

Перечень участков недр федерального значения

№ п/п	Местоположение	Наименование участка недр	Вид полезного ископаемого
1	2	3	4
УГЛЕВОДОРОДНОЕ СЫРЬЕ			
1.	НЕНЕЦКИЙ АО	ХАРЬЯГИНСКИЙ	нефть
2.		ХАЙПУДЫРСКИЙ	нефть
3.		ЮЖНО-ХЫЛЬЧУЮСКИЙ	нефть
4.		КУМЖИНСКИЙ	газ
5.		ВАСИЛКОВСКИЙ	газ
6.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ИМ.РОМАНА ТРЕБСА	нефть
7.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ЛЯЯВОЖСКОЕ	газ
8.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ВАНЕЙВИССКОЕ	газ
9.	РЕСПУБЛИКА КОМИ	ВУКТЫЛЬСКИЙ	газ
10.	АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	АСТРАХАНСКИЙ ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ	газ
11.		ПРАВОБЕРЕЖНЫЙ	газ
12.		АСТРАХАНСКИЙ ПРАВОБЕРЕЖНЫЙ	газ
13.		ЦЕНТРАЛЬНО- АСТРАХАНСКИЙ	газ
14.		ЧАСТЬ ЦЕНТРАЛЬНО- АСТРАХАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	газ
15.	КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ	АНАСТАСИЕВСКО-ТРОИЦКИЙ	газ
16.	РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН	ДМИТРОВСКИЙ	газ
17.	РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН	НОВО-ЕЛХОВСКИЙ	нефть
18.	САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ	РОМАШКИНСКИЙ	нефть
19.	ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ	ОРЕНБУРГСКИЙ - 1	нефть, газ
20.		ОРЕНБУРГСКИЙ - 2	газ
21.	ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО	ВОСТОЧНО-МЕССОЯХСКИЙ	нефть, газ
22.		ЗАПАДНО-МЕССОЯХСКИЙ	нефть, газ
23.		СЕВЕРО-ЧАСЕЛЬСКИЙ	нефть, газ
24.		ТАЗОВСКИЙ	нефть
25.		ВЫНГАЯХИНСКИЙ (БЕЗ ПК1)	нефть
26.		НОВОПОРТОВСКИЙ	нефть, газ
27.		ЯМБУРГСКИЙ	нефть, газ
28.		ЗАПОЛЯРНЫЙ	нефть, газ
29.		УРЕНГОЙСКИЙ	нефть, газ
30.		РУССКИЙ	нефть, газ
31.		САМБУРГСКИЙ	нефть, газ
32.		СЕВЕРО-КОМСОМОЛЬСКИЙ	нефть, газ
33.		ТАРАСОВСКИЙ	нефть
34.		КОМСОМОЛЬСКИЙ - 1	нефть
35.		КОМСОМОЛЬСКИЙ (ГАЗ) - 2	газ
36.		ВЫНГАПУРОВСКИЙ (НЕФТЬ) - 1	нефть
37.		ВЫНГАПУРОВСКИЙ (ГАЗ) - 2	газ
38.		ХАРАМПУРСКИЙ	нефть, газ
39.		ГУБКИНСКИЙ	газ
40.		МУРАВЛЕНКОВСКИЙ	газ

1	2	3	4
41.	ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО	ЯМСОВЕЙСКИЙ	газ
42.		МЕДВЕЖИЙ	газ
43.		ЮБИЛЕЙНЫЙ	газ
44.		БОВАНЕНКОВСКИЙ	газ
45.		ХАРАСАВЭЙСКИЙ	газ
46.		ЕТЫ-ПУРОВСКИЙ	газ
47.		ВЫНГАЯХИНСКИЙ	газ
48.		ЛЕНСКИЙ	газ
49.		ЕВО-ЯХИНСКИЙ	газ
50.		СЕВЕРО-ПУРОВСКИЙ	газ
51.		ПЕСЦОВЫЙ	газ
52.		СЕВЕРО-УРЕНГОЙСКИЙ - 1	газ
53.		ЯРО-ЯХИНСКИЙ	газ
54.		ОЛИМПИЙСКИЙ	газ
55.		ЮРХАРОВСКИЙ	газ
56.		ХАНЧЕЙСКИЙ	газ
57.		СЕВЕРО-УРЕНГОЙСКИЙ - 2	газ
58.		ТЭРЕЛЬСКИЙ	газ
59.		КЫНСКО-ЧАСЕЛЬСКИЙ	газ
60.		ЮЖНО-РУССКИЙ	газ
61.		БЕРЕГОВОЙ - 1	газ
62.		БЕРЕГОВОЙ - 2	газ
63.		МАЛО-ЯМАЛЬСКИЙ	газ
64.		ЮЖНО-ТАМБЕЙСКИЙ	газ
65.		НАХОДКИНСКИЙ	газ
66.		ЮЖНО-МЕССОЯХСКИЙ	газ
67.		ПЯКЯХИНСКИЙ	газ
68.		ХАЛЬМЕРПАЮТИНСКИЙ	газ
69.		РУССКО-РЕЧЕНСКИЙ	газ
70.		АНТИПАЮТИНСКИЙ	газ
71.		ЗАПАДНО-ТАМБЕЙСКИЙ	газ
72.		КРУЗЕНШТЕРНСКИЙ	газ
73.		МАЛЫГИНСКИЙ	газ
74.		СЕВЕРО-ТАМБЕЙСКИЙ	газ
75.		СЕМАКОВСКИЙ	газ
76.		ТАСИЙСКИЙ	газ
77.		ТОТА-ЯХИНСКИЙ	газ
78.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ СЕВЕРО-САМБУРГСКОЕ	нефть
79.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ВОСТОЧНО-ТАЗОВСКОЕ	газ
80.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ АРКТИЧЕСКОЕ	газ
81.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ВЕРХНЕТИУТЕЙСКОЕ	газ
82.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ	газ
83.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ГЫДАНСКОЕ	газ
84.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ЗАПАДНО-СЕЯХИНСКОЕ	газ
85.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ МИНХОВСКОЕ	газ
86.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ НЕЙТИНСКОЕ	газ
87.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ НУРМИНСКОЕ	газ
88.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ РОСТОВЦЕВСКОЕ	газ
89.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ СЕВЕРО-	газ

1	2	3	4
		ПАРУСОВОЕ	
90.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ СОЛЕТСКОЕ+ХАНАВЕЙСКОЕ	газ
91.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ СРЕДНЕЯМАЛЬСКОЕ	газ
92.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ УТРЕННЕЕ	газ
93.	КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	СЕВЕРО-СОЛЕНИНСКИЙ	газ
94.	ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АО	ФЕДОРОВСКИЙ	нефть, газ
95.		АИ-ПИМСКИЙ	нефть
96.		ТЯНСКИЙ	нефть
97.		РОГОЖНИКОВСКИЙ	нефть
98.		ЛЯНТОРСКИЙ	газ
99.		ТЕВЛИНСКО-РУССКИНСКИЙ	нефть
100.		ВАТЬЕГАНСКИЙ	нефть
101.		ПОВХОВСКИЙ	нефть
102.		КЕЧИМОВСКИЙ	нефть
103.		ЮЖНО-ЯГУНСКИЙ	нефть
104.		УРЬЕВСКИЙ	нефть
105.		НИВАГАЛЬСКИЙ	нефть
106.		ВОСТОЧНО-КАМЕННЫЙ (ЧАСТЬ КРАСНОЛЕНИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)	нефть
107.		ЗАПАДНО-КАМЕННЫЙ (ЧАСТЬ КРАСНОЛЕНИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)	нефть
108.		ТАЛИНСКИЙ (ЧАСТЬ КРАСНОЛЕНИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)	нефть
109.		ЕМ-ЕГОВСКИЙ + ПАЛЪЯНОВСКИЙ (ЧАСТЬ КРАСНОЛЕНИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)	нефть
110.		МАЛОБАЛЫКСКИЙ	нефть
111.		МАМОНТОВСКИЙ	нефть
112.		ПРИАЗЛОМНЫЙ	нефть
113.		ПРИОБСКСКИЙ	нефть
114.		САЛЫМСКИЙ (ЛЕМПИНСКАЯ ПЛОЩАДЬ)	нефть
115.		ВАТИНСКИЙ	нефть
116.		АГАНСКИЙ	нефть
117.		ВЕРХНЕКОЛИК-ЕГАНСКИЙ	нефть, газ
118.		БАХИЛОВСКИЙ	нефть
119.		СЕВЕРО-ВАРЬЕГАНСКИЙ	нефть
120.		ВАРЬЕГАНСКИЙ	нефть, газ
121.		ВАН-ЕГАНСКИЙ	нефть, газ
122.		САМОТЛОРСКИЙ	нефть, газ
123.		СЕВЕРО-САМОТЛОРСКИЙ	нефть
124.		ТАЙЛАКОВСКИЙ	нефть
125.		ЮЖНО-ПРИОБСКИЙ	нефть
126.		ЗАПАДНО-САЛЫМСКИЙ	нефть
127.		ЧАСТЬ САЛЫМСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	нефть
128.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ИМИЛОРСКОЕ+ЗАПАДНО-	нефть

1	2	3	4
		ИМИЛОРСКОЕ	
129.		ЧАСТЬ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ИМ.ШПИЛЬМАНА (СЕВЕРО - РОГОЖНИКОВСКОЕ)	нефть
130.	КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	ЮЖНО-ТЕРСКО-КАМОВСКИЙ	нефть, газ
131.		СЕВЕРО-ВОСТОЧНО-ТЕРСКО- КАМОВСКИЙ	нефть, газ
132.		КУЮМБИНСКИЙ	нефть, газ
133.		ЮРУБЧЕНСКИЙ	нефть, газ
134.		ВАНКОРСКИЙ	нефть, газ
135.		СЕВЕРО-ВАНКОРСКИЙ	нефть, газ
136.		ТАГУЛЬСКИЙ	нефть, газ
137.		АГАЛЕЕВСКИЙ	газ
138.		ПЕЛЯТКИНСКИЙ	газ
139.		СОБИНСКИЙ	газ
140.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ЛОДОЧНОЕ	газ
141.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ДЕРЯБИНСКОЕ	газ
142.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ УШАКОВСКОЕ	газ
143.		ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	ВЕРХНЕЧОНСКИЙ
144.	ЗАПАДНО-ЮЖНО- КОВЫКТИНСКИЙ		газ
145.	КОВЫКТИНСКИЙ		газ
146.	ХАНДИНСКИЙ		газ
147.	ДУЛИСЬМИНСКИЙ		газ
148.	ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ		газ
149.	АНГАРО-ЛЕНСКИЙ		газ
150.	ПРАВОБЕРЕЖНЫЙ		газ
151.	ЧАСТЬ АНГАРО-ЛЕНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ		газ
152.	ЧАСТЬ КОВЫКТИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ		газ
153.	ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	ЛУГИНЕЦКИЙ	газ
154.		МЫЛЬДЖИНСКИЙ	газ
155.	РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)	ТАЛАКАНСКИЙ	нефть
156.		ВЕРХНЕПЕЛЕДУЙСКИЙ	газ
157.		СРЕДНЕВИЛЮЙСКИЙ	газ
158.		СРЕДНЕБОТУОБИНСКИЙ	газ
159.		ЧАЯНДИНСКИЙ	газ
160.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ СОБОЛОХ-НЕДЖЕЛИНСКОЕ	газ
161.		ЧАСТЬ СРЕДНЕТЮНГСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	газ
162.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ТАС- ЮРЯХСКОЕ	газ
163.		МЕСТОРОЖДЕНИЕ ВЕРХНЕВИЛЮЧАНСКОЕ	газ
ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ			
164.	АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	АЛЕКСАНДРОВСКОЕ	никель, кобальт
165.		БЕЛИНИНСКОЕ	никель
166.		ВЕРХ-ЯМИНСКОЕ	никель, кобальт
167.		ЕЛАНДИНСКО- КАМЫШЕНСКОЕ	никель, кобальт
168.		ЖИЛА ГИГАНТ	кварц жильный (кварцсодержащее металлург. сырье)
169.		КАЗАНДИНСКОЕ	бериллий

1	2	3	4
170.		КОЛПАЧЕК	никель, кобальт
171.		КОМСОМОЛЬСКОЕ	никель, кобальт
172.		КУРАНОВСКОЕ	бериллий
173.		МАКАРИХИНСКОЕ	никель, кобальт
174.		НОВОФИРСОВСКОЕ	кобальт
175.		ОГНЕВОЯМСКОЕ	бериллий
176.		СТАРЫЙ ТЯГУН	никель, кобальт
177.		ТЯГУНСКОЕ	никель, кобальт
178.		УКСУНАЙСКОЕ	никель, кобальт
179.		ШАНГИНСКОЕ	бериллий
180.		ЯМИНСКОЕ	никель, кобальт
181.	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ	ДЖЕЛУ	редкоземельные металлы
182.		КАВЛИНСКОЕ	уран
183.		КРЕМНИСТОЕ	уран
184.	АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	ТРУБКА ПОМОРСКАЯ	алмазы
185.		ВОЛОШОВСКОЕ	никель, кобальт
186.		СЕЗСКОЕ	никель, кобальт
187.		ТАЛИЦКОЕ	никель, кобальт
188.		ТРУБКА 688	алмазы
189.		ТРУБКА 734	алмазы
190.		ТРУБКА АНОМАЛИИ 323	алмазы
191.		ТРУБКА АНОМАЛИИ 401	алмазы
192.		ТРУБКА АНОМАЛИИ 407	алмазы
193.		ТРУБКА АНОМАЛИИ 693	алмазы
194.		ТРУБКА АРХАНГЕЛЬСКАЯ	алмазы
195.		ТРУБКА ИМ.В.ГРИБА	алмазы
196.		ТРУБКА ИМ.КАРПИНСКОГО	алмазы
197.		ТРУБКА ИМ.ЛОМОНОСОВА	алмазы
198.		ТРУБКА КЛЮЧЕВАЯ	алмазы
199.		ТРУБКА КОЛЬЦОВСКАЯ	алмазы
200.		ТРУБКА ПИОНЕРСКАЯ	алмазы
201.		ТРУБКА ЦНИГРИ- АРХАНГЕЛЬСКАЯ	алмазы
202.	ТРУБКА ЮРАССКАЯ	алмазы	
203.	ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ	ЕЛАНСКОЕ	никель, кобальт
204.	ЕВРЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ	ДИТУРСКОЕ	бериллий, литий, ниобий, тантал
205.		ПАДЬ ТИГРОВАЯ	уран
206.	ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	АНТЕЙ	уран
207.		АРГУНСКОЕ	уран
208.		АЧИКАНСКИЙ УЧАСТОК	литий, ниобий, тантал
209.		БЕЗРЕЧНОЕ	уран
210.		БЕРЕЗОВОЕ	уран
211.		БЫСТРИНСКОЕ	золото, медь
212.		ВЕСЕННЕЕ	уран
213.		ГОРНОЕ	уран
214.		ДАЛЬНЕЕ	уран
215.		ДАРАСУНСКОЕ	золото
216.		ДУЛАН-ХОРСКОЕ	бериллий
217.		ДУРУЛГУЕВСКОЕ	уран
218.		ЖЕРЛОВОЕ	уран
219.		ЗАВИТИНСКОЕ	бериллий, литий, тантал
220.	ИТАКИНСКОЕ	золото	
221.	КАТУГИНСКОЕ	ниобий, тантал, редкоземельные металлы	
222.	КЛЮЧЕВСКОЕ	золото	
223.	КНЯЖЕСКОЕ	литий	
224.	КОРОЛЕВСКОЕ	уран	

1	2	3	4
225.		КРИСТАЛЬНОЕ	уран
226.		КУМЫХТИНСКОЕ 1	бериллий
227.		ЛУЧИСТОЕ	уран
228.		МАЛО-КУЛИНДИНСКОЕ	бериллий
229.		МАЛО-ТУЛУКУЕВСКОЕ	уран
230.		МАРТОВСКОЕ	уран
231.		МОЛОКОВСКОЕ	бериллий
232.		НОВОГОДНЕЕ	уран
233.		ОКТЯБРЬСКОЕ	уран
234.		ОЛЕКМИНСКОЕ	тантал, ниобий, редкоземельные металлы
235.		ОЛОВСКОЕ	уран
236.		ОЛОНДИНСКОЕ	литий, бериллий, ниобий
237.		ОРЛОВСКОЕ	литий
238.		ОРЛОВСКОЕ (ХАНГИЛАЙСКОЕ)	тантал
239.		ПЯТИЛЕТНЕЕ	уран
240.		СИГИРЛИНСКОЕ	уран
241.		СТРЕЛКА	бериллий
242.		СТРЕЛЬЦОВСКОЕ	уран
243.		СТУДЕНОЕ	бериллий
244.		ТАРБАГАНЖИНСКОЕ	уран
245.		ТУЛУКУЕВСКОЕ	уран
246.		УДОКАНСКОЕ	медь
247.		УРОНАЙСКОЕ	кобальт
248.		ЦАГАН-ТОРОМ	уран
249.		ЦЕНТРАЛЬНОЕ	тантал
250.		ЧАЛОТСКОЕ	тантал
251.		ЧАСОВОЕ	уран
252.		ЧЕТКАНДИНСКОЕ	уран
253.		ЧИНЕЙСКОЕ, УЧ-К РУДНЫЙ	платина и платиноиды
254.		ШЕРЛОВОГОРСКОЕ	бериллий
255.		ШИРОНДУКУЙСКОЕ	уран
256.		ЭТЫКИНСКОЕ	литий, ниобий, тантал
257.		ЮБИЛЕЙНОЕ	уран
258.		ЮГО-ЗАПАДНОЕ	уран
259.	ИРКУТСКАЯ ОБЛ.	ЗАШИХИНСКОЕ	ниобий, тантал
260.		МАЛОЧИПИКЕТСКАЯ ГР.	кварц
261.		ТОРГОЙСКАЯ ПЛОЩАДЬ ЧАРСКОГО УРАНОВОРУДНОГО РАЙОНА	уран
262.		АЛЕКСАНДРОВСКИЙ	тантал
263.		АНГИНСКОЕ	кварц
264.		АТЫЧАХ	ниобий, редкоземельные металлы
265.		БЕЛОЗИМИНСКОЕ	ниобий, тантал редкоземельные металлы
266.		БЕЛОРЕЧЕНСКОЕ	бериллий, литий ниобий, тантал
267.		БЕЛО-ТАГНИНСКОЕ	литий, тантал, бериллий
268.		БЕРДЫГЕС УЧАСТОК	кварц жильный
269.		БОЛЬШЕТАГНИНСКОЕ	ниобий
270.		ВИШНЯКОВСКОЕ	бериллий, литий, ниобий, тантал
271.		ГОЛЬЦОВОЕ	бериллий, литий, ниобий, тантал
272.		ЕЛАНХОЙСКИЙ УЧАСТОК	кварц
273.		ЗАШИХИНСКОЕ	тантал, ниобий
274.		КАЛГИНСКОЕ, БАССЕЙН Р.КАЛГИ (ЛЕВ.ПРИТОК)	тантал ниобий, бериллий

1	2	3	4
275.		КОПНА	тантал
276.		МАЛОРЕЧЕНСКОЕ	тантал, ниобий
277.		МАЛОЧИПИКЕТСКАЯ ПЛОЩАДЬ	гранулированный кварц
278.		ОТБОЙНОЕ	тантал, ниобий литий, бериллий
279.		ПАВЛОВСКОЕ	тантал
280.		ПРАВОЧАСОВЕНСКИЙ	тантал
281.		САВИНСКОЕ	кобальт
282.		СНЕЖНОЕ	бериллий, ниобий, тантал
283.		СРЕДНЕЗИМИНСКОЕ	ниобий, тантал
284.		СУХОЙ ЛОГ	золото
285.		ТАЛА	литий
286.		ТЕНИШЕТ	тантал
287.		ТОРГОЙСКОЕ	уран
288.		ТУЮКАНСКОЕ	уран
289.		УРИКСКОЕ	бериллий, литий ниобий, тантал
290.		ЧЕПОК	уран
291.		ЯРМИНСКАЯ РУДНАЯ ЗОНА	редкоземельные металлы
292.		АНОМАЛЬНОЕ	ниобий, тантал
293.		ДУКУКСКОЕ	кобальт, никель, платина и платиноиды
294.		ЗОЛОТОЕ	кварц жильный (для варки)
295.		ИМЕНИННОЕ	кварц жильный (для варки)
296.		КВИНУМ II	никель, кобальт
297.		КВИНУМ-КУВАЛОГОРСКАЯ НИКЕЛЕНОСНАЯ ЗОНА	никель, кобальт, платина и платиноиды
298.		ОЗЕРНОЕ	кварц жильный (для плавки)
299.		ТУНДРОВОЕ	никель, кобальт, платина и платиноиды
300.		ХИМКА	кварц жильный (для плавки), кварц жильный (для варки)
301.		ХИХКУ	кварц жильный (для плавки), кварц жильный (для варки)
302.		ЧИМСТИНА	кварц жильный (для плавки), кварц жильный (для варки)
303.		ШАНУЧ	никель, кобальт
304.		ШАНУЧСКОЕ	платиноиды
305.		АМЕТИСТОВОЕ	золото
306.		ВЕТВИСТЫЙ РУЧ. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
307.		ЛЕВТЫРИНОВАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
308.		ЛЕДЯНОЙ РУЧ., С РУЧ. СЕНТЯБРЬ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
309.		ПЕНИСТЫЙ РУЧ. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
310.		ЮЖНЫЙ РУЧ. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
311.	КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА	УРУПСКОЕ	медь, золото
312.		ПСКЕНТСКОЕ	уран
313.		ХУДЕССКОЕ	кобальт
314.		ЛАБЫШСКОЕ	уран
315.		СЕВЕРНОЕ	никель
316.	КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	СЕГЛЕБИРСКОЕ	никель
317.		ТАШЕЛГИНСКОЕ	кобальт
318.		ТАШТАГОЛЬСКОЕ (УЧАСТОК ГЛУБОКИЙ)	кобальт
319.	КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	БАСЕЙН Р. ЧИБИЧЕТЕ	никель, кобальт
320.		БИЛЛЯХ 2	алмазы

1	2	3	4
321.		БЛАГОДАТНОЕ	золото
322.		БОЛОТО 2	алмазы
323.		БУУСТАХ 1	алмазы
324.		КАЗЫРСКОЕ	бериллий
325.		КАРАГАССКОЕ	уран
326.		КЕДРОВОЕ	уран
327.		КЕМЧУГ	уран
328.		КИЙСКОЕ	ниобий, редкоземельные металлы
329.		КИНГАШСКИЙ УЧАСТОК	никель
330.		КИНГАШСКОЕ	никель, кобальт
331.		КОСТЫЛЕВСКОЕ	уран
332.		ЛЕСНАЯ 2	алмазы
333.		МЕДВЕЖИЙ РУЧЕЙ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
334.		НАЛЕДНАЯ Р., ВЕРХНЯЯ РОССЫПЬ	платиноиды
335.		НИЖНЕСУРУНУГСКОЕ	тантал, ниобий
336.		НОРИЛЬСК 2	никель
337.		НОРИЛЬСК 3	платиноиды
338.		НОРИЛЬСК I	кобальт, медь, никель, золото
339.		ОЗЕРНОЕ	кобальт
340.		ОКТЯБРЬСКОЕ	медь, никель, золото, платиноиды, кобальт
341.		ОКУНЕВСКОЕ	бериллий
342.		ОЛЕНЬЕ	уран
343.		ОЛИМПИАДИНСКОЕ	золото
344.		ПЕРЕВАЛЬНОЕ	кобальт
345.		РАДУГА	бериллий, литий
346.		РЯБИНОВСКОЕ	уран
347.		СВЕТЛАНИНСКОЕ	уран
348.		СОЛОНЕЧНОЕ	уран
349.		ТАЛНАХСКОЕ	никель, платиноиды, кобальт, золото, медь
350.		ТАТАРСКОЕ (ПЕРВАЯ РУДНАЯ ЗОНА)	ниобий
351.		ТАТАРСКОЕ	ниобий
352.		ТУСТАТСКОЕ	кварц пьезооптический (оптическое сырье)
353.		УГОЛЬНЫЙ РУЧЕЙ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
354.		ЦЕНТРАЛЬНОЕ	кварц пьезооптический
355.		ЧЕРНОГОРСКОЕ	никель
356.		ЧУКТУКОНСКОЕ	ниобий, редкоземельные металлы
357.		ШИЛКА	кварц гранулированный
358.		ЩУЧЬЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
359.		ЭЛЬДОРАДО	золото
360.		ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ КИНГАШСКОЙ ПЛОЩАДИ	платина, палладий, кобальт
361.		ЮЖНО-НОРИЛЬСКАЯ ВЕТВЬ	никель, кобальт
362.		ЯГОДКИНСКОЕ	кварц
363.	КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	ДАЛМАТОВСКОЕ	уран
364.		ДОБРОВОЛЬНОЕ	уран
365.		ХОХЛОВСКОЕ	уран
366.	ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	КОТЛОВСКОЕ	уран
367.		КРАСНОСЕЛЬСКОЕ	уран
368.		РАНОЛОВСКОЕ	уран
369.		РАТНИЦКОЕ	уран
370.		РЯБИНОВСКОЕ	уран

1	2	3	4
371.	МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	ВЕТРОВОЕ	кобальт
372.		ДЕГДЭНРЭКЭН	кобальт
373.		НАТАЛКИНСКОЕ	золото
374.		ПОДГОРНОЕ	кобальт
375.		ПОРОЖИСТОЕ	кобальт
376.	МУРМАНСКАЯ ОБЛ.	МОНЧЕГОРСКИЙ РУДНЫЙ РАЙОН	платина и платиноиды
377.		МОНЧЕТУНДРОВАЯ ПЛОЩАДЬ	платина и платиноиды
378.		ПАНСКИЙ МАССИВ	платина и платиноиды
379.		УМБАРЕЧЕНСКАЯ ПЛОЩАДЬ	платина и платиноиды
380.		УЧАСТОК ГОРА ГЕНЕРАЛСКАЯ	никель, платина, палладий
381.		ЦАГИНСКАЯ И МЕДВЕЖЬЕ-ЕЛЬСКООЗЕРСКАЯ ПЛОЩАДИ	никель
382.		1 ШТОК ГАББРО 10	платина и платиноиды
383.		2 ШТОК ГАББРО 10	платина и платиноиды
384.		АЛАКУРТИНСКОЕ	кварц жильный (стекольное сырье кварцсодержащее)
385.		АНКУРУЭЙ	кварц жильный
386.		АПАТИТОВЫЙ ЦИРК	редкоземельные металлы
387.		БЕЗЫМЯННОЕ	платина и платиноиды
388.		БЕЛЫЙ БЫЧОК	кварц жильный
389.		БОЛЬШОЙ ЛАПОТЬ	бериллий
390.		БОЛЬШОЙ ПОТЧЕМВАРЕК	литий
391.		БЫСТРИНСКОЕ	никель, кобальт, платиноиды
392.		ВАВНБЕД	ниобий, тантал, редкоземельные металлы
393.		ВЕРХНЕЕ	никель, кобальт, платиноиды
394.		ВОРГЕЛЬУРТА	кварц жильный
395.		ВОРОНЬЕТУНДРОВСКОЕ	бериллий
396.		ВОРОНЬЕТУНДРОВСКОЕ (УЧАСТОК ВАСИН МЫЛЬК)	тантал, литий
397.		ВОСТОЧНО-МОНЧЕТУНДРОВСКОЕ	платина и платиноиды
398.		ВУОРИ-ЯРВИ	уран
399.		ВУРУЧУАЙВЕН	платина и платиноиды
400.		ДЛИННЫЙ УЧАСТОК (ЖИЛА 227)	кварц гранулированный
401.		ДОННАЯ ЗАЛЕЖЬ ГАББРО 10	платина и платиноиды
402.		ЕРМАКОВСКИЙ	алмазы
403.		ЖДАНОВСКОЕ	никель, кобальт, медь, платиноиды
404.		ЖИЛА 63 (85)	редкоземельные металлы
405.		ЗАПАДНАЯ КАУЛА	медь, никель
406.		ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ФЕДОРОВО-ПАНСКИХ ТУНДР	никель
407.		ЗАПОЛЯРНОЕ	никель, кобальт, платиноиды
408.		ЗАСТЕЙД 2	никель
409.	КАМЕНИСТОЕ	никель, кобальт	
410.	КАРИКЪЯВР 2	никель, платина и платиноиды	
411.	КАУЛА	никель	
412.	КИВЕЙ ЮЖНЫЙ	платина и платиноиды	
413.	КОАШВИНСКОЕ	редкоземельные металлы	
414.	КОЛМОЗЕРСКОЕ	ниобий, тантал, литий, бериллий	
415.	КОЛОС-ЙОКИ	никель	
416.	КОТСЕЛЬВААРА-КАММИКИВИ	никель, кобальт, платиноиды	
417.	КУКИСВУМЧОРРСКОЕ	ниобий, редкоземельные металлы	

1	2	3	4
418.		ЛАСТЪЯВР	никель, кобальт
419.		ЛИЦЕВСКОЕ	уран
420.		ЛОВНОЗЕРСКОЕ	никель
421.		ЛОВОЗЕРСКОЕ	тантал, ниобий, редкоземельные металлы
422.		ЛУОН-ЙОКИ	никель, кобальт
423.		М.ИХТЕГИПАХК	никель
424.		МАГАЗИН-МУСЮР	кобальт
425.		МИРОНА	никель
426.		МОРОШКОВОЕ ОЗЕРО	платина и платиноиды
427.		МЫС ПИНАГОРИЙ	бериллий, тантал, ниобий
428.		НАМАВАРСКИЙ	горный хрусталь
429.		НЕСКЕ-ВАРА	ниобий, тантал
430.		НИТТИС-КУМУЖЬЯ- ТРАВЯНАЯ	никель
431.		НЬОРКПАХКСКОЕ	редкоземельные металлы
432.		НЮДУАЙВЕНЧ	никель
433.		ОБНАЖЕНИЕ 2636-РОГА	кварц жильный
434.		ОБЪЕКТЫ-СПУТНИКИ ПЛАСТА 330	платина и платиноиды
435.		ОЗЕРО ГРЕМЯХА	ниобий
436.		ОЛЕНИЙ РУЧЕЙ	редкоземельные металлы
437.		ОЛЕНИЙ ХРЕБЕТ	литий, тантал, ниобий
438.		ОФСЕТНОЕ ОРУДЕНЕНИЕ	платина и платиноиды
439.		ОХМЫЛЬК	тантал, ниобий, бериллий, литий
440.		ПАРТОМЧОРРСКОЕ	редкоземельные металлы
441.		ПАХТА-ЯРВИ	никель
442.		ПЕЛЛАПАХК	тантал, бериллий, литий
443.		ПЕНТЛАНДИТОВЫЙ РУЧЕЙ	платина и платиноиды
444.		ПЕРЧАТКА	прозрачный жильный кварц
445.		ПЕСЦОВАЯ ТУНДРА	кварц жильный
446.		ПЕШЕМПАХК ЮГО- ЗАПАДНЫЙ	платина и платиноиды
447.		ПЛАСТ 330	платина и платиноиды
448.		ПЛАТО РАСВУМЧОРР	редкоземельные металлы
449.		ПОЛМОСТУНДРОВСКОЕ	ниобий, тантал, литий, бериллий
450.		ПРЕДГОРНОЕ	платина и платиноиды
451.		ПРИДОРОЖНЫЙ УЧАСТОК (ЖИЛА 539)	кварц гранулированный
452.		ПРИКОНТАКТОВАЯ ЗОНА НЮДА	платина и платиноиды
453.		ПРИОЗЕРНОЕ	никель, кобальт
454.		ПРОМЕЖУТОЧНОЕ	никель
455.		РАЙОН СКВ. 1532	платина и платиноиды
456.		РАЙОН СКВ. 954	платина и платиноиды
457.		РАЙОН СКВ. 1712, 1720	платина и платиноиды
458.		РАЙОН СКВ. ЮМ-3, ЮМ-4 РУДНОЙ ЗОНЫ N2 МОНЧЕТУНДРОВСКОГО МАССИВА	платина и платиноиды
459.		РАЙОН СКВ. ЮМ-5, ЮМ-7, ЮМ- 9, ЮМ-11 РУДНОЙ ЗОНЫ N3 МОНЧЕТУНДРОВСКОГО МАССИВА	платина и платиноиды
460.		РАЙСОАЙВИ	никель
461.		РУННИЙОКИ	никель
462.		САЛЛАНЛАТВА	ниобий
463.		СЕВЕРНОЕ ОНКИ	никель, кобальт

1	2	3	4
464.		СЕВЕРНЫЙ СОУКЕРЬОКИ	никель
465.		СЕВЕРО-КАУЛЬСКОЕ	никель
466.		СЕМИЛЕТКА	никель, кобальт, платиноиды
467.		СЕМИОСТРОВСКИЙ ПОГОСТ	кварц жильный
468.		СЕРПОВИДНЫЙ ХРЕБЕТ	кварц жильный
469.		СОПЧУАЙВЕНЧ	никель
470.		СОУКЕР	никель
471.		СПУТНИК	никель, кобальт, платиноиды
472.		СТРЕЛЬНИНСКИЙ	кварц
473.		ТАВАЙОК	тантал, ниобий
474.		ТАППЕРЬОК	редкоземельные металлы
475.		ТЕРРАСА, ВЕРХНЕЕ РУДНОЕ ТЕЛО	платина и платиноиды
476.		ТЕРРАСА, НИЖНЕЕ РУДНОЕ ТЕЛО	платина и платиноиды
477.		ТУНДРОВое	никель, кобальт, платиноиды
478.		ЦЕНТРАЛЬНО-КОТСЕЛЬВААРСКОЕ	никель, кобальт
479.		ЧУАРВЫ	платина и платиноиды
480.		ЧУАРВЫ ВОСТОЧНОЕ	платина, палладий
481.		ЧУРОЗЕРСКОЕ	платина и платиноиды
482.		ЮЖНО-ЖДАНОВСКОЕ	никель
483.		ЮЖНО-НИЗИННЫЙ	платина и платиноиды
484.		ЮЖНО-СОПЧИНСКОЕ	платина и платиноиды
485.		ЮКСПОРСКОЕ	редкоземельные металлы
486.	НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	ВОРОТИЛОВСКАЯ СТРУКТУРА	алмазы
487.	НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	ПОДГОРСКОЕ	литий, бериллий
488.		СЕВЕРНЫЙ ВЫСТУП	литий
489.		СЕДОВА ЗАИМКА	никель, кобальт
490.	ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ	АЙДАРБАКСКОЕ	никель
491.		АККАРГИНСКОЕ	никель, кобальт
492.		АККЕРМАНОВСКОЕ 3	никель
493.		АККЕРМАНОВСКОЕ 4	никель
494.		АККЕРМАНОВСКОЕ	никель
495.		АНИХОВСКОЕ	никель, кобальт
496.		АНОМАЛЬНЫЙ УЧАСТОК	горный хрусталь
497.		АНТИНГАН-ТАШЛИНСКОЕ	кварц жильный
498.		БАЙТУКСКОЕ	кварц жильный
499.		БРИЕНТСКОЕ	никель, кобальт
500.		БУРУКТАЛЬСКОЕ	никель, кобальт
501.		ВОРОНЕЖСКОЕ	никель, кобальт
502.		ВОСТОЧНО-НОВОКИЕВСКОЕ	никель, кобальт
503.		ГАЙСКОЕ	медь, золото, кобальт
504.		ГОРЮНСКОЕ	никель, кобальт
505.		ГУБЕРЛИНСКОЕ	кварц жильный
506.		ЗАПАДНОЕ	никель, кобальт
507.		ЗАПАДНО-ПОДОЛЬСКОЕ	кобальт
508.		ИШКИНИНСКОЕ	кобальт
509.		КАЙРАКТИНСКОЕ	кобальт
510.		КАМЕНЕЦКАЯ ГРУППА КВАРЦЕВЫХ ЖИЛ	кобальт
511.		КИЕМБАЕВСКОЕ (ГЛАВНЫЙ УЧАСТОК)	никель, кобальт
512.		КОЛЧИНСКОЕ	никель
513.		КОМСОМОЛЬСКОЕ	кобальт, медь
514.		КОСКУЛЬСКОЕ	кварц жильный молочно-белый (оптическое сырье)
515.		КОТАНСИНСКОЕ	бериллий

1	2	3	4
516.		МИРОНОВСКОЕ	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц, редкоземельные металлы
517.		НОВОАЙДЫРЛИНСКОЕ	никель
518.		НОВОТРОИЦКОЕ	никель
519.		НУРБАЙСКОЕ	кварц жильный молочно-белый (оптическое сырье)
520.		ОСЕННЕЕ	кобальт
521.		СТАРО-АЙДЫРЛИНСКОЕ	никель, кобальт
522.		СТАРОАККЕРМАНОВСКОЕ	никель
523.		ТЕРЕНСАЙСКОЕ	горный хрусталь для огранки, горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц
524.	ПЕРМСКИЙ КРАЙ	БОЛЬШЕ-КОЛЧИМСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
525.		БОЛЬШЕ-ШУГОРСКОЕ (УЧАСТОК ВОЛЫНКА) (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
526.		ВОГУЛЬСКАЯ ДЕПРЕССИЯ	алмазы
527.		ИЛЬЯ-ВОЖСКАЯ ДЕПРЕССИЯ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
528.		ИШКОВСКИЙ УЧАСТОК (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
529.		КОЙВИНСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
530.		ОЛЬХОВОЧНОЕ	горный хрусталь (оптическое сырье для плавки)
531.		РАССОЛЬНИНСКАЯ ДЕПРЕССИЯ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
532.		СЕВЕРО-КОЛЧИМСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
533.		УЧАСТОК ВЕРХОВЬЕ Р. КОЙВЫ	платина
534.		ЧИКМАН Р.,РОССЫПЬ	алмазы
535.		ПРИМОРСКИЙ КРАЙ	АБРАМОВСКОЕ
536.	АРИАДНОЕ		никель, платина
537.	ВОЗНЕСЕНСКОЕ		бериллий, литий
538.	КУРХАНСКОЕ		алмазы
539.	ПОГРАНИЧНОЕ,		бериллий, ниобий, литий
540.	РАКОВСКОЕ		уран
541.	СИНЕГОРСКОЕ		уран
542.	ФЕНИКС		уран
543.	РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ	ДАХОВСКОЕ	уран
544.	РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ	АЛАХИНСКОЕ	тантал, литий
545.		АТОАШИ	кобальт
546.		ВЛАДИМИРОВСКОЕ	кобальт
547.		ЗАГАДКА	кобальт
548.		КАЛГУТИНСКОЕ	бериллий
549.		КАРАКОЛЬСКОЕ	бериллий
550.		КАРА-КУЛЬСКОЕ	кобальт
551.		КУРАЙСКОЕ	никель
552.		КУРУОЗЕК	никель, кобальт
553.		КУРУОЗЕКСКАЯ ПЛОЩАДЬ	кобальт
554.		СВЕТЛЫЙ	кобальт
555.		ТОШТУОЗЕКСКОЕ	кобальт
556.	РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН	АХМЕТОВСКОЕ	никель
557.		БАЙГУСКАРОВСКОЕ	никель
558.		ДЕРГАМЫШСКОЕ	кобальт
559.		ЗАПАДНО-ОЗЕРНОЕ	золото
560.		НИКОЛЬСКОЕ	никель
561.		НОВО-ТРОИЦКОЕ	прозрачный жильный кварц

1	2	3	4
562.		НОВО-УЧАЛИНСКОЕ	медь, золото
563.		ПОДОЛЬСКОЕ	медь, золото
564.		СИБАЙСКОЕ	кобальт
565.		ЮБИЛЕЙНОЕ	медь, золото
566.	РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ	АКИТСКОЕ	редкоземельные металлы
567.		АМАНДАКСКОЕ	бериллий
568.		АТАРХАНСКОЕ	кварц для оптического стекловарения
569.		АУНИКСКОЕ	бериллий
570.		БУРПАЛА	редкоземельные металлы
571.		БУЯНОВСКОЕ	уран
572.		ВЕРШИННОЕ	уран
573.		ВИТЛАУССКОЕ	уран
574.		ГОУДЖЕКИТ И ГРАМНА, ВОДОРАЗДЕЛ Р.Р.	кварц
575.		ГОУДЖЕКИТСКОЕ	гранулированный кварц
576.		ДЖИЛИНДИНСКИЙ УЧАСТОК	уран
577.		ДЖИЛИНДИНСКОЕ	уран
578.		ДЫБРЫН	уран
579.		ЕРМАКОВСКОЕ	бериллий
580.		ИМСКОЕ	уран
581.		ИСТОЧНОЕ	уран
582.		КОЛИЧИКАН	уран
583.		КОРЕТКОНДЕ	уран
584.		НАДЕЖНОЕ	кварц гранулированный (оптическое сырье для плавки)
585.		НАМАРУ	уран
586.		ОДИНОЧНОЕ, ИСТОКИ Р.СЫРКИН	кварц
587.		ОКТАЛАКИТ	кварц
588.		ОРОТСКОЕ	бериллий
589.		ПОВОРОТНОЕ	кварц
590.		ПРОМЕЖУТОЧНОЕ, ПРАВЫЙ БОРТ Р.ГРАМНА	кварц
591.		ПРЯМОЙ II	редкоземельные металлы
592.		РОДИОНОВСКОЕ	уран
593.		ТЕТРАХСКОЕ	уран
594.		ТЫЙСКОЕ	кварц гранулированный (оптическое сырье для плавки)
595.		УГОЛЬНОЕ	уран
596.		УРМИНСКОЕ	бериллий
597.		ХАЛЮТИНСКОЕ	редкоземельные металлы
598.		ХИАГДИНСКОЕ	уран
599.		ХОЛОСТУЙСКОЕ	уран
600.	ЧАЙСКОЕ	никель, кобальт	
601.	ЧЕСТЭНСКОЕ	редкоземельные металлы	
602.	ЧУЛБОНСКОЕ	прозрачный жильный кварц	
603.	ЧУЛБОНСКОЕ, ПРАВЫЙ БОРТ Р. ЧУЛБОН	кварц частично гранулированный	
604.	РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН	КИЗИЛ-ДЕРЕ	медь, кобальт
605.	РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ	БАГАБУРУЛЬСКОЕ РУДНОЕ ПОЛЕ, СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ	уран
606.		БАГАБУРУЛЬСКОЕ	уран
607.		БАЛКОВСКОЕ	уран
608.		БОГОРОДСКОЕ	уран
609.		НУГРИНСКОЕ	уран
610.		СТЕПНОЕ	уран
611.		УЧАСТОК БАЛКОВСКИЙ	уран

1	2	3	4
612.	РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ	ШАРГАДЫКСКОЕ	уран
613.		ВЕЛИКОГУБСКОЕ	уран
614.		ВЕРХНЯЯ ПАДМА	уран
615.		ВЕСЕННЕЕ	уран
616.		ВОЖМИНСКОЕ	никель, кобальт
617.		ВОСТОЧНО-ВОЖМИНСКОЕ	никель
618.		ВОСТОЧНОЕ	платина, никель, кобальт, палладий
619.		ЗАПАДНО-ВОЖМИНСКОЕ	никель
620.		ЗОЛОТОПОРОЖСКОЕ	никель, кобальт
621.		КАЙНОВАЖА	никель
622.		КАРКУ	уран
623.		КИВАККА	платина
624.		КОСМОЗЕРО	уран
625.		КУМБУКСИНСКОЕ	никель
626.		ЛЕБЯЖИНСКОЕ	никель
627.		ЛЕЩЕВСКОЕ	никель
628.		МЕЛОМАЙС	кварц
629.		МЫС ОДИНЧИЖНЫЙ	кварц
630.		НАДЕЖДА	платина, никель, кобальт, палладий
631.		ПТИЦЕФАБРИКА	уран
632.		РУХНАВОЛОК	кварц гранулированный
633.		РЫБОЗЕРСКОЕ	никель, кобальт
634.		СВЕТЛООЗЕРСКОЕ	никель
635.		СВЯТУХА	уран
636.		СЕМЧОЗЕРСКОЕ	никель
637.		СКВАЖИНА 333	платина и платиноиды
638.		СРЕДНЯЯ ПАДМА	уран
639.		УКСИНСКАЯ ПЛОЩАДЬ	бериллий
640.		ХАУТОВАРСКОЕ	никель
641.		ХИЗЛЕВУДИТОВОЕ	никель
642.	ЦАРЕВСКОЕ	уран	
643.	ШАЛОЗЕРСКОЕ, КУКРУЧЕЙ УЧАСТОК	платина, палладий, никель	
644.	ЮГО-ЗАПАДНОЕ ЛЮПИККО	бериллий	
645.	РЕСПУБЛИКА КОМИ	БАДЪЕЛЬСКОЕ	уран
646.	ВЕРХНЕ-МЕЗЕНСКОЕ	редкоземельные металлы, ниобий	
647.	ЖЕЛАННОЕ	горный хрусталь для огранки, горный хрусталь для плавки, прозрачный жильный кварц, пьезооптический кварц	
648.	КОСЬЮСКОЕ	редкоземельные металлы, тантал, ниобий	
649.	МЕЗЕНСКОЕ	редкоземельные металлы, ниобий	
650.	НАРОДНОЕ	уран	
651.	НИКОЛАЙ-ШОР	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц	
652.	НОВО-БОБРОВСКОЕ	редкоземельные металлы, ниобий	
653.	ОКТЯБРЬСКОЕ	редкоземельные металлы, ниобий	
654.	ОМЕГА-ШОР	горный хрусталь для плавки, прозрачный жильный кварц, пьезооптический кварц	
655.	ПЕЛИНГИЧЕЙ Ш	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц	
656.	ПЫРТИНДЫРМА	горный хрусталь	

1	2	3	4
657.	РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)	СЕВЕРНАЯ ЛАПЧА	горный хрусталь для плавки
658.		ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПАТОК, ЗАПАДНЫЙ УЧАСТОК	горный хрусталь (оптическое сырье для плавки)
659.		ЮЖНАЯ ЛАПЧА	горный хрусталь
660.		ЯРЕГСКОЕ	ниобий, тантал ,редкоземельные металлы
661.		ЯСНОЕ	уран
662.		АГИНОК	тантал, ниобий, бериллий
663.		АЙХАЛ, ТРУБКА	алмазы
664.		АКАДЕМИЧЕСКАЯ	алмазы
665.		АЛЫС-ХАЯ	кобальт
666.		АРБАЙБЫТ	алмазы
667.		АЭРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ	алмазы
668.		АЭРОСЪЕМОЧНАЯ	алмазы
669.		БАРГЫДАМАЛАХ-ЮЖНАЯ	алмазы
670.		БАТРАКСКОЕ	редкоземельные металлы
671.		БИЛЛЯХ Р., РОССЫПЬ	алмазы
672.		БОТУОБИНСКАЯ, РОССЫПЬ	алмазы
673.		БОТУОБИНСКАЯ, ТРУБКА	алмазы
674.		БОТУОБИЯ М.Р., РОССЫПИ РУСЛА (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
675.		ВЕРХНЕ-МУНСКОЕ (ТРУБКИ ЗАПОЛЯРНАЯ, ДЕЙМОС, НОВИНКА, КОМСОМОЛЬСКАЯ- МАГНИТНАЯ, ПОИСКОВАЯ)	алмазы
676.		ВЕРХНИЙ БИЛЛЯХ Р., РОССЫПЬ	алмазы
677.		ВОДРАЗДЕЛЬНЫЕ ГАЛЕЧНИКИ, РОССЫПЬ	алмазы
678.		ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ	алмазы
679.		ГЛУБОКИЙ УЧ., РОССЫПЬ	алмазы
680.		ГОРНООЗЕРСКОЕ	тантал, ниобий
681.		ГОРНЫЙ УЧ., РОССЫПЬ, УСТЬЕ Р.ИРЕЛЯХ	алмазы
682.		ГРАЧ	ниобий, редкоземельные металлы
683.		ГУСИНЫЙ РУЧ., РОССЫПЬ	алмазы
684.		ДАЧНАЯ, ТРУБКА	алмазы
685.		ДАЧНЫЙ 1 УЧ., РОССЫПЬ	алмазы
686.		ДВОЙНАЯ I	алмазы
687.		ДОГОЙСКОЕ (ПОПИГАЙСКИЙ АЛМАЗОНОСНЫЙ РАЙОН)	алмазы россыпные
688.		ДОРОЖНОЕ	уран
689.		ЗАКОНТУРНАЯ ДЕЛЮВИАЛЬНАЯ РОССЫПЬ ТР.УДАЧНАЯ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
690.		ЗАРНИЦА	алмазы
691.		ЗАРНИЦА, ТРУБКА	алмазы
692.		ЗИМНЯЯ	алмазы
693.		ЗОНА N 511-565	уран
694.		ЗОНА N 517	уран
695.		ЗОНА АГДИНСКАЯ	уран
696.		ЗОНА ВЕСЕННЯЯ	уран
697.		ЗОНА ГЛАВНАЯ	уран
698.		ЗОНА ИНТЕРЕСНАЯ	уран
699.		ЗОНА МАГНИТНАЯ	уран
700.		ЗОНА МЕДВЕЖЬЯ	уран
701.		ЗОНА НАДЕЖДИНСКАЯ	уран
702.		ЗОНА НЕВСКАЯ	уран

1	2	3	4
703.		ЗОНА ПОЛОГАЯ	уран
704.		ЗОНА ЦЕНТРАЛЬНАЯ	уран
705.		ИЛИНТАС	кобальт
706.		ИНАГЛИ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
707.		ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ, ТРУБКА	алмазы
708.		ИРЕЛЯХ Р., РОССЫПЬ	алмазы
709.		ИСТОК УЧ., РОССЫПЬ	алмазы
710.		КИЛЕРИЧИ	пьезооптический кварц
711.		КОМСОМОЛЬСКАЯ, ТРУБКА	алмазы
712.		КРАСНОПРЕСНЕНСКАЯ ТРУБКА	алмазы
713.		ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ УЧАСТОК, РОССЫПЬ, СРЕДНЕЕ ТЕЧЕНИЕ Р.ИРЕЛЯХ (РОССЫПНЫЕ)	алмазы
714.		ЛЕНИНГРАД	алмазы
715.		ЛЕНИНГРАДСКАЯ	алмазы
716.		ЛОГ ХАБАРДИНА, РОССЫПЬ	алмазы
717.		ЛУКИНДА	пьезооптический кварц . ,горный хрусталь для плавки
718.		МАЯТ Р.РОССЫПЬ	алмазы
719.		МИНЕЕВСКОЕ	уран
720.		МИР, ТРУБКА	алмазы
721.		МОЛОДЕЖНАЯ	алмазы
722.		МОЛОДО Р., РОССЫПЬ	алмазы
723.		МОРГОГОР РУЧ., РОССЫПЬ	алмазы
724.		МОТОРЧУНА Р., РОССЫПЬ	алмазы
725.		НИКАК	уран
726.		НЮРБИНСКАЯ, РОССЫПЬ	алмазы
727.		НЮРБИНСКАЯ, ТРУБКА	алмазы
728.		ОМОНОС II	алмазы
729.		ОСЕННИЙ ЛИСТ	уран
730.		ОСЕННЯЯ	алмазы
731.		ОТРИЦАТЕЛЬНАЯ	алмазы
732.		ПЕРЕВАЛЬНОЕ	уран
733.		ПЕРЕКАТНОЕ	пьезооптический кварц . ,горный хрусталь для плавки
734.		ПИРОПОВЫЙ РУЧ.,РОССЫПЬ	алмазы
735.		ПОВОРОТНОЕ	ниобий
736.		ПОЛУНОЧНАЯ	алмазы
737.		ПОПИГАЙСКИЙ МЕТЕОРИТНЫЙ КРАТЕР, ПРОЧИЕ 7 УЧАСТКОВ (ОЦЕНКА)	алмазы импактные
738.		ПОПИГАЙСКИЙ МЕТЕОРИТНЫЙ КРАТЕР, СКАЛЬНОЕ М-НИЕ	алмазы импактные
739.		ПОПИГАЙСКИЙ МЕТЕОРИТНЫЙ КРАТЕР, УДАРНОЕ М-НИЕ	алмазы импактные
740.		ПЯТЬ ПАЛЬЦЕВ	пьезооптический кварц, горный хрусталь для плавки
741.		РОССЫПЬ РУЧ.53	алмазы
742.		РУСЛОВАЯ	алмазы
743.		СЕВЕРНОЕ	уран
744.		СЕЛИГДАРСКОЕ	редкоземельные металлы
745.		СИБИРСКАЯ	алмазы
746.		СОЛУР-ВОСТОЧНАЯ, РОССЫПЬ	алмазы

1	2	3	4
747.		СОСЕДНЯЯ	алмазы
748.		СПУТНИК, ТРУБКА	алмазы
749.		ТАБОРНОЕ	пьезооптический кварц
750.		ТАЕЖНАЯ, ТРУБКА	алмазы
751.		ТАЛАХТАХ Р., РОССЫПЬ	алмазы
752.		ТЕРРАСОВЫЙ 1 УЧ., РОССЫПЬ	алмазы
753.		ТЕРРАСОВЫЙ УЧ., РОССЫПЬ	алмазы
754.		ТОМТОРСКОЕ (УЧАСТОК БУРАННЫЙ)	ниобий, редкоземельные металлы
755.		ТРУБКА ДАЛЬНЯЯ	алмазы
756.		ТРУБКА СЫТЫКАНСКАЯ	алмазы
757.		УВАЛЬНОЕ	уран
758.		УДАЧНАЯ, ТРУБКА	алмазы
759.		УКРАИНСКАЯ	алмазы
760.		УНГА-НИМГЕРКАН	уран
761.		УУЛААХ-МУНА	алмазы россыпные
762.		ФЕСТИВАЛЬНАЯ	алмазы
763.		ХАРА МАС Р., РОССЫПЬ	алмазы
764.		ХОЛОМОЛООХ РУЧ., РОССЫПЬ	алмазы
765.		ЧОМУР	алмазы
766.		ЭБЕЛЯХ Р., РОССЫПЬ	алмазы
767.		ЭЛЬКОНКАН	уран
768.		ЭНЕРДЕКСКИЙ ДРАЖНЫЙ ПОЛИГОН	алмазы россыпные
769.		ЮБИЛЕЙНАЯ, ТРУБКА	алмазы
770.		ЮЖНОЕ	уран
771.		ЮЛЕГИР-ЧАРААС	алмазы
772.		ЯКУТСКАЯ	алмазы
773.	РЕСПУБЛИКА ТЫВА	ОНКАЖИНСКОЕ	уран
774.		СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ШЕМУШ-ДАГ	кобальт
775.		ТАСТЫГСКОЕ	литий
776.		УСТЬ-УЮК	уран
777.		ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АКЧАТ	кобальт
778.		ЧАВАЧ	ниобий
779.		ЧАНГЫС-АМА	редкоземельные металлы
780.		УЛУГ-ТАНЗЕКСКОЕ	тантал, ниобий, редкоземельные металлы, бериллий, литий
781.		ХОВУАКСИНСКОЕ	никель, кобальт
782.	РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ	АБАКАНСКОЕ	кобальт
783.		АНЗАСКОЕ	кобальт
784.		БУТРАХТИНСКОЕ	кобальт
785.		ОГЛАХТИНСКОЕ	уран
786.		ПРИМОРСКОЕ	уран
787.		ХАРАДЖУЛЬСКОЕ	кобальт
788.	РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	ПИОНЕРСКОЕ	никель
789.	СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	ДОЛИНА Р. МАРТЬЯН	платина
790.		ИВАНОВСКИЙ УВАЛ (ЗАПАДНЫЙ И ВОСТОЧНЫЙ УЧАСТКИ)	платина
791.		КУНГУРСКОЕ	никель
792.		РОССЫПЬ Р.СИСИМ	платина
793.		УЧАСТОК Р.БОЛЬШАЯ ПРОСТОКИШЕНКА	платина
794.		40-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ	тантал, бериллий
795.		АРТЕМЬЕВА	горный хрусталь

1	2	3	4
796.		АЯТСКОЕ	гранулированный кварц
797.		БЕРЕЗОВСКОЕ	золото
798.		БЛИЖНЯЯ БЫНЬГА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
799.		БЛИЖНЯЯ БЫНЬГА Р.БАССЕЙН (ФЛАНГИ Р.Р.ПРОЛЕТАРКА И УДАРНИК) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
800.		БЫСТРЫЙ ЛОГ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
801.		ВАЛУЕВКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
802.		ВАСИЛЬЕВКА- ВЛАДИМИРОВКА Р.Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
803.		ВЕРХНЕ-ВИСИМСКАЯ ГРУППА (ЗАХАРОВСКАЯ) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
804.		ВЕРХНЕ-МАКАРОВСКОЕ	редкоземельные металлы
805.		ВИЛЮЙСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
806.		ВОЛКОВСКОЕ	медь, платиноиды
807.		ВОСТОЧНО-ШИШИМСКАЯ ГРУППА (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
808.		ВОСТОЧНО-ШИШИМСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
809.		ВЫЙСКО-ИСОВСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
810.		ВЫСОКОГОРСКОЕ	кобальт
811.		ГЛУБОКАЯ БОЛЬШАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
812.		ДАЛЬНЯЯ БЫНЬГА (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
813.		ДВУРЕЧЕНСКОЕ	кварц жильный
814.		ДЕДОГОРСКАЯ	кварц
815.		ДОЛИНА Р.ЛОБВЫ МЕЖДУ УСТЬЯМИ Р.Р.КАТЫШЕВА И ИОВА	платина, золото
816.		ДУБРОВИН ЛОГ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
817.		ЗАПАДНО- АЛЕКСАНДРОВСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
818.		ЗЕМЛЯНОЙ ЛОГ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
819.		ИВАНОВСКИЙ УВАЛ Л.Т.Р.ИС (ПОЛ.ГИДР.Н39) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
820.		ИЗВЕСТКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
821.		ИС Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
822.		ИС Р., ТЕХНОГЕННАЯ РОССЫПЬ	платиноиды
823.		ИСТОКСКОЕ	кварц жильный прозрачный
824.		ИСЫ И САЛДЫ Р.Р.ВЕРХОВЬЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
825.		КАВКАЗСКАЯ ПЛОЩАДЬ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
826.		КАМЕНКА ИСОВСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
827.		КАМЕНСКОЕ	бериллий
828.		КАМЕНУШКА БОЛЬШАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды

1	2	3	4
829.		КАПИТОНОВСКИЙ УВАЛ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
830.		КАРАСИХА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
831.		КАТАБА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
832.		КОСЬВА Б.Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
833.		КРАСНОАРМЕЙСКОЕ	бериллий
834.		КРУТУШКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
835.		КУНГУРСКОЕ	никель, кобальт
836.		КЫТЛЫМ СЕВЕРНЫЙ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
837.		ЛЕБЯЖИНСКОЕ (ЮЖНО- ЛЕБЯЖИНСКАЯ И НИЖНЯЯ ЗОНЫ)	кобальт
838.		ЛЕВОБЕРЕЖНАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
839.		ЛИПОВСКОЕ	никель
840.		ЛИПОВЫЙ ЛОГ	тантал, ниобий, бериллий
841.		ЛОБВА Р. (ПОЛИГОН ДРАГИ N32) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
842.		МАКСИМОВКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
843.		МАЛИНОВЫЙ КЛЮЧ	бериллий
844.		МАЛОРЕФТИНОВСКОЕ	бериллий
845.		МАЛЫШЕВСКОЕ	бериллий
846.		МАСЛОВКА (СОСЬВА1) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
847.		МЕДВЕДКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
848.		МОСТОВКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
849.		МОСТОВСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
850.		МОСТОВСКАЯ РОССЫПЬ	платиноиды
851.		НЕЛОБСКОЕ	кварц жильный
852.		НОВО-АЛЕКСЕЕВСКОЕ	пьезооптический кварц, горный хрусталь для плавки и огранки
853.		НОВО-ШЕМУРСКОЕ	кобальт
854.		НОВЫЙ ЛОГ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
855.		НЯСЬМА Б.Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
856.		ОЛЬХОВКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
857.		ОТНОГА РУЧ. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
858.		ПАВЛОВСКИЙ ЛОГ БОЛЬШОЙ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
859.		ПАРУШИНСКОЕ	никель, кобальт
860.		ПЕРЕВОЗНАЯ БОРОВИНА (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
861.		ПЕСЧАНСКОЕ	кобальт
862.		ПОКРОВСКОЕ	никель, кобальт
863.		ПОПУТНАЯ ПЛАТИНА Р.ЛЯЛЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
864.		ПРИДОРОЖНОЕ	гранулированный кварц
865.		ПРОСТОКИШЕНКА БОЛЬШАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
866.		РЕЖИК	кварц жильный
867.		РЕШЕТСКОЕ	кварц жильный
868.		РУБЛЕВИКСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
869.		САКСЯМ Б.Р., ПРИТОК Р.ИС (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
870.		САКСЯМ Б.Р., ПРИУСТЬЕВАЯ ЧАСТЬ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды

1	2	3	4
871.		САФЬЯНОВСКОЕ	медь
872.		СЕВЕРО-ГОРОБЛАГОДАТСКОЕ	кобальт
873.		СЕРБИШНАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
874.		СЕРОВСКОЕ	никель, кобальт
875.		СКОРОХОДИХА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
876.		СОЛЬВИНСКО-СОСЬВИНСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
877.		СОРОЧКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
878.		СОСЬВА Р., ДРАЖНЫЙ ПОЛИГОН (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
879.		СТРЕЛЕБНО-ВАГРАНСКАЯ (НИЖНЕ-ВАГРАНСКАЯ РОССЫПЬ)	платиноиды
880.		СТРЕЛЕБНО-ВАГРАНСКАЯ РОССЫПЬ	платиноиды
881.		СУСАНСКОЕ	никель
882.		СУХОЛОЖСКАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
883.		СЫСЕРТСКОЕ	кварц жильный
884.		СЫСЕРТСКО-ТЮБУКСКАЯ ПЛОЩАДЬ	редкие земли и иттрий
885.		ТАГИЛ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
886.		ТАЛАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
887.		ТЕЛЯНА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
888.		ТЕНЯКСКОЕ	редкоземельные металлы
889.		ТУРА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
890.		ТУРИНСКО-ТАЛИЦКАЯ (ПОЛИГОН ДРАГИ N26) (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
891.		ТЫЛАЙ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
892.		ТЫЛАЙ-СОСНОВСКИЙ УВАЛ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
893.		УКТУССКОЕ	кобальт
894.		УЧАСТОК-N 293	бериллий, тантал
895.		ФЕДИНКА Р., ПРИТОК Р. ИС (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
896.		ФРАНЦУЗСКИЙ ЛОГ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
897.		ЧАЩЕВИТЫЙ ЛОГ И ЛОГ КЛЮЧИК, ПРАВЫЙ ПРИТОК Р. ИС (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
898.		ЧЕРНАЯ Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
899.		ЧЕРНОШИШИМСКАЯ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
900.		ЧЕРНОШИШИМСКОЕ (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
901.		ЧИРОК Б.Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
902.		ШАЙТАНКА-МАРТЪЯН Р.Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
903.		ШЕМУРСКОЕ	кобальт
904.		ШИЛОВКА Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
905.		ШМОТЬЕВ ЛОГ	кобальт
906.	УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	РЕПЬЕВСКОЕ	уран
907.	ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	АНЮЙСКОЕ	бериллий
908.		БОКОВОЙ	редкоземельные металлы, уран, бериллий

1	2	3	4
909.		БУГУНДЬЯ	бериллий, редкоземельные металлы
910.		ВЕРХНЕЕ, ВЕРХОВЬЯ РУЧ.КОНДЕР	платина
911.		ГЕЛЬВИНОВЫЙ	тантал, редкоземельные металлы, бериллий
912.		КАМЕНУШИНСКОЕ	уран
913.		КОНДЕР Р. (РОССЫПНЫЕ)	платиноиды
914.		ЛАСТОЧКА	уран
915.		ЛЕВО-БУРЕИНСКОЕ	бериллий
916.		МНОГОВЕРШИННОЕ	золото
917.		МОЛОДЕЖНОЕ	уран
918.		НЕОЖИДАННЫЙ	ниобий, редкоземельные металлы, тантал
919.		ОСЕННЕЕ	уран
920.		ПРАВО-БУРЕИНСКОЕ	бериллий
921.		ПРАВОУРМИЙСКОЕ	ниобий
922.		ПРЕОБРАЖЕНОВСКОЕ	бериллий
923.		СКАЛЬНОЕ	уран
924.		СУЛАРИНСКОЕ	уран
925.		ТАВИТЧАК	уран
926.		ТОПОРИКАН	уран
927.		УЛКАН	ниобий, тантал, редкоземельные металлы
928.		ФЕСТИВАЛЬНОЕ	ниобий
929.		ЧЕРГЕЛЕНСКОЕ	бериллий, ниобий, редкоземельные металлы
930.		ЭЛГЭТЭ	ниобий, тантал, уран
931.		ЭТАЛОН, ВЕРХНЯЯ БУГУНДЯ	ниобий, бериллий, тантал, уран, редкоземельные металлы
932.		ЭХИЛКАНСКОЕ	уран
933.		ЮЖНЫЙ	редкоземельные металлы, ниобий, бериллий
934.	ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АО	ДОДО	горный хрусталь для плавки, прозрачный жильный кварц, пьезооптический кварц
935.		ЗЕЙКА	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц
936.		НИЖНЕЕ МАНЬХОБЕЮ	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц
937.		ПУЙВА	горный хрусталь для плавки, пьезооптический кварц, прозрачный жильный кварц
938.		СВОБОДНОЕ	пьезооптический кварц
939.		ЛИСТАПЕНДИ-ШОР 2	кварц жильный
940.		НЕСТЕР-ШОР	кварц жильный (оптическое сырье для плавки)
941.		НИЖНИЙ КЕФТАЛЫК	кварц жильный
942.		СТЕКЛЯННОЕ ПОЛЕ 1	кварц жильный (оптическое сырье для плавки)
943.		ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАРОДА	кварц жильный
944.	ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ	АГОРДЯШСКОЕ	гранулированный кварц
945.		АКМУЛЛИНСКОЕ	пьезооптический кварц, горный хрусталь для плавки и огранки
946.		АННЕНСКОЕ	уран
947.		АРГАЗИНСКОЕ	гранулированный кварц
948.		АРСИНСКОЕ	никель, кобальт
949.		АСТАФЬЕВСКОЕ	пьезооптический кварц .

1	2	3	4
			,горный хрусталь для плавки
950.		БОЕВСКОЕ	бериллий
951.		БУТАКСКОЕ	кварц пьезооптический
952.		ВЕСЕННЕЕ	уран
953.		ВИШНЕВОГОРСКОЕ	ниобий
954.		ВЯЗОВСКОЕ	гранулированный кварц
955.		ЕГУСТИНСКОЕ	гранулированный кварц
956.		ЗАУРАЛОВСКОЕ	кварц гранулированный
957.		ИТКУЛЬСКОЕ	гранулированный кварц
958.		КАЛТЫРМИНСКОЕ	кварц гранулированный
959.		КАМЕННОДОЛЬСКИЙ УЧАСТОК	никель, кобальт
960.		КУЗНЕЧИХИНСКОЕ	гранулированный кварц
961.		КУНДРАВИНСКОЕ	кварц гранулированный
962.		КЫШТЫМСКОЕ	гранулированный кварц
963.		ЛАРИНСКОЕ	гранулированный кварц
964.		МАУКСКОЕ	гранулированный кварц
965.		МИХЕЕВСКОЕ	медь, золото
966.		ПУГАЧЕВСКОЕ	прозрачный жильный кварц
967.		РОГОЖИНСКОЕ	никель
968.		САНАРСКОЕ	уран
969.		САХАРИНСКОЕ	никель, кобальт
970.		СВЕТЛИНСКОЕ	пьезооптический кварц, горный хрусталь для плавки и огранки
971.		СЕВЕРНОЕ	никель
972.		СИНАРСКОЕ	никель
973.		СОЛЯНОЛОЖСКОЕ	никель, кобальт
974.		ТЕНЯКСКОЕ	редкоземельные металлы
975.		ТЕПЛИНСКОЕ	уран
976.		ТОМИНСКОЕ	медь
977.		УЗЕЛЬГИНСКОЕ	медь, золото
978.		УФИМСКОЕ	гранулированный кварц
979.		ФИЛИМОНОВСКИЙ УЧАСТОК	кварц гранулированный
980.		ЧЕРЕМШАНСКОЕ	никель, кобальт
981.		ЧЕРНООЗЕРСКОЕ	никель
982.		ЮЖНО-ТЕМИРСКОЕ, ВЕРХОВЬЯ Р.ТЕМИР- ЗИНГЕЙКА	никель кобальт
983.		ЧААТАМЬЕ	уран
984.	ЧУКОТСКИЙ АВТ.ОКРУГ	ЧАЙКА	уран
985.		КУПОЛ	золото
986.		МАЙСКОЕ	золото
ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ ШЕЛЬФОВОЙ И МОРСКИХ ЗОН			
988	ВНУТРЕННИЕ МОРСКИЕ ВОДЫ, ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ МОРЕ, КОНТИНЕНТАЛЬНЫЙ ШЕЛЬФ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		