



БУЙРУК  
ПРИКАЗ

25-ноябрь 2024-ж.  
№ 349-П

г. Бишкек

**Жалпы мамлекеттик маанидеги жер казыналарынын участкарунун  
Реестрин бекитүү жөнүндө**

“Жер казынасы жөнүндө” Кыргыз Республикасынын мыйзамынын ченемдерин ишке ашыруу максатында, Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2023-жылдын 3-мартындагы №115 “Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин айрым ченем жаратуу ыйгарым укуктарын мамлекеттик органдарга жана жергиликтүү өз алдынча башкаруунун аткаруу органдарына өткөрүп берүү жөнүндө” токтомуна ылайык **буйрук кылам:**

1. Жалпы мамлекеттик маанидеги жер казынасынын участкарунун реестри тиркемеге ылайык бекитилсин.

2. Жалпы мамлекеттик маанидеги кендерди конкурска коюу жаратылышты коргоо мыйзамдарынын ченемдерине ылайык жүргүзүлсүн.

3. Кыргыз Республикасынын Жаратылыш ресурстары, экология жана техникалык көзөмөл министрлигинин Кыргыз геологиялык кызматы жана басма сөз катчысы Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2010-жылдын 26-февралындагы № 117 “Кыргыз Республикасынын ченемдик укуктук актыларын расмий жарыялоо булактары жөнүндө” токтомуна ылайык ушул буйрукту расмий жарыялоо боюнча чараларды көрсүн.

4. Жер казынасын пайдалануу саясаты башкармалыгы “Жалпы мамлекеттик маанидеги жер казынасынын участкарунун Реестрин бекитүү жөнүндө” буйрукту мамлекеттик каттоо үчүн Кыргыз Республикасынын Юстиция министрлигине жөнөтүлсүн.

5. Документтик камсыздоо бөлүмү ушул буйрукту Кыргыз Республикасынын Жаратылыш ресурстары, экология жана техникалык көзөмөл министрлигинин Кыргыз геологиялык кызматына жеткирилишин камсыздасын.

6. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо Кыргыз Республикасынын Жаратылыш ресурстары, экология жана техникалык көзөмөл министринин орун басары – Кыргыз Республикасынын Жаратылыш ресурстары, экология жана техникалык көзөмөл министрлигинин Кыргыз геологиялык кызматынын директору Н.М. Сатыбалдиевге жүктөлсүн.

## Об утверждении Реестра участков недр общегосударственного значения

В целях реализации норм Закона Кыргызской Республики «О недрах», в соответствии с постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики «О делегировании отдельных нормотворческих полномочий Кабинета Министров Кыргызской Республики государственным органам и исполнительным органам местного самоуправления» от 3 марта 2023 года № 115, **приказываю:**

1. Утвердить Реестр участков недр общегосударственного значения согласно приложению.
2. Выставление месторождений общегосударственного значения на конкурс будут проводиться в соответствии с нормами природоохранного законодательства.
3. Кыргызской геологической службе и пресс-секретарю Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики принять меры по официальному опубликованию настоящего приказа в соответствии с постановлением Правительства Кыргызской Республики «Об источниках официального опубликования нормативных правовых актов Кыргызской Республики» от 26 февраля 2010 года № 117.
4. Управлению политики недропользования направить настоящий приказ «Об утверждении Реестра участков недр общегосударственного значения» в Министерство юстиции Кыргызской Республики для государственной регистрации.
5. Отделу документационного обеспечения довести настоящий приказ до Кыргызской геологической службы Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики – директора Кыргызской геологической службы Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики – Н.М. Сатыбалдиева.

Министр



М.А. Машиев

Приложения к приказу Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики

№ 349-П от "25" 11 2024 г.

**РЕЕСТР**  
**участков недр общегосударственного значения**

**I. Участки недр рудных месторождений с координатами угловых точек**

1. Месторождение золота Кумтор и Кумторская площадь (Джети-Огузский район, Иссык-Кульская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ (координаты представлены в соответствии с действующей концессионной площадью).

№	X	Y	№	X	Y
1	14264000	4631000	4	14276000	4648000
2	14260000	4635000	5	14276000	4631000
3	14260000	4648000			

Площадь составляет 263,2 км<sup>2</sup> или 26320,00 га.

2. Месторождение золота Ункурташ и Ункурташ-Каратюбинская площадь (Ала-Букинский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12674450	4593700	4	12671275	4600730
2	12667185	4593560	5	12675510	4601850
3	12667065	4599090			

Площадь составляет 54,04 км<sup>2</sup> или 5404,00 га.

3. Месторождение золота Иштамберды, Андагул-Иштамбердынская площадь (Чаткальский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12658085	4593410	4	12666965	4597935
2	12658075	4597350	5	12666925	4593525
3	12662585	4597355			

Площадь составляет 35,63 км<sup>2</sup> или 3563,00 га.

4. Месторождение ртути Чонкой (Ноокатский район, Ошская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13279525	4471977	3	13283200	4476025
2	13279030	4476180	4	13283185	4471985

Площадь составляет 16,08 км<sup>2</sup> или 1608,00 га.

5. Месторождение золота и меди Талдыбулак и Талдыбулакская площадь (Таласский район, Таласская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13315005	4713055	4	13320000	4716000
2	13314990	4719000	5	13321815	4715870
3	13319575	4718906	6	13321840	4712790

Площадь составляет 34,94 км<sup>2</sup> или 3494,00 га.

6. Месторождение золота и меди Андаш и Андашская площадь (Таласский район, Таласская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13335945	4708510	4	13327690	4713275
2	13330975	4708205	5	13335795	4712535
3	13327175	4709030			

Площадь составляет 37,54 км<sup>2</sup> или 3754,00 га.

7. Месторождение золота и меди Куру-Тегерек и Курутегерекская площадь (Чаткальский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12701090	4656940	4	12697985	4663800
2	12694780	4656800	5	12710460	4664200
3	12695000	4662000	6	12709620	4659035

Площадь составляет 93,74 км<sup>2</sup> или 9374,00 га.

8. Месторождение золота Талды-Булак Левобережный и Талдыбулакская площадь (Кеминский район, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13556635	4722620	4	13561515	4730990
2	13552047	4723830	5	13561620	4726040
3	13551950	4730900			

Площадь составляет 68,36 км<sup>2</sup> или 6836,00 га.

9. Месторождение золота Тоголок и Джангартская площадь (Джети-Огузский район, Иссык-Кульская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	14318100	4625225	3	14329785	4616200
2	14329785	4625225	4	14318040	4616200

Площадь составляет 105,5 км<sup>2</sup> или 10550,00 га.

10. Месторождения золота Тереккан, Терек (за исключением блока 17), Перевальное (Чаткальский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12677000	4604000	4	12681000	4600000
2	12679500	4604000	5	12681000	4598500
3	12679500	4600000	6	12677000	4598500

Площадь составляет 15,96 км<sup>2</sup> или 1596,00 га.

11. Месторождение золота и меди Бозымчак и Бозымчакская площадь (Ала-Букинский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12671000	4573000	3	12675000	4569000
2	12675000	4573000	4	12671000	4569000

Площадь составляет 16,00 км<sup>2</sup> или 1600,00 га.

12. Месторождение золота Джеруй и Джеруйская площадь (Таласский район, Таласская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13306370	4682240	6	13314000	4693000
2	13306370	4691665	7	13317000	4693000
3	13310000	4693000	8	13324000	4688000
4	13310000	4702000	9	13324000	4682240
5	13314000	4702000			

Площадь составляет 205,20 км<sup>2</sup> или 20520,00 га.

13. Месторождение золота Чаарат и Чааратская площадь (Чаткальский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12676560	4656040	4	12699320	4670380
2	12682570	4665180	5	12679505	4654115
3	12694015	4673015			

Площадь составляет 139,5 км<sup>2</sup> или 13950,00 га.

14. Месторождение золота и серебра Джамгыр (Чаткальский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12708745	4677175	4	12711340	4675165
2	12710780	4677320	5	12708850	4675100
3	12711735	4676425			

Площадь составляет 5,583 км<sup>2</sup> или 558,3 га.

15. Месторождение золота Шамбесай (Кадамжайский район, Баткенская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13249275	4441090	4	13252040	4442205
2	13248530	4443120	5	13251070	4441921
3	13251435	4444160			

Площадь составляет 6,211 км<sup>2</sup> или 621,1 га.

16 Месторождение золота Тохтазан (Аксыйский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13281728	4609923	9	13281405	4609082
2	13281760	4609964	10	13281220	4609209
3	13281910	4609981	11	13281097	4609362
4	13281950	4609744	12	13281226	4609564
5	13281696	4609667	13	13281265	4609674
6	13281819	4609462	14	13281524	4609768
7	13281707	4609321	15	13281480	4609914
8	13281642	4609173	16	13281629	4609950

Площадь составляет 0,41 км<sup>2</sup> или 41,0 га.

17. Участок Северный, месторождение алюминия (нефелиновые сиениты) Зардалек (Баткенский район, Баткенская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12674275	4404780	3	12685010	4411850
2	12679325	4411820	4	12685130	4405440

Площадь составляет 54,66 км<sup>2</sup> или 5466,00 га.

18. Участки Центральный, Лесистый и Ташкоро, месторождение олова и вольфрама Трудовое (Ак-Суйский район, Иссык-Кульская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	14342710	4651770	4	14350630	4658075
2	14342670	4653440	5	14350610	4653270
3	14344700	4657210	6	14345305	4651610

Площадь составляет 36,34 км<sup>2</sup> или 3634,00 га.

19. Месторождение редкоземельных элементов Кутессай-II и месторождение бериллия Калесай (Кеминский район, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13590110	4749135	3	13593295	4747180
2	13593295	4749195	4	13590235	4746040

Площадь составляет 8,00 км<sup>2</sup> или 800,00 га.

20. Месторождение сурьмы Кадамжай (Кадамжайский район, Баткенская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12728165	4444300	4	12731720	4445760
2	12728220	4445695	5	12730700	4444600
3	12732040	4446595			

Площадь составляет 5,195 км<sup>2</sup> или 519,5 га.

21. Месторождения ртути и сурьмы Хайдаркан и Новое (Кадамжайский район, Баткенская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12694560	4427780	6	12703330	4427250
2	12695270	4429090	7	12702720	4427355
3	12701090	4428495	8	12700455	4426205
4	12702225	4429140	9	12696615	4426985
5	12704055	4427900			

Площадь составляет 16,93 км<sup>2</sup> или 1693,00 га.

22. Месторождение олова Учкошкон и Сарыбулак (Джети-Огузский район, Иссык-Кульская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

Координаты угловых точек месторождения олова Учкошкон					
№	X	Y	№	X	Y
1	14303790	4634755	3	14307320	4637610
2	14304090	4637580	4	14307350	4634780

Площадь составляет 9,572 км<sup>2</sup> или 957,2 га.

Координаты угловых точек месторождения олова Сарыбулак					
№	X	Y	№	X	Y
1	14290880	4616020	5	14301400	4615570
2	14292000	4616300	6	14396180	4613880
3	14296190	4616240	7	14291000	4614100
4	14301400	4617980			

Площадь составляет 24,21 км<sup>2</sup> или 2421,00 га.

23. Участок Бучук, месторождение золота Солтон-Сары и Солтонсарынская площадь (Нарынский район, Нарынская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13598980	4622825	3	13616185	4628645
2	13598720	4628325	4	13616315	4623235

Площадь составляет 94,82 км<sup>2</sup> или 9482,00 га.

24. Месторождение золота, меди, висмута и серебра Мироновское (Кеминский район, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13563920	4745730	4	13567130	4747110
2	13564515	4750320	5	13566690	4745730
3	13567200	4750320			

Площадь составляет 13,15 км<sup>2</sup> или 1315,00 га.

25. Месторождение мышьяка Уч-Эмчек (Бакай-Атинский район, Таласская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12729000	4692500	3	12731000	4691000
2	12731000	4692500	4	12729000	4691000

Площадь составляет 3,0 км<sup>2</sup> или 300,00 га.

26. Участок Озерный месторождения меди, золота и серебра Каратор (Атбашинский район, Нарынская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13628535	4522998	16	13629445	4521326
2	13628339	4522903	17	13629899	4521075
3	13628024	4522947	18	13630091	4520831
4	13627994	4523152	19	13629995	4520532
5	13628017	4523451	20	13629440	4520394
6	13628391	4523486	21	13629029	4520508



7	13628637	4523583	22	13628698	4520821
8	13628800	4523482	23	13628363	4520987
9	13628671	4523286	24	13628129	4521439
10	13628981	4523163	25	13628079	4521848
11	13628771	4522884	26	13628645	4522291
12	13628789	4522611	27	13628776	4522617
13	13628661	4522269	28	13628751	4522889

Площадь составляет 2,30 км<sup>2</sup> или 230,2 га.

27. Месторождение золота и серебра Куранджайляу (Кеминский и Чуйские районы, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13543650	4719750	10	13544350	4720470
2	13543550	4719900	11	13544460	4720260
3	13543370	4720090	12	13544650	4719980
4	13543510	4720190	13	13544560	4719880
5	13543680	4720010	14	13544560	4719740
6	13543890	4719940	15	13544280	4719610
7	13543990	4720090	16	13543900	4719500
8	13544120	4720180	17	13543670	4719620
9	13544250	4720460			

Площадь составляет 0,5940 км<sup>2</sup> или 59,4 га.

28. Площадь урана, тория, фосфора, циркония и титаномагнетита «Кызыл-Омпульское» (административная территория города Балыкчы Иссык-Кульской области и Кочкорский район, Нарынская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13563950	4704000	12	13595950	4690000
2	13575950	4704000	13	13595950	4683950
3	13575950	4702000	14	13588000	4683950
4	13585950	4702000	15	13588000	4687999
5	13585950	4698000	16	13582000	4688000
6	13587950	4698000	17	13582000	4686000
7	13587950	4696000	18	13568000	4686000
8	13589950	4695999	19	13568000	4690000
9	13589950	4692000	20	13566000	4690000
10	13591950	4692000	21	13566000	4696000
11	13591950	4690000	22	13563950	4696000

Площадь составляет 423,762 км<sup>2</sup> или 42 376,223 га.

## II. Участки недр нерудных месторождений с координатами угловых точек

1. Месторождение известняка Аксайское и месторождение суглинков Аксайское (Ноокатский район, Ошская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

Координаты угловых точек месторождения известняка Аксайское					
№	X	Y	№	X	Y
1	13267350	4454250	6	13269640	4453865
2	13268050	4454900	7	13269070	4454060
3	13268750	4455030	8	13268835	4454290
4	13269865	4454750	9	13267350	4453920
5	13269920	4454255			

Площадь составляет 1,9 км<sup>2</sup> или 190,1 га.

Координаты угловых точек месторождения суглинков Аксайское					
№	X	Y	№	X	Y
1	13265970	4452955	7	13270465	4452205
2	13266360	4453265	8	13270025	4452085
3	13268555	4453030	9	13270165	4451895
4	13269130	4452655	10	13269090	4451885
5	13269111	4453095	11	13265970	4452550
6	13269455	4453090			

Площадь составляет 3,81 км<sup>2</sup> или 381,4 га.

2. Месторождение гипса Наукатское (Ноокатский район, Ошская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13305160	4468000	5	4467320	13305620
2	13305560	4468140	6	4467200	13305400
3	13305680	4467820	7	4467190	13305195
4	13305730	4467430			

Площадь составляет 0,4167 км<sup>2</sup> или 41,67 га.

3. Месторождение глинистых сланцев Бультеке (Московский район, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13418095	4714470	4	13418670	4714075
2	13418175	4714575	5	13418380	4714070
3	13418605	4714505	6	13418185	4714220

Площадь составляет 0,212 км<sup>2</sup> или 21,2 га.

4. Месторождение глинистых сланцев Шавай (Сокулукский район, Чуйская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13432455	4718105	4	13436390	4722263
2	13431227	4719885	5	13436930	4720955
3	13433837	4721415			

Площадь составляет 10,58 км<sup>2</sup> или 1058,00 га.

## II. Участки недр угольных месторождений с координатами угловых точек

1. Месторождение бурого угля Бешбурхан (Ноокатский район, Ошская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y
1	13266785	4456645	5	13266998	4455300
2	13269655	4457940	6	13266790	4455360
3	13269850	4457765	7	13266645	4455715
4	13267990	4455885			

Площадь составляет 3,16 км<sup>2</sup> или 316,0 га.

2. Месторождение угля Тегене (Аксы́йский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13265008	4604770	5	13272707	4604119
2	13265623	4605762	6	13270942	4600373
3	13267766	4606724	7	13266229	4600876
4	13268567	4604840			

Площадь составляет 29,36 км<sup>2</sup> или 2936,00 га.

3. Участки Маркай и Тюлек месторождения угля Кок-Янгах (Сузакский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

Координаты угловых точек месторождения угля Кок-Янгах, участок Маркай					
№	X	Y	№	X	Y
1	13349782	4537307	4	13351568	4537107
2	13350475	4538386	5	13351367	4536036
3	13351104	4538313	6	13350075	4535820

Площадь составляет 3,357 км<sup>2</sup> или 335,7 га.

Координаты угловых точек месторождения угля Кок-Янгах, участок Тюлек					
№	X	Y	№	X	Y
1	13345920	4540090	5	13350060	4535878
2	13347870	4539989	6	13349130	4535660
3	13348705	4539585	7	13348055	4536039
4	13349715	4537470	8	13346125	4537964

Площадь составляет 11,63 км<sup>2</sup> или 1163,0 га.

4. Месторождение угля Туяк-Каргаша (Узгенский район, Ошская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13395930	4539945	4	13406045	4536940
2	13395795	4548540	5	13402880	4536955
3	13406050	4548614			

Площадь составляет 107,60 км<sup>2</sup> или 10760,00 га.

5. Месторождение угля Шураб-III (Баткенский район, Баткенская область), с целью проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12620350	4437500	5	12626050	4433950
2	12622250	4436880	6	12622000	4434540
3	12629280	4436120	7	12620390	4435150
4	12629400	4434050			

Площадь составляет 20,37 км<sup>2</sup> или 2037,0 га.

6. Месторождение угля Сулюкта-поле 11 (Лейлекский район, Баткенская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	12558369	4424239	4	12559924	4421453
2	12561543	4424494	5	12558469	4421454
3	12562049	4422517			

Площадь составляет 9,005 км<sup>2</sup> или 900,5 га.

7. Участок Агулак, месторождение угля Мин-Куш (Джумгалский район, Нарынская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13458522	4618690	4	13460001	4617471
2	13461720	4618460	5	13458512	4617621
3	13461680	4617610			

Площадь составляет 3,281 км<sup>2</sup> или 328,1 га.

8. Месторождение угля Кара-Кече (Джумгалский район, Нарынская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13476260	4618080	5	13485045	4621032
2	13485595	4622598	6	13479110	4617800
3	13486312	4622343	7	13476650	4617020
4	13485985	4622098			

Площадь составляет 13,52 км<sup>2</sup> или 1352,0 га.

9. Месторождения угля Кара-Тыт (Аксыский район, Джалал-Абадская область), с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13267778	4596564	12	13270900	4598412
2	13267941	4597302	13	13271288	4597860
3	13268247	4597722	14	13271414	4597344
4	13269125	4597998	15	13271255	4596715
5	13269000	4598700	16	13270875	4596309
6	13269389	4598689	17	13270494	4596140
7	13269468	4598603	18	13270212	4595404
8	13269745	4598685	19	13269564	4594831
9	13269729	4598813	20	13268561	4596350
10	13269824	4598871	21	13268186	4595957
11	13270600	4598700			

Площадь составляет 851,8 га.

10. Месторождение угля «Бел-Алма» (Кадамжайский район, Баткенская область) с целью разработки и проведения геологоразведочных работ.

№	X	Y	№	X	Y
1	13276000	4414000	3	13279000	4410000
2	13279000	4414000	4	13276000	4410000

Площадь составляет 1200,00 га.

Примечание:

X - широта;

Y - долгота.

По мере завершения геологоразведочных работ на различных месторождениях полезных ископаемых и в случае внесения изменений в критерии конкурсных участков недр, в Реестр будут вноситься соответствующие изменения.

Кыргыз Республикасынын  
Жаратылыш ресурстары, экология жана  
экология жана техникалык көзөмөл  
министрлигинин 2024-жылдын  
“ 25 ” 11 № 349-П буйругуна  
тиркеме

## Жалпы мамлекеттик маанидеги жер казыналарынын участкакторунун РЕЕСТРИ

### I. Рудалык кендердин жер казыналарынын участоктору жана бурчтук чекиттеринин координаттары

1. Кумтөр алтын кени жана Кумтөр аянты (Жети-Өгүз району, Ысык-Көл облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында (координаттар колдонуудагы концессиялык аянтына ылайык көрсөтүлгөн).

№	X	Y	№	X	Y
1	14264000,00	4631000,00	4	14276000,00	4648000,00
2	14260000,00	4635000,00	5	14276000,00	4631000,00
3	14260000,00	4648000,00			

Аянты 263,2 км<sup>2</sup> же 26320,00 га түзөт.

2. Үңкүрташ алтын кени жана Үңкүрташ-Каратөбө аянты (Ала-Бука району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12674450,00	4593700,00	4	12671275,00	4600730,00
2	12667185,00	4593560,00	5	12675510,00	4601850,00
3	12667065,00	4599090,00			

Аянты 54,04 км<sup>2</sup> же 5404,00 га түзөт.

3. Иштамберди алтын кени, Андагул-Иштамберди аянты (Чаткал району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12658085,00	4593410,00	4	12666965,00	4597935,00
2	12658075,00	4597350,00	5	12666925,00	4593525,00
3	12662585,00	4597355,00			

Аянты 35,63 км<sup>2</sup> же 3563,00 га түзөт.

4. Чоңкой сымап кени (Ноокат району, Ош облусу), иштетүү геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13279525,00	4471977,00	3	13283200,00	4476025,00
2	13279030,00	4476180,00	4	13283185,00	4471985,00

Аянты 16,08 км<sup>2</sup> же 1608,00 га түзөт.

5. Талдыбулак алтын жана жез кени жана Талдыбулак аянты (Талас району, Талас облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13315005,00	4713055,00	4	13320000,00	4716000,00
2	13314990,00	4719000,00	5	13321815,00	4715870,00
3	13319575,00	4718906,00	6	13321840,00	4712790,00

Аянты 34,94 км<sup>2</sup> же 3494,00 га түзөт.

6. Андаш алтын жана жез кени жана Андаш аянты (Талас району, Талас облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13335945,00	4708510,00	4	13327690,00	4713275,00
2	13330975,00	4708205,00	5	13335795,00	4712535,00
3	13327175,00	4709030,00			

Аянты 37,54 км<sup>2</sup> же 3754,00 га түзөт.

7. Куру-Тегерек алтын жана жез кени жана Курутегерек аянты (Чаткал району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12701090,00	4656940,00	4	12697985,00	4663800,00
2	12694780,00	4656800,00	5	12710460,00	4664200,00
3	12695000,00	4662000,00	6	12709620,00	4659035,00

Аянты 93,74 км<sup>2</sup> же 9374,00 га түзөт.

8. Талды-Булак-Солжээк алтын кени жана Талдыбулак аянты (Кемин району, Чүй облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13556635,00	4722620,00	4	13561515,00	4730990,00
2	13552047,00	4723830,00	5	13561620,00	4726040,00
3	13551950,00	4730900,00			

Аянты 68,36 км<sup>2</sup> же 6836,00 га түзөт.

9. Тоголок алтын кени жана Жангарт аянты (Жети-Өгүз району, Ысык-Көл облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	14318100	4625225	3	14329785	4616200
2	14329785	4625225	4	14318040	4616200

Аянты 105,5 км<sup>2</sup> же 10550,00 га түзөт.

10. Тереккан, Терек (17-блокту кошпогондо), Перевальное алтын кени (Чаткал району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12677000	4604000	4	12681000	4600000
2	12679500	4604000	5	12681000	4598500
3	12679500	4600000	6	12677000	4598500

Аянты 15,96 км<sup>2</sup> же 1596,00 га түзөт.

11. Бозымчак алтын жана жез кени, Бозымчак аянты (Ала-Бука району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12671000	4573000	3	12675000	4569000
2	12675000	4573000	4	12671000	4569000

Аянты 16,00 км<sup>2</sup> же 1600,00 га түзөт.

12. Жерүй алтын кени жана Жерүй аянты (Талас району, Талас облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13306370,00	4682240,00	6	13314000,00	4693000,00
2	13306370,00	4691665,00	7	13317000,00	4693000,00
3	13310000,00	4693000,00	8	13324000,00	4688000,00
4	13310000,00	4702000,00	9	13324000,00	4682240,00
5	13314000,00	4702000,00			

Аянты 205,20 км<sup>2</sup> же 20520,00 га түзөт.

13. Чаарат алтын кени жана Чаарат аянты (Чаткал району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12676560,0	4656040,0	4	12699320,0	4670380,0
2	12682570,0	4665180,0	5	12679505,0	4654115,0
3	12694015,0	4673015,0			

Аянты 139,5 км<sup>2</sup> же 13950,00 га түзөт.



14. Жамгыр алтын жана күмүш кени (Чаткал району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12708745	4677175	4	12711340	4675165
2	12710780	4677320	5	12708850	4675100
3	12711735	4676425			

Аянты 5,583 км<sup>2</sup> же 558,3 га.

15. Шамбесай алтын кени (Кадамжай району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13249275	4441090	4	13252040	4442205
2	13248530	4443120	5	13251070	4441921
3	13251435	4444160			

Аянты 6,211 км<sup>2</sup> же 621,1 га.

16. Тохтазан алтын кени (Аксы району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13249275	4441090	4	13252040	4442205
2	13248530	4443120	5	13251070	4441921
3	13251435	4444160			

Аянты 6,211 км<sup>2</sup> же 621,1 га.

17. Зардалек алюминий (нефелиндүү сиениттер) кени Түндүк участогу (Баткен району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12674275,00	4404780,00	3	12685010,00	4411850,00
2	12679325,00	4411820,00	4	12685130,00	4405440,00

Аянты 54,66 км<sup>2</sup> же 5466,00 га түзөт.

18. Трудовое калай жана вольфрам кени Борбордук, Токойлуу жана Ташкоро участоктору (Ак-Суу району, Ысык-Көл облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	14342710,0	4651770,0	4	14350630,0	4658075,0
2	14342670,0	4653440,0	5	14350610,0	4653270,0
3	14344700,0	4657210,0	6	14345305,0	4651610,0

Аянты 36,34 км<sup>2</sup> же 3634,00 га түзөт.

19. Кутессай-II сейрек кездешүүчү элементтердин кени жана Калесай бериллий кени (Кемин району, Чүй облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13590110,00	4749135,00	3	13593295,00	4747180,00
2	13593295,00	4749195,00	4	13590235,00	4746040,00

Аянты 8,00 км<sup>2</sup> же 800,00 га түзөт.

20. Кадамжай сурьма кени (Кадамжай району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12728165,00	4444300,00	4	12731720,00	4445760,00
2	12728220,00	4445695,00	5	12730700,00	4444600,00
3	12732040,00	4446595,00			

Аянты 5,195 км<sup>2</sup> же 519,5 га түзөт.

21. Хайдаркен жана Жаңы сымап жана сурьма кени (Кадамжай району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12694560,00	4427780,00	6	12703330,00	4427250,00
2	12695270,00	4429090,00	7	12702720,00	4427355,00
3	12701090,00	4428495,00	8	12700455,00	4426205,00
4	12702225,00	4429140,00	9	12696615,00	4426985,00
5	12704055,00	4427900,00			

Аянты 16,93 км<sup>2</sup> же 1693,00 га түзөт.

22. Үчкошкон жана Сарыбулак калай кени (Жети-Өгүз району, Ысык-Көл облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

Үчкошкон калай кенинин бурчтук чекиттеринин координаттары					
№	X	Y	№	X	Y
1	14303790,0	4634755,0	3	14307320,0	4637610,0
2	14304090,0	4637580,0	4	14307350,0	4634780,0

Аянты 9,572 км<sup>2</sup> же 957,2 га түзөт.

Сарыбулак калай кенинин бурчтук чекиттеринин координаттары					
№	X	Y	№	X	Y
1	14290880	4616020	5	14301400	4615570
2	14292000	4616300	6	14396180	4613880
3	14296190	4616240	7	14291000	4614100
4	14301400	4617980			

Аянты 24,21 км<sup>2</sup> же 2421,00 га түзөт.

23. Бучук участогу Солтон-Сары алтын кени жана Солтонсары аянты (Нарын району, Нарын облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13598980	4622825	3	13616185	4628645
2	13598720	4628325	4	13616315	4623235

Аянты 94,82 км<sup>2</sup> же 9482,00 га түзөт.

24. Миронов алтын, жез, висмута жана күмүш кени (Кемин району, Чүй облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13563920	4745730	4	13567130	4747110
2	13564515	4750320	5	13566690	4745730
3	13567200	4750320			

Аянты 13,15 км<sup>2</sup> же 1315,00 га түзөт.

25. Үч-Эмчек мышьяк кени (Бакай-Ата району, Талас облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12729000	4692500	3	12731000	4691000
2	12731000	4692500	4	12729000	4691000

Аянты 3,0 км<sup>2</sup> же 300,00 га түзөт.

26. Жездин, алтындын кени Озерный жана күмүштүн кени Каратөр участогу (Ат-Башы району, Нарын облусу), иштетүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13628535	4522998	16	13629445	4521326
2	13628339	4522903	17	13629899	4521075
3	13628024	4522947	18	13630091	4520831
4	13627994	4523152	19	13629995	4520532
5	13628017	4523451	20	13629440	4520394
6	13628391	4523486	21	13629029	4520508
7	13628637	4523583	22	13628698	4520821
8	13628800	4523482	23	13628363	4520987
9	13628671	4523286	24	13628129	4521439
10	13628981	4523163	25	13628079	4521848
11	13628771	4522884	26	13628645	4522291
12	13628789	4522611	27	13628776	4522617
13	13628661	4522269	28	13628751	4522889
14	13628704	4522098	29	13628959	4523164
15	13629058	4521787	30	13628636	4523274

Аянты 230,2 га түзөт.

27. Куранжайлоо алтын-күмүш кени (Чүй облусунун Кемин жана Чүй райондору), иштетүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13543650	4719750	10	13544350	4720470
2	13543550	4719900	11	13544460	4720260
3	13543370	4720090	12	13544650	4719980
4	13543510	4720190	13	13544560	4719880
5	13543680	4720010	14	13544560	4719740
6	13543890	4719940	15	13544280	4719610
7	13543990	4720090	16	13543900	4719500
8	13544120	4720180	17	13543670	4719620
9	13544250	4720460			

Аянты 59,4га түзөт.

28. Иштеп чыгуу жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында “Кызыл-Омпол” уран, торий, фосфор, цирконий жана титомагнетит аянты (Ысык-Көл облусу Балыкчы шаарынын административдик аймагы жана Нарын облусу, Кочкор району).

№	X	Y	№	X	Y
1	13563950	4704000	12	13595950	4690000
2	13575950	4704000	13	13595950	4683950
3	13575950	4702000	14	13588000	4683950
4	13585950	4702000	15	13588000	4687999
5	13585950	4698000	16	13582000	4688000
6	13587950	4698000	17	13582000	4686000
7	13587950	4696000	18	13568000	4686000
8	13589950	4695999	19	13568000	4690000
9	13589950	4692000	20	13566000	4690000
10	13591950	4692000	21	13566000	4696000
11	13591950	4690000	22	13563950	4696000

Аянты 42 376,223 га.”түзөт.

## II. Рудасыз кендердин жер казыналарынын участоктору жана бурчтук чекиттеринин координаттары

1. Аксай акиташ кени жана Аксай чополуу топурак кени (Ноокат району, Ош облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
<b>Аксай акиташ кенинин бурчтук чекиттеринин координаттары</b>					
1	13267350	4454250	6	13269640	4453865
2	13268050	4454900	7	13269070	4454060
3	13268750	4455030	8	13268835	4454290

4	13269865	4454750	9	13267350	4453920
5	13269920	4454255			

Аянты 1,9 км<sup>2</sup> же 190,1 га түзөт.

<b>Аксай чополуу топурак кенинин бурчтук чекиттеринин координаттары</b>					
№	X	Y	№	X	Y
1	13265970	4452955	7	13270465	4452205
2	13266360	4453265	8	13270025	4452085
3	13268555	4453030	9	13270165	4451895
4	13269130	4452655	10	13269090	4451885
5	13269111	4453095	11	13265970	4452550
6	13269455	4453090			

Аянты 3,81 км<sup>2</sup> же 381,4 га түзөт.

2. Ноокат гипс кени (Ноокат району, Ош облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13305160	4468000	5	4467320	13305620
2	13305560	4468140	6	4467200	13305400
3	13305680	4467820	7	4467190	13305195
4	13305730	4467430			

Аянты 0,4167 км<sup>2</sup> же 41,67 га түзөт.

3. Бультеке чополуу сланец кени (Москва району, Чүй облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13418095	4714470	4	13418670	4714075
2	13418175	4714575	5	13418380	4714070
3	13418605	4714505	6	13418185	4714220

Аянты 0,212 км<sup>2</sup> же 21,2 га түзөт.

4. Шавай чополуу сланец кени (Сокулук району, Чүй облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13432455,00	4718105,00	4	13436390,00	4722263,00
2	13431227,00	4719885,00	5	13436930,00	4720955,00
3	13433837,00	4721415,00			

Аянты 10,58 км<sup>2</sup> же 1058,00 га түзөт.

### **III. Көмүр кендеринин жер казыналарынын участоктору жана бурчтук чекиттеринин координаттары**

1. Бешбурхан күрөң көмүр кени (Ноокат району, Ош облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y
1	13266785	4456645	5	13266998	4455300
2	13269655	4457940	6	13266790	4455360
3	13269850	4457765	7	13266645	4455715
4	13267990	4455885			

Аянты 3,16 км<sup>2</sup> же 316,0 га түзөт.

2. Тегене көмүр кени (Аксы району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13265008	4604770	5	13272707	4604119
2	13265623	4605762	6	13270942	4600373
3	13267766	4606724	7	13266229	4600876
4	13268567	4604840			

Аянты 29,36 км<sup>2</sup> же 2936,00 га түзөт.

3. Көк-Жаңгак көмүр кенинин Маркай жана Түлөк участоктору (Сузак району, Жалал-Абад облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

<b>Көк-Жаңгак көмүр кенинин Маркай участогунун бурчтук чекиттеринин координаттары</b>					
№	X	Y	№	X	Y
1	13349782	4537307	4	13351568	4537107
2	13350475	4538386	5	13351367	4536036
3	13351104	4538313	6	13350075	4535820

Аянты 3,357 км<sup>2</sup> же 335,7 га түзөт.

<b>Көк-Жаңгак көмүр кенинин Түлөк участогунун бурчтук чекиттеринин координаттары</b>					
№	X	Y	№	X	Y
1	13345920	4540090	5	13350060	4535878
2	13347870	4539989	6	13349130	4535660
3	13348705	4539585	7	13348055	4536039
4	13349715	4537470	8	13346125	4537964

Аянты 11,63 км<sup>2</sup> же 1163,0 га түзөт.

4. Туюк-Каргаша көмүр кени (Өзгөн району, Ош облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13395930,00	4539945,00	4	13406045,00	4536940,00
2	13395795,00	4548540,00	5	13402880,00	4536955,00

3	13406050,00	4548614,00			
---	-------------	------------	--	--	--

Аянты 107,60 км<sup>2</sup> же 10760,00 га түзөт.

5. Шураб-III көмүр кени (Баткен району, Баткен облусу), геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12620350	4437500	5	12626050	4433950
2	12622250	4436880	6	12622000	4434540
3	12629280	4436120	7	12620390	4435150
4	12629400	4434050			

Аянты 20,37 км<sup>2</sup> же 2037,0 га түзөт.

6. Сүлүктү-талаа 11 көмүр кени (Лейлек району, Баткен облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	12558369	4424239	4	12559924	4421453
2	12561543	4424494	5	12558469	4421454
3	12562049	4422517			

Аянты 9,005 км<sup>2</sup> же 900,5 га түзөт.

7. Миң-Куш көмүр кенинин Акулак участогу (Жумгал району, Нарын облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13458522,0	4618690,00	4	13460001,00	4617471,00
2	13461720,00	4618460,00	5	13458512,00	4617621,00
3	13461680,00	4617610,00			

Аянты 3,281 км<sup>2</sup> же 328,1 га түзөт.

8. Кара-Кече көмүр кени (Жумгал району, Нарын облусу), иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13476260,00	4618080,00	5	13485045,00	4621032,00
2	13485595,00	4622598,00	6	13479110,00	4617800,00
3	13486312,00	4622343,00	7	13476650,00	4617020,00
4	13485985,00	4622098,00			

Аянты 13,52 км<sup>2</sup> же 1352,0 га түзөт.

9. Кара-Тыт көмүр кени (Аксы району, Жалал-Абад облусу), иштетүү максатында

№	X	Y	№	X	Y
1	13267778	4596564	12	13270900	4598412
2	13267941	4597302	13	13271288	4597860
3	13268247	4597722	14	13271414	4597344

4	13269125	4597998	15	13271255	4596715
5	13269000	4598700	16	13270875	4596309
6	13269389	4598689	17	13270494	4596140
7	13269468	4598603	18	13270212	4595404
8	13269745	4598685	19	13269564	4594831
9	13269729	4598813	20	13268561	4596350
10	13269824	4598871	21	13268186	4595957
11	13270600	4598700			

Аянты 851,8 га түзөт

10. “Бел-Алма” көмүр кени (Кадамжай району, Баткен облусу) иштетүү жана геологиялык чалгындоо иштерин жүргүзүү максатында.

№	X	Y	№	X	Y
1	13276000	4414000	3	13279000	4410000
2	13279000	4414000	4	13276000	4410000

Аянты 1200,00 га түзөт.

Эскертүү:

X - кеңдик;

Y - узундук.

Ар кандай пайдалуу кендерди геологиялык чалгындоо иштеринин аяктаганына жараша жана жер казыналарынын конкурстук участоктору критерийлер боюнча өзгөртүлгөн учурда Реестрге тиешелүү өзгөртүүлөр киргизилет.