

**Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний  
по Отчету о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и  
дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный)  
и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»**

1. Наименование местного исполнительного органа административно территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области»

2. Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания. ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Месторождение «Моинкум» является действующим. Месторождение Моинкум располагается в песчаной пустыне Моинкум, на юге Республики Казахстан, между горным хребтом Каратау на юге и низовьями реки Шу на севере.

В административном отношении район работ расположен в Созакском районе Туркестанской области Республики Казахстан, в южной части залежей участка №2 Торткудук месторождения Моинкум, которое расположено в 51 км к северо-востоку от поселка Таукент. Самыми крупными населенными пунктами, расположенными в районе, являются поселки Шолаккорган, Сузак, Таукент, Степной.

Месторождение прослежено с северо-востока на юго-запад на расстояние около 70 км при ширине полосы рудных залежей и тел преимущественно северо-западной ориентировки от 2 до 8 км.

В результате последующих исследований месторождение Моинкум было условно разделено на 3 участка: №1 (Южный) - эксплуатируется ТОО СП «КАТКО», №2 (Торткудук) - эксплуатируется ТОО СП «КАТКО», и №3 (Центральный) - эксплуатируется ТОО «KAZATOMPROM-SAURAN».

Строительные площадки, временные здания и сооружения располагаются в границах земельных участков, определенных актами отвода земли.

Ближайшие населенные пункты – села Тасты и Сузак находятся на расстоянии в 22 и 31 км от предприятия. Территориально намечаемая деятельность не затрагивает другие районы и области.

Географические координаты, горного отвода:

Координаты угловых точек горного отвода

Угловые точки №/№	Северная широта			Восточная долгота			Угловые точки №/№	Северная широта			Восточная долгота		
	град	мин	сек	град	мин	сек		град	мин	сек	град	мин	сек
1	44	36	0	69	13	29	53	44	29	17	69	10	33
2	44	35	55	69	14	29	54	44	29	21	69	10	40
3	44	35	16	69	15	30	55	44	29	36	69	10	26
4	44	35	10	69	15	12	56	44	30	03	69	10	29
5	44	34	58	69	15	15	57	44	30	33	69	10	11
6	44	34	44	69	15	10	58	44	30	41	69	10	31
7	44	34	50	69	14	44	59	44	30	14	69	11	14
8	44	34	38	69	14	27	60	44	30	06	69	11	04
9	44	34	33	69	13	58	61	44	29	27	69	12	06
10	44	34	00	69	13	42	62	44	29	55	69	12	01
11	44	33	50	69	12	57	63	44	30	08	69	12	27
12	44	34	2	69	11	56	64	44	31	09	69	11	38
13	44	33	43	69	12	22	65	44	31	34	69	11	22
14	44	32	52	69	12	59	66	44	31	58	69	10	54
15	44	32	32	69	12	52	67	44	33	03	69	10	48
16	44	32	26	69	12	26	68	44	33	15	69	11	24
17	44	32	27	69	12	08	69	44	33	18	69	11	48
18	44	32	39	69	11	42	70	44	33	24	69	12	10
19	44	32	28	69	11	27	71	44	34	06	69	11	36
20	44	32	02	69	11	32	72	44	34	09	69	11	19
21	44	31	46	69	11	46	73	44	34	38	69	10	60
22	44	30	57	69	12	26	74	44	34	43	69	11	13
23	44	30	28	69	12	56	75	44	34	33	69	12	34
24	44	30	09	69	13	13	76	44	34	27	69	13	03
25	44	29	35	69	13	37	77	44	34	37	69	13	10
26	44	29	33	69	13	19	78	44	34	50	69	13	01
27	44	29	33	69	12	57	79	44	35	06	69	13	02
28	44	28	32	69	13	19	80	44	34	59	69	13	58
29	44	28	20	69	12	52	81	44	35	08	69	14	03
30	44	28	32	69	12	29	82	44	35	42	69	13	17
31	44	29	17	69	12	20	Площадь - 34,202 км2						
32	44	29	12	69	11	57	Участок №2						
33	44	29	23	69	11	09	1	44	31	50	69	10	44
34	44	29	03	69	11	26	2	44	31	41	69	10	25
35	44	28	44	69	11	23	3	44	32	11	69	09	48
36	44	28	25	69	11	30	4	44	32	22	69	09	19
37	44	27	49	69	11	56	5	44	31	51	69	08	10
38	44	27	42	69	11	41	6	44	32	15	69	07	45
39	44	28	41	69	10	29	7	44	32	46	69	08	52
40	44	29	27	69	09	45	8	44	32	48	69	09	24
41	44	29	42	69	09	13	9	44	32	24	69	10	14
42	44	29	15	69	09	21	Площадь - 3,393 км2						
43	44	29	10	69	09	07	Участок №3						
44	44	29	31	69	08	31	1	44	28	45	69	08	37
45	44	29	46	69	07	59	2	44	28	27	69	09	05
46	44	29	49	69	07	40	3	44	28	17	69	09	17
47	44	30	34	69	06	59	4	44	27	57	69	09	30
48	44	30	50	69	07	40	5	44	27	48	69	09	08
49	44	30	22	69	08	50	6	44	28	15	69	08	33
50	44	30	07	69	09	18	7	44	28	37	69	08	20
51	44	29	58	69	09	46	Площадь - 1,252 км2						
52	44	29	25	69	10	26							
Участок №4													
1	44	26	55	69	09	38	37	44	21	58	69	06	19
2	44	26	42	69	10	17	38	44	22	07	69	06	48
3	44	25	59	69	10	19	39	44	21	54	69	07	11
4	44	25	36	69	10	32	40	44	21	56	69	07	57
5	44	25	21	69	10	18	41	44	22	08	69	08	33
6	44	25	11	69	09	33	42	44	22	06	69	08	57
7	44	24	30	69	10	03	43	44	21	51	69	09	25
8	44	23	51	69	11	02	44	44	22	03	69	09	36
9	44	23	34	69	11	24	45	44	22	22	69	09	18
10	44	23	04	69	11	40	46	44	22	37	69	09	13
11	44	23	11	69	12	07	47	44	22	58	69	09	37
12	44	22	57	69	12	18	48	44	23	09	69	09	16
13	44	22	43	69	11	47	49	44	23	31	69	09	12
14	44	22	24	69	12	05	50	44	23	40	69	09	28
15	44	22	13	69	11	48	51	44	23	18	69	09	59
16	44	22	15	69	10	56	52	44	23	17	69	10	43

Угловые точки №/№	Северная широта			Восточная долгота			Угловые точки №/№	Северная широта			Восточная долгота		
	град	мин	сек	град	мин	сек		град	мин	сек	град	мин	сек
17	44	22	38	69	10	15	53	44	23	42	69	10	43
18	44	22	26	69	10	07	54	44	23	56	69	10	00
19	44	21	53	69	10	3	55	44	24	33	69	09	22
20	44	21	21	69	10	38	56	44	25	15	69	09	00
21	44	20	54	69	10	35	57	44	26	08	69	09	06
22	44	20	31	69	10	44	58	44	26	15	69	09	40
23	44	20	09	69	10	06	59	44	26	41	69	09	09
24	44	19	31	69	09	39	Площадь - 40,127 км2						
25	44	19	24	69	09	12	Участок №5						
26	44	20	21	69	08	03	1	44	21	26	69	02	24
27	44	20	50	69	07	55	2	44	21	16	69	02	01
28	44	20	51	69	07	10	3	44	22	06	69	01	23
29	44	20	17	69	05	38	4	44	22	19	69	01	58
30	44	19	52	69	04	51	Площадь - 1,272 км2						
31	44	19	57	69	04	23	Участок №6						
32	44	20	28	69	04	15	1	44	23	04	69	01	52
33	44	20	52	69	03	49	2	44	22	50	69	01	17
34	44	20	59	69	03	56	3	44	23	22	69	00	57
35	44	21	06	69	04	39	4	44	23	35	69	01	32
36	44	21	22	69	05	30	Площадь - 0,938 км2						

Общая площадь участков 97,104 км<sup>2</sup>, в том числе:

- участок №1 (Южный) составляет 15,92 км<sup>2</sup>;

- участок №2 (Торткудук) – 81,184 км<sup>2</sup>.

---

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о.

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: ТОО СП «КАТКО». Адрес: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район, Тастинский с.о., с. Тасты, квартал 060, здание 44. БИН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

ТОО «АНТАЛ», г.Алматы, Бухар Жырау 33, БЦ «Женис», оф.50, БИН – 920940000013. Банк получателя: АО «БанкЦентрКредит». БИН банка: 981141000668. ИИК - KZ708562203102903396. БИК КСЖВКЗКХ; тел/факс 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz

---

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 17 марта 2023 года, регистрация участников – 10:30, начало общественных слушаний – 11:00, общественные слушания проведены в форме открытых собраний по адресу: Туркестанская область, Сузакский

район, село Шолаккорган, ул. Жибек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шолаккорган.

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний.  
В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в Приложении 1 к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Регистрационный лист участников представлен в Приложении 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

1) на Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz/> раздел «Общественные слушания» Дата публикации: 15.02.2023 г.;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/details/427942?lang=ru> Дата публикации: 16.02.2023 г.

---

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний: Газета «Sozaq uni» №12 (9085) от 11.02.2023 г. Электронная версия газет представлена в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

---

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

Телеканал «Отырар TV», дни проката 08.02.2023 г. - Электронная версия эфирной справки представлена в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

---

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов)

и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений. Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

Текстовые объявления размещены в Туркестанской области, Сузакском районе, село Шолаккорган, ул. Жибек жолы 16.

Электронная версия фотографий с доски объявлений представлены в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

## 12. Решения участников общественных слушаний:

*Председателем общественных слушаний назначается специалист земельного отдела акимата Сузакского района – Ордабаев Габит Досымбекович.*

*Секретарем общественных слушаний назначается Ахметова М.Р. Проголосовали «за» - 15 участника, единогласно.*

*1. Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент – 10 мин*

*2. Вопросы-ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказать свое мнение по проекту. Предлагаемый регламент – 10 мин.*

*3. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – 5 мин. Регламент принят единогласно, проголосовали «за» - 15 участник.*

*Общественные слушания признаны состоявшимися (15 участников проголосовали «за», единогласно).*

---

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

13. Сведения о всех заслушанных докладах:  
Докладчики: Базарбекова А.М. - начальник технического отдела ТОО «АНТАЛ» - ознакомила с содержанием Отчета о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году» по проектной части;

Ахметова М.Р. – ведущий инженер-эколог - представитель организации разработчика ТОО «АНТАЛ» - ознакомила с содержанием Отчета о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году» по экологической части.

---

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Тема доклада Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году».

---

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей) Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

Доклад представлен в Приложении 4 к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Замечаний и комментариев нет.

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Ордабаев Габит Досымбекович – специалист земельного отдела акимата Сузакского района



(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний: Ахметова Малика Раимжановна – ведущий инженер-эколог ТОО «АНТАЛ»



(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

---

**Сводная таблица замечаний и предложений по проекту отчёта о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»**

Дата составления сводной таблицы: 16.03.2023 г.

Место составления сводной таблицы: ДЭ по Туркестанской области КЭРК МЭГПР РК, город Туркестан, АДЦ, здание областного дома территориальных органов министерств, блок Д.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: ДЭ по Туркестанской области КЭРК МЭГПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 15.02.2023 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 15.02. - 15.03.2023 г.

№ п/п	Заинтересованный государственный орган	Замечания или предложения	Принятые меры
1	ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области» (№34-09-06/1477 от 20.02.2023 года)	Официальное объявление для общественности приема замечаний и предложений заинтересованных лиц о намечаемой деятельности ТОО Казахстанско-французское совместное предприятие «КАТКО», размещено на сайте управления <a href="https://beta.egov.kz/memleket/">https://beta.egov.kz/memleket/</a>	Замечание устранено. В Приложении 3 приведены скрины с сайта о проведении общественных слушаний
2	РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Туркестанской области» Комитета санитарно-эпидемиологического Контроля Министерства здравоохранения РК (№24-37-3-6-08/1744 от 17.02.2023 года)	В соответствии с подпунктом 9 пункта 3 приложения к приказу министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № МЗ РК-220/2020 объект ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко» (по заявлению на проведения оценки воздействия на окружающую среду (Первичное) за №KZ03RVX00577888 от 14.10.2022 года (Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году) относится к числу объектов	Замечание устранено. Получено Санитарно-эпидемиологическое заключение № Х.09.Х.KZ39VBZ00039508 от 06.12.2022 г. и приведено в Приложении 42 к Отчету.

		<p>значительного эпидемического значения и <b>требует санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</b></p>	
3	Департамент экологии по Туркестанской области	<p>Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п. 25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки», утвержденного приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года за №280 (далее - Инструкция) присутствуют, то есть в отчете о возможных воздействиях: осуществляет выбросы загрязняющих (в том числе токсичных, ядовитых или иных опасных) веществ в атмосферу, которые могут привести к нарушению экологических нормативов или целевых показателей качества атмосферного воздуха, а до их утверждения - гигиенических нормативов: 27) факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения.</p> <p>1. Не представлен расчет рассеивания при эксплуатации намечаемой деятельности (нормативная таблица по сбросу). Предприятие является действующим, то есть при эксплуатации намечаемой деятельности должен быть установлен норматив ПДС с учётом действующего производства.</p>	<p>Замечание устранено. Расчет рассеивания на период эксплуатации приведен в Приложении 22 к Отчету. Раздел 1.5.6, таблицы 1.5.4-1.5.5 приедены нормативы по ПДС и установлен норматив ПДС с учётом действующего производства.</p>
4	Департамент экологии по Туркестанской области	<p>2. Привести в соответствие данные указанные в таблицах “Баланс</p>	<p>Замечание устранено. Раздел 1.5.3, таблицы 1.5.1-1.5.3 объемы</p>

		водопотребления и водоотведения” при строительстве и эксплуатации на стр.140-142 Отчёта ОВОС, где следует откорректировать объемы водопотребления и водотведения.	водопотребления и водотведения откорректированы и приведены в соответствие.
5	Департамент экологии по Туркестанской области	3.Откорректировать таблицу 8.1.-8.4. “Лимит накопления отходов на период строительства (2023 – 2026 года)” на стр.492-495 Отчета, так как объемы лимиты накопления отходов не соответствуют объему накопления отходов при строительстве.	Замечание устранено. Раздел 8, таблицы 8.1-8.4 откорректированы и объемы приведены в соответствие.
6	Департамент экологии по Туркестанской области	4.Откорректировать таблицу 8.5.-8.8. “Лимит захоронения отходов при строительстве (2023 – 2026 года)” на стр.496-499 Отчета, так как лимиты накопления и захоронения отходов не совпадают.	Замечание устранено. Раздел 8, таблицы 8.5-8.8 откорректированы и объемы приведены в соответствии.
7	Департамент экологии по Туркестанской области	5.Не представлен расчет образуемых буровых шламов при бурении скважин при разработке. Согласно данным таблицы на стр.1764 Отчёта. Также, на стр.477 Отчёта в таблице 7.32 указаны объемы бурового шлама необоснованно, то есть расчеты по годам при бурении скважин отсутствуют.	Замечание устранено. Раздел 7.2, стр. 477 приведен расчет образуемых буровых шламов при бурении скважин.
8	Департамент экологии по Туркестанской области	6.Представить протокол общественных слушаний по намечаемой деятельности на основании п.1 ст. 73 Кодекса, общественные слушания в отношении проекта отчета о возможных воздействиях и согласно требованиям пп. 4) п. 3 Главы 1 «Правил проведения общественных слушаний» Приказа и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286.	Замечание устранено. Общественные слушания состоялись 17 марта в 11 ч. Протокол общественных слушаний приведен в Приложении 43 к Отчету о возможных воздействиях.

**Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний**

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	<p><i>Ордабаев Габит Досымбекович</i> Специалист земельного отдела акимата Сузакского района:</p> <p>Мнение о слушаниях, что главное учесть все замечания и предложения от Департамента экологии и внести изменения в Проект.</p> <p>Вести работы в соответствии с Экологическим кодексом РК.</p>	<p><i>Ахметова М.Р.</i> ведущий инженер-эколог ТОО «АНТАЛ»:</p> <p>Все полученные замечания от Департамента экологии отработаем и внесем исправления в Проект.</p>	Снятый вопрос
	<b>Жители единогласным решением («за» - 15 участник) одобрили реализацию проекта.</b>	<b>Замечаний к проекту нет</b>	Снятый вопрос

# Приложение 1

## Копия письма-запроса

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

### Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 23250251001, Дата: 02/02/2023

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

---

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории:

---

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

---

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Мошкун (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»

---

*(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Туркестанская область, Сузакский район, Чулакаурганский с.о., с. Чулакаурган, ул. Жибек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шалакаурган., 17/03/2023 11:00

---

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (70 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

SOZAQ UNI; "Отырар TV"

---

*(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)*

Туркестанская область, Сузакский район, доска объявления акимата с. Шалакаурган, другие общественные места

---

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КАЗАХСТАНСКО-ФРАНЦУЗСКОЕ СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «КАТКО» (БИН: 981040001439), 8-702-453-4565, MARINA.BURANOVA@AREVA.COM,

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "Антал"

---

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись,*

контактные данные индикатора общественной ситуации).

## Копия письма-ответа

Приложение 3.2.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

### Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 23250251001, Дата: 07/02/2023

---

*(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)*

«В ответ на Ваше письмо (исх. №23250251001, от 02/02/2023 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткулук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году», в предлагаемую Вами 17/03/2023 11:00, Туркестанская область, Сузакский район, Чулаккурганский с.о., с Чулаккурган, ул. Жибек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шодакюрдан (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

---

*(к правилам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).*

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КАЗАХСТАНСКО-ФРАНЦУЗКОЕ СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАТКО" (БИН: 981040001439), 8-702-453-4565, MARINA.BURANOVA@AREVA.COM,

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "Антар"

---

*(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).*

## Приложение 2

Лист регистрации участников общественных слушаний в форме открытых собраний

**По материалам Отчета о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»**

№	ФИО Толық аты	Жұмыс орны, лауазымы	Қол қою
1	Исхаков Ғауфбек	ЖШС „КАТКО“ БК	
2	Хайрүддин Аскар	ЖШС „КАТКО“ БК	
3	Рахможаев Азамат	ЖШС „КАТКО“ БК	
4	Ахметова Машка	ТОО „АНСАП“ ӘКОМ	
5	Бахарбеков Ардак	ТОО „АНСАП“ ӘКОМ	
6	Досжан Нұрсұлтан	Туркестан қызылорда ауданы	
7	Бахытжан Абдурашипов	„КАТКО БК“ ШШС-2	
8	Жаппасов Ержан	Туркестан қызылорда ауданы	
9	Ахметов Сәид	Мер. қатынастар бөлімі	
10	Қали Зарина	Мер. қатынастар бөлімі	
11	Әліжанов Нұрсұлтан	Мер. қатынастар бөлімі	
12	Ордабаев Рахмет	Мер. бөлімі - әкімі	
13	Мереев Ержан	Ауыл әкімшілігі	
14	Сығайев Иманжан	Ауыл әкімшілігі	
15	Попелберген Арман	Ауыл әкімшілігі	
16			
17			
18			
19			
20			





«СОБКОР» ЖШС  
ОҚО, Шымкент қ.  
Төреқұлов көшесі, 15  
БСН 941240000410



ТОО «СОБКОР»  
ЮКО, г. Шымкент  
ул. Төреқұлова, 15  
БИН 941240000410

### ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Выданная ТОО «АНТАЛ» подтверждает, что на ТК «Отырар TV» 08 февраля 2023 года в рубрике «бегущая строка» было размещено объявление на двух языках следующего содержания:

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БК» ЖШС ашық жиналыс түрінде қорғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. 1.Жобаның атауы: «2022 жылы енгізілген өзгерістерімен және толықтыруларымен Мойынқум кен орнын (№1 (Өңтүстік) және №2 (Төртқұдық) учаскелер) игеру жобасына» өзгерістер мен толықтырулар енгізу» жобаға ықтимал өсерлер туралы өсер; 2.Өсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы; 3.Қорғамдық тыңдаулар 2023 жылы 17 наурызда, сағат 11.00-де, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Шолақорған ауылы, Жібек жолы көшесі бойында 16, өкімдік ғимаратындағы мәжіліс залында өтеді. 4.Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БК» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылдық округі, Тасты ауылы, 060 квартал, 44 ғимарат. БСН: 981040001439, тел./факс.: 8 (7252) 99 54 99. 5.Жоба өзірлеуші: «АНТАЛ» ЖШС. Мекен-жайы: Алматы қ., Бұхар Жырау 33, "Жеңіс" БО, оф.50, БСН – 920940000013. Тел./факс: 8 (727) 376-33-42, электрондық пошта: office@antal.kz. 6. Жобалық құжаттамамен <https://ecportal.kz/> бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru> танысуға болады. 7. Ескертулер мен ұсыныстар қорғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күннен кешікпей мына электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: ecportal.kz; ulugbek.iskakov@areva.com. Тіркелу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

ТОО СП «КАТКО», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. 1.Наименование проекта: Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Мойынқум (участки №1 (Южный) и №2 (Төртқұдық)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»; 2.Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район; 3.Общественные слушания состоятся 17 марта 2023 года в 11.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, село Шолақорған, ул. Жібек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шолақорған. 4.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО СП «КАТКО». Адрес: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район, Тастинский с.о., с. Тасты, квартал 060, здание 44. БИН: 981040001439, тел./факс: 8 (7252) 99 54 99. 5.Разработчик: ТОО «АНТАЛ». Адрес: г. Алматы, Бұхар Жырау 33, БЦ «Жеңіс», оф. 50, БИН-920940000013. Тел./факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz. 6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>, а также сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области: <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru>. 7. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: ecportal.kz; ulugbek.iskakov@areva.com. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

И.О. Директора ТОО «Собкор»



Корякина Т.Г.

## Хабарландыру

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС ашық жиылымы түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

1. Жобаның атауы: «2022 жылы енгізілген өзгерістерімен және толықтыруларымен Мөңгітүм кен орнын (№1 (Өңтүстік) және №2 (Төртқұдық) учаскелер) игеру жобасына» өзгерістер мен толықтырулар енгізу» жобаға ықтимал әсерлер туралы сөз;

2. Әсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы;

3. Қоғамдық тыңдаулар 2023 жылы 17 наурызда, сағат 11.00-де, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Шолаққорған ауылы, Жібек жолы көшесі бойында 16, әкімдік ғимаратындағы мәжіліс залында өтеді.

4. Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылдық округі, Тасты ауылы, 060 квартал, 44 ғимарат. БСН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.

5. Жоба әзірлеуші: "АНТАЛ" ЖШС. Мекен-жайы: Алматы қ., Бұқар жырау 33, "Жеңіс" БО, оф.50, БСН – 920940000013. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, электрондық пошта: office@antal.kz.

6. Жобалық құжаттамамен <https://ecportal.kz/> бірыңғай экологиялық порталдағы, сондай-ақ Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru> тапшығуға болады.

7. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күніне кешікпей мына электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: [ecportal.kz](https://ecportal.kz/); [ulugbek.iskakov@areva.com](mailto:ulugbek.iskakov@areva.com).

Тіркелу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.





ҚР Экологиялық қорғауға қатысты заңдарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС және ағалық түрде қолданып тұрған ұяшықтар өндірісі туралы хабарлайды.

1. Жобаның атауы: «2022 жылы сәйкесінше өңірлеріміз және толықтыруларымыз Мәжіліс пен еркіміз (МЖ) (Оқушы) және ЖС (Тарихи) үлескері бізге жобаның толықтыру мен толықтыруларын бізге жобаның өңірлеріміз туралы.

2. Бізге ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Соғды ауданы.

3. Қолданып тұрған ұяшықтар 2023 жылғы 17 наурызда сағат 11.00-де, Түркістан облысы, Соғды ауданы, Шығарын аумағы, Жобаның аумағы бойынша 16, мекенді тұрақты жер иелігіне берілген.

4. Жобаның ағалық басқарушысы: «КАТКО» БҚ» ЖШС, Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Соғды ауданы, Тасты аумағы өңірі, Тасты ауданы, 060 мекенжай, 44 көше, БСН 961046001439, телефоны: 8(7252) 99-54-90.

5. Жоба нәтижесі: «АЙТАЙ» ЖШС, Мекен-жайы: Алматы қ., Бұқар Жолы 33, «Жаз» БҚ, «А» 50, БСН - 92094000013. Телефон: 8 (727) 376-33-42, электрондық пошта: [info@aytai.kz](mailto:info@aytai.kz).

6. Жобаның қорғанышымен бірге «esortai.kz» біздің экологиялық нәтижесін, сондай-ақ Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <http://ecw.gov.kz/menestrukturalyq-tyrtkemeler-investitsiya-lyay-ty-taylyqy-baylyqy>.

7. Ескертулер мен қиындықтар көзімен тұрақты жер иелігіне дейін 3 жұмыс күніне аралығында және электрондық мекенжайлар бойынша қабылданып: [esortai@esortai.kz](mailto:esortai@esortai.kz), [info@esortai.kz](mailto:info@esortai.kz).

Түркістан облысының бастапқы 30 күнді құрады.

СТОК

00

**Салық төлеушілер назарына!**

Түркістан облысы бойынша Мемлекеттік кірістер департаменті Қазақстан Республикасының салық заңнамасымен көзделген салықтық міндеттемелерді жеке тұлғалар немесе кәсіпорындармен уақыттық тәртіпте қаржысыз ету мақсатында, екінші деңгейдегі банктердің мобильді қосымшаларын қолдануға мүмкіндік берудің мақсатында бағдарламалар жолданып жатыр.

## Объявление

ТОО СП «КАТКО», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Наименование проекта: Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Монкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»;

2. Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район;

3. Общественные слушания состоятся 17 марта 2023 года в 11.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, село Шолаккорган, ул. Жибек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шолаккорган.

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО СП «КАТКО». Адрес: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район, Гастинский с.о., с. Тасты, квартал 060, здание 44. БИН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.

5. Разработчик: ТОО «АНТАЛ». Адрес: г. Алматы, Бухар Жырау 33, БЦ «Жеңіс», оф. 50. БИН – 920940000013. Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>, а также сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области: <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/?lang=ru>

7. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: [ecportal.kz/](https://ecportal.kz/); [ulugbek.iskakov@areva.com](mailto:ulugbek.iskakov@areva.com).

Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

## Хабарландыру

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

1. Жобаның атауы: «2022 жылы енгізілген өзгерістерімен және толықтыруларымен Мойынқұм кен орнын (№1 (Өңтүстік) және №2 (Төртқұдық) учаскелер) игеру жобасына» өзгерістер мен толықтырулар енгізу» жобаға ықтимал әсерлер туралы есең;

2. Әсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы;

3. Қоғамдық тыңдаулар 2023 жылы 17 наурызда, сағат 11.00-де, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Шолаққорған ауылы, Жібек жолы көшесі бойында 16. әкімдік ғимаратындағы мәжіліс залында өтеді.

4. Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылдық округі, Тасты ауылы, 060 квартал, 44 ғимарат. БСН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.

5. Жоба әзірлеуші: "АНТАЛ" ЖШС. Мекен-жайы: Алматы қ., Бұқар Жырау 33, "Жеңіс" БО, оф.50, БСН - 920940000013. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, электрондық пошта: office@antal.kz.

6. Жобалық құжаттамамен <https://esportal.kz/> бірінші экологиялық порталында, сондай-ақ Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru> танысуға болады.

7. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күннен кешікпей мына электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: esportal.kz; ulugbek.iskakov@areva.com.

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.



## Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы

Басқарма туралы Қызметі Құжаттар Баспасөз орталығы Байланыс ақпараты Онлайн қабылдау

Басты бет / Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы / Құжаттар

### «КАТКО» БК ЖШС қоғамдық тыңдаулар өткізеді

← Қайта оралу

[Қысқаша сипаттама](#) [Құжаттың толық мәтіні](#) [Құжаттарды жүктеу](#)

Орналасу күні	Хабарландырк
16.02.2023 ж.	<p>ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БК» ЖШС ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.</p> <p>1. Жобаның атауы: «2022 жылы енгізілген өзгерістерімен және толықтыруларымен Мойынқұм кен орнын (№1 (Өңтүстік) және №2 (Төртқұдық) учаскелер) игеру жобасына» өзгерістер мен толықтырулар енгізу» жобаға ықтимал әсерлер туралы есеп;</p> <p>2. Әсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы;</p> <p>3. Қоғамдық тыңдаулар 2023 жылы 17 наурызда, сағат 11.00-де, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Шолаққорған ауылы, Жібек жолы көшесі бойында 16, әкімдік ғимаратындағы мәжіліс залында өтеді.</p> <p>4. Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БК» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылдық округі, Тасты ауылы, 060 квартал, 44 ғимарат. БСН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.</p> <p>5. Жоба әзірлеуші: "АНТАЛ" ЖШС. Мекен-жайы: Алматы қ., Бұқар Жырау 33, "Жеңіс" БО, оф.50, БСН – 920940000013. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, электрондық пошта: <a href="mailto:office@antal.kz">office@antal.kz</a>.</p> <p>6. Жобалық құжаттамамен <a href="https://ecoportal.kz/">https://ecoportal.kz/</a> бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <a href="https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru">https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru</a> танысуға болады.</p> <p>7. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күннен кешікпей мына электронды мекенжайлар бойынша қабылданады: <a href="mailto:ecoportal.kz">ecoportal.kz</a>; <a href="mailto:ulugbek.iskakov@areva.com">ulugbek.iskakov@areva.com</a>. Тіркелу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.</p>

№



**управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области**

Об управлении Деятельность Документы Пресс-центр Контакты Онлайн приемная

Главная страница / Управление природных ресурсов и регулирования природопользования / Документы

## ТОО СП «КАТКО» проводит общественные слушания

← К списку

Краткое описание Полный текст документа Файлы для скачивания

Дата размещения	Объявления
16.02.2023 г.	<p>ТОО СП «КАТКО», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.</p> <p>1. Наименование проекта: Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»;</p> <p>2. Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район;</p> <p>3. Общественные слушания состоятся 17 марта 2023 года в 11.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, село Шолаккорган, ул. Жибек жолы 16, в малом зале заседаний здания Акимата с. Шолаккорган.</p> <p>4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО СП «КАТКО». Адрес: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район, Тастинский с.о., с. Тасты, квартал 060, здание 44. БИН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.</p> <p>5. Разработчик: ТОО «АНТАЛ». Адрес: г. Алматы, Бухар Жырау 33, БЦ «Женис», оф. 50, БИН – 920940000013. Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: <a href="mailto:office@antal.kz">office@antal.kz</a>.</p> <p>6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <a href="https://ecportal.kz/">https://ecportal.kz/</a>, а также сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области: <a href="https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru">https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru</a></p> <p>7. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: <a href="mailto:ecportal.kz">ecportal.kz</a>; <a href="mailto:ulugbek.iskakov@areva.com">ulugbek.iskakov@areva.com</a>.</p> <p>Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.</p>

## Приложение 4

### Доклад к Отчету о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году»

#### Повторные общественные слушания

*Причина проведения повторных общественных слушаний:* в связи с получением замечаний и предложений на Отчет о возможных воздействиях к Проекту «Внесение изменений и дополнений в «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2022 году» от Департамента экологии по Туркестанской области, а также согласно Экологическому Кодексу РК проводятся повторные слушания, где даются пояснения по полученным замечаниям и ответы на них. Итогом слушаний и отработки замечаний является обновленный и исправленный отчет на воздействия.

Первые слушания на Отчет проводились 17 ноября 2022 года.

#### Общественные слушания

Добыча планируется на территории действующего предприятия.

**Месторождение «Моинкум» является действующим.** В 2021 году был разработан раздел «Оценка воздействия на окружающую среду» на ««Внесение изменений и дополнений в «Проект «Разработка месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2020 году»» и согласован положительным заключением государственной экологической экспертизы РГУ «Департамента экологии по Туркестанской области» №: KZ11VCZ01301545 от 27.08.2021 г.

**Цель проектирования:** внесение изменений и дополнений в ранее утвержденный «Проект разработки месторождения Моинкум (участки № 1 (Южный) и № 2 (Торткудук))», с уменьшением добычи урана в 2023-2024 годах до 2500 тонн, с последующим увеличением в 2025 г. – 3600 тонн и с 2026 по 2032 г.г. до 4000, с последующим падением до завершения отработки контрактной территории в 2039 г.

Также корректировка проекта связана с эпидемиологической обстановкой в стране и введением в действие Экологического кодекса РК.

#### Основание внесения изменений и дополнений в проект

- 1) Эпидемиологическая обстановка в стране Covid-19;
- 2) Задержка освоения новых запасов с участка №2 (Торткудук);
- 3) Запланированные объемы добычи с учетом разработки новых запасов по участку №2 (Торткудук) в размере 4000 тонн с 2021 года не могут быть исполнены.

#### Экспертизы и согласования проекта

В 2021 году был разработан раздел «Оценка воздействия на окружающую среду» на ««Внесение изменений и дополнений в «Проект «Разработка месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук)) с изменениями и дополнениями, внесенными в 2020 году»» и согласован положительным заключением государственной экологической экспертизы РГУ «Департамента экологии по Туркестанской области» №: KZ11VCZ01301545 от 27.08.2021 г.

Получено Письмо-согласование РГУ «КПБ МЧС РК», № KZ56VQR00027475 от 20.08.2021 г., также получено экспертное заключение о соответствии Проекта требованиям и нормам ПБ, действующим на территории РК №01/08-21 от 30.07.2021 г.

### **Объявления об общественных слушаниях**

На данном слайде приведены опубликованные объявления в СМИ и на телевидении, на досках в Акимате и в посещаемых местах поселков.

Объявление об общественных слушаниях было опубликовано в газете «Sozaq uni» №12 (9085) от 11.02.2023 г., на телеканале «Отырар TV» дни проката 08.02.2023 г., так же на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области и на информационных досках в с.Шолаккорган и в акимате ул. Жибек Жолы 16.

### **Территориальная расположенность объекта проектирования**

В административном отношении месторождение Моинкум входит в состав Созакского района Туркестанской области РК. Участок № 1 (Южный) находится в 135 км к северо-западу от районного центра п. Шолак-Корган и в 65 км в северо-западном направлении от железнодорожной станции Созак, участок № 2 (Торткудук) - в 90 км к северо-востоку от поселка городского типа (п.г.т.) Таукент.

Проектом предусматриваются горно-подготовительные работы (ГПР) и добыча урана способом ПСВ на залежах:

- 10у и 12к - участок №1 (Южный)
- 9и, 11и, 12и, 13и, 11у, 12у, 13у, 17у, 18у, 19у, 20у, 21у - участок №2 (Торткудук).

### **Месторождение Моинкум. Состав объектов проектирования**

Проектом предусматривается следующий состав объектов на добычных полигонах участков №1 и №2:

- технологические скважины с поверхностным оборудованием;
- наблюдательные скважины;
- контрольные скважины;
- экспло-разведочные скважины;
- раствороподъемное (насосное) оборудование;
- технологические узлы закисления – ТУЗы, объединяющие в одном пункте подготовку и распределение выщелачивающих растворов, сбор продуктивных растворов, а также пункт самопомощи.
- магистральные и внутривзлетные технологические трубопроводы;
- объекты энергоснабжения;
- подъездные и внутривзлетные дороги.

Подземное скважинное выщелачивание (ПСВ) является способом разработки рудных месторождений без поднятия руды на поверхность путем избирательного перевода ионов природного урана в продуктивный раствор непосредственно в недрах. С этой целью через скважины, пробуренные с поверхности, в рудную зону подают раствор серной кислоты. Раствор, пройдя путь от закачной скважины к откачной, поднимается с помощью насосов на поверхность, объединяется в технологических узлах приема и распределения растворов и, далее, по трубопроводам транспортируется к установкам для переработки.

При скважинном выщелачивании не происходит существенного изменения структурного состояния недр, так как не производится выемка горнорудной массы.

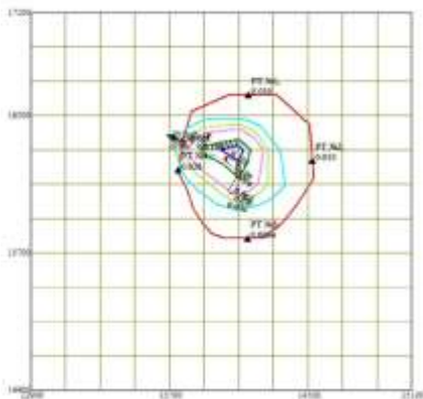
Таким образом, метод подземного скважинного выщелачивания, является более экономичным и экологически безопасным методом добычи урана по сравнению с шахтным и карьерным способами.

### **Комментарии к замечаниям на Отчет о возможных воздействиях**

Согласно ст. 73 Общественные слушания в отношении проекта отчета о возможных воздействиях Экологического кодекса:



концентраций загрязняющих веществ на период эксплуатации участка №2 Торткудук: подучастка Южный и подучастка Северный.



### **Замечание 3**

Не представлен расчет сбросов при эксплуатации намечаемой деятельности (нормативная таблица по сбросу). Предприятие является действующим, то есть при эксплуатации намечаемой деятельности должен быть установлен норматив ПДС с учетом действующего производства.

#### **Ответ:**

Данным проектом сбросы не производятся, т.к. осуществляется согласно действующего разрешения, однако раздел 1.5.6, стр. 143-149, дополнены таблицами 1.5.4-1.5.6 где приведены существующие нормативы сбросов загрязняющих веществ по предприятию.

Нормативы ПДС хозяйственно-бытовых сточных вод приняты согласно действующего проекта Корректировки проекта Предельно-допустимых сбросов (ПДС) для участка №1 (Южный) месторождения Моинкум на 2020-2024 гг. (Заключение государственной экологической экспертизы РГУ «Департамент экологии по Туркестанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК» номер KZ56VCZ00724749 от 13.11.2020 г., Приложение 4). Так как мощность производства остается неизменной с учетом перспективы развития предприятия, то количественный и качественный состав потребления и сбросов сточных вод при эксплуатации остается без изменения.

### **Замечание 4**

Привести в соответствие данные указанные в таблицах «Баланс водопотребления и водоотведения» (при строительстве и эксплуатации намечаемой деятельности согласно плану развития предприятия в целом). Откорректировать баланс водопотребления с разделением их на участки (период строительства - 2023 - 2026 гг, период эксплуатации - 2023 - 2032 гг.).

#### **Ответ:**

Таблицы 1.5.1-1.5.3 таблицы с балансом водопотребления приведены по участкам и периодам ведения работ на период строительства на 2023-2026 гг и на период эксплуатации на 2023-2032 гг.

### **Замечание 5**

Не представлен расчет сбросов при эксплуатации намечаемой деятельности (нормативная таблица по сбросу). Предприятие является действующим, то есть при эксплуатации намечаемой деятельности должен быть установлен норматив ПДС с учетом действующего производства.

#### **Ответ:**

Данным проектом сбросы не производятся, т.к. осуществляется согласно действующего разрешения, однако раздел 1.5.6, стр. 143-149, дополнены таблицами 1.5.4-

1.5.6 где приведены существующие нормативы сбросов загрязняющих веществ по предприятию.

Нормативы ПДС хозяйственно-бытовых сточных вод приняты согласно действующего проекта Корректировки проекта Предельно-допустимых сбросов (ПДС) для участка №1 (Южный) месторождения Моинкум на 2020-2024 гг. (Заключение государственной экологической экспертизы РГУ «Департамент экологии по Туркестанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК» номер KZ56VCZ00724749 от 13.11.2020 г., Приложение 4). Так как мощность производства остается неизменной с учетом перспективы развития предприятия, то количественный и качественный состав потребления и сбросов сточных вод при эксплуатации остается без изменения.

#### **Замечание 6**

Привести в соответствие данные указанные в таблицах «Баланс водопотребления и водоотведения» (при строительстве и эксплуатации намечаемой деятельности согласно плану развития предприятия в целом). Откорректировать баланс водопотребления с разделением их на участки (период строительства - 2023 - 2026 гг, период эксплуатации - 2023 - 2032 гг.).

#### **Ответ:**

Таблицы 1.5.1-1.5.3 таблицы с балансом водопотребления приведены по участкам и периодам ведения работ на период строительства на 2023-2026 гг и на период эксплуатации на 2023-2032 гг.

#### **Замечание 7**

В части накопления и захоронения отходов производства и потребления не соответствуют Кодексу и противоречит принципам иерархии отходов, установленных п. 1 ст. 329 Кодекса РК (далее- Кодекс) где установлено, что образователи и

владельцы отходов должны применять следующую иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами в порядке убывания их предпочтительности в интересах охраны окружающей среды и обеспечения устойчивого развития Республики Казахстан:

- 1) предотвращение образования отходов;
- 2) подготовка отходов к повторному использованию;
- 3) переработка отходов;
- 4) утилизация отходов;
- 5) удаление отходов.

#### **Ответ:**

Раздел 1.6.3 приведен и добавлен раздел Принцип иерархии отходов.

В ТОО СП «КАТКО» сложилась определенная система сбора, накопления, хранения и вывоза отходов. Принципиально это система обеспечивает охрану окружающей среды. Отходы, образующиеся при эксплуатации из-за их незначительного и постепенного накопления, сразу не вывозятся в места их утилизации, а собираются в пронумерованные контейнеры и хранятся на отведенных для этих целей площадках. Все образующиеся отходы на предприятии временно хранятся на площадках с последующей передачей специализированным организациям. Обращение с отходами осуществляется согласно разработанным внутренним инструкциям по обращению с отходами. Договора на вывоз и дальнейшую утилизацию всех образующихся отходов производства и потребления заключаются ежегодно. В ТОО СП «КАТКО» сложилась определенная система сбора, накопления, хранения и вывоза отходов. Принципиально это система обеспечивает охрану окружающей среды. Отходы, образующиеся при эксплуатации из-за их незначительного и постепенного накопления, сразу не вывозятся в места их утилизации, а собираются в пронумерованные контейнеры и хранятся на отведенных для этих целей площадках. Все образующиеся отходы на предприятии временно хранятся на

площадках с последующей передачей специализированным организациям. Обращение с отходами осуществляется согласно разработанным внутренним инструкциям по обращению с отходами. Договора на вывоз и дальнейшую утилизацию всех образующихся отходов производства и потребления заключаются ежегодно.

#### **Замечание 8**

Согласно п.2 ст.320 Кодекса места накопления отходов предназначены для: временного складирования отходов на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

Также, согласно п. 3 ст. 320 Кодекса накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения). В данном отчете, места не указаны и не представлена документация к ним.

#### **Ответ:**

Временное хранение отходов – содержание отходов в объектах размещения отходов с учётом их изоляции и в целях их последующего захоронения, обезвреживания или использования. Срок временного хранения отходов составляет не более 6 месяцев. (данное описание представлено в разделе 1.6.2 Отчета).

Сведения по соблюдению требований для накопления отходов согласно п. 3 ст. 320 Экологического кодекса РК приведены в разделе 1.6 Отчета.

Сбор отходов производят отдельно, в соответствии с видом отходов, методами их утилизации, реализацией, хранением и размещением отходов. На проектируемой территории все виды отходов будут собираться и временно храниться в контейнерах, герметичной таре, в специально отведенных местах, с четкой идентификацией для каждого типа отходов. Сбор твердых бытовых отходов осуществляется в контейнеры, установленные на площадке с твердым покрытием оснащенные крышками (Данное описание представлено в разделе 1.6, 1.6.2 Отчета)

Раздел 1.6.2, приведено описание по заключенным договорам на утилизацию и передачу отходов сторонним организациям. Договора со сторонними организациями приведены в Приложениях 22-30.

#### **Замечание 9**

При обращении с отходами горнодобывающей промышленности обязательно соблюдение экологических требований для предотвращения загрязнения воды согласно ст.361 Кодекса. Необходимо указать мероприятия,

предусмотренные для предотвращения загрязнения подземных вод.

#### **Ответ:**

В разделе 1.4.11.4, стр.98-99 указано что у действующих шламонакопителей имеется подстилающий слой является природные супеси с суглинками и глинистые прослой толщиной от 5 до 10 м.

Под строительство действующих шламонакопителей были выбраны места с глубиной залегания грунтовых вод не менее 15 м от поверхности земли и наличием слоя природных супесей с суглинками и глинистые прослой толщиной от 5 до 10 м.

Предусматривается противодиффузионный экран при строительстве шламонакопителей.

#### **Ответ:**

Для предотвращения вредного влияния отходов на окружающую природную среду и здоровье населения, полигон твёрдых бытовых отходов оборудован системой обеспыливания, системой сбора и очистки вод, дно траншей после выемки грунта

тщательно планируется с откосами, уплотняется катком с одновременным увлажнением до днища бортов. Для контроля возможного загрязнения грунтовых вод с северной стороны полигона предусмотрены три наблюдательных скважины.

Пункт временного хранения НРО. Площадка, где расположены сборники-контейнеры многократного использования серии ТУК-118, огороженная и имеющая бетонированное основание. Имеется 3 участка временного хранения радиоактивных отходов (ВХРО).

Вывоз осуществляется собственными силами предприятия и захоронение низко радиоактивных отходов осуществляется на пункт захоронения низкорadioактивных отходов филиала «Степное - РУ» ТОО «Казатомпром -SAURAN».

#### **Замечание 10**

Не предусмотрены внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность; внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.

#### **Ответ:**

1) Предусматривается проведение мероприятий по пылеподавлению на период строительства территории промплощадки (в теплый период года, с марта по октябрь) .

2) Регулярное техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования (своевременное обслуживание технологического оборудования).

3) Проведение экологического мониторинга атмосферного воздуха – 1 раз в квартал.

4) Ведение учета водопотребления (обслуживание приборов учета воды).

5) Проведение экологического мониторинга почв – 1 раз в квартал.

6) Проведение экологического мониторинга подземных вод – 1 раз в квартал.

7) Сбор, учет и передача сторонним предприятиям отходов производства и потребления.

8) Выполнение мероприятий по передаче на захоронение твердых низкорadioактивных отходов и радиационный мониторинг рабочих мест и территории предприятия.

По презентации у нас все. Спасибо за внимание!