

**Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания**

**1.** Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

**ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области"**

**2.** Предмет общественных слушаний:

**«Отчет о возможных воздействиях к Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Тургень-4» участок «Южный», расположенный в Енбекшикзахском районе Алматинской области»**

*(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)*

**3.** Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

**РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК**

**4.** Местонахождение намечаемой деятельности:

**Алматинская область, Енбекшикзахский район, Тургенский сельский округ.**

**Географические координаты: С.Ш 43° 25' 39", В.Д 77° 36' 06"**

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

**5.** Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

**Алматинская область, Енбекшикзахский район, Тургенский сельский округ.**

*(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:

**ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Акрес-А», БИН: 110740009477, Алматинская область, Енбекшикзахский район, с.Турген, учетный квартал 126, дом 4, тел. 87017515057, sunmoon-05@mail.ru**

*(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, 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.

**ИП Курмангалиев Р.А., адрес: РК, область Жетісу, город Талдықорған, мкр.Каратал, д.6А, покоевый этаж, тел.87012775623, e-mail: rufat.taldyk@mail.ru**

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

**8.** Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

**Алматинская область, Енбекшикзахский район, с.Турген, учетный квартал 126, дом 14. Подключение к видеоконференции Zoom: Идентификатор конференции: 236 019 1471, Код доступа: jD3mfL, дата: 12/03/2026г, время 11:00 часов**

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

**9.** Копия письма-запроса от Инициатора 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.

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

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

1) на сайте информационной системы НБД СОС и ПР

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=29446>

Дата публикации 06.02.2026г;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика

ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области", [https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat/press/article/1?activities=\\_11448&lang=ru](https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat/press/article/1?activities=_11448&lang=ru) Дата публикации 06.02.2026г

*(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 "Алатау арайы" за №12 (461) от 03.02.2026г

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

Эфирная справка Телеканала "Жетісу" от 02.02.2026г.

*(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) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 2 листа объявлений по адресам акимат Тургенского с.о.

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

**12.** Решения участников общественных слушаний:

Единогласно секретарем общественных слушаний избран Курмангалiev Руфат Амантаевич.

Количество участников – 18 человек, из них «за» проголосовало – 18 человек, «против» – 0 человек, «воздержавшихся» - нет

Утверждение регламента:

докладчику – до 10 минут, выступающим в прениях – до 10 минут, подведение итогов слушаний – до 5 минут.

Количество участников – 18 человек, из них «за» проголосовало – 18 человек, «против» – 0 человек, «воздержавшихся» - нет

*(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")*

*(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")*

**13.** Сведения о всех заслушанных докладах:

Курмангалiev Руфат Амантаевич, эколог, руководитель ИП "Курмангалiev Р.А.", тема:

Отчет о возможных воздействиях к Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Тургень-4» участок «Южный», расположенный в

Енбекшикказахском районе Алматинской области, 2 страницы

*(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации) (тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей). Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.*

**14.** Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. 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 проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: Рекомендации по их улучшению не было (фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

**16.** Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

**17.** Председатель общественных слушаний:

**ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования  
Алматинской области»**

**Тарыбаев Асылхан Сабитович, руководитель отдела экологической экспертизы и природоохранных программ**



12.03.2026г

(Подпись и дата)

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

**18.** Секретарь общественных слушаний:

**Курмангалиев Руфат Амантаевич, эколог проектировщик,  
руководитель ИП "Курмангалиев Р.А."**



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

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, "не имеет отношения к предмету общественных слушаний")
-	-	-	-

Замечания и предложения от общественности не поступало

Ссылка на Видеозапись слушаний: <https://youtu.be/wpdy5unc4MU>

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

исходящий номер: 26062719001, Дата: 27/01/2026

---

*(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: Алматинская область, Енбекшиказахский район, Тургенский с.о.

---

*(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 Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Тургень-4» участок «Южный», расположенный в Енбекшиказахском районе Алматинской области

---

*(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: Алматинская область, Енбекшиказахский район, Тургенский с.о., с.Тургень, учетный квартал 126, дом 14, 12/03/2026 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 ( км).

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

Газета "Алатау арайы"; Телеканал "Жетісу"

---

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

Доска объявлений Акимата

---

*(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 "Акрес-А" (БИН: 110740009477), +7(701)-751-50-57, akres1107@gmail.com

---

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

Приложение 3.  
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: 26062719001, Дата: 30/01/2026

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26062719001, от 27/01/2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Тургень-4» участок «Южный», расположенный в Гнебектиказахском районе Алматинской области, в предлагаемую Вами 12/03/2026 11:00, Алматинская область, Гнебектиказахский район, Тургенский с.о., с.Тургень, учетный квартал 126, дом 14(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

---

*(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").*

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


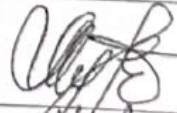

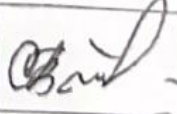

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "Акрес-А" (БИН: 110740009477), +7(701)-751-50-57, akres1107@gmail.com

---

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний по ОВОС

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференц связи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1					
1	Тарыбаев Асылхан Сабитович	Представитель ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области"	8(72772)23227	Конференц связь	---
2	Болекбаев Сатжан Исаевич	Представитель инициатора намечаемой деятельности ТОО «Акрес-А»	87017515057	Очно	
3	Курмангалиев Руфат Амантаевич	Эколог проектировщик ИП «Курмангалиев Р.А.»	87012775623	Конференц связь	---
4	Турсебеков Валерий Сергеевич	Местный житель	87012800099	Очно	
5	Тоїтошбаев. А.май. Канашулы	Местный житель	8-771-460-3731	Очно	
6	Сияны Валерий Григорьевич	Местный житель	87052003349	Очно	
7	Согдибекунов Юси	Местный житель	87023119191	Очно	

8	Сейсенгал Айдар	Местный житель	87085715910	Очно	
9	Балабаев Ж.С.	Местный житель	87091552325	Очно	
10	Балабаев Сайман Исаевич	Местный житель	8707515057	Очно	
11	Олмешбаев Иурбек Бекболатович	местный житель	8.7017777360	очно	
12	Акымбай АБЗАЛ МУСИПБЕКҰЛЫ	местный житель	87771922702	очно	
13	Бекболат Аиде	местный житель	8707777952	очно	
14	Шыңғарбаев Ербалин Ауыспович	Местный житель	8747265555	очно	
15	Умшарбаев	Местный житель	87777604490	очно	
16	Сидраев Жаслон	Местн. жит.	87077773293	очно	
17	Желманов Сахратдин	Местн жит	87757443951		
18	Уматович А.А.	Местн Житель	77788293557		

## Доклад

### Курмангалиева Руфата Амантаевича – эколог проектировщик «Отчет о возможных воздействиях к Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Тургень-4» участок «Южный», расположенный в Енбекшиказахском районе Алматинской области»

Проект разработан в соответствии с требованиями Экологического кодекса и нормативно-правовых актов действующих на территории РК.

Месторождение песчано-гравийной смеси «Тургень-4» участок «Южный» расположен в Тургенском сельском округе Енбекшиказахского района Алматинской области, в 1,2 севернее с.Тургень.

Ближайшая селитебная зона (жилой район) с.Каракемер расположена в восточном направлении на расстоянии 750 м от территории участка добычи.

Площадь участка добычи составляет 12,6705 га.

Месторождение действующее (существующее) и разрабатывается с 2023 года. Имеются Лицензия на недропользование и Экологическое разрешение на воздействие в окружающую среду.

Изменения и дополнения разработаны в связи с увеличением объемов добычи песчано-гравийной смеси (ПГС) и добавлением на территории карьера дробильно-сортировочного комплекса (ДСК).

На существующее положение объем добычи песчано-гравийной смеси составляет 390 тыс.тонн/год. По новому проекту, объем добычи составит 780тыс.тонн/год.

Рассматриваемый земельный участок работ расположен в водоохранной зоне р.Тургень. В связи с тем, что участок добычи расположен водоохранной зоне реки Тургень, добычные работы будут выполняться с комплексом мероприятий по защите водных ресурсов, позволяющих свести к минимуму вероятное отрицательное влияние отработки месторождения на водную среду. На данный участок имеется согласование Балхаш-Алакольской бассейновой инспекции (БАБИ) за №KZ46VRC00022225 от 03.02.2025г.

Грунтовые воды до глубины отработки запасов 10 м не вскрыты.

Территория участка работ находится вне территории государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий Алматинской области. Лесные насаждения и деревья на территории участка добычных работ отсутствуют.

Сроки разработки (добычи) утвержденных запасов по участку составят – с 2026 года по 2033 год включительно.

Планом принят следующий порядок ведения добычных работ:

- снятие и перемещение пород вскрыши (почвенно-растительный слой) в бурты, по периметру карьера. В последующем, после завершения добычных работ вскрышные породы будут использованы при рекультивации карьера;

- выемка полезной толщи экскаватором и погрузчиком с погрузкой в автосамосвал;

- транспортировка полезного ископаемого на дробильно-сортировочный комплекс (ДСК), расположенный на территории карьера;

- переработка песчано-гравийной смеси на дробильно-сортировочном комплексе;

Основные параметры вскрытия:

- вскрытие и разработка участка будет производиться одним уступом;

- высота добычного уступа - до 10м.

- угол рабочего откоса борта 50 градусов.

В состав дробильно-сортировочного комплекса входят: приемный бункер с питателем, дробилка щековая, грохоты – 3 шт, промежуточные бункеры – 2 шт., конусная дробилка, роторная дробилка, классификаторы - 2 шт. и ленточные конвейеры.

Перевозка материала до потребителей осуществляется автомобильным транспортом грузоподъемностью до 25,0т.

Общая численность работающих – 21 человек.



**По экологическому кодексу объект добычи относится ко 2-й категории.**

Согласно Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» Утвержденный приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан за №ҚР ДСМ-2от 11 января 2022 года, СЗЗ по производству щебенки, гравия и песка, обогащение кварцевого песка составляет – 500м (приложение-1, раздел-4, пункт-15, подпункт-4). **Класс санитарной опасности – II.**

**По выбросам.**

На территории участка работ установлено 25 источников выбросов вредных веществ в атмосферу. Из них 1 организованный источник, 24 неорганизованных источников.

Выбросы по настоящему проекту составляют 33.6824025 т/год.

Расчетами установлено, что приземные концентрации вредных веществ, создаваемые выбросами объекта на границе СЗЗ и жилой зоны не превышают допустимых значений 1 ПДК.

Всего в атмосферный воздух будут выделяться вредные вещества 15 наименований (железо оксиды, марганец и его соединения, азота диоксид, азот оксид, углерод (сажа), сера диоксид, сероводород, углерод оксид, фтористые газообразные соединения, проп-2-ен-1-аль, формальдегид, керосин, масло минеральное нефтяное, алканы С12-19, пыль неорганическая содержащая двуокись кремния в %: 70-20).

**Водоснабжение** питьевое будет осуществляться привозной водой из ближайших населенных пунктов. Техническая вода для производственных нужд будет осуществляться с реки Тургенъ. Имеется разрешение на спецводопользование за № KZ84VTE00301902 от 04.04.2025г.

Образующиеся бытовые стоки от рабочего персонала будут собираться в выгребную бетонированную гидроизоляционную яму. По мере накопления бытовые стоки с помощью ассенизаторной машины будут вывозиться на ближайшие очистные сооружения сточных вод.

Вода используется в следующих назначениях:

- на санитарно-питьевые нужды;
- на душевую;
- на производственные нужды;
- на обеспыливание дорог.

**Таблица водопотребления и водоотведения**

Наименование потребителей	Водопотребление		Водоотведение	
	м <sup>3</sup> /сут	м <sup>3</sup> /год	м <sup>3</sup> /сут	м <sup>3</sup> /год
Санитарно-питьевые нужды	0,525	131,25	0,525	131,25
На душевую	1,5	375	1,5	375
На производственные нужды	600	150000	-	-
Расход воды на обеспыливание дорог	0,56	81,76	-	-
<b>Итого воды</b>	<b>602,585</b>	<b>150588,01</b>	<b>2,025</b>	<b>506,25</b>

**Теплоснабжение** – не предусматривается. Для рабочего персонала предусматриваются передвижные вагончики на колесах.

**Электроснабжение** – от существующих электросетей. При необходимости будет применяться дизельный генератор.

**Отходы.** При эксплуатации объекта в основном будут образовываться твердо-бытовые отходы (ТБО), отходы обтирочной промасленной ветоши, огарки сварочных электродов, отработанные масляные фильтры, отработанное моторное масло, отработанные аккумуляторные батареи, отработанные автошины, шламы с отстойника накопителя при промывке водой песчаного материала.

Образующиеся твердо-бытовые отходы будут храниться в металлических контейнерах, установленных на специальной площадке, с последующим вывозом по договорам со специализированными организациями на ближайший организованный полигон ТБО.

Отходы промасленной ветоши, огарки сварочных электродов, отработанные масляные фильтры, отработанное моторное масло, отработанные аккумуляторные батареи, отработанные автошины будут собираться в металлические контейнера и по мере их накопления вывозятся по договорам со специализированными организациями которые занимаются их утилизацией.

Шлам с отстойника (илистый осадок в виде мелких частиц, образующийся при отстаивании жидкости) с помощью колесного погрузчика или экскаватора вынимается и грузится на автосамосвал, затем вывозится за пределы участка для строительных нужд потребителям (используются для засыпки котлован, ям, канав и выравнивание строительных площадок).

#### Лимиты накопления отходов

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
Всего	-	3909,7483
в том числе отходов производства	-	3908,6693
отходов потребления	-	1,079
<b>Опасные отходы</b>		
Промасленная ветошь	-	0,127
Отработанные масляные фильтры	-	0,12
Отработанное моторное масло	-	5,81
Отработанные аккумуляторы	-	0,12
<b>Не опасные отходы</b>		
Твердо-бытовые отходы	-	1,079
Огарки сварочных электродов	-	0,0023
Отработанные автошины	-	2,49
Шлам с отстойника накопителя	-	3900
<b>Зеркальные</b>		
перечень отходов	-	-

**Комплексная оценка** изменений в окружающей среде, вызванных воздействием карьера добычных работ, не окажет значительного влияния на природную среду и условия жизни и здоровье местного населения. Будет носить по пространственному масштабу – **Локальный характер**, по интенсивности – **Незначительное**. По категории значимости – **Воздействие низкой значимости**.

## Баяндама

**Құрманғалиев Руфат Амантайұлы-эколог жобалаушы**  
**«Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында орналасқан "Южный" учаскесі "Түрген-4" кен орнында құм-қиыршық тас қоспасын өндіру және өңдеу карьерына ықтимал әсерлер туралы есеп» бойынша Баяндама қарастырылады**

Жоба Экологиялық кодекстің және ҚР аумағында қолданыстағы нормативтік-құқықтық актілердің талаптарына сәйкес әзірленді.

"Түрген-4" "Южный" учаскесі құм-қиыршық тас қоспасының кен орны Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданы Түрген ауылдық округінде, Түрген ауылынан солтүстікке қарай 1,2 км жерде орналасқан №

Қаракемер ауылының ең жақын қоныстану аймағы (тұрғын ауданы) өндіру учаскесінің аумағынан шығыс бағытта 750 м қашықтықта орналасқан.

Кен орнының өндіру ауданы 12,6705 га құрайды.

Кен орын 2023 жылдан бастап игеріліп, жұмыс істеп келе жатыр. Жер қойнауын пайдалануға Лицензиялары және Экология рұқсат қағаздары бар.

Өзгерістер мен толықтырулар құм-қиыршық тас қоспасын өндіру көлемінің ұлғаюына және карьер аумағында ұсақтау-сұрыптау кешенінің қосылуына байланысты әзірленді.

Қазіргі жағдайда құм-қиыршық тас қоспасын өндіру көлемі жылына 390 мың тонна құрайды.

Ал жаңа жоба бойынша, өндіру көлемі жылына 780 мың тонна құрайтын болады.

Құм-қиыршық тас қоспасының кен орны Түрген өзені су қорғау аймағында орналасқандығына байланысты, өндіру жұмыстары су ресурстарын қорғау жөніндегі іс-шаралар кешенімен орындалатын болады.

Қарастырып отырған учаске карьері бойынша жұмыстарды жүргізу үшін Балқаш-Алакөл бассейндік инспекциясының (БАБИ) 03.02.2025ж. №KZ46VRC00022225 келісімі бар.

Өндіру жұмыстарының 10 метр тереңдігіне дейін жер асты су қорлары ашылмаған (анықталмаған).

Жұмыс учаскелерінің аумағы Алматы облысының мемлекеттік орман қоры және ерекше қорғалатын табиғи аумақтары аумағынан тыс жерде орналасқан. Өндіру жұмыстары учаскелерінің аумағында орман екпелері мен ағаштар жоқ.

Бекітілген қорларды игеру (өндіру) мерзімі– 2026 жылдан 2033 жылдар аралығында жүргізіледі.

Жоба бойынша өндіру жұмыстарының келесі жұмыс түрлері жүргізілетін болады:

- алдымен жердің беткі қабаты (вскрышные породы) бульдозермен немесе тиегішпен алынады және карьерге жақын жерде уақытша тасымалданып сақталады. Кейін карьерді қалпына келтіру (рекультивациялау) кезінде қолданылады;

- пайдалы қазбаларды экскаватор және тиегіш көмегімен автосамосвалдарға тиейді;

- автосамосвалдардың көмегімен пайдалы қазбалар карьер аумағында орналасқан ұсақтау-сұрыптау кешеніне тасымалданады;

- ұнтақтау-сұрыптау кешенінде құм-қиыршық тас қоспасын қайта өңделеді.

Өндіру жұмыстарының параметрлері келесідей болады:

- карьерді өндіру және игеру бір уступпен жүргізіледі;

- устыптын тереңдігі 10м дейін құрайды;

- борттың жұмыс көлбеуінің бұрышы 50 градус болады.

Ұсақтау-сұрыптау кешенінің құрамына мыналар кіреді: коректендіргіші бар қабылдау бункері, щек ұсатқышы, грохот – 3 дана, аралық бункерлер-2 дана, конустық ұсатқыш, айналмалы ұсатқыш, жіктеуіштер-2 дана және таспалы конвейерлер.

Материалды тұтынушыларға дейін тасымалдау жүк көтергіштігі 25,0 тоннаға дейінгі автомобиль көлігімен жүзеге асырылады

Жұмысшылардың жалпы саны-21 адам құрайды.

**Экологиялық кодекс бойынша объект 2-ші санатқа жатады.**

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2022 жылғы 11 қаңтардағы №ҚР ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген "адамның тіршілік ету ортасы мен денсаулығына әсер ететін объектілердің санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларына сәйкес, қиыршық тас және құм өндіру бойынша **СҚА – 500 м құрайды** (1-қосымша, 4-бөлім, 17-тармақ, 5-тармақша). **Санитарлық қауіптілік класы - II.**

**Шығарындылар бойынша.** Өндіру жұмыстары учаскесінің аумағында атмосфераға зиянды заттар шығарындыларының 25 көздері қарастырылған. Оның ішінде 1 ұйымдастырылған көз, және 24 ұйымдастырылмаған көздер.

Болжамды шығарындылар 33.6824025 т/жыл құрайды.

Есептеулермен санитариялық-қорғаныш аймақтарының шекарасында және тұрғын үй аймақта объектінің шығарындыларымен пайда болатын зиянды заттардың жер бетіндегі концентрациясы 1 шекті рұқсат етілген шоғырланудың рұқсат етілген мәндерінен аспайды.

Атмосфералық ауаға барлығы 15 түрлі зиянды заттар бөлінеді (темір оксидтері, марганец және оның қосылыстары, азот диоксиді, азот оксиді, көміртек (күйе), күкірт диоксиді, күкіртсутек, көміртек оксиді, фторлы газ тәрізді қосылыстар, проп-2-АЛИ-1-ал, формальдегид, керосин, минералды мұнай майы, С12-19 алкандары, Бейорганикалық сод шаңы. SiO2 20-70%).

**Су.** Ауыз сумен жабдықтау жақын елді мекендерден әкелінетін сумен жүзеге асырылатын болады. Техникалық сумен Түрген өзенінен көзделген. Арнайы су пайдалануға Балқаш-Алакөл бассейндік инспекциясынан рұқсаты бар № KZ84VTE00301902 04.04.2025 ж..

Жұмыс персоналынан пайда болған тұрмыстық ағындар көлемі қазылған бетондалған гидрооқшаулағыш шұңқырға жиналатын болады. Жинақталу шамасына қарай ассенизаторлық машинаның көмегімен тұрмыстық ағындар жақын маңдағы ағынды сулардың тазарту құрылыстарына әкетілетін болады.

Су келесі мақсаттарда қолданылады:

- \* жұмысшылардың санитарлық-ауыз су қажеттіліктеріне;
- \* душқа;
- \* өндірістік қажеттіліктерге;
- \* жолдарды шаңнан тазартуға.

#### Су тұтыну және су ағын кестесі

Тұтынушылардың атауы	Су тұтыну		Су ағындары	
	м³/тау	м³/жыл	м³/тау	м³/жыл
Жұмысшылардың санитарлық-ауыз су қажеттіліктеріне арналған су шығыны	0,525	131,25	0,525	131,25
Душқа	1,5	375	1,5	375
Өндірістік қажеттіліктерге	600	150000	-	-
Жолдарды шаңнантазартуға арналған су шығыны	0,56	81,76	-	-
<b>Барлық су</b>	<b>602,585</b>	<b>150588,01</b>	<b>2,025</b>	<b>506,25</b>

**Жылумен жабдықтау** қарастырылмаған. Жұмысшы персонал үшін дөңгелектері бар жылжымалы вагоншалар көзделеді.

**Электрмен жабдықтау**- қолданыстағы электр желілерінен қарастырылған. Қажет болған жағдайда дизельді генератор қолданылады.

**Қалдықтар.** Объектіні пайдалану кезінде келесі қалдықтар пайда болады: ол қатты тұрмыстық қалдықтар (ҚТҚ), сүртілген майланған шүберек қалдықтары, дәнекерлеу электродтары, пайдаланылған май сүзгілері, пайдаланылған мотор майы, аккумуляторлық батареялары, автошиналар, және құмды материалды сумен шаю кезінде жинақтағыш тұндырғыштан пайда болатын шламдар.

Қатты-тұрмыстық қалдықтар арнайы алаңда орнатылған металл контейнерлерде сақталады, кейіннен жоюмен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен шарттар бойынша жақын орналасқан ұйымдастырылған ҚТҚ полигонына шығарылады.

Майланған шүберектің қалдықтары, дәнекерлеу электродтары, пайдаланылған май сүзгілері, пайдаланылған мотор майы, аккумуляторлық батареялар, автошиналар металл контейнерлерге жиналады және олардың жиналуына қарай оларды жоюмен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен жасалған шарттар бойынша шығарылады.

Тұндырғыштан пайда болатын Шлам (сұйықтық тұндырылған кезде пайда болатын ұсақ бөлшектер түріндегі тұнба) тиегіштің немесе экскаватордың көмегімен автосамосвалға тиеліп тұтынушыларға құрылыс қажеттіліктері үшін учаскенің сыртына шығарылады (шұңқырларды, арықтарды толтыру және құрылыс алаңдарын тегістеу үшін қолданылады).

### Қалдықтардың жинақталу лимиттері

2026 – 2033 жылдарға арналған

Қалдықтардың атауы	Қазіргі жағдайға жинақталған қалдықтардың көлемі, тонна / жыл	Жинақтау лимиті, тонна / жыл
1	2	3
Барлығы	-	3909,7483
оның ішінде өндіріс қалдықтары	-	3908,6693
тұтыну қалдықтарын	-	1,079
Қауіпті қалдықтар		
Майланған шүберек	-	0,127
Пайдаланылған май сүзгілері,		0,12
Пайдаланылған мотор майы	-	5,81
Пайдаланылған аккумуляторлар	-	0,12
Қауіпті емес қалдықтар		
Қатты тұрмыстық қалдықтар	-	1,079
Дәнекерлеу электродтары	-	0,0023
Пайдаланылған автошиналар		2,49
Тұндырғыштан пайда болатын шламдар	-	3900
Айналы		
қалдықтар тізімі	-	-

Өндіру жұмыстары карьерлердің әсерінен туындаған қоршаған ортаға Кеңістік ауқымы және қарқындылығы бойынша – жергілікті сипатта болады. Маңыздылық санаты бойынша–маңыздылығы төмен әсер болады.



# АЛАТАУ АРАЙЫ

Газет тарихы 1918 жылдың маусым айынан басталады

Alatau\_arayy@mail.ru  
www.alatauarayy.kz

АЛМАТЫ ОБЛЫСТЫҚ ҚОҒАМДЫҚ-САЯСИ, ӘЛЕУМЕТТІК-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ГАЗЕТ

№12 (461) // 3 ақпан // сейсенбі // 2026 жыл

## ЖИЫН

### ЖАҢА КОНСТИТУЦИЯ ЖОБАСЫ ТАЛҚЫЛАНДЫ



Стреттүсөрген – Асан ҚАЖЕКЕ

**Облыс әкімі Мәрат Сұлтанқалиевтің төрағалығымен Қазақстан Республикасының жаңа Конституциясының жобасын талқылауға арналған жиыны өтті. Шарға аудан-қала әкімдері, басқармалар мен құрылғы ордаңдарының басшылары, қоғамдық ұйым өкілдері қатысты.**

#### Алма ЕСЕНБАЙ

Облыс әкімі Кеңесудің негізгі мақсаты Конституция жобасындағы өзгерістерді талқылау екенін атап өтті. Мәрат Елеусіздің осы жылдың қаңтар айында ешқандай әр айтылған әртүрлі сәз екінің құраған 130 адамнан тұратын Конституциялық реформа жөніндегі комиссия құрылып, азаматтардан, саяси партиялардан, қоғамдық ұйымдар мен сарапшылардан келіп түскен ұсыныстарды мұқият зерделеп, жаңа Конституцияның жобасын дайындауға жеткізілді. Бүгінгі басқосу жаңа заң жобасын талқылауға арналған отырауына тоқталды.

жаңғырту және жасанды интеллект дәуірінде елдің әлеуметтік-экономикалық дамуына серпін беру мақсатында айтылғанын, бір айдан кейін парламенттік реформаны жүзеге асыру бойынша жұмыс тобы құрылып, оның құрамына белгілі ғалымдар, сарапшылар, саяси партиялар мен қоғамдық ұйымдардың өкілдері кіргеніне алға тартты. Азаматтар «Ошiнiш және eGov порталдары арқылы талқылауға белсендi қатысып, екі мыңнан астам ұсыныс жасалғанын, жуырда өткен Ұлттық құрылтай отырысында Президент жұмысты қорытындылап, алдағы өзгерістерді мәлімдегенін жеткізді.

Жаңа Заңдағы негізгі өзгерістердің бірі – 145 депутаттан тұратын бір палаталы Құрылтай мен жоғары консультативтік органы ретінде Халық кеңесін, қоғамдық-саяси, ғылыми және мәдени ұйымдармен өзара іс-қимыл жасау үшін Вице-Президент институтын құру болды. Бұл ретте жинаға қатысушылар тарапынан да пікірлер ортаға салынды.

## ҮНҚОСУ

### ТҮБЕГЕЙЛІ ӨЗГЕРІС ЕНГІЗІЛДІ

Қазақстанда жаңа Конституция жобасы жарияланып, елдің саяси жүйесіне маңызды бетбұрыс жасалды. Бұл өзгерістер Әзілетті Қазақстанның құруға бағытталған нақты калам ретінде бағаланады.

### АДАМ ҚҰҚЫҚТАРЫ АЛҒА ШЫҒАДЫ

Президент Жарлығымен құрылған Конституциялық реформа жөніндегі комиссия жаңа Ата Заңның жобасын жариялады. Комиссия мүшелерінің пікірлеріне, елдің өміріндегі құқықтық тірсілету маңызды құжатты қайта жаңалау саяси партиялар, қоғамдық ұйымдар мен сарапшылар өзара тығыз бірлесу жұмыс істеген.

## ҮНҚОСУ

### ЖАЛШЫҰЛТТЫҚ ҚҰНДЫЛЫҚТАР ЕСКЕРІЛДІ

Бүгінгі кезең – қайталауға тарихи сәт. Өйткені небәрі 100 жыл бұрын өмір сүрген жаңа Конституцияның жобасы жарияланды. Ата Заңға өзгерістер енгізілетін өзгерістер туралы басқосқан Конституциялық комиссия мүшелері кеше ғана жаңа Ата Заң қабылдау жайын тілге тиек етіп, ұсыныс жасаған еді.

## ТАҒАЙЫНДАУ

Алматы облысы әкімінің өкімімен облыстық мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасының басшысы болып Әнуар Үмбеталиев тағайындалды.

Әнуар Мұхтарханұлы 1985 жылғы дүниеге келген. Білімі – жоғары, 2007 жылғы Қазақ катмис жолдары университетін бітірген. Ал 2017-2019 жылдар аралығында «Кайнар» академиясында «Экономика» мамандығы бойынша білім алған. 2017-2022 жылдары «Алматы қаласының музейлер бірлестігі» КМКК директорының орынбасары, кейін директоры қызметтерін атқарған. 2022-2023 жылдары Алматы облысының музейлер бірлестігін басқарды. Соңғы үш жылда Алматы облыстық «Халық шығармашылығы» орталығын басқарып, өмірдің мәдени әлеуетін дамытуға және шығармашылық бастамаларды қолдауға бағытталған бірқатар жобаны жүзеге асырды.



## ДҮНИЕЖҮЗІЛІК САЙЛАУ КҮНІ

Дүниежүзілік сайлау күніне арнай Конаев қалалық Мәдениет үйінде облыстық аумақтық сайлау комиссиясының ұйымдастыруымен «Заң үстемдігі – әділ және ашық сайлаудың басты кепілі» тақырыбында жиыны өтті. Басқосудың облыстық және Конаев қаласының аумақтық сайлау комиссияларының құрамы мен Конаев қаласының учаскелік сайлау комиссияларының мүшелері, қала тұрғындары мен жастар қатысты.

## Әділдік пен ашықтық

### Айжарық КӨПТІЛЕУОВ

Жаңадан ашқан Конаев қалалық аумақтық сайлау комиссиясының төрағасының орынбасары Нұрлан Тілеуқызы сайлау жүйесін жетілдіру, азаматтарды сайлау процесіне деген сенімін арттыру, құқықтық сауаттылығын көтеру бағытында жүйелі жұмыстар жүргізуде аумақтық және учаскелік сайлау комиссияларының рөлі ерекше екенін атап өтті.



● МҰҚАГАЛИ МАҚАТАЕВ – 95

● РЕДАКЦИЯҒА ХАТ



# АҚЫН МҰРАСЫНА – АСЫМ ҚАЗЫНА

Алматыдағы Ғылыми кітапханада қазақ руханиятының Хателеріндегі асақ иясы – Мұқағали Мақатаевтың туғанына 95 жыл толуына және оның халықаралық қоғамдық қорық 20 жылдығына арнаулы шығармаларын жетілдіретін асақ иясының атымен республикалық ғылыми конференция өтті.

ауыз пікірін жеткізіле кетпес үшін ортақ ғаламға түйін керек, – деп баяндамасын тарқатты. Сөз соңында мектеп оқушылары арасында Мұқағали атындағы халықаралық олимпиада өткізілсе деген ұсынысын ортаға салды.

● Құралбек СӘБИТОВ —

Келесі сөз көзегі алған ҚР Мемлекеттік сыйлығының лауреаты, ТҰРКСОЙ Жазушылар одағының төрағасы Ұмытбай Еслюевте Мұқағали поэзиясының бүгінгі ғылымға танылғандығын кеністігі айыпталды.

Мұқағали ақын қайта тумайды, бірақ мұқабалитанушылар туып жатыр. Біз үшін ол – үлкен қуаныш. Бұл – ұлы мұхиттың түбінен маржан тергендей еңбек. Өрбір ғалым тереңге бойлаған сайын өз маржаны табады. Бұл – Мұқағали қазынасының молдығын көрсетеді, – деп ақынның 95 жылдығына арнайы халықаралық поэзия фестивалін өткізуге байланысты жоба өкіл басылымына ұсынылғанын айтты.

Сонымен қатар Ресейге және ТҰРКСОЙ аясындағы мемлекеттердің барлығында Мұқағалидың поэзия кештері өтетінін жеткізіп, ақын мұрасының әлемдік рухани кеңістігіне жол тартқанын құламына атап өтті.

Қазақстан Жазушылар одағы басқармасы төрағасының орынбасары Ғалым Қалибеков Мұқағали поэзиясының халық жандылығын орымен мен жүйелі насихатталуына ерекше атап өтті.

Мұқағалидың кеңінен насихатталған ақын жок дегенге болмай. Бұған – 20 жылдық тарихи бар Мұқағали журналы мен бұрын құрылғанға 20 жыл толып отырған Мұқағали Мақатаев атындағы халықаралық қоғамдық қордың еңбегі дәлел. Жұлдыз ағамыз – ақын мұрасының шынайы шырақшасы, ал Байзаттұл жемілемді атасын ардақтаған келін сирек. Бұл – поэзияның руханияты шынайы суоиди нағыз үлгісі. Мұқағали шығармалары қанша тілге аударылса да, ішкі қазаққа

ен жақын ақын болып қала береді. Оның еңбегі – жаратылыстың өз білуінші кара өлгенмен оқырман жүзінде жаулай білуінде. Маған, Сәкен, Қасым сныды алаштардай 45 жыл ғана ғұмыр кешсе де, Мұқағали рухының ғұмыры мыңжылдықтарға жалғасатынына сенемін, – деп ол.

Жішин барысында көпшілікке аяқталмай жазылғандығын. Кеш жүргізушісі Баянат Жұмыртқалы ақынның 95 жылдығына арнайы «Алматы» баспасынан «Хателері» атты жана жар жинағы жарық көргенін жеткізіп, кеш қонақтары жана кітаптың тұрақсыз рәсімін жазды. Мұқағали поэзиясының мәңгілік тынысын бүгінгі оқырманмен қайта табыстырған рухани олақа үлкен тойды жақсы ағамызмен бастап, бар қазақты қуанытты десек, артық айтырғанмыз. Келесі кезекте мәзірге көтерілген Мұқағали Мақатаев

# Аймақ өмірінің айнасы

Мен тұрақты оқырман ретінде Алматы облыстық «Алатау арайы» газетін отбасымызбен жылда жаздырмай аламын. Жасы 60-тан асқан замандастарым кезінде газет-журналды басымызға жетпес оқитын едік. Сол әдет әлі күнге сақталып, облыстық газетпен дос болғанымна талай жылдың жүзі болды.



Халық ақыны Ұмытбай Қарібейұлы туралы

Аталған баслым өмірдің бүгін тыныс-тіршілігіне көпшілікке жан-жақты жеткізіп тұрады. «Алатау арайы» газетінің маған өзі ұғайтыны – сонғы беті. Онда поэзия өнер сандықтары туралы көңіле қоғамды материалдар беріледі. Жас таланттары өлеңдері мен қысқа әңгімелері де көпші көңілгерлік.

Өзім де музей ардагері, Қазақстанның үлдік өлкетанушысы ретінде аудан, облыс көлемінде тарихи тұлғалар мен жер-су атына жайы мақалалар жазып тұрамын.

● ЧЕМПИОНАТ

# Бозкілемдегі белдесу

Карасай ауданында ересектер арасында жазық күресінен облыстық чемпионат өтті. Аталған жарысқа барлық аудандар мен қалалардан келген 100-ден астам балуан құты сынысты.

«Қазак күресінен ерлер мен әйелдер арасында бөсекелестік артып келе жатқанын қуанағам. Бұл турнир – біз үшін наурыз айында Түркістан қаласында өтетін Қазақстан Республикасының кубогына іріктеу және дайындықтың маңызды кезеңі», – деп қазақ күресінен облыстағы аға жаттықтырушы Жалғаш Есенбергенов.

Облыс біріншілігіне бауланар 16 сағат дәріжесінде сыға түсті. Жарыс қорығалды болыпша әйелдер арасында 3 саямда дәрежесінде чемпион атанғандар – Сағым Мақсұтова, Ақнұр Ержан, Әнет Аппасқын, Әлемі Мамытова, Ақнұр Әліжанов, Шұғалы Мақсұтқызы, Ақдана Ақбаева, Зейнеп Тұрсынбаева. Ал ерлер арасында Құдыс Нұрсұлтан, Тоқай Әліжан, Әліжан Асанов, Рысқұлы Мәулен, Дүйсебай Оли, Аманжол Әліжан, Әліжан Жұмағамбет, Әліжан Әріс топ жарды. Жемішпаздар мен жүлдегерлерін басым белгі Қарасай, Тағар жақ Іле ауданының балуандары болды.

74 көп саямда дәрежесінде жеңіске жеткен Іле ауданының спортшысы Маулен Рысқұлы туралы барысына белбеуінің дәлелден, айрықша өнер көрсетті.

«Өрбір жарыс – мен үшін үлкен жауапкершілік. Ересектер арасындағы бөсек ерлеріне жинақталып талап етеді. Бұл жерде кейлесік жеңіс болмайды, әр спортшының мол тәжірибесі бар, кілемді жеңіс сөзінен және қарсыласын болмайша қатесін тиімді пайдалана аламы», – деп Маулен финалдық белдемнен кейін.

ӨЗ ТІЛІНІЗ

# Карасай ауданы

18.03.2026 жылы, сағат 11:30-де Алматы облысы Еңбекшілар ауданы Қарамауық ұжым кәсіпорны 7 мекенжайында «Алматы облысы Еңбекшілар ауданында орналастырылған «Стай-1»» мен орналастыру құрылымын қоспа есеппен өңдеу қаржысы бойынша қоғамдық тандулар өткізіледі.

18.03.2026 жылы, сағат 11:00-де Алматы облысы Еңбекшілар ауданы Қарамауық ұжым кәсіпорны 7 мекенжайында «Алматы облысы Еңбекшілар ауданында орналастырылған «Стай-1»» мен орналастыру құрылымын қоспа есеппен өңдеу қаржысы бойынша қоғамдық тандулар өткізіледі.

12.03.2026 жылы, сағат 11:30-де Алматы облысы Еңбекшілар ауданы Қарамауық ұжым кәсіпорны 7 мекенжайында «Алматы облысы Еңбекшілар ауданында орналастырылған «Стай-1»» мен орналастыру құрылымын қоспа есеппен өңдеу қаржысы бойынша қоғамдық тандулар өткізіледі.

12.03.2026 жылы, сағат 11:00-де Алматы облысы Еңбекшілар ауданы Қарамауық ұжым кәсіпорны 7 мекенжайында «Алматы облысы Еңбекшілар ауданында орналастырылған «Стай-1»» мен орналастыру құрылымын қоспа есеппен өңдеу қаржысы бойынша қоғамдық тандулар өткізіледі.

18.03.2026 в 11:30 часов, по адресу: Алматинская область, Еңбекшілар ауданы, Карамауық ұжым кәсіпорны 7 бұйымдарында облыстық саяси сұлқынға по проекту «Отчет о возможности возмещения к аппарату по добыче песчаного-гравийной смеси на месторождении «Стай-1», расположенного в Еңбекшілар ауданы Алматинской области».

18.03.2026 в 11:00 часов, по адресу: Алматинская область, Еңбекшілар ауданы, Карамауық ұжым кәсіпорны 7 бұйымдарында облыстық саяси сұлқынға по проекту «Отчет о возможности возмещения к аппарату по добыче песчаного-гравийной смеси на месторождении «Стай-1», расположенного в Еңбекшілар ауданы Алматинской области».

12.03.2026 в 11:30 часов, по адресу: Алматинская область, Еңбекшілар ауданы, Карамауық ұжым кәсіпорны 7 бұйымдарында облыстық саяси сұлқынға по проекту «Отчет о возможности возмещения к аппарату по добыче песчаного-гравийной смеси на месторождении «Стай-1», расположенного в Еңбекшілар ауданы Алматинской области».

12.03.2026 в 11:00 часов, по адресу: Алматинская область, Еңбекшілар ауданы, Карамауық ұжым кәсіпорны 7 бұйымдарында облыстық саяси сұлқынға по проекту «Отчет о возможности возмещения к аппарату по добыче песчаного-гравийной смеси на месторождении «Стай-1», расположенного в Еңбекшілар ауданы Алматинской области».

Меншікті ТІЛШІЛЕР: Жамбыл ауданы – Серік САТЫБАЛДИЕВ 87012549755 87017494322

Бас редакторы бірінші орынбасары: Алма ЕСЕНБАЙ

Бас редакторы бірінші орынбасары: Болат МВЯКИТ

Бас редакторы бірінші орынбасары: Шауып НҰРҚАЛЫАЕВА

Жарнам, хабарландырулар, мақалалар мен жігіттің талпырысы берілуді жүргізеді.

«ЖЕТИСУ»  
ЕРАДИОКОМПАНИЯСЫ»  
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ  
ШЕКТЕУЛІ  
СЕРІКТЕСТІГІ



ТОВАРИЩЕСТВО  
С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЯ  
«ЖЕТИСУ»

Талдықоған қаласы  
нов көшесі, 28  
+00-29,40-26-50  
jetisu-tv@mail.ru  
: «13» ақпан  
7/48

### ЭФИРНАЯ СПРАВКА

040000, г.Талдықорған  
ул.Балапанова, 28  
тел.:40-00-29, 40-26-50  
Email: jetisu-tv@mail.ru  
«02» февраль 2025г.  
№ 01-07/48

Настоящим, ТОО «телерадиокомпания Жетісу» подтверждает, что 31.01.2026 г в эфире телеканала, в рубрике «бегущая строка» прошло объявление на казахском и русском языках следующего текста:

12.03.2026 жылы, сағат 11-00-де Алматы облысы, Еңбекшіқазақ ауданы, Түрген ауылы, есеп кварталы 126, 14 үй мекен жайында «Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданында орналасқан "Южный" учаскесі "Түрген-4" кен орнында құм-киршық тас коспасын өндіру және өңдеу карьерына ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі. Зум видео конференцияға қосылу сілтемесі: Конференция идентификаторы: 236 019 1471, қатынау коды: jD3mfL. Белгіленіп отырған қызметтің бастамашысы: «Акрес-А» ЖШС, БСН: 110740009477, мекен-жайы: Алматы облысы, Еңбекшіқазақ ауданы, Түрген ауылы, есеп кварталы 126, 4 үй, тел. 87017515057, sunmoon-05@mail.ru. Жоба материалдарымен ҚО мен ТРЖҮДБ ақпараттық жүйе ndbecology.gov.kz сайтында танысуға болады. Ұсыныстар мен ескертулер ndbecology.gov.kz сайтында қабылданады. Экологиялық жобаны әзірлеуші: Р.А.Құрманғалиев, тел. 87012775623, rufat.taldyk@mail.ru. «Алматы облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, Қонаев қаласы, Жамбыл даңғылы, 13.

12.03.2026г. в 11:00 часов, по адресу: Алматинская область, Еңбекшиказахский район, с.Турген, учетный квартал 126, дом 14 будет проводится общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях к Карьеру по добыче и переработке песчано-гравийной смеси на месторождении «Турген-4» участок «Южный», расположенный в Еңбекшиказахском районе Алматинской области». Ссылка на подключение Зум видео конференцию: Идентификатор конференции: 236 019 1471, Код доступа: jD3mfL. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Акрес-А», БИН: 110740009477, Алматинская область, Еңбекшиказахский район, с.Турген, учетный квартал 126, дом 4, тел. 87017515057, sunmoon-05@mail.ru. Ознакомится с материалами проекта можно на сайте информационной системы НБД СОС и ПР ndbecology.gov.kz. Предложения и замечания принимаются на сайте ndbecology.gov.kz. Разработчик экологического проекта Курманғалиев Р.А., тел.87012775623, rufat.taldyk@mail.ru. ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области», 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, г.Қонаев, Проспект Жамбыла, 13.

Директор ТОО «телерадиокомпания Жетісу»



Алтынбекұлы.Д



