

## Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

### **К материалам для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)»**

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 «Аппарат акима города Курчатов области Абай».

2. Предмет общественных слушаний: **Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)»**

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 МЭиПР РК и ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай».

4. Местонахождение намечаемой деятельности: Республика Казахстан, область Абай, г. Курчатов, Абайский район. Географические координаты: т. 1 в.д. 50° 45'53" с.ш. 78° 29'56", т. 2 в.д. 50° 45'57" с.ш. 78° 30'06".

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Республика Казахстан, область Абай, Абайский район, г.Курчатов.

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)», БИН 190540016328. Адрес: Республика Казахстан, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118, тел. +7 775 233 77 66. E-mail: [info@agq.kz](mailto:info@agq.kz).

6. 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 «Лаборатория-Атмосфера на основании государственной лицензии МООС РК № 01039Р от 14.07.2007 г., находящиеся по адресу: 070003, Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35, тел., факс (8-7232) 610-532, e-mail: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

Дата, время, место проведения общественных слушаний(дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 18 марта 2025 года в 11.00 часов по адресу: область Абай, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118.

7. 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: Копия письма инициатора и письма-ответа МИО представлена в приложении 1 и 2 соответственно к настоящему Протоколу.

8. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний: Приложение 3.

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

1) на Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz/>

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/abay-tabigat/?lang=ru>

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 (Приложение 4, 5):

а) газета «Спектр» № 5 (1463) от 29 января 2025 г.;

б) телеканал «ТВК-6» - эфирная справка о размещении объявления в эфире радиостанции 29 января 2025 г.;

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 5 (пять) объявлений по адресам (Приложение 6):

а) Магазин Акниет;

б) Отдел города Курчатов по обслуживанию населения;

в) СЭС.

**Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.**

12. Решения участников общественных слушаний:

Председателем общественных слушаний назначен – **Жумадилова А.Б.** – главный специалист ГУ «Отдел сельского хозяйства, земельных отношений и предпринимательства г.Курчатов область Абай»

Секретарём общественных слушаний назначен –**Пахомов Олег**– эколог ТОО «**Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)**»

**Проголосовали «за» - 10, «против» - 0, «воздержались» - 0.**

Регламент утвержден:

*Рассмотрение материала проекта в форме доклада - 10 минут.*

*Вопросы, ответы, предложения и замечания –5 минут.*

*Подведение итогов – 5 минут.*

**Проголосовали «за» - 10, «против» - 0, «воздержались» - 0.**

Доклад представлен на русском языке. На казахском языке доклад не представлялся.

**Проголосовали «за» - 10, «против» - 0, «воздержались» - 0.**

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил: **Михайлова Ольга** (представитель ТОО «**Лаборатория-Атмосфера**») - ознакомил с содержанием презентации по материалам для получения разрешения для ТОО «**Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)**» на русском языке. Количество слайдов - 12. Доклад на бумажном носителе предоставлен участникам

**слушаний в количестве: 6 экземпляров на казахском языке, 6 экземпляров на русском языке.** Тексты доклада 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".

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

№ п/п	Замечание и предложения участников (фамилия, имя, 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»)
<b>Вопросы представленные на экологическом портале ЕЭП от представителя партии Байтак Оразалинов Ержан Илюбаевич:</b>			
1	Согласно ст.21 Закона «О языках в Республике Казахстан» от 11.07.97 года №151, объявления и другая визуальная информация размещаются на государственном языке, при необходимости также на русском и (или) других языках. Все тексты реквизитов и визуальной информации располагаются в следующем порядке: слева или сверху - на государственном, справа или снизу - на русском языках ... Но, вразрез указанным требованиям, объявление на экопортал было представлено – сверху на русском языке, снизу на государственном языке.	Замечание учтено. Обращаем внимание, что наша заявка была предварительно проверена и принята уполномоченным государственным органом (Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай). На момент согласования такого замечания не прозвучало. В дальнейшем обязуемся отслеживать последовательность подачи информации согласно ст.21 Закона «О языках в Республике Казахстан» от 11.07.97 года №151.	<b>Снято</b>
2	На период строительства расчеты от источников вредных выбросов при работе ДЭС, компрессоров и сварочных агрегатов проведены по Методике расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок. Астана, 2014 г. Согласно письма-разъяснения Министерства экологии и природных ресурсов РК от 05.11.24г. №ЖТ-2024-05623392, Приложение 9 «Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок» считается не утвержденным Приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов РК от 12.06.14г.	«Методика расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок» (Приложение № 9 к приказу Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12 июня 2014 года № 221-Ө), правомерна к использованию (письмо прилагается).	<b>Снято</b>

	№221-Г (письмо прилагается). Поэтому необходимо выбросы пересчитать в соответствии разъяснения Министерства.		
3	В РООС отсутствуют расчеты выбросов от сварки швов геомембраны и топливозаправщика, обеспечивающих передвижной транспорт и спецтехнику топливом.	По вопросу укладки геомембраны. Геомембраны не являются токсичным материалом. Использование их не требует мер предосторожности для окружающей среды (Стандарт 56586-2015 Геомембраны гидроизоляционные полиэтиленовые рулонные). Спайка полотнищ геомембраны будет производиться сварочным ручным аппаратом горячего воздуха типа LST High-Dryer 1800W либо его аналогами. Информацией о каких-либо эмиссиях загрязняющих веществ в атмосферу при монтаже геомембраны и методиках расчёта этих эмиссий мы не располагаем. Техника подрядной компании при строительно-монтажных работах на объекте будет заправляться на АЗС города Курчатов. Использование топливозаправщика не требуется.	<b>Снято</b>
4	В подразделе 2.4 «Источники и масштабы расчетного химического загрязнения» РООС отмечено, что на период эксплуатации выбросы загрязняющих вредных веществ в атмосферу отсутствуют. Однако, рабочим проектом предусмотрена установка насосной станции для откачки грунтовых вод. Согласно п.4.3 и 4.4 Пояснительной записки, для управления скважинным насосом типа Гном, в контейнере ДГУ устанавливается станция управления. Также для электроснабжения оборудования объекта устанавливается комплектная ДГУ контейнерного исполнения с двумя дизель-генераторами по 60 кВт. Как видно, в период эксплуатации имеются источники вредных выбросов.	Выбросы в период эксплуатации не представлены в заявлении намечаемой деятельности, соответственно в РООС они также отсутствуют, согласно ст.39, п.4, пп2 нормативы эмиссий не должны превышать значения, указанные в ЗНД. Насосная станция для откачки грунтовых вод и мачта освещения в период эксплуатации объекта будут запитаны от существующей линии электропередач на действующем хвостохранилище АО «УМЗ». Соответственно эмиссии загрязняющих веществ в период эксплуатации отсутствуют.	<b>Снято</b>
5	Источников вредных выбросов на период эксплуатации также	Топливозаправщик в период эксплуатации не требуется.	<b>Снято</b>

	является топливозаправщик, обеспечивающий ДГУ топливом.		
6	Согласно проекту, завоз сухих хвостов на проектируемое хвостохранилище осуществляется автотранспортом. В соответствии таблицы 1.9 ПУО (стр.11) гранулометрическая характеристика отвальных хвостов в среднем составляет 0,1%. Следовательно, процесс погрузочно-разгрузочных работ и хранения (сдув с поверхности хранилища) будет сопровождаться выделением пыли и взвешенных веществ. Поэтому в процессе эксплуатации объекта возможны источники вредных выбросов, подлежащие нормированию.	Для предотвращения пыления на объекте предусмотрено использование систем туманообразования в местах погрузки-разгрузки и хранения хвостов (туманные пушки типа Congrad LC30). Использование данного типа оросительной установки предусмотрено Планом мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» на 2022-27гг. Пыление при эксплуатации объекта отсутствует.	<b>Снято</b>
7	На основании изложенного, считаю, что проектная документация подлежит доработке, а общественные слушания должны быть проведены повторно, с предоставлением общественности полноценного проекта НДВ, где дана оценка воздействия проектируемых работ на период эксплуатации. Иначе каким образом общественность может узнать воздействие данного объекта на окружающую среду и на их здоровье. Остальные вопросы онлайн, либо на единственном Казахстанском экологическом телеграмм канале <a href="https://t.me/kvest_kz">https://t.me/kvest_kz</a>	Ответы представлены в пунктах 1 - 6.	<b>Снято</b>
<b>Вопросы представленные на общественных слушаниях</b>			
8	Руководитель отдела экспертизы Департамента экологии по области Абай Болатбекова Асель Токтаровна: Я хотела уточнить по поводу туманоопрыскивателей, которые вам партия Байтак даже прописала. Вы пишете, что в ППМ эта оросительная установка предусмотрена, однако у вас в плане мероприятий этого нет и то что вы только что зачитали,	Михайлова Ольга ТОО «Лаборатория-Атмосфера»: Да, здравствуйте вы все правильно говорите. У нас сейчас стоит одно мероприятие, но вот это вот туманообразование мы планируем его добавить в ППМ в ходе отработки замечаний к проектам	<b>Снято</b>

	<p>слайдов нам не было видно, в данном случае когда вы заходили на разрешение у вас в ППМ стоит только одно мероприятие это мониторинг воздействия объекта на компоненты.</p>		
	<p>Руководитель отдела экспертизы Департамента экологии по области Абай Болатбекова Асель Токтаровна: Так же вопрос по строительству хвостохранилища сроков завершения эксплуатации. Они не соответствуют выданному заключению скрининга. Что на это скажете? На все мои замечания которые были прописаны дать ответ.</p>	<p>Михайлова Ольга ТОО «Лаборатория-Атмосфера»: Да, конечно, в процессе согласования мы вам дадим развернутые ответы. Пахомов Олег эколог ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)»: Да, конечно, коррективы будут внесены, у нас по законодательству 10 рабочих дней на устранение замечаний выданны. Мы вас развернуто, дополнительно ответим в установленные сроки. Внесем коррективы во все проектные документы. По срокам совпало слушания и вчера выданные вечером документы, просто мы сейчас на слушаниях не сможем вам досканально ответить, там порядка двадцати замечаний. В процессе доработки проекта они будут все устранены, учтены.</p>	<p><b>Снято</b></p>

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:

**Замечаний, жалоб и предложений от участников общественных слушаний на предмет полноты и доступности понимания не поступило.**

Доклад был представлен в полном объеме (докладчик – Михайлова Ольга представитель ТОО «Лаборатория-Атмосфера»). Документация была размещена на сайте Едином экологическом портале (ecportal.kz).

**Общественные слушания считаются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.**

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

17 Председатель общественных слушаний:

Нумадиллова Арайман Балатнамиевна и. специалист  
ЦУ "Отдел сельского хозяйства, земельных отношений и предприниматель-  
ства г. Курчатов обл. Абай".

Аруш

Подпись

18 Секретарь общественных слушаний:

Ахатов Олег Владимирович  
Эксперт ТОО "АБД"

Ахатов

Подпись

## **П Р И Л О Ж Е Н И Я:**

- 1. Письмо-запрос от инициатора намечаемой деятельности.**
- 2. Письмо-ответ местных исполнительных органов.**
- 3. Лист регистрации участников общественных слушаний и список участников, представляющие интересы общественности, предприятий.**  
Список лиц из числа участников общественных слушаний, присутствовавших онлайн.
- 4. Объявление в газете «Спектр» № 5 (1463) от 29 января 2025 г.;**
- 5. Эфирная справка о размещении объявления в эфире телеканала «ТВК-6» 29 января 2025 г.;**
- 6. Магазин Акниет;**
- 7. Отдел города Курчатов по обслуживанию населения;**
- 8. СЭС.**
- 9. Доклад (презентация) к материалам для получения экологического разрешения.**

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

исходящий номер: 25122210001, Дата: 22/01/2025

---

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

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

---

*(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: ТОО "Лаборатория-Атмосфера" приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: Материалы для получения экологического разрешения к рабочему проекту "Стр-во хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации МЛЮФ ТОО «Altyn Group Qazaqst» Время: 18 мар. 2025 11:00 AM Алматы Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XgUUIP9dVYbfWkV0Aa4SpXD5Uc.1> Идентификатор конференции: 885 7509 7335 Код доступа: GqX1yu  
Предмет общественных слушаний: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие

---

*(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: область Абай, Курчатов Г.А., г.Курчатов, ул.Курчатова, здание 18/1 (Парк ядерных технологий), 18/03/2025 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:

Спектр: ТВК-6

---

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

Близ расположенных к объекту досках объявлений

---

*(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 "ALTYN GROUP QAZAQSTAN (АЛТЫН ГРУППИ КАЗАХСТАН)" (БИН: 190540016328), 8-770-579-5801, INFO@AGQ.KZ

---

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

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

исходящий номер: 25122210001, Дата: 24/01/2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25122210001, от 22/01/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Материалы для получения экологического разрешения на воздействие, в предлагаемую Вами 18/03/2025 11:00, область Абай, Курчатов Г.А., г.Курчатов, ул.Курчатова, здание 18/1 (Парк ядерных технологий)(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 "ALTYN GROUP QAZAQSTAN (АЛТЫН ГРУПП КАЗАХСТАН)" (БИН: 190540016328), 8-770-579-5801, INFO@AGQ.KZ

---

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

Лист регистрации участников общественных слушаний

№ 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)
№ п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса).	Қатысушының санаты (мүдделі қоғам, қоғамдық, мемлекеттік орган өкілі, бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференция арқылы байланыс)	Қолы (қоғамдық жиналысқа қатысса)
1	Бажомов О.В.	ТОО "АВО" инициатор	+7(707) 292-45-00	Очно	
2	Байбаева Б.М.	Жителі	+7(744)-400-41-58	Очно	
3	Оразгомиев	Жителі	87051444014	Очно	
4	Аманжолтаева С.Т.	Жителі	87713551580	Очно	
5	Ахметжанбаев Д.Р.	Жителі	8700.96.0556	Очно	
6	Белюченко Э.И.	Начальник отдела	87764150033	Очно	
7	Аманжолов Д.С.	Жителі	81074128066	Очно	
8	Сырбаев Э.Б.	Инициатор	8778348116	Очно	
9	Аманжолова Ш.	Жителі	87057958011	Очно	
10	Михайлова О.А.	ТОО "Лаборатория Агросфера"	87443157188	Очно	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					



Телевидение - для всех, газета - для каждого!

№5(1463) 29 ЯНВАРЯ 2025 ГОДА

Издается с января 1997г.

## ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА ИДЕТ В ГОРУ

**В Абайской области инвестиционные проекты, направленные на развитие сельского хозяйства, дают импульс экономике региона и создают новые рабочие места для местных жителей.**

Если говорить конкретнее, в 2023 году на развитие сельскохозяйственной отрасли региона государством было выделено 2 миллиарда тенге. В связи с этим несколько местных предпринимателей в агропромышленной сфере разработали свои проекты и представили их на рассмотрение комиссии. Конечно, хотя критерии отбора были разными, решение – одно. На этом этапе необходимо было учесть, что осваиваемые средства должны служить на благо народа. Члены комиссии точно определили это и приняли верное решение. В результате, для увеличения производства молока в Абайской области крестьянскому хозяйству «Калиханулы» и ТОО «Сурнек» было выделено по 1 миллиарду тенге.

Эти два предприятия, известные населению своей продукцией, сразу же через льготный кредит приобрели более 600 породистых коров из зарубежных стран и приступили к дальнейшему развитию хозяйства. Благодаря проекту перерабатывающие предприятия были обеспечены достаточным сырьем, и производство молока значительно увеличилось. Например, крестьянское хозяйство «Калиханулы» приобрело около 300 коров Симментальской и Голштинской породы и установило на ферме специальные инкубаторы и брудеры. Уже сейчас мощность производства молока достигла 8 тонн.

На прошлой неделе это мощное производственное предприятие региона посетили заместитель акима области Куаныш Сулейменов, ряд представителей местной власти и СМИ. Основная цель этой поездки в Бескарагай – проверка правильности расходования средств, ознакомление с текущим потенциалом предприятия и планами на будущее.

Руководитель крестьянского хозяйства «Калиханулы» Марат Калыков, знакомая сначала с историей и жизнедеятельностью хозяйства, а затем с цехом по переработке молока и колбасных изделий «Айша» в городе Семей, отметил, что льготный кредит в рамках программы «Кредитование инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе» оказал свою поддержку.

«Я начал развивать крестьянское хозяйство «Калиханулы» с 2004 года. Сначала взял землю в родном регионе, построил базу и на собственные средства купил мясных коров. В нашем хозяйстве были не только коровы. Начал держать и лошадей. Вначале доили коров, сдавали молоко в город. Где там были такие условия как сейчас в цехе – доили вручную, наливали во фляги, потом продавали населению. Вот так начавшее хо-

зяйство сегодня можно с гордостью назвать одним из крупных хозяйств Бескарагайского района – крестьянским хозяйством «Калиханулы». Как вы сами видели, есть молокоперерабатывающий цех мощностью до 8 тонн. Начав с небольшого поголовья скота, благодаря инвестициям мощность нашего производства выросла.

**Внедрены новые техника и технологии, сейчас трудоустроено 170 человек,** - говорит Марат Калыков.

В 2009 году он купил базу в селе Стеклянка Бескарагайского района. Поняв, что доение коров и чистое натуральное молоко полезно и для себя, и для населения, в 2011 году он съездил в Китай и привез цех по переработке молочных продуктов. Установил и запустил его в городе Семей. Кроме того, по программе «Сыбага» в 2011 году получил финансирование на 150 голов. На эти средства приобрел породистых коров «Степная красная» из России и организовал их доение в селе Стеклянка.

**«По мере оживления производства мы старались его развивать. С увеличением продукции мы еще раз убедились, что необходимо наращивать поголовье скота. После этого взяли кредит в Народном банке по программе развития. Таким образом, в 2024 году довели до 600 голов дойных коров. Наша продукция пользуется спросом у населения, хорошо продается. Потому что это натуральное молоко. Оно кискает через три дня. Но даже в случае кискания его можно переработать. Из него делаем такие продукты как творог, белый сыр, красный сыр, сорпа»,** - добавил руководитель крестьянского хозяйства «Калиханулы».

Несомненно, чем чище продукт, тем больше спрос. По словам владельца хозяйства, ежедневно надоенного молока не хватает покупателям, ощущается нехватка. В 2023 году подавляющую часть льготный государственный кредит для восполнения этого пробела. За время, не достигшее года, наладил работу, и с мая 2024 года доят коров, прибывших из Германии, с использованием современных технологий из Европы.

**«Есть возможность доить сразу 20 коров. В настоящее время из 800 голов доятся 460. Подстилка для скота очищается автоматически. Все это попадает в накопительную яму, в цехе для навоза его прессуют, оптимизируют, и весной используем как удобрение для орошаемых земель. Мы приобрели все современное оборудование: доильные установки, охла-**



продукции, 17 видов молочных продуктов и 15 видов колбас. Пользующийся спросом на местном рынке цех хозяйства, известный под торговой маркой «Айша», сегодня начал выходить на рынок и под названием «Daz Milk Semey». По словам технолога хозяйства Али Маратулы, хозяйство, наладившее производство молока, айрана, курта, сыра, красного сыра, масла и других продуктов, в будущем планирует выпуск новой продукции. В настоящее время прорабатывается вопрос производства кваса совместно с АБУ с добавлением сыворокты, а в будущем планируется и производство сыра чечил.

Заместитель акима области, специально наблюдавший за сегодняшними достижениями хозяйства и увидевший развивающуюся работу, отметил важность такой поддержки в развитии аграрного сектора:

**«Развитие сельского хозяйства – одно из важных направлений экономики страны. Для этого государством реализуются различные программы и оказывается поддержка крестьянам.**

Например, крестьянское хозяйство «Калиханулы» получило льготный кредит в рамках программы «Кредитование инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе» и на сегодняшний день выполнило масштабные работы. Такие проекты оказывают значительное влияние на динамичное развитие сельского хозяйства», - сказал Куаныш Сулейменов.

Среди тех, кто посетил крупнейшее крестьянское хозяйство Абайской области и ознакомился с работой оживившегося цеха, был член комиссии по отбору инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе, депутат областного маслихата Арман Ахметканов. Увидев развитие агропромышленности в регионе, депутат маслихата выразил свое мнение: **«Для развития нашей страны мы должны уделять особое внимание повышению потенциала аграрного сектора».**

«Сельское хозяйство считается основной движущей силой развития Казахстана. Поэтому мы должны уделять внимание не только освоению технологий от других развивающихся государств, но и самому сельскому хозяйству. Меня радует, что область поддерживает сельское хозяйство. Большое достижение, что от сырья до готовой продукции все перерабатывается и населению предлагается чистый, натуральный продукт. На это можно посмотреть с трех сторон. Во-первых – рабочие места, во-вторых – производство, в-третьих – чистый продукт», - подытожил Арман Ахметканов.

Кстати, недавно завершилось заседание комиссии по отбору проектов в агропромышленной сфере. На этом заседании рассматривался еще один проект крестьянского хозяйства «Калиханулы». Было вынесено положительное экспертное заключение, и члены комиссии поддержали проект. Теперь, если хозяйство получит еще один кредит в 1 млрд тенге от государства на проект по орошению сенокосов, то Марат Калыков укрепит кормовую базу и увеличит объем продукции.

**Мухтар СОВЕТЖАНОВ**

**Изготовление пластиковых окон, балконов, перегородок**

**Центр Окон**

**Остекление балконов**

**Консультация специалиста, замер - бесплатно**

**ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ**

**Тел: 67-26-13, 8 708 467 26 13**

дители и технику для измельчения и подтопки кормовых добавок для коров, комбайны, места для отдыха скота, инструменты для очистки подстилки. Когда скот находится на постоянном корме, он дает молока в два раза больше, чем когда выходит на пастбище. Поскольку наш скот постоянно находится в загоне, увеличился и объем необходимых кормов. В настоящее время на наших угодьях имеется 10 дождевальных установок. Теперь планируем приобрести еще 10 единиц техники», - говорит Марат Калыков.

Далее мы ознакомились с цехами по переработке молока и колбасных изделий. В цехе, где производится 32 вида

**1-КОМНАТНЫЕ**

Продается 1 ком. кв. в районе общества слепых, 2 этаж. Тел.: 35-23-53, сот.: 8 705 199 36 07

Продам 1 комн. кв (44 кв.м), 2/5, централизованный газ, район нового моста. 8 777 997 14 96

**2-КОМНАТНЫЕ**

Продам 2-комн. кв., район РСУ-1. 8 705 648 41 62, 8983 395 44 67

Продам 2 комн. кв, отличный ремонт, с мебелью. Район Кожзавода. 15 000 000. 42-65-20, 8 700 961 05 69

Продам 2-комн.кв., р-н Топографического колледжа. 8 702 863 42 17

**ДОМА**

Дом. 8 707 153 11 70, 8 771 624 01 92

Продам дом на Восточном на 4 хозяев. Цена 5 000 000 тнг. 8 747 412 50 88

Продам большой дом в двух уровнях с 5 комнатами. Участок 10 соток. Отопление: газ, уголь. 8 777 220 03 68, 8 777 283 35 18

3-комн.дом, летняя кухня, гараж. Есть вода, душ, стиральная машина. Общая площадь 60.1, жил.площадь 39.2. Рядом остановка, школа, магазин. Возле остановки «Кирпичный». 8708 554 06 47

Продам благоустроенный дом, центральный водопровод. 8 747 062 68 66

Продам дом или меняю на 1-комн. кв. Восточный. 64-46-04. 8 777 850 37 22

Продам дом, 20 квартал, или меняю на квартиру. 8 777 833 94 20

2-комнатный дом, кухня, ванна, евроремонт. Церковь. 8 707 823 78 22

3-комн.кв., кирпичный дом, 4/5. 8 705 189 26 99

**УЧАСТКИ**

Продам дачный участок, 5 соток, готовый фундамент. 8 707 812 59 71

**МЕНЯЮ**

Меняю частный домик на Контрольном, участок 15 соток на 1-комнатную квартиру. 34-08-95, 8 775 982 17 82

**СДАМ В АРЕНДУ**

Тел.: +77057760771

**Аренда Сдам****2-КОМНАТНЫЕ**

Сдам 2-комн.кв., недорого, надолго, центр. 8 705 779 72 02

Сдается надолго, недорого, 2-комн.кв. «Мерей-Адлен». 8 705 779 72 02

Сдается 2-комн.кв. 8 705 779 72 02

**ПРОЧЕЕ**

Сдам в аренду помещение 12х12, в центре, район «Акшына», без ремонта, под производство, склад или цех. 8 777 981 11 44 (ДО 20:00)

**РАБОТА****ТРЕБУЕТСЯ**

Требуется техник. 8 702 833 78 18

В организацию требуется охранник-рыбак с проживанием. 8 747 663 34 04

Требуется сторож-истопник, 20 квартал. 8 777 571 07 73

Документовед. 8 705 183 58 80

Приемщик заявок. 8 747 494 32 31

Требуется скотник, оплата высокая. 8 771 632 41 19

Требуется инженер-электронщик, подсобный рабочий, электромонтер, техник, сантехник, слесарь-ремонтник, водитель-дальнобойщик. 8 701 327 09 95

Жанұялы қойшы қажет. Семей қаласынан 40 шақырым жерде. Тамағы тегін, мошша, жарық, су, желі бар. Жалақысы 200 000 тнг. 8 705 414 24 54, 8 701 310 89 99

Требуется чабаны, оплата договорная. 8 705 263 75 69

Кенсесте жұмыс. 8 771 876 83 19

Финансист в отдел продаж. 8 777 319 71 05

Требуется продавец на канцтовары предпенсионного возраста. 8 705 505 58 22

Срочно требуется коче-

гар-дворник в одном лице. З/п 120 000 тнг. / 2. Ул. Дулатова, 189а. 8 771 192 10 90, 8 702 455 81 03

Ресторан "Жайлау"! Требуется администратор и техничка, график 2/2. Звонить на WhatsApp: 8 708 694 48 52

Требуется водитель на автовышку. Зарплата свыше 350 000 тнг. 31-44-44, 8 771 051 48 30

Требуется инспектор досмотра на жд вокзал, полный соц. пакет, оклад 105 000 тг. /12. 8 708 890 07 05

Требуется рамщики-рабочие для изготовления европодносов, оплата ежедневная. 8 771 632 80 66

На период отопительного сезона срочно требуется кочегар. Весь соцпакет. 8 705 798 97 66

АО «Семей инжиниринг» срочно требуются слесари, токари, электромонтеры, сварщики. Предприятие готово провести внутрипроизводственное обучение с присвоением разрядов. 55-08-08, вн. 126, 103, 185 эл. почта

Требуется семейный скотник, разнорабочий. Хозяйство находится вблизи города. Условия отличные. Зарплата стабильная. 8 777 735 93 79, 8 701 993 04 68

Срочно требуется рабочие на хозяйство, желательнее семейные, для КРС и лошадей. Оплата договорная! 8 776 445 55 77

Требуется кочегар, банщица, администратор, без вредных привычек. 8 777 378 47 77, 63-26-45, 8 701 490 38 98

Требуется помощница скотника, з/п 170 000 тнг. 8 705 276 34 30

**ПОДПИСКА 2025**

Весь спектр информации: законы, постановления, указы, приказы, распоряжения, постановления правительства, указы Президента, указы Министра, указы Акима.

Подписки на газеты «Спектр» - бесплатные подписки 1998

**ОТКРОЙ МИР В ОДНОЙ КАЗЕТЕ!!!**

**ТОО «ALTYN GROUP QAZAQSTAN (АЛТЫН ГРУПП КАЗАХСТАН)» В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОДЕКСА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН УВЕДОМЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ В ФОРМЕ ОТКРЫТОГО СОБРАНИЯ.**

1. Наименование проектной документации: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» с согласованием рабочего проекта «Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)».

2. Территория воздействия - Республика Казахстан, область Абай, г. Курчатов, Абайский район.

3. Общественные слушания состоятся в 11.00 часов «18» марта 2025 года по адресу: область Абай, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118.

В случае введения карантина слушания будут проведены в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе ZOOM.

Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XGUUP9dVYbWkV0Aa4SpXDX5Uc.1>

Идентификатор конференции: 885 7509 7335

Код доступа: GqX1yu

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)», БИН 190540016328. Адрес: Республика Казахстан, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: [info@agg.kz](mailto:info@agg.kz).

5. Разработчик проектной документации – ТОО «Лаборатория-Атмосфера», БИН: 010240004556. Юридический адрес: 070003 Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35.

Электронный адрес и номер(-а) телефона, по которым можно получить дополнительную информацию: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39.

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

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, можно по адресу:

ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: [info@agg.kz](mailto:info@agg.kz).

ТОО «Лаборатория-Атмосфера», город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35. Тел. +7 (7232) 76-70-39. E-mail: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресу: электронный – [prirrodnnye\\_resursy\\_obl.abay@mail.ru](mailto:prirrodnnye_resursy_obl.abay@mail.ru), почтовый – Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30. Тел.+7 7222 35 44 32.

**ЖШС «ALTYN GROUP QAZAQSTAN (АЛТЫН ГРУПП КАЗАХСТАН)» ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ КОДЕКСІНІҢ ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС АШЫҚ ЖИНАЛЫС ТҮРІНДЕ ҚОҒАМДЫҚ ТЫНДАУЛАР ӨТКІЗУ ТУРАЛЫ ХАБАРЛАЙДЫ.**

1. Жобалық құжаттамаңыз атауы: ЖШС «Altyn Group Qazaqstan» (Алтын Групп Казахстан) «Модульдік зертханалық байыту фабрикасы қондырғысын пайдалану кезінде пайда болған байыту қалдықтарын құрғақ сақтау үшін қалдық қоймасын салу» жұмыс жобасын келісу арқылы қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін материалдарын ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» ұсынады.

2. Ықпал ету аймағы – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Курчатов қаласы, Абай ауданы.

3. Қоғамдық тыңдаулар өтетін сағаты 11.00 «18» наурыз 2025 жылғы мекенжайы бойынша: Абай облысы, Курчатов қаласы, ул. Курчатова к., 18/1, КАПН гимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет.

Карантин енгізілген жағдайда тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы онлайн режимінде өткізілетін болады.

Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет: <https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XGUUP9dVYbWkV0Aa4SpXDX5Uc.1>

Конференция идентификаторы: 885 7509 7335

Кіру коды: GqX1yu

4. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы: ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)», БСН 190540016328. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Курчатов қаласы, Курчатов көшесі, 18/1, КАПН гимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66. Электрондық пошта: [info@agg.kz](mailto:info@agg.kz).

5. Жобалық құжаттаманы өзірлеуші: ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», БСН 010240004556. Мекенжайы: 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Потанин к., 35, т.ж. 66.

Қосымша ақпаратты алуға болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефондары: e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39, 8-(7232) 61-05-32, 76-60-62.

6. Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecportal.kz>, сондай-ақ Абай облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru>.

7. Көзделіп отырған қызмет, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ көзделіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша сұратуға болады:

ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» Курчатов қаласы, Курчатов көшесі, 18/1, КАПН гимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66. Электрондық пошта: [info@agg.kz](mailto:info@agg.kz).

ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», БСН 010240004556. Мекен-жайы: ҚР, ШҚО, Өскемен қ-сі, Потанин к-сі, 35, н. т. 66, телефон 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей мына мекенжайлар бойынша қабылданды: электрондық – [prirrodnnye\\_resursy\\_obl.abay@mail.ru](mailto:prirrodnnye_resursy_obl.abay@mail.ru), почталық – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Семей қаласы, Турлыханова көшесі, 30. Тел.+7 7222 35 44 32.

**Здесь могла бы быть ваша реклама!**

Тел. ред.: 52-00-86

Байуаков ТВК-6» ЖШС  
Қазақстан Республикасы,  
071400, Абай облысы  
Семей қ.  
Шугаев к-сі, 30



ТОО «Байуаков ТВК-6»  
Республика Казахстан,  
071400, Область Абай  
г. Семей  
ул.Шугаева, 30

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

г. Семей

«29» января 2025 г.

**Заказчик:** ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

**Исполнитель:** ТОО «Байуаков ТВК-6»  
Устав от 11.08.2021 БИН 910440000063  
Государственная лицензия АМК № 000284 от 22 ноября 2006 г.

**Подтверждается трансляция в эфире телеканала «ТВК-6» объявления в рубриках «Бизнес блокнот» (каз.яз., рус.яз.)**

ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» в соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Наименование проектной документации: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан) с согласованием рабочего проекта «Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)».
2. Территория воздействия - Республика Казахстан, область Абай, г. Курчатов, Абайский район.
3. Общественные слушания состоятся в 11.00 часов «18» марта 2025 года по адресу: область Абай, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118.

В случае введения карантина слушания будут проведены в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе ZOOM. Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти

по ссылке:  
<https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XGUUIP9dVYbfWKv0Aa4SpXD5Uc.1>

Идентификатор конференции: 885 7509 7335

Код доступа: GqX1yu

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)», БИН: 190540016328. Адрес: Республика Казахстан, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: info@agq.kz.

5. Разработчик проектной документации – ТОО «Лаборатория-Атмосфера», БИН: 010240004556. Юридический адрес: 070003 Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35.

Электронный адрес и номер(-а) телефона, по которым можно получить дополнительную информацию: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39.

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

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, можно по адресам:

ТОО «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: info@agq.kz.

ТОО «Лаборатория-Атмосфера», город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35. Тел. +7 (7232) 76-70-39. E-mail: uklab\_ecolog@mail.ru.

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный – prirodnuye\_resursy\_obl.abay@mail.ru, почтовый – Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30. Тел. +7 7222 35 44 32.

ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

1. Жобалық құжаттаманың атауы: ЖШС «Altyn Group Qazaqstan» (Алтын Групп Казахстан) «Модульдік зертханалық байыту фабрикасы қондырғысын пайдалану кезінде пайда болған байыту қалдықтарын құрғақ сақтау үшін қалдық қоймасын салу» жұмыс жобасын келісу арқылы қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін материалдарын ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» ұсынады.

2. Ықпал ету аймағы – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Курчатов қаласы, Абай ауданы.

3. Қоғамдық тыңдаулар өтетін сағаты 11.00 «18» наурыз 2025 жылғы мекен-жайы бойынша: Абай облысы, Курчатов қаласы, ул. Курчатов к., 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет.

Карантин енгізілген жағдайда тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы онлайн режимінде өткізілетін болады. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту

<https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XgUUIP9dVYbfWKv0Aa4SpXD5Uc.1> кажет:

Конференция идентификаторы: 885 7509 7335 Кіру коды: GqX1yu

4. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы: ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)», БСН 190540016328. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Курчатов қаласы, Курчатов көшесі, 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66. Электрондық пошта: info@agq.kz.

5. Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», БСН 010240004556. Мекенжайы: 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен к., Потанин к., 35, т.ж. 66.

Қосымша ақпаратты алуға болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефондары: e-mail uklab\_ecolog@mail.ru тел. +7 (7232) 76-70-39, 8-(7232) 61-05-32, 76-60-62

6. Жобалық құжаттама пакетімен Бірінғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecportal.kz>, сондай-ақ Абай облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru>.

7. Көзделіп отырған қызмет, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ көзделіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша сұратуға болады:

ЖШС «Altyn Group Qazaqstan (Алтын Групп Казахстан)» Курчатов қаласы, Курчатов көшесі, 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66 . Электрондық пошта: info@agq.kz.

ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», БСН 010240004556. Мекен-жайы: ҚР, ШҚО, Өскемен к., Потанин к-сі, 35, н. т. 66, телефон 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail uklab\_ecolog@mail.ru.

8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей мына мекенжайлар бойынша қабылданады: электрондық – prirodnuye\_resursy\_obl.abay@mail.ru, почталық – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Семей қаласы, Тұрлыханов көшесі, 30. Тел. +7 7222 35 44 32.

Регион вещания: Область Абай, г. Семей

Дата выхода: 29 января 2025 г.

Заказчик качеством выполненных работ удовлетворен и никаких претензий к  
Исполнителю не имеет

Исполнитель



Социалова Г. (рекламный отдел)

АЖНИЕ



30 янв. 2025 г. 12:36:42  
Курчатов  
Kurchatov  
Абайская область



30 янв. 2025 г. 12:36:49  
Курчатов  
Kurchatov  
Абайская область



30 янв. 2025 г. 12:36:25  
Курчатов  
Kurchatov  
Абайская область





ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АҒАШТАУ МИНИСТРЛІГІ САНИТАРИЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯЛЫҚ БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІ АБАЙ ОБЛЫСЫНЫҢ САНИТАРИЯЛЫҚ-ЭПИДЕМИОЛОГИЯЛЫҚ БАҚЫЛАУ ДЕПАРТАМЕНТІ ҚУРЧАТОВ ҚАЛАЛЫҚ САНИТАРИЯЛЫҚ-ЭПИДЕМИОЛОГИЯЛЫҚ БАҚЫЛАУ БАСҚАРМАСЫ РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КУРЧАТОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ДЕПАРТАМЕНТА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОБЛАСТИ АБАЙ» ГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

ТОО «Алур Групп Оқидан» (Алғаш Групп Қазақстан) және оның филиалдарының Қазақстан Республикасындағы қызметін реттейтін заңнамалық актілерді оқу мақсатында ұсынылады. Материалдар тек ақпараттық мақсатта ұсынылады және олардың қолданылуына заңсыз шектеулер қойылмайды. Материалдар тек ақпараттық мақсатта ұсынылады және олардың қолданылуына заңсыз шектеулер қойылмайды. Материалдар тек ақпараттық мақсатта ұсынылады және олардың қолданылуына заңсыз шектеулер қойылмайды.

ЖШС «Алур Групп Оқидан» (Алғаш Групп Қазақстан) Қазақстан Республикасындағы қызметін реттейтін заңнамалық актілерді оқу мақсатында ұсынылады. Материалдар тек ақпараттық мақсатта ұсынылады және олардың қолданылуына заңсыз шектеулер қойылмайды. Материалдар тек ақпараттық мақсатта ұсынылады және олардың қолданылуына заңсыз шектеулер қойылмайды.

ТОО «Алтын Групп Қазақстан» талаптарымен Экологиялық кодекстің талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

1. Наименование проектной документации: «Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «Алтын Групп Қазақстан» с согласованием рабочего проекта «Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан)».

2. Территория воздействия - Республика Казахстан, область Абай, г. Курчатов, Абайский район.

3. Общественные слушания состоятся в 11.00 часов «18» марта 2025 года по адресу: область Абай, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118.

В случае введения карантина слушания будут проведены в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе ZOOM.

Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке:  
<https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XGUUlp9dVYyYU9kV0Aa4SpXD5Uc.1>  
Идентификатор конференции: 885 7509 7335  
Код доступа: GqX1yu

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан), БИН 190540016328. Адрес: Республика Казахстан, город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: [info@agq.kz](mailto:info@agq.kz)

5. Разработчик проектной документации – ТОО «Лаборатория-Атмосфера», БИН: 010240004556. Юридический адрес: 070003 Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35. Электронный адрес и номер(-а) телефона, по которым можно получить дополнительную информацию: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39.

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

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, можно по адресам:

ТОО «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан) город Курчатов, ул. Курчатова, 18/1, здание КАПН «Парк ядерных технологий», кабинет 118. Тел. +7 775 233 77 66. E-mail: [info@agq.kz](mailto:info@agq.kz).

ТОО «Лаборатория-Атмосфера», город Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35. Тел. +7 (7232) 76-70-39. E-mail: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный – [prirodnyye\\_resursy\\_obl.abay@mail.ru](mailto:prirodnyye_resursy_obl.abay@mail.ru), почтовый – Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30. Тел. +7 7222 35 44 32.

ЖШС «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан) Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

1. Жобалық құжаттаманың атауы: ЖШС «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан) «Модульдік зертханалық байыту фабрикасы қондырғысын пайдалану кезінде пайда болған байыту қалдықтарын құрғақ сақтау үшін қалдық қоймасын салу» жұмыс жобасын келісу арқылы қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін материалдарын ЖШС «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан) ұсынады.

2. Ықпал ету аймағы – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Курчатов қаласы, Абай ауданы.

3. Қоғамдық тыңдаулар өтетін сағаты 11.00 «18» наурыз 2025 жылғы мекенжайы бойынша: Абай облысы, Курчатов қаласы, ул. Курчатов к., 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет.

Карантин енгізілген жағдайда тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы онлайн режимінде өткізілетін болады.

Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:  
<https://us05web.zoom.us/j/88575097335?pwd=UkZ2XGUUlp9dVYyYU9kV0Aa4SpXD5Uc.1>  
Конференция идентификаторы: 885 7509 7335  
Кіру коды: GqX1yu

4. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы: ЖШС «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан), БИН 190540016328. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Курчатов қаласы, Курчатов көшесі, 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66. Электрондық пошта: [info@agq.kz](mailto:info@agq.kz).

5. Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», БИН 010240004556. Мекенжайы: 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Семей қ., Потанин к., 35, т.ж. 66. Қосымша ақпаратты алуға болатын электрондық пошта мекенжайы мен телефондары: e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39, 8-(7232) 61-05-32, 76-60-62.

6. Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecoportal.kz>, сондай-ақ Абай облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru>.

7. Көзделіп отырған қызмет, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ көзделіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша сұратуға болады:

ЖШС «Алтын Групп Қазақстан» (Алтын Групп Қазақстан) Курчатов көшесі, 18/1, КАПН ғимараты «Ядролық технологиялар паркі», 118 кабинет. Тел. +7 775 233 77 66. Электрондық пошта: [info@agq.kz](mailto:info@agq.kz).

ЖШС «Лаборатория-Атмосфера», Семей қ., Потанин к., 35, т.ж. 66. Электрондық пошта: [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru) тел. +7 (7232) 76-70-39, 8-(7232) 61-05-32, 76-60-62.

**Заказчик:**



**ТОО «Altyn Group Qazaqstan»  
(Алтын Групп Казахстан)»**

**Материалы для получения разрешения на воздействие с согласованием  
рабочего проекта:**

«Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

## Введение

С целью получения разрешения на воздействие для ТОО «Altyn Group Qazaqstan» разработана следующая документация:

- Рабочий проект «Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Altyn Group Qazaqstan» (раздел РООС разработан ТОО «Лаборатория-Атмосфера»);
- Проект нормативов допустимых выбросов на 2025 гг. (разработан ТОО «Лаборатория-Атмосфера»);
- Проект программы управления отходами (разработан ТОО «Лаборатория-Атмосфера»);
- Проект программы производственного экологического контроля (разработан ТОО «Лаборатория-Атмосфера»);
- План мероприятий по охране окружающей среды на 2025 гг. (разработан ТОО «Лаборатория-Атмосфера»).

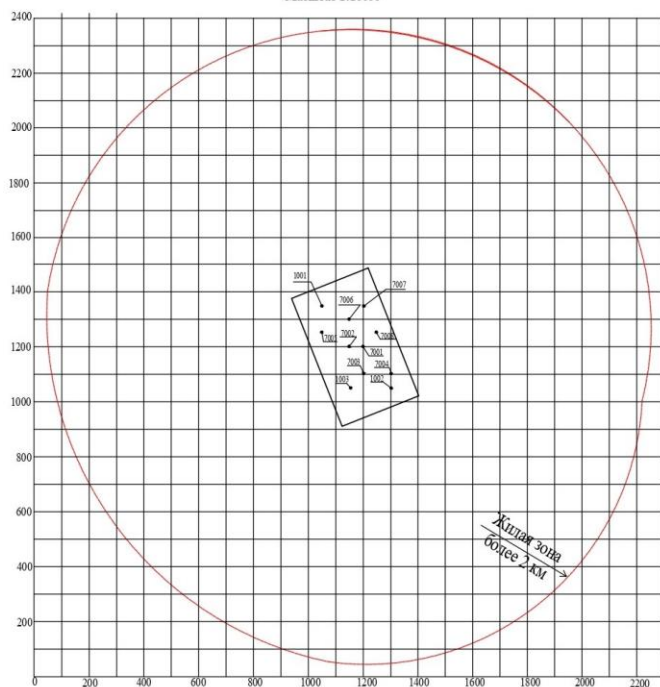
ТОО «Altyn Group Qazaqstan»



КАРТА-СХЕМА С ИСТОЧНИКАМИ ВЫБРОСОВ ЗВ  
Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ)  
ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

Приложение 1

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

- - Источник выброса ЗВ
- 1001, 7001 - Номер источника выброса ЗВ
- - Санитарно-защитная зона

5

ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

## Краткое описание проектных решений

### Рабочий проект «Строительство хвостохранилища для сухого складирования хвостов обогащения, образующихся при эксплуатации модульной лабораторной обогатительной фабрики (МЛОФ) ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

Рассматриваемое хвостохранилище для складирования сухих отходов обогащения МЛОФ является искусственной емкостью, образованной путем ограждения с четырех сторон дамбами.

Площадка под хвостохранилище располагается севернее обогатительной фабрики.

Общая площадь земель, занятая объектами хвостохранилища, рассчитанного на 8 лет эксплуатации составляет 12,24 га.

Хвостовое хозяйство размещается на прямоугольной территории с размерами 300\*500 м и состоит из 4-х одинаковых секций. Каждая секция имеет 2 отсека, рассчитанный на годичный объем хвостов округленно по 17 000 т (принимается максимальный объем хвостов при переработке определенного типа золотосодержащей руды).

*На период эксплуатации хвостохранилища выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух отсутствуют.*

6

ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

**На период эксплуатации хвостохранилища выбросы загрязняющих вредных веществ в атмосферу при отсутствуют.**

Основными источниками загрязнения атмосферы вредными веществами в процессе проведения **строительных работ** будут являться:

- Компрессоры передвижные (ист.1001).
- Сварочные агрегаты (ист.1002).
- Электростанции передвижные (ист.1003).
- Земляные работы (ист.7001).
- Пересыпка материалов (ист.7002).
- Покрасочные работы (ист.7003).
- Сварочные работы (ист.7004).
- Металлообрабатывающие станки (ист.7005).
- Пайка (ист.7007).
- Буровые работы (ист.7006).
- Автотранспорт (ист.7008).

**Суммарные выбросы загрязняющих веществ, подлежащие нормированию, составят: 2025 г. – 3,16755606т.**

## Проект программы управления отходами

Программа управления отходами разработана в соответствии с пунктом 1 статьи 335 Экологического кодекса Республики Казахстан. Запрашиваемые лимиты накопления отходов представлены ниже:

Лимиты накопления отходов на 2025 г.

Наименование отхода		Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год	
<b>2025</b>				
<b>Всего, в т.ч.</b>		<b>0</b>	<b>8,7415</b>	
<b>Отходы производства</b>		<b>0</b>	<b>0,3415</b>	
<b>Отходы потребления</b>		<b>0</b>	<b>8,4</b>	
<i>Опасные отходы</i>				
08 01 11*	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества	Жестяные банки из-под ЛКМ	0,000	0,14
15 02 02*	Абсорбенты, фильтровальные материалы, включая масляные фильтры (иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	Промасленная ветошь	0,000	0,2
<i>Неопасные отходы</i>				
12 01 13	<u>Отходы сварки</u>	Остатки и огарки сварочных электродов	0,00	0,0015
20 03 01	<u>Смешанные коммунальные отходы</u>	<u>Твердые бытовые отходы</u>	0,00	8,4

## Проект программы производственного экологического контроля

### Лимиты захоронения отходов на 2025-2029 г.г.

Наименование отходов			Объем захороненных отходов на существующее положение, тонн/год	Образование, тонн/год	Лимит захоронения, тонн/год	Поз торное использование , переработка, тонн/год	Передача сторонним организациям, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>2025-2029 годы</b>							
<b>Всего, в т.ч.</b>			<b>0,0000</b>	<b>17000,0</b>	<b>17000,0</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Отходы производства</b>			<b>0,0000</b>	<b>17000,0</b>	<b>17000,0</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Отходы потребления</b>			<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Опасные отходы</b>							
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Неопасные отходы</b>							
01 01 01	Отходы от разработки металлогенных полезных ископаемых	Хвосты обогащения	0	17000	17000	0,0000	-

Лимиты накопления отходов устанавливаются только на период строительных работ. В процессе эксплуатации хвостохранилища накопление отходов не происходит.

9

ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

## Проект программы производственного экологического контроля

Производственный мониторинг включает в себя организацию наблюдения, обзор данных и проведение анализа для последующей оценки воздействия предприятия на состояние окружающей среды.

Вид мониторинга	Метод проведения	Период наблюдения	Частота замеров
<b>Операционный мониторинг</b>			
Включает в себя наблюдение за параметрами технологического процесса для подтверждения того, что показатели деятельности объекта находятся в диапазоне, который считается целесообразным для его надлежащей проектной эксплуатации и соблюдения условий технологического регламента данного производства. Содержание операционного мониторинга определяется оператором объекта (п.3 ст.186 Экологического кодекса РК). Все документы хранятся на предприятии. Все документы хранятся на предприятии. Все документы хранятся на предприятии.			
<b>Мониторинг эмиссий</b>			
Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	Расчетный	В течение года	1 раз в квартал
	Контроль на источниках выбросов загрязняющих веществ осуществляется согласно существующих методик при составлении <b>статистической отчетности 2ТП-воздух</b> 1 раз в год и при осуществлении <b>квартальных платежей</b> за загрязнение окружающей среды.		
Мониторинг отходов производства и потребления	Расчетный	в течение года	постоянно
	Контроль образования и движения отходов осуществляется проведением ежегодной инвентаризации отходов производства и потребления и составлением <b>ведомственной отчетности</b> по опасным отходам согласно ст. 347 Экологического кодекса РК, а также постоянно расчетным методом <b>при составлении пояснительной записки</b> к квартальным отчетам по программе ПЭК.		
<b>Мониторинг воздействия</b>			
Мониторинг воздействия на подземные воды	инструментальный	В течение года	2,3 квартал
Мониторинг воздействия на почвенный покров	инструментальный	В течение года	1 раз в год (3 квартал)

10

ТОО «Altyn Group Qazaqstan»

### Период проведения строительных работ

Снижение выбросов газов и пыли, выделяющихся при работе техники в период проведения строительных работ, в воздухе рабочей зоны достигается:

- путем строгого соблюдения персоналом требований инструкций по безопасному производству работ;
- пылеподавление при разгрузке щебня и насыпного грунта;
- сокращением до минимума работы агрегатов в холостом режиме;
- обеспечением безаварийной работы масло-гидравлических систем;
- профилактическим осмотром и своевременным ремонтом техники;
- обеспечением рациональной организации движения автотранспорта.

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

