

Форма протокола общественных слушаний посредством открытых собраний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Житысу

2. Предмет общественных слушаний:

Проект «Охрана окружающей среды» для производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане в Алакольском районе области Жетису
(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания:

Сайт Министерства экологии, геологии и природных ресурсов <https://ecoportal.kz> и Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Житысу (www.gov.kz); РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Область Жетису, Алакольский район, Актубекский сельский округ, 586 км со стороны г. Алматы, по трассе Алматы - Усть-Каменогорск, согласно дорожному километровому столбику, около 30 км в направлении г. Усть-Каменогорск от г. Ушарал. Координаты: 46.414902; 80.699589

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

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

Область Жетису, Алакольский район

По всем направлениям территория базы окружена пустырями

Ближайший населенный пункт – г. Ушарал расположен в юго-восточном направлении на расстоянии 30 км от границы участка.

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

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

Филиал CITIC Construction Co., LTD в Казахстане; БИН 101141012491; 130000, Мангистауская область, Актау г.а., г. Актау, Микрорайон 15, дом 61, н. п. 1, citicaktau@gmail.com; тел.: + 7 (727) 273-16-91; Начальник производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала «CITIC Construction Co., LTD» в Казахстане: Чжау Йонлиян
(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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

Товарищество с ограниченной ответственностью «ЭкоПромМониторинг»; БИН 130840015756; г. Алматы, Турксибский р-н, мкрн.Жулдыз-2, д. 41; тел.: +7 (705) 331-34-44; +7 (727) 273-16-91; eko_prom@bk.ru; Руководитель Крылова Марина Петровна

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

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

04 мая 2023 г., 10:00 – регистрация участников, 10:05 – начало общественных слушаний; Область Жетісу, Алакольский район, 585 км автодороги «Талдыкорган-Өскемен», Производственная база №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала «CITIC Construction Co., LTD» в Казахстане, конференц-зал.

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

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-

территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

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 Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz>, рубрика [«Опубликованные слушания»](#);

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

Едином экологическом портале и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу» - <https://www.gov.kz/memleket/entities/zhetysu-natural?lang=ru> от 28.03.2023 г.

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

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного телевидения 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 «Жетісу» 18 марта 2023 г. №32 (19171) (Газета прилагается)

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

Бегущая строка на ТОО «Телеканал Жетысу» (Эфирная справка №01-07/62 от 20.03.2023 г. прилагается)

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

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

районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве

1 объявления по адресу Область Жетісу, Алакольский район, Актюбекский сельский округ, с. Актубек, ул. Тенізбаев Эңгібай, 7, отделение «Казпочта» рядом с ГУ «Аппарат акима Актубекского сельского округа Алакольского района»

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Секретарем общественных слушаний назначается инженер-эколог ТОО «ЭкоПромМониторинг» Руденко А. Б.

Проголосовали «За» - 12 чел., «Против» - 0 чел., «Воздержались» - 0 чел.

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

1 Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент – 20 мин.

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

3. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – 5 мин.

Проголосовали «За» - 12 чел., «Против» - 0 чел., «Воздержались» - 0 чел.

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

Слушания признаны состоявшимися

Проголосовали «За» - 12 чел., «Против» - 0 чел., «Воздержались» - 0 чел.

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

С докладом выступил представитель от проектной организации ТОО «ЭкоПромМониторинг» – инженер-эколог Федоров Д. С.

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляющей организацией)

Доклад оформлен на 4 страницах, а также в виде раздаточного материала – презентации на 18 страницах

(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 замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1.	Канапьянов С.Б. Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу» «У вас получается есть дробильно-сортировочный участок, где будут использоваться материалы с карьера. На дробильно-сортировочном участке какие используются очистные сооружения?»	Федоров Д.С., представитель ТОО «ЭкоПромМониторинг» - На дробильно-сортировочном участке проектом не предусмотрены очистные сооружения. Они есть только на силосах приема и хранения минпорока и цемента, и асфальтосмесителе. У нас только на них предусмотрены рукавные фильтры.	Вопрос снят
2.	Канапьянов С.Б. Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу» «У вас получается – это асфальтобетонный завод, да, переносной?»	Федоров Д.С., представитель ТОО «ЭкоПромМониторинг» - Да, у нас сейчас по новому кодексу 2 категория, из-за того что производиться бетон, а по старому кодексу раньше была 3 или 4.	Вопрос снят
3.	Канапьянов С.Б. Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов ГУ «Управление природных ресурсов	Федоров Д.С., представитель ТОО «ЭкоПромМониторинг» - Да, там рукавные фильтры стоят.	Вопрос снят

	и регулирования природопользования области Жетісу» «А на асфальтобетонном заводе, на установке, у вас предусмотрены очистные сооружения, да?»	
	Канапьянов С.Б. Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу»	Федоров Д.С., представитель ТОО «ЭкоПромМониторинг» - Работы будут заверены в конце 2023 года, то есть 1 января 2024 года. Сейчас они с апреля начинаются и 9 месяцев планируют продолжаться. И по окончании работ по строительству проектом ОВОС предусмотрена разработка отдельного проекта по рекультивации почвы. То есть почва на месте производственной базы – она сначала собирается, а потом по окончанию работ она опять будет застилаться, чтобы не нанести ущерб окружающей среде. Но там будет еще отдельный проект разработан по окончанию работ по рекультивации нарушенных земель.
4.	«И второй вопрос: когда будут завершены работы по строительству? И когда будут завершены работы по окончанию строительства, какие будут приниматься меры по рекультивации карьера?»	Вопрос снят

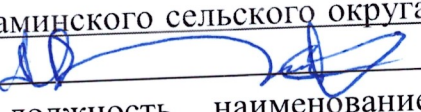
15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Доклад доступен к пониманию. Вопросы и предложения приложены к протоколу

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляющей организации, мнения и рекомендации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

17. Председатель общественных слушаний:

Рысбеков М. М. Аким ГУ «Аппарата акима Жанаминского сельского округа Алакольского района» 04.05.2023 г. 

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Инженер-эколог ТОО «ЭкоПромМониторинг» Руденко А. Б.

04.05.2023 г.

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

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

исходящий номер: 23121433001, Дата: 14/03/2023

(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: Производственная база участка №5 Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане расположена на землях Актубекского сельского округа Алакольского района области Жетісу. Предмет общественных слушаний: Проект «Охрана окружающей среды» для производственной базы участка №5 км. 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатай – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу

(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: бласть Жетісу, Алакольский район, 585 км автодороги «Талдыкорган-Өскемен», Вахтовый поселок, актовый зал, 04/05/2023 10:00

(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:

Жетісу; Телеканал "Жетісу"

(название газеты, телевидения и радиоканала, где будет размещено объявление)

В местах, доступных заинтересованной общественности

(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.»

ҚАЗАҚСТАНДАҒЫ CITIC CONSTRUCTION CO. (БИН: 101141012491), 8-727-273-1691, eko_prom@bk.ru,
<https://us05web.zoom.us/j/85892402056?pwd=V0E5ZzJbThIRUJDYWpxWWxydnY2UT09>; Время: 4 мая 2023 10:00 AM Алматы;
Идентификатор конференции: 858 9240 2056; Код доступа: JdVz0z

Представитель: Крылова М.П.

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "ЭкоПромМониторинг"

(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: 23121433001, Дата: 15/03/2023

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №23121433001, от 14/03/2023 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект «Охрана окружающей среды» для производственной базы участка №5 км. 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатай – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу, в предлагаемую Вами 04/05/2023 10:00, бласть Жетісу, Алакольский район, 585 км автодороги «Талдыкорган-Өскемен», Вахтовый поселок, актовый зал(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.»
ҚАЗАҚСТАНДАҒЫ CITIC CONSTRUCTION CO. (БИН: 101141012491), 8-727-273-1691, eko_prom@bk.ru,
<https://us05web.zoom.us/j/85892402056?pwd=V0E5ZzZjbThIRUJDYWpxWWxydnY2UT09>; Время: 4 мая 2023 10:00 AM Алматы;
Идентификатор конференции: 858 9240 2056; Код доступа: JdVz0z

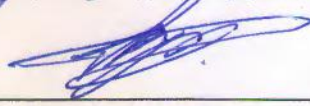
Представитель: Крылова М.П.

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "ЭкоПромМониторинг"

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

Регистрационный лист участников к протоколу общественных слушаний по проекту
 «Охрана окружающей среды» для предприятия по выпуску электротехнического

~~оборудования ТОО «Мехэлектромонтаж»~~ ~~пр. д. 55~~
 км 564-615 ~~Китайская CITIC Construction в Казахстане~~

№ № пп	ИНН	ФИО	Статус
1	690111301494	Дибеков Манамбет Мурзашевич	Житель с. Калана, Жаксыевского района, Жамбылской обл. Казахстана.
2	87024306890	Абдикалаев Сиран Хасиханов Федор	п. Чапчан, Костанайской обл., Казахстана, 2212
3	87057812818	Бирисебекова Роза Сагарханов Федор	село Жанана, ул. Сатпаева, 11
4	87051620502	Салыков Тимур	гор. Уральск, ул. Маршала Жукова, 6
5	87763396609	Курман Озам	город Уральск ул. Губернаторская, 12
6	871016001435	Ji weiwei	TNP проекта.
7	860302001386	Jiang Wei	стюардесса
8	980927000053	Ахметзакан Абдома	переводчик
9	801206050403	Чон Ли	переводчик
10	830331302396	Руденко Алексей Борисович 	переговоры об общественных слушаниях ТОО, эксплуатирующего
11	951200050464	Федоров Рамиль Сергивич	Формировщик один из организаторов членов общественных слушаний ТОО, эксплуатирующей территории "Уланба- тарская" Федоров Р. С.

№ № пп	ИНН	ФИО	Статус
12	870101303668	Кропач Антон Юрьевич	представитель «Электромониторинг»
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

- Биылғы екі айда Қазақстанда машина құрастыру көлемі артты.
- Қазақстанның балық өнімдері Еуропа елдеріне экспортталады.

• Елімізде ветеринар дәрігерлердің мәртебесі бекітіледі.

• Қазақстан сәуір айында Германияға тағы 20 мың тонна мұнай жөнелтеді.

• Бұлғынгендегі жерді қалпына келтіру: Ауыл шаруашылығы министрлігіне қосымша құзырет берілмек.

• Сенат Еуразия даму банкінің Ресейге тиесілі үлесін сатып алу туралы құжатты қабылдады.

• Қазгидромет қызметкерлерінің жалақысы өседі.

• Еңбек кодексіне демалыс кезіндегі жұмыстан бас тарту құқығы енгізіледі.

• Шетелде тұратын қазақ балалары биыл да Қазақстанға жазғы лагерьге келе алады.

• Президенттік әдеби сыйлықта енді 35 жасқа дейінгілер өтініш бере алады.

• Зейнетакы қорының қазақстандықтардан алатын комиссиясы азаяды.

• СҚО-да тұнгі уақытқа пәтер жалдаған окушылардың ата-анасы жазаланды.

• Артспортқа бөлінген қаражаттың тиімді игерілуін бақылайтын жұмыс тобы құрылады.

• Бас мұфти Рамазан айында азық-түлік бағасын арзандастыруға үндеді.

● IC пен НӘТИЖЕ



Қант өндірісін қайтсек өркендетеміз?

2

● ЗАҢ және ҚОҒАМ



Мектепте телефон ұстауға тыым салынбақ

3

● Келбет



Қазына кеуде

5

БІЗДІН МЕКЕНЖАЙЫМЫЗ:

Талдықорған қаласы, Жұмахан Балапанов көшесі, 28-үй, 4-қабат

8 747 390 09 90



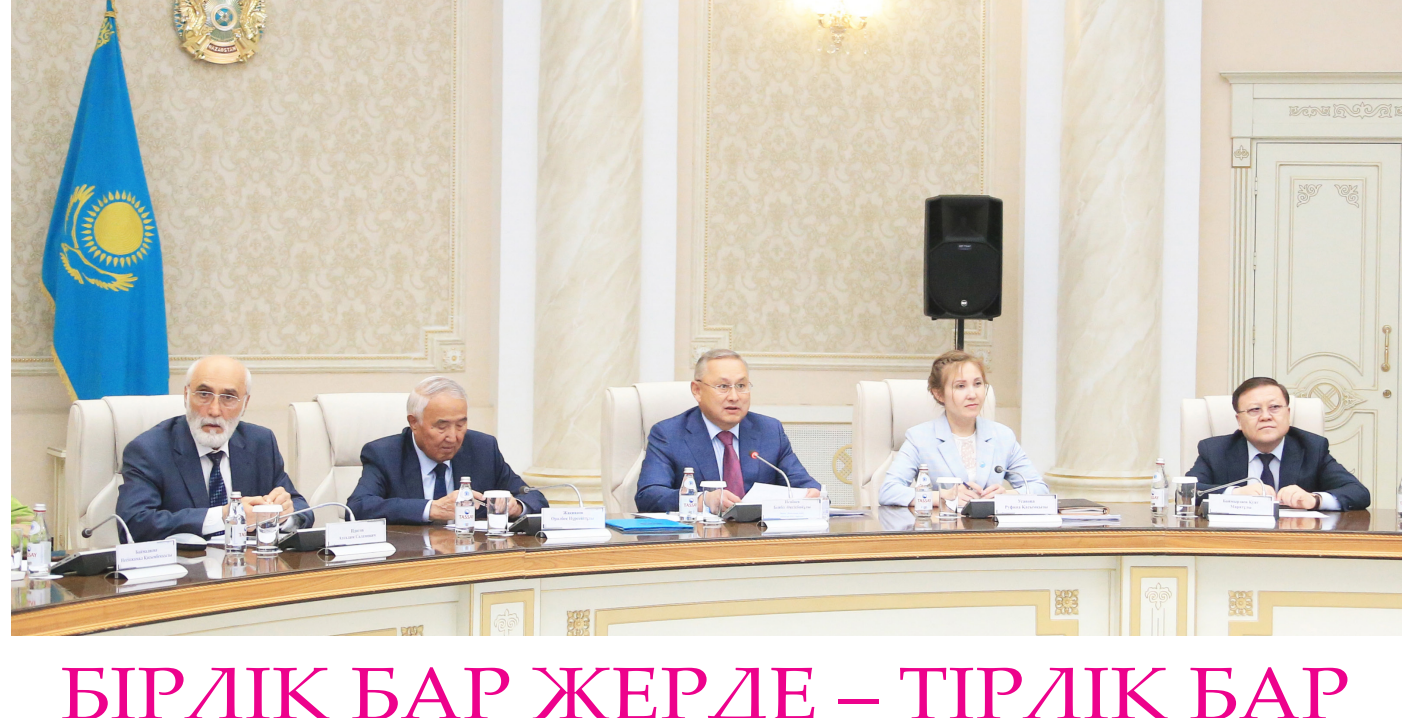
ЖЕТИСУ ОБЛЫСТЫҚ ҚОҒАМДЫҚ-САЯСИ, ӘЛЕУМЕТТІК-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ГАЗЕТ

№32 (19171)

senbi, 18 наурыз, 2023 жыл

■ Газет 1918 жылғы маусымнан шығады

✓ АССАМБЛЕЯ



БІРЛІК БАР ЖЕРДЕ – ТІРЛІК БАР

Жетісу облыстық Қазақстан халқы Ассамблейсінің мүшесілерімен және этномәдени бірлестік жетекшілерімен кездескен облыс әкімі Бейбіт ИСАБАЕВ өнірдегі өзге ұлт өкілдерінің ахуалын сұрап білді.

Мәди АЛЖАНБАЙ

Алдымен облыстың жетістіктері мен көрсеткіштеріне тоқталған өнір басшысының айтуыша, елімізде жүргізіл жатқан саяси жаңару Мемлекет басшысының сонғы Жолдауында көрсетілген бағыттармен жүріп келеді. Жетісу облысының әлеуметтік-экономикалық дама көрсеткішінде откен жылға қарастыра өткізу өткізілген. Атап айтқанда, экономикалық индикатор 104%-ға есекен. Өндірістегі өсім 1,5%-ды, ауыл шаруашылығында – 2,4%-ды.

Алдымен облыстың жетістіктері мен көрсеткіштеріне тоқталған өнір басшысының айтуыша, елімізде жүргізіл жатқан саяси жаңару Мемлекет басшысының сонғы Жолдауында көрсетілген бағыттармен жүріп келеді. Жетісу облысының әлеуметтік-экономикалық дама көрсеткішінде откен жылға қарастыра өткізу өткізілген. Атап айтқанда, экономикалық индикатор 104%-ға есекен. Өндірістегі өсім 1,5%-ды, ауыл шаруашылығында – 2,4%-ды, саудада – 30,4%-ды, құрылышта – 4,3%-ды құраган. Құрылышқа 269 миллиард теңгеден астам инвестиция құйылып, 295,3 мың шаршы метр баспаңа салынды. Биыл бұл бағыттагы жұмыс қарқынмен жүріп, таза ауызсұмен, сапалы жолмен, колятеттің баспанамен, табиги газбен қамтамасыз ету еселең түседі. Мысалы, биыл 20 елді мекенін тұрғындарын көгілдір отынға косу және 66 ауыл мен аудан орталықтарының ұзындығы 250 шакырымға тәң жолын жасау межеленген. Одан болек, 321 мың шаршы метр баспаңа

пайдалануға беріледі. Сондай-ақ, 14 елді мекенге таза ауызсу жеткіліп, 2 ауыл орталықтандырылған су жүйесіне қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

Облыс әкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбітшілікті нығайту жолында бірлесе енбек ету керектігін түсіндірді. – Мемлекеттің өкімі Ассамблей мүшесілері мен этномәдени бірлестік жетекшілерінің өнірдегі жастандырудын су жүйесине қосылады. Білім, денсаулық сактау, мәдениет, спорт салаларына да қоңыр болінеді.

– Отанындықты, өзара сыйласытық пен татулықты жсан-жақты дәріптегі – мемлекеттің ғана емес, барша азаматтырымызың ортақ міндеті. Тәуелсіз еліміздің база жетпес байлығын сақтау білдіміз керек,

– деген Бейбіт Оқсікбайұлы еліміздегі тыныштықты, тұрактылықты, бейбі

Қазақстан Республикасы
Жетісу облысы
Талдыкорган қаласы
"Жетісу" Телеарнасы"
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
«Жетісу» Телеарнасы» ЖШС
Республиканың облыс Талдыкорган қ.
Балапанов көні, 28,
город Талдыкорган
телефон: 8 (7282) 40-00-83
ТОВАРЫСТВО
СОТУКНУЙСОНДЫ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"Телеканал "Жетісу"
20. 03. 2023 ж.
№ 01-07/02



ТОО «Телеканал «Жетісу»
 Алматинская обл., г. Талдыкорган,
 ул. Балапанова 28,
 тел.: 8 (7282) 40-00-83
www.zhetysutv.kz

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ТОО "Телеканал Жетісу" подтверждает, что 17.03.2023г в рубрике "бегущая строка" прошло объявление на русском и казахском языках следующего текста:

04 мая 2023 года в 10:00 ч. по адресу: область Жетісу, Алакольский район, 585 км автодороги «Талдыкорган-Өскемен», Вахтовый поселок, в актовом зале проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Охрана окружающей среды», разработанному для производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган - Калбатау - Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане.

Инициатор: Филиал CITIC Construction Co., LTD в Казахстане, БИН 101141012491, телефон: 8(717)240-18-33, электронный адрес: eko_prom@bk.ru.

Разработчик проектной документации: ТОО «ЭкоПромМониторинг», БИН 130840015756, телефон: 8(727)273-16-91, электронный адрес: eko_prom@bk.ru.

Для предоставления замечаний и предложений документация по проекту размещена на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz> и на сайте МИО области Жетісу.

2023 жылғы 04 мамырда сағат 10:00-де мына мекенжай бойынша: Жетісу облысы, Алакөл ауданы, «Талдыкорган-Өскемен» автокөлік жолының 585 шакырымы, Вахтальқ поселок, акт залында «Қазақстандағы CITIC Construction Co., LTD» филиалының «Талдыкорган-Калбатау-Өскемен» республикалық мәні зор автокөлік жолын қайта жөндеу бойынша 564-615 шакырымындағы №5 участкесіндегі өндірістік базасы үшін әзірленген «Қоршаған ортаны қоргу» жобасы бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Бастамашы – «Қазақстандағы CITIC Construction Co., LTD» филиалы, БСН 101141012491, телефон: 8(717)240-18-33, электрондық мекен-жай: eko_prom@bk.ru.

Жобалық күжаттаманы әзірлеуші: «ЭкоПромМониторинг» ЖШС, БСН 130840015756, телефон: 8(727)273-16-91, электрондық мекен-жай: eko_prom@bk.ru

Ескертүлөр мен ұсыныстар беру үшін жобалық күжаттама топтамасы <https://ecoportal.kz> Бірынгай экологиялық порталында және Жетісу облысының ЖАО сайтында орналастырылған.

Руководитель отдела рекламы и маркетинга

ТОО "Телеканал Жетісу"



Жұмабай.М

Казпочта, рядом с Акиматом Актубекского сельского округа
Алакольского района области Жетісу.



15.03.2023 15.40

Казпочта, рядом с Акиматом Актубекского сельского округа Алакольского района области Жетісу.

Хабарландыру

04 мая 2023 года в 10:00 ч. по адресу: область Жетісу, Алакольский район, 585 км автодороги «Талдыкорган-Өскемен», Вахтовый поселок, в актовом зале проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Охрана окружающей среды», разработанному для производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган - Калбатау - Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане.

Инициатор: Филиал CITIC Construction Co., LTD в Казахстане, БИН 101141012491, телефон: 8(717)240-18-33, электронный адрес: eko_prom@bk.ru.

Разработчик проектной документации: ТОО «ЭкоПромМониторинг», БИН 130840015756, телефон: 8(727)273-16-91, электронный адрес: eko_prom@bk.ru.

Для предоставления замечаний и предложений документация по проекту размещена на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz> и на сайте МИО Алакольского района.

2023 жылғы 04 мамырда сағат 10:00-де мына мекенжай бойынша: Жетісу облысы, Алакөл ауданы, «Талдыкорган-Өскемен» автодорожный комплекс, Вахталин поселок, акт залында «Қазақстандагы CITIC Construction Co., LTD» филиалының «Талдыкорган-Қалбатау-Өскемен» республиканың мәні зор автокөлік жолын қайта жөндесу бойынша 564-615 шакырымындағы №5 участкендегі ендірістік базасы үшін әзірленген «Коршаған ортанды корғау» жобасы бойынша ашық жиналыс нысанында көгамдық тыңдаулар еткізіледі.

Бастамашы – «Қазақстандагы CITIC Construction Co., LTD» филиалы, БИН 101141012491, телефон: 8(717)240-18-33, электрондық мекен-жай: eko_prom@bk.ru.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ЭкоПромМониторинг» ЖШС, БИН 130840015756, телефон: 8(727)273-16-91, электрондық мекен-жай: eko_prom@bk.ru

Ескертулер мен ұсыныстар беру үшін жобалық құжаттама топтамасы <https://ecoportal.kz> Бірынгай экологиялық порталында және Жетісу облысынның ЖАО сайтында орналастырылған.

Общественные слушания по проекту «Охрана окружающей среды» для производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу

Данные общественные слушания проводятся согласно Приказу Министра геологии, экологии и природных ресурсов Республики Казахстан №286 «Об утверждении Правил проведения общественных слушаний».

На общественные слушания представлена следующая документация:

1. Проект «Охрана окружающей среды»
2. Проект Нормативов допустимых выбросов
3. Программа управления отходами
4. Программа производственного экологического контроля
5. План природоохранных мероприятий

Проектная документация разработана для производственной базы участка №5 км. 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу, расположенной по адресу: 586 км со стороны г. Алматы. по трассе Алматы - Усть-Каменогорск, согласно дорожному километровому столбику, около 30 км в направлении г. Усть-Каменогорск от г. Ушарал.

Разработка осуществлялась проектной организацией ТОО «ЭкоПромМониторинг».

Разработка документации произведена в связи с невыполнением работ по реконструкции автодороги за истекший период в полном объеме из-за пандемии и финансовых затруднений. Намеченный срок выполнения работ по завершению реконструкции участка - с апреля 2023 г. по 31 декабря 2023 г. (9 месяцев).

Основной вид деятельности предприятия – это временное размещение мобильных установок по производству щебня, бетонной, асфальтобетонной и щебеноочно-песчаной смеси (ЩПС) используемые при реконструкции участка автомобильной дороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» (км 564-615), на период 2019-2023 гг.

На данный момент существующий объект относится:

- к III категории опасности (КОП) по качественному и количественному составу выбросов вредных веществ в атмосферу;
- к III классу санитарной опасности заключению Департамента ООЗ Алматинской области от 15.01.2019 г. с расчетным размером санитарно-защитной зоны 456 м;
- ко II категории опасности согласно Решению Департамента экологии по Алматинской области, по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду от 09 сентября 2021 года.

Размещение предприятия по отношению к окружающей застройке:

Площадь территории производственной базы согласно актам на право временного землепользования составляет 9 га.

По всем направлениям территория базы окружена пустырями. Ближайший населенный пункт – г. Ушарал расположен в юго-восточном направлении на расстоянии 30 км от границы участка.

На арендуемой территории производственной базы расположена административная и производственная зона.

На производственной зоне предусмотрены следующие временные переносные оборудования:

- дробильно-сортировочная установка марки Шаньсин;
- мобильная асфальтобетонная установка марки J3000, производительностью 220 т/час.
- бетоносмесительная установка (БСУ) марки HZS50E производительностью 50 т/час.
- установка по приготовлению щебено-песчаной смеси (ЩПС) марки WBC500/600 производительностью 500 т/час.

Также в производственной зоне предусмотрены площадка для разгрузки инертных материалов, битумная яма, резервуары хранения битума.

В административной зоне промплощадки предусмотрены следующие объекты: КПП, общежитие для рабочего персонала, офис, лаборатория, столовая, складские помещения, котельная, мастерская. Все выше перечисленные объекты выполнены из временных сооружений сэндвич-панелей (сборные модульные блоки), металлических модульных конструкций с обшивкой из профнастила и утепленных мобильных зданий (контейнеров).

Электроснабжение – от существующих сетей. Для аварийного электроснабжения предусмотрено использование дизельгенератора.

Теплоснабжение – от котла модели ВВ-400 РС производства ТОО «Буран-Бойлер». Котел работает на твердом (уголь) топливе.

Водоснабжение – используется привозная вода.

Канализация - местный гидроизоляционный септик объемом 100 м³. По мере накопления стоки вывозятся ассенизационной машиной на очистные сооружения специализированных предприятий.

Атмосферный воздух

На территории производственной базы и вахтового городка проектом определен 41 источник выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, из них: 9 источников – организованные, 32 источника – неорганизованные.

Данным проектом установлены нормативы допустимых выбросов: максимально-разовый (г/сек) и валовый выброс (т/год). Максимально-разовый выброс составляет 23,1 г/сек, валовый выброс 129,6 т/год. Изменений в объемах выбросов по сравнению с прошлым проектом нету, в связи с отсутствием изменений в технологическом процессе выполнения работ.

Проведенные расчеты приземных концентраций ЗВ показали, что на границе селитебной зоны и границе санитарно-защитной зоны соблюдаются нормативные критерии качества атмосферного воздуха и концентрации загрязняющих веществ не превышают 1 ПДК.

Отходы

В результате производственной деятельности предприятия образуются следующие виды отходов: твердые бытовые отходы – 6,7 т/год; промасленная ветошь – 0,3 т/год; отработанное моторное масло – 0,8 т/год; отработанные масляные фильтры – 0,1 т/год; отработанные автошины – 78,4 т/год; отработанные аккумуляторы – 0,2 т/год; огарки сварочных электродов – 0,0008 т/год; ртутьсодержащие лампы – 0,01 т/год.

Все отходы (бытовые и производственные) временно складируются в металлических контейнерах закрытого типа, расположенных на площадке с твердым покрытием и, по мере накопления, вывозятся по договорам. Твердые бытовые отходы передаются на

захоронение, остальные виды отходов передаются на переработку. Отработанные ртутьсодержащие лампы передаются на демеркуризацию.

Воздействие на флору и фауну

Земельный участок предприятия находится под влиянием многокомпонентного антропогенного воздействия, в связи с чем никаких лекарственных, редких, эндемичных и занесенных в Красную книгу видов растений на данном участке нет, и, следовательно, отсутствует угроза растительным сообществам. Животный мир в основном представлен синантропными видами.

В непосредственной близости от территории рассматриваемого объекта особо охраняемые участки, пути сезонных миграций и ценные природные комплексы (такие как заповедники, заказники, памятники природы), представляющие историческую, эстетическую, научную и культурную ценность отсутствуют.

Также следует отметить, что использование растительных ресурсов района при реализации проектных решений не предусматривается. Зона влияния намечаемой деятельности на растительность ограничивается территорией промбазы. По окончании работ предусмотрена разработка отдельного проекта рекультивации почвы с разделом ОВОС.

Физическое воздействие

К основным факторам физического воздействия относятся следующие виды воздействия: это шум, электромагнитное, тепловое и радиационное воздействия.

Оценка физического воздействия на селитебную зону осуществляется в соответствии с требованиями санитарных норм.

Основным источником шума и вибрации на территории производственной базы является оборудование и спецтехника, однако так как жилая зона находится на значительном удалении от производственной базы, более 30 км, вредное воздействие этих факторов на людей крайне незначительно.

При выполнении всех мероприятий уровни воздействия физических факторов не превышают нормативных значений, установленных санитарными нормами и правилами Республики Казахстан.

Источники радиационного и электромагнитного воздействия на территории промплощадки отсутствуют.

Оценка экологического риска производственной деятельности

Производственная деятельность на объекте не влечет риск загрязнения подземных и поверхностных вод и не оказывает влияния на здоровье людей.

Вероятность возникновения аварийных ситуаций и аварий, способных повлечь за собой необратимые последствия в окружающей природной среде и нарушения экологического равновесия – низкая.

Строгое соблюдение персоналом правил и инструкций по технике безопасности, точное выполнение требований инструкций по безопасной эксплуатации оборудования позволяют создать условия, исключающие возможность возникновения аварий.

Воздействие объекта на окружающую среду оценивается как допустимое и соответствует требованиям Экологического кодекса РК, инструкции по проведению оценки воздействия на окружающую среду, нормативно-правовым актам и нормативно-методической документации в области охраны окружающей среды.

Также на предприятии предусмотрены следующие природоохранные мероприятия;

1) Проводиться инструментальный контроль выбросов источниках выбросов: Асфальтосмеситель, Бойлер для разогрева битума, Котельная, Дизельгенератор, а также северной, восточной, южной и западной границах санитарно-защитной зоны.

2) На Силосах приема и хранения минпорошка, асфальтосмесителе и силосах приема ихранения цемента установлены рукавные фильтры с эффективностью очистки от 95% до 98%.

3) Также производиться своевременная замена и очистка фильтров от пыли.

4) Производиться полив твердого покрытия технической водой с целью уменьшения пыления, полив зеленых насаждений, а также полив инертных материалов. Зеленые насаждения вдоль промышленной базы улавливают значительное количество загрязнителей.

Для уменьшения физических воздействий:

1) База оборудована исключительно на время проведения работ на значительном удалении от населенных пунктов

2) Обеспечение надлежащего технического состояния дорожного покрытия

3) Обеспечение контроля оптимального режима работы автотранспорта и оборудования

4) Дизельгенератор и котельная установлены в закрытом помещении на звукоизолирующем основании.

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

1. Газета «Жетысу»
2. Бегущая строка на Телеканале «Жетысу»
3. Доска объявлений
4. Единый экологический портал



Общественные слушания по проекту «Охрана окружающей среды» для производственной базы участка №5 км 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD» в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу



На общественные слушания представлена следующая документация:

- 1) Проект «Охрана окружающей среды»
- 2) Проект «Нормативов допустимых выбросов»
- 3) Программа управления отходами
- 4) Программа производственного экологического контроля
- 5) План природоохранных мероприятий

Проектная документация разработана для производственной базы участка №5 км. 564-615 реконструкции автодороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» Филиала CITIC Construction Co., LTD» в Казахстане в Алакольском районе области Жетісу, расположенной по адресу: 586 км со стороны г. Алматы. по трассе Алматы - Усть-Каменогорск, согласно дорожному километровому столбику, около 30 км в направлении г. Усть-Каменогорск от г. Ушарал.

Разработка документации произведена в связи с невыполнением работ по реконструкции автодороги за истекший период в полном объеме из-за пандемии и финансовых затруднений. Намеченный срок выполнения работ по завершению реконструкции участка - с апреля 2023 г. по 31 декабря 2023 г. (9 месяцев).

Основное назначение предприятия

это временное размещение мобильных установок по производству щебня, бетонной, асфальтобетонной и щебеночно-песчаной смеси (ЩПС) используемые при реконструкции участка автомобильной дороги республиканского значения «Талдыкорган – Калбатау – Усть-Каменогорск» (км 564-615), на период 2019-2023 гг.

По отношению к окружающей застройке предприятие окружено:

Площадь территории производственной базы согласно актам на право временного землепользования составляет 9 га.

По всем направлениям территория базы окружена пустырями. Ближайший населенный пункт – г. Ушарал расположен в юго-восточном направлении на расстоянии 30 км от границы участка.

Существующий объект относиться:

- к III категории опасности (КОП) по качественному и количественному составу выбросов вредных веществ в атмосферу;
- к III классу санитарной опасности по заключению Департамента ООЗ Алматинской области № В.18.Х.KZ74VBS00131013 от 15.01.2019г. (в соответствии с разделом 2, пп. 17 и 23 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов»). Расчетный размер СЗЗ проектом 2019г. определен в 456 м, данная площадка относится;
- ко II категории согласно Решению Департамента экологии по Алматинской области по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду от 09.09.2021 г.

Атмосферный воздух

На территории производственной базы и вахтового городка проектом определен 41 источник выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, из них:
9 источников – организованные, 32 источника – неорганизованные.

Дробильно-сортировочный участок

- ▶ **Источник 6009.** Пост ссыпки строительного камня в бункер ДСУ
- ▶ **Источник 6010.** Щековая дробилка, транспортировка, узлы пересыпки
- ▶ **Источник 6011.** Конусная дробилка, транспортировка, узлы пересыпки
- ▶ **Источник 6012.** Вибросито, транспортировка, узлы пересыпки
- ▶ **Источник 6013.** Формирование склада щебня d=0-5мм
- ▶ **Источник 6014.** Формирование склада щебня d=0-20мм
- ▶ **Источник 6015.** Формирование склада щебня d=5-10мм
- ▶ **Источник 6016.** Формирование склада щебня d=10-20мм
- ▶ **Источник 6017.** Формирование склада щебня d=20-40мм
- ▶ **Источник 6018.** Формирование склада щебня d=40-80мм
- ▶ **Источник 6019.** Выбросы при автотранспортных работах

Участок АБУ

- ▶ **Источник 6020.** Пост ссыпки щебня 0-5 мм
- ▶ **Источник 6021.** Пост ссыпки щебня 5-10 мм
- ▶ **Источник 6022.** Пост ссыпки щебня 10-20 мм
- ▶ **Источник 6023.** Пост ссыпки щебня 20-40 мм
- ▶ **Источник 6024.** Транспортерная лента
- ▶ **Источник 0025.** Загрузка минпорошка в силос
- ▶ **Источник 0026.** Асфальтосмеситель
- ▶ **Источник 6027.** Насос для перекачки дизтоплива
- ▶ **Источник 6028.** насос для перекачки битума
- ▶ **Источник 6029.** Резервуары с битумом
- ▶ **Источник 0030.** Резервуары с дизтопливом
- ▶ **Источник 0031.** Бойлер для подогрева битума
- ▶ **Источник 6049.** Битумная яма (новый источник)

Атмосферный воздух

Участок БСУ

- ▶ *Источник 0032.* Загрузка силоса цементом
- ▶ *Источник 6033.* Пост ссыпки щебня d=0-5мм
- ▶ *Источник 6034.* Пост ссыпки щебня d=10-20мм
- ▶ *Источник 6035.* Транспортерная лента

Ремонтный участок

- ▶ *Источник 6040.* Пост эл/сварки
- ▶ *Источник 6041.* Пост газорезки
- ▶ *Источник 0042.* Резервуар с дизтопливом
- ▶ *Источник 0043.* Заправка техники
- ▶ *Источник 6044.* Пост замены масла

Установка ЩПС

- ▶ *Источник 6036.* Пост ссыпки щебня d=0-20мм
- ▶ *Источник 6037.* Пост ссыпки щебня d=20-40мм
- ▶ *Источник 6038.* Пост ссыпки щебня d=40-80мм
- ▶ *Источник 6039.* Транспортерная лента

Административный участок

- ▶ *Источник 0045.* Котельная
- ▶ *Источник 6046.* Склад угля
- ▶ *Источник 6047.* Склад шлака
- ▶ *Источник 0048.* Резервный дизельгенератор (новый источник)

Максимально-разовый выброс загрязняющих веществ от всех источников выбросов составляет 23,1 г/сек, валовый выброс 129,6 т/год

Водоснабжение и канализация

Водоснабжение – используется привозная вода согласно договору

Водоотведение – осуществляется в бетонированный септик.

Водопотребление составит: 281,89 м³/сутки; 40217 м³/год.

Водоотведение: 3 м³/сутки; 810 м³/год.

Теплоснабжение и горячее водоснабжение - от котла модели ВВ-400 РС производства ТОО «Буран-Бойлер». Котел работает на твердом (уголь) топливе.

Отходы

В процессе эксплуатации образуются
следующие виды отходов:

ТБО – 6,7 т, паромасляная ветошь – 0,3 т, отработанное моторное масло – 0,8 т, отработанные масляные фильтры – 0,1 т, отработанные автошины – 78,4 т, отработанные аккумуляторы – 0,2 т, огарки сварочных электродов – 0,0008 т, ртутьсодержащие лампы – 0,01 т.

Все отходы (бытовые и производственные) временно складируются в металлических контейнерах закрытого типа, расположенных на площадке с твердым покрытием и, по мере накопления, вывозятся специализированными организациями по договорам на захоронение и утилизацию.

Воздействие на флору и фауну

Земельный участок предприятия находится под влиянием многокомпонентного антропогенного воздействия, в связи с чем никаких лекарственных, редких, эндемичных и занесенных в Красную книгу видов растений на данном участке нет, и, следовательно, отсутствует угроза растительным сообществам. Животный мир в основном представлен синантропными видами.

В непосредственной близости от территории рассматриваемого объекта особо охраняемые участки, пути сезонных миграций и ценные природные комплексы (такие как заповедники, заказники, памятники природы), представляющие историческую, эстетическую, научную и культурную ценность отсутствуют.

Также следует отметить, что использование растительных ресурсов района при реализации проектных решений не предусматривается. Зона влияния намечаемой деятельности на растительность ограничивается территорией промбазы. По окончании работ предусмотрена разработка отдельного проекта рекультивации почвы с разделом ОВОС.

Физическое воздействие

К основным факторам физического воздействия относятся следующие виды воздействия: шум, электромагнитное, тепловое, радиационное воздействия.

Основным источником шума и вибрации на территории производственной базы является оборудование и спецтехника, однако так как жилая зона находится на значительном удалении от производственной базы, более 30 км, вредное воздействие этих факторов на людей крайне незначительно.

При выполнении всех мероприятий уровни воздействия физических факторов не превышают нормативных значений, установленных санитарными нормами и правилами Республики Казахстан.



Программа производственного экологического контроля разработана на 2023 г. и содержит следующую информацию:

- 1) обязательный перечень количественных и качественных показателей эмиссий загрязняющих веществ и иных параметров (отходы производства и потребления), отслеживаемых в процессе производственного мониторинга;**
- 2) периодичность и продолжительность производственного мониторинга, частоту осуществления измерений;**
- 3) сведения об используемых инструментальных и расчетных методах проведения производственного мониторинга;**
- 4) необходимое количество точек отбора проб для параметров, отслеживаемых в процессе производственного мониторинга (по компонентам мониторинга окружающей среды) и места проведения измерений;**

- 
- 5) методы и частоту ведения учета, анализа и сообщения данных;
 - 6) план-график внутренних проверок и процедуру устранения нарушений экологического законодательства Республики Казахстан, включая внутренние инструменты реагирования на их несоблюдение;
 - 7) механизмы обеспечения качества инструментальных измерений;
 - 8) протокол действий в нештатных ситуациях;
 - 9) организационную и функциональную структуру внутренней ответственности работников за проведение производственного экологического контроля;
 - 10) иные сведения, отражающие вопросы организации и проведения производственного экологического контроля (информация о планах природоохранных мероприятий и/или программе повышения экологической эффективности)

Программа управления отходами разработана на 2023 г.

Основной целью является сокращение объемов образования отходов производства и потребления и минимизация их воздействия на окружающую среду.

Задачами Программы является определение пути достижения поставленной цели наиболее эффективными и экономически обоснованными методами, с прогнозированием достижимых объемов работ в рамках планового периода. Задачи направлены на снижение объемов образуемых и накопленных отходов, с учетом минимизации объемов отходов, вывозимых на полигоны захоронения.

Рассмотрев систему управления отходами Филиала CITIC Construction Co., LTD» в Казахстан можно сделать следующие вводы и дать рекомендации:

Согласно ст.320 Экологического кодекса РК производить временное складирование отходов и не допускать хранение в сроки, превышающие нормативные.

Оборудовать места временного хранения отходов контейнерами единого образца и провести их маркировку по видам отходов. Не допускать смещивания различных видов отходов по неосторожности.

С определённой периодичностью проводить обучение персонала по правилам сбора отходов. Для персонала, ответственного за вывоз и учёт отходов, проводить дополнительные тренинги, в которых обучать их правилам ведения документации и работе с подрядными организациями. С новыми сотрудниками при приеме на работу проводить инструктаж по обращению с отходами на предприятии.

Своевременно осуществлять вывоз отходов подрядными организациями, а также заранее заключать необходимые договоры со специализированными организациями по вывозу отходов.

План природоохранных мероприятий разработан на 2023 г.

1. Проведение производственного экологического контроля;
2. Соблюдение технологического регламента работы котельного оборудования;
3. Снижение потребления воды питьевого качества за счет использования для полива территории и зеленых насаждений технической воды;
4. Сроки и организации, обеспечивающие вывоз отходов (сроки вывоза отходов, кратность вывоза, квалификации соответствующих организаций);
5. Вывоз отходов в отведенные места.
6. При закрытии базы рекультивация деградированных территорий.

Всего на период действия плана природоохранных мероприятий 2023 г. запланировано затратить 8300 тыс.тг



**Спасибо за
внимание!**

