилось
				3	51	42	38	94	41	32	геологическое изучение не проводилось
				4	51	42	37	94	41	29	геологическое изучение не проводилось
105	песчано-гравийные породы	на 38 км влево 50 м от оси автодороги Чадаи-Сут-Холь. Сут-Хольский район		1	51	22	12	91	15	55	геологическое изучение не проводилось
				2	51	22	11	91	15	53	геологическое изучение не проводилось
				3	51	22	12	91	15	51	геологическое изучение не проводилось
				4	51	22	12	91	15	51	геологическое изучение не проводилось
106	песчано-гравийные породы	на 299 км влево 1 км в восточном направлении от автодороги Кызыл-Сарыг-Сеп. Пий-Хемский район	3,0	1	51	47	20	94	27	10	геологическое изучение не проводилось
				2	51	47	19	94	27	02	геологическое изучение не проводилось
				3	51	47	03	94	27	04	геологическое изучение не проводилось
				4	51	47	03	94	27	08	геологическое изучение не проводилось
107	глины	участок № 2 Бий-Хемского месторождения. Пий-Хемский район	6,0	1	52	06	43	93	55	25	геологическое изучение не проводилось
				2	52	06	45	93	55	31	геологическое изучение не проводилось
				3	52	06	40	93	55	39	геологическое изучение не проводилось
				4	52	06	40	93	55	42	геологическое изучение не проводилось
				5	52	06	41	93	55	42	геологическое изучение не проводилось
				6	52	06	43	93	55	43	геологическое изучение не проводилось
				7	52	06	46	93	55	44	геологическое изучение не проводилось
				8	52	06	48	93	55	44	геологическое изучение не проводилось
				9	52	06	51	93	55	45	геологическое изучение не проводилось
				10	52	06	53	93	55	43	геологическое изучение не проводилось
				11	52	06	54	93	55	40	геологическое изучение не проводилось
				12	52	06	55	93	55	37	геологическое изучение не проводилось
				13	52	06	55	93	55	34	геологическое изучение не проводилось
				14	52	06	55	93	55	31	геологическое изучение не проводилось
				15	52	06	53	93	55	28	геологическое изучение не проводилось
				16	52	06	52	93	55	26	геологическое изучение не проводилось
				17	52	06	50	93	55	24	геологическое изучение не проводилось
				18	52	06	48	93	55	23	геологическое изучение не проводилось
				19	52	06	47	93	55	22	геологическое изучение не проводилось
				20	52	06	45	93	55	20	геологическое изучение не проводилось
108	магматические и метаморфические породы	на км 730+200 вправо 2 км от оси автодороги М-54 "Енисей". Пий-Хемский район	13,7	21	52	06	42	93	55	20	геологическое изучение не проводилось

109	известняки	Баянкольское месторождение, Кзылский район	4,0	1	51	45	06	93	30	00	геологическое изучение не проводилось
110	песчано-гравийные породы	на 17 км вправо 400 м от оси автомобильной дороги Кзыл-Сарыг-Сеп, Кзылский район		2	51	45	00	93	30	03	
				3	51	45	02	93	30	14	
				4	51	45	06	93	30	09	
				1	51	41	17	94	37	54	
				2	51	41	11	94	37	55	
				3	51	41	11	94	38	07	
				4	51	41	17	94	38	06	геологическое изучение не проводилось
111	пески	на 16 км вправо 900 м от оси автомобильной дороги Кзыл-Сарыг-Сеп, Кзылский район		1	51	41	01	94	37	26	геологическое изучение не проводилось
				2	51	40	56	94	37	28	
				3	51	40	57	94	37	39	
				4	51	41	02	94	37	37	
112	глины	на 825 км вправо 700 м от оси автодороги М-54 "Енисей", Суклакское месторождение		1	51	34	43	94	28	30	
				2	51	34	46	94	28	27	
				3	51	34	50	94	28	40	
				4	51	34	47	94	28	42	
113	песчано-гравийные породы	на 6 км вправо 600 м от оси автодороги Кзыл-Кара-Хаак Пий-Хемского района	0,5	1	51	46	36	94	27	38	геологическое изучение не проводилось
				2	51	46	35	94	27	42	
				3	51	46	37	94	27	42	
				4	51	46	38	94	27	39	
114	пески	Шеминское месторождение, Дуун-Хемчикский район		1	51	16	03	91	13	00	
				2	51	16	04	91	12	59	
				3	51	16	04	91	13	00	С1=272,2 тыс.м³
				4	51	16	04	91	13	01	
115	пески	на 16 км вправо 800 м от оси автодороги Кзыл-Сарыг-Сеп, Кзылский район		1	51	41	08	94	37	40	геологическое изучение не проводилось
				2	51	41	07	94	37	35	
				3	51	41	04	94	37	37	
				4	51	41	05	94	37	41	
116	песчано-гравийные породы	Кзылский участок		1	51	41	43	94	26	10	
				2	51	41	54	94	28	11	
				3	51	41	11	94	28	21	
				4	51	40	57	94	26	15	
117	песчано-гравийные породы	Чаданский участок, Дуун-Хемчикский коюун		1	51	17	09	91	28	39	
				2	51	17	12	91	30	52	
				3	51	16	16	91	31	07	
				4	51	16	08	91	29	09	
118	глины	Суклакское месторождение		1	51	35	16	94	27	09	
				2	51	35	31	94	28	25	
				3	51	34	13	94	29	33	
				4	51	33	54	94	28	46	

119	песчано-гравийные породы	на 42 км автомобильной дороги Кара-Холь - Ак-Довурак	1,0		1	51	19	17	90	11	28
					2	51	19	18	90	11	36
					3	51	19	15	90	11	37
					4	51	19	14	90	11	29
120	пески	Участок Кызылского месторождения	0,0015		1	51	40	43	94	21	23
					2	51	40	42	94	21	20
					3	51	40	41	94	21	18
					4	51	40	39	94	21	20
					5	51	40	39	94	21	24
					6	51	40	39	94	21	27
					7	51	40	41	94	21	27
					8	51	40	42	94	21	26
121	пески	Участок Кызылского месторождения	1,0		1	51	40	35	94	22	01
					2	51	40	35	94	22	04
					3	51	40	31	94	22	06
					4	51	40	31	94	22	02
122	пески	Участок Кызылского месторождения	1,0		1	51	39	57	94	21	25
					2	51	39	58	94	21	29
					3	51	39	57	94	21	31
					4	51	39	55	94	21	27
123	щебень	на км 731+400 влево 1,5 км автомобильной дороги Р-257 "Енисей"	1,0		1	52	06	35	93	56	30
					2	52	06	32	93	56	26
					3	52	06	40	93	56	16
					4	52	06	42	93	56	19
124	песчано-гравийные породы	участок № 4 Енисейского месторождения	1,0		1	51	40	12	94	19	03
					2	51	40	08	94	19	09
					3	51	40	04	94	19	00
					4	51	40	07	94	18	56
125	песчано-гравийные породы	Чулачевское месторождение. Пийв-Хемский район			1	51	50	38	94	26	13
					2	51	50	32	94	27	24
					3	51	48	56	94	27	13
					4	51	48	56	94	26	27
126	песчано-гравийные породы	на 12 км влево 200 м от оси автодороги Кызыл-Кара-Хаак Пийв-Хемского кожууна	2,0		1	51	49	17	94	27	19
					2	51	49	15	94	27	22
					3	51	49	14	94	27	19
					4	51	49	15	94	27	17
127	магматические и метаморфические породы	на км 716+380 вправо 400 м от оси автодороги Р-257 Енисей в Пийв-Хемском кожууна	1,0		1	52	12	08	93	46	16
					2	52	12	11	93	46	13
					3	52	12	11	93	46	16
					4	52	12	08	93	46	18
5	52	12	07	93	46	19					

139	магматические породы	участок "Скельный", в 15 км от Ак-Сугского месторождения в Тоджинском кожууне Республики Тыва	47,1	1	53	24	19,14	96	24	21,58	C1 = 146,3 тыс. м. куб	
				2	53	24	31,41	96	14,78			
				3	53	24	43,67	96	16,32			
				4	53	24	31,46	96	22,09			
140	песчано-гравийных пород	месторождение "Чагалское"	2,0	1	53	08	48	96	25	17	C1 = 76,5 тыс. м. куб	
				2	53	08	52	96	23			
				3	53	08	50	96	27			
				4	53	08	45	96	20			
141	песчано-гравийных пород	месторождение "Хамдытское"	1,7	1	53	11	07	96	27	44	C1 = 76,5 тыс. м. куб	
				2	53	11	10	96	45			
				3	53	11	09	96	54			
				4	53	08	45	96	20			
142	песчано-гравийных пород	месторождение "Чагалское 2"	1,5	1	52	51	56	96	06	39	C1 = 101,5 тыс. м. куб	
				2	52	51	58	96	43			
				3	52	51	55	96	48			
				4	52	51	52	96	43			
143	песчано-гравийных пород	месторождение "Ажнское"	1,8	1	53	15	22	96	33	30	C1 = 81,9 тыс. м. куб	
				2	53	15	27	96	32			
				3	53	15	26	96	38			
				4	53	15	20	96	34			
144	песчано-гравийных пород	месторождение "Кара-Ойское"	1,6	1	53	21	00	96	42	30	C1 = 40,4 тыс. м. куб	
				2	53	21	06	96	24			
				3	53	21	08	96	27			
				4	53	21	01	96	33			
145	песчано-гравийных пород	месторождение "Арчульское"	1,6	1	52	49	40	95	58	45	C1 = 95,6 тыс. м. куб	
				2	52	49	43	95	45			
				3	52	49	43	95	54			
				4	52	49	40	95	54			
146	песчано-гравийных пород	месторождение "Чагалское"	20	1	52	45	31	95	53	53	C1 = 146,3 тыс. м. куб	
				2	52	45	39	95	46			
				3	52	45	40	95	50			
				4	52	45	32	95	56			
147	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Бурча» расположенный в устье реки Бурча Эринского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	56,00	4,387	96,00	42,00	56,607	геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых	
				2	49	56,00	3,101	96,00	43,00	1,209		
				3	49	56,00	0,131	96,00	42,00	59,218		
				4	49	56,00	1,417	96,00	42,00	54,610		
148	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Бурча № 2» расположенный в бассейне реки Бурча Эринского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	57,00	22,038	96,00	47,00	18,562	геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых	
				2	49	57,00	22,004	96,00	47,00	23,578		
				3	49	57,00	18,767	96,00	47,00	23,525		
				4	49	57,00	18,801	96,00	47,00	18,509		

149	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Гастыль» расположенный в левом притоке реки Коргуз Эрзинского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	52	59,410	97	9	2,907972	геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых
				2	49	52	59,360	97	9	7,916076	
				3	49	52	56,124	97	9	7,839072	
				4	49	52	56,174	97	9	2,831076	
150	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Сайгал» расположенный в бассейне реки Сайгал Эрзинского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	55	57,223	96	59	45,725	
				2	49	55	57,180	96	59	50,739	
				3	49	55	53,943	96	59	50,672	
				4	49	55	53,986	96	59	45,658	
151	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Коргуз» расположенный в бассейне реки Коргуз в Эрзинском кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	52	33,513	97	3	56,686	
				2	49	52	33,467	97	4	1,694	
				3	49	52	30,231	97	4	1,623	
				4	49	52	30,277	97	3	56,615	
152	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Сайгал № 2» расположенный в бассейне реки Сайгал Эрзинского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	53	23,819	97	0	6,987744	геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых
				2	49	53	23,776	97	0	11,99682	
				3	49	53	20,539	97	0	11,929752	
				4	49	53	20,583	97	0	6,920784	
153	Песчано-гравийная смесь	Участок недр «Ручей» расположенный в притоке реки Сайгал Эрзинского кожууна Республики Тыва	0,1	1	49	57	32,014	96	58	12,991	геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых
				2	49	57	31,972	96	58	18,007	
				3	49	57	28,736	96	58	17,942	
				4	49	57	28,778	96	58	12,926	
				5	53	27	22,7755	96	33	23,2495	
154	Подземные воды	Участок недр «Чинге-Хем» расположенный в Толджинском районе Республики Тыва, в нижней части долины р.Игитиш по правому ее берегу, в 1,4 км. на северо-запад от Ак-Сутского месторождения.	0,41	Исключаемый участок							геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых
				1	53	27	32,7577	96	33	41,1239	
				2	53	27	41,2933	96	33	49,9545	
				3	53	27	37,5013	96	34	0,2607	
				4	53	27	28,9719	96	33	51,5501	
				Участок 1							
				1	53	26	17,6497*	96	30	43,4390*	
				2	53	26	35,8191*	96	30	39,4884*	
				3	53	26	39,2600*	96	32	40,9795*	
				4	53	26	20,2285*	96	32	43,4916*	

Участок 2									
1	53	26	4,9538	96	27	20,0546			
2	53	26	14,861	96	27	15,4906			
3	53	26	10,2917	96	27	29,1257			
4	53	26	14,0132	96	27	57,7682			
5	53	26	16,8725	96	28	12,3693			
6	53	26	16,0304	96	28	19,3552			
7	53	26	21,2896	96	28	35,9387			
8	53	26	18,574	96	28	55,2007			
9	53	26	19,7877	96	29	7,4999			
10	53	26	27,8245	96	29	16,8607			
11	53	26	31,3457	96	29	26,9059			
12	53	26	36,3646	96	29	31,2435			
13	53	26	38,6348	96	29	44,5986			
14	53	26	42,9233	96	30	3,8133			
15	53	26	43,5445	96	30	22,6911			
16	53	26	45,2863	96	30	35,4553			
17	53	26	43,7961	96	30	47,1674			
18	53	26	46,6279	96	30	57,9226			
19	53	26	48,3844	96	31	15,0277			
20	53	26	50,1011	96	31	18,7052			
21	53	26	50,0848	96	31	27,2749			
22	53	26	48,072	96	31	34,1287			
23	53	26	50,5418	96	31	37,7735			
24	53	26	57,4376	96	31	58,6193			
25	53	26	56,7481	96	32	18,8271			
26	53	26	59,9482	96	32	40,0514			
27	53	27	13,1763	96	33	0,4335			
28	53	27	13,8863	96	33	11,391			
29	53	27	18,7719	96	33	26,4074			
30	53	27	13,9635	96	33	33,8224			
31	53	27	9,7259	96	33	23,4251			
32	53	27	7,549	96	33	13,9724			
33	53	27	7,0099	96	33	5,6669			
34	53	26	55,0968	96	32	49,7457			
35	53	26	52,5085	96	32	34,0148			
36	53	26	50,2336	96	32	28,4988			
37	53	26	50,8778	96	32	1,0591			
38	53	26	45,4666	96	31	44,7183			
39	53	26	41,5116	96	31	38,8781			
40	53	26	41,6918	96	31	29,4594			
41	53	26	43,6242	96	31	24,193			
42	53	26	42,2853	96	31	19,5452			

участок расположенный
Толянском районе, в
участке недр "Песчаный"

пески

1,46

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ

156	магматические и метаморфические породы	участок расположенный в Толжинском районе, в участке недр "Скальные"	0,22		43	53	26	40,3906	96	31	1,0722
					44	53	26	37,0356	96	30	48,3374
					45	53	26	38,6616	96	30	35,5394
					46	53	26	37,1147	96	30	24,2059
					47	53	26	36,5519	96	30	7,0326
					48	53	26	32,5741	96	29	55,6852
					49	53	26	30,9111	96	29	38,7181
					50	53	26	26,7162	96	29	35,0959
					51	53	26	23,116	96	29	24,8225
					52	53	26	17,8816	96	29	19,7829
					53	53	26	13,7345	96	29	12,5987
					54	53	26	11,9816	96	28	54,8212
					55	53	26	14,4356	96	28	37,4179
					56	53	26	9,2319	96	28	21,0106
					57	53	26	10,0715	96	28	14,0577
					58	53	26	8,194	96	28	8,2145
					59	53	26	4,4674	96	27	39,7573
					60	53	26	3,7403	96	27	29,4007
					Участок 1						
			0,22		1	53	27	20,0075	96	34	7,6103
					2	53	27	40,8674	96	34	28,8035
					3	53	27	39,826	96	34	51,9583
					4	53	27	20,1667	96	34	21,1586
					Участок 2						
			1,60		1	53	27	21,1175	96	39	0,6483
					2	53	27	38,9677	96	39	12,1801
					3	53	27	36,3051	96	40	47,3995
					4	53	27	36,2276	96	41	58,8283
					5	53	27	29,9579	96	41	58,1807
					6	53	27	22,5578	96	41	19,1017
					7	53	27	18,4866	96	40	53,51
					8	53	27	21,2457	96	40	44,1499
					9	53	27	17,6773	96	40	36,8425
					10	53	27	18,117	96	39	47,2416
			0,1		1	49	59	36,101184	96	56	11,749992
					2	49	59	36,02004	96	56	21,78978
					3	49	59	29,547744	96	56	21,663708
					4	49	59	29,628888	96	56	11,624316
157	песчано-гравийная смесь	участок расположенный в Эриксском районе, в верховии реки Бурча "Хаан-Тайга"									
											геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых

158	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Коргурз" расположенный в бассейне реки Коргурз, Эризинского района, Республики Тыва	0,1	1	49	51	13,796	97	1	33,114	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	49	51	15,903	97	1	36,913	
				3	49	51	13,447	97	1	40,173	
				4	49	51	11,134	97	1	36,374	
159	песчано-гравийная смесь	Участок недр на км 799+800, влево 1100 м от оси автомобильной дороги Р-257, расположенный на территории Кызылского района, Республики Тыва		1	51	42	20,83	94	19	38,8	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	42	21,12	94	19	33,56	
				3	51	42	14,64	94	19	32,65	
				4	51	42	14,39	94	19	37,96	
160	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Торелчи", расположенный на территории Эризинского кожууна, Республики Тыва	0,01	1	50	4	10,782	95	56	17,9057	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	4	7,903	95	56	15,6082	
				3	50	4	9,3817	95	56	11,1353	
				4	50	4	12,2607	95	56	13,4327	
161	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Ара-Булак", расположенный в Эризинском кожууне Республики Тыва	0,01	1	50	2	48,5136	96	1	36,7443	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	2	45,6773	96	1	34,3232	
				3	50	2	47,2364	96	1	29,9187	
				4	50	2	50,0727	96	1	32,3397	
162	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Баян-Гол", расположенный в Эризинском кожууне Республики Тыва	0,010746	1	49	59	55,0576	96	15	53,8817	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	49	59	54,9304	96	15	46,4231	
				3	49	59	53,5953	96	15	46,4158	
				4	49	59	53,9262	96	16	1,9627	
				5	49	59	54,513	96	16	1,9327	
				6	49	59	55,0576	96	15	53,8817	
163	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Буду-Омур", расположенный в Эризинском кожууне Республики Тыва	0,01	1	50	3	26,3259	95	50	7,2457	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	3	23,3306	95	50	9,15	
				3	50	3	22,1046	95	50	4,4975	
				4	50	3	25,0999	95	50	2,5932	
164	песчано-гравийная смесь	Участок недр "Цаган-Толгой", расположенный в Эризинском кожууне Республики Тыва	0,01	1	50	0	30,1706	95	42	13,4108	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	50	0	27,065	95	42	14,825	
				3	50	0	26,1536	95	42	10,0063	
				4	50	0	29,2592	95	42	8,592	
165	песчано-гравийная смесь	Участок недр на км 804+240 федеральной автодороги "Р-257", вправо 116 м, на территории Кызылского кожууна, Республики Тыва	0,021	1	51	40	3,77	94	19	21,85	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	1,01	94	19	21,86	
				3	51	40	57,21	94	19	16,17	
				4	51	40	59,74	94	19	12,96	

166	магматические породы (строительный камень)	Участок недр Кызылское месторождение в 16 км юго-восточнее г. Кызыла, 25 км юго-западнее пос. Кок-Тей, на правом берегу р. Каа-Хем, на территории Кызылского района Республики Тыва		1	51	40	31,75079	94	39	37,26479	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	33,0783	94	39	36,08858	
				3	51	40	34,9379	94	39	46,59688	
				4	51	40	33,37156	94	39	47,24634	
				5	51	40	24,74817	94	39	50,96093	
				6	51	40	23,18705	94	39	43,26549	
167	песчано-гравийная смесь	Участок недр на автомобильной дороге Ак-Довурак - Абакан км 1+10 влево 80 м, расположенный на территории Барун-Хемчикского района, Республики Тыва		1	51	10	0,94	90	33	1,02	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	9	59,75	90	33	3,83	
				3	51	9	58,98	90	33	2,73	
				4	51	9	59,88	90	33	0,52	
168	песчано-гравийная смесь	Участок недр на 113 км трассы Бояровка - Тоора-Хем Тоджинского района, Республики Тыва	0,088	1	52	9	2,18	95	59	51,27	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	52	9	2,38	95	59	52,08	
				3	52	9	2,19	95	59	52,93	
				4	52	9	1,33	95	59	52,94	
				5	52	9	1,3	95	59	51,52	
169	песчано-гравийная смесь	Участок недр, расположенный на границе сумона Каргы Терехольского района Республики Тыва	0,446	1	50	36	9,1283	97	16	19,127	Геологическое изучение
				2	50	36	10,3884	97	16	19,2827	
				3	50	36	10,6921	97	16	25,0702	
				4	50	36	9,4629	97	16	25,1151	
170	песчано-гравийная смесь	Участок недр, расположенный на границе сумона Шыналский Терехольского района Республики Тыва	0,572	1	50	35	46,5244	97	23	50,1629	Геологическое изучение
				2	50	35	45,7867	97	23	51,7317	
				3	50	35	44,7836	97	23	55,2743	
				4	50	35	43,2925	97	23	53,9266	
				5	50	35	45,3197	97	23	48,3662	