

Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасы

1. Әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал ететін тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы:

- Жезқазған қаласы әкімінің аппараты» ММ;

2. Қоғамдық тыңдаулардың пәні:

- Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы;

(қарастырылып отырған жобалық материалдардың толық, нақты атауы)

3. Атына қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірлік әкімі аппаратының (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) атауы

- ҚР ЭГТРМ жанындағы «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМҚ,

- «Ұлытау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ;

4. Жоспарланған қызметтің орналасқан жері:

Нысанды ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1а мекенжайы бойынша орналастыру жоспарлануда.

Учаске орталығының географиялық координаттары: 47°47'35.08"С. Е., 67°38'29.97"Ш. Б.

(жоспарланған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекен-жайы, географиялық координаттары)

5. Жоспарланған қызметтің ықтимал әсерінен зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы.

(белгіленген қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Жоспарланған қызмет бастамашысының реквизиттері мен байланыс мәліметтері:

«Clean city Zhezkazgan» ЖШС, БСН 120640014055, юр. және факт. мекен-жайы: Қазақстан, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Гоголь, б., e-mail: fresh1711@mail.ru., телефон 87757479988.

(оның ішінде нақты атауы, ведомстволық бағыныстылығы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондар, факстар, электрондық пошталар, сайттар және басқа да ақпарат)

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау жөніндегі сыртқы тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің реквизиттері мен байланыс мәліметтері.

«ПБ «Экологические решения» ЖШС, БСН 231040011561, юр. және факт. мекен-жайы: Қазақстан, Астана қаласы, Байқоңыр ауданы, Республика даңғылы, 34А үй, e-mail: info@prieco.kz, телефон 8(7172)696643.

(оның ішінде нақты атауы, ведомстволық бағыныстылығы, заңды және нақты мекен-жайы, БСН, ЖСН, телефондар, факстар, электрондық пошталар, сайттар және басқа да ақпарат)

8. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысының күні (күндері) және уақыты):

Қатысушыларды тіркеудің басталу күні, уақыты: 29.08.2025 ж. сағат 14:55.

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: сағат 15:00.

Қоғамдық тыңдаулардың аяқталу уақыты: сағат 15:08.

Тыңдау өтетін орынның толық және нақты мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Гарышкерлер бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы. Тыңдаулар ZOOM арқылы гибриді форматта өтті: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Күпия сөз: 111.

(қатысушыларды тіркеудің басталу күні, уақыты, қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты, тыңдаулар өтетін жердің толық және нақты мекен-жайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылған жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

9. Көзделіп отырған қызмет бастамашысынан сұрау-хаттың көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдаулар өткізу шарттарын келісу туралы жауап-хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі – №1 қосымшада ұсынылған.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі – №2 қосымшада ұсынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде келесідей тәсілдермен таратылады:

1) Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында, <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=26931&menu=hide> – 23.07.2025 ж.;

2) жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында – «Ұлытау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ -, <https://www.gov.kz/?lang=ru> - 23.07.2025 ж.;

(ресми интернет-ресурстардың атауы және сілтемелері және жарияланған күндері)

3) қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында таратылатын бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы, қоғамдық тыңдаулар өткізу басталғанға дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей:

- Облыстық газетте «Жезказганские Вести» №50 (688) 23.07.2025 ж.

(хабарландырудың атауы, нөмірі және жарияланған күні, сканерленген хабарландыру қосымшасымен: сканерленген газеттің мұқаба беті және қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландыру беті)

- (103,7 FM) «NS» радиосы, ЖК Адамова Н.В. 21.07.2025 ж. берілген эфир анықтамасы.

(теле немесе радиоарнаның атауы, хабарландыру күні: теле немесе радиоарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырудың бейне- және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса тіркелуге (жариялануға) жатады)

4) әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында және 1 хабарландыру бірлігі мөлшерінде хабарландырулар орналастыруға арнайы арналған орындарда келесі мекен-жайлар бойынша: Жезқазған қаласы, хабарландыру орындары.

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына №3 қосымшада қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдаулар хатшысын сайланған: Лекрова Жанылдық Дюсенбаевна.
(«иә» - 15 адам, «қарсы» - 0 адам, «дауыс бермегендер» - 0 адам);

Регламентті бекіту туралы: «иә» - 15 адам, «қарсы» - 0 адам, «дауыс бермегендер» - 0 адам);

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Рыспебеков М.Б.

Баяндама тақырыбы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы.

Баяндама беттерінің саны-5, слайдтар-10.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіндері осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына №5 қосымшада қоса беріледі.

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге «қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ» деген белгімен енгізіледі - №6 қосымшада ұсынылған.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар: жоқ

(баяндаманың тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процессуалдық кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Цлыязев Фархан Серханович

Қолы:

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

Күні: 03 . 09 . 2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Декерова Жанарзақ Ажесібаевна

Қолы:

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

Күні: 03 . 09 . 2025 ж.

Протокол общественных слушаний по проекту «Отчет о возможных воздействиях» для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А

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

- ГУ «Аппарат акима город Жезказган»;

2. Предмет общественных слушаний:

- Проект «Отчет о возможных воздействиях» для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

(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:

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

- ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Объект планируется расположить по адресу: РК, область Улытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1а.

Географические координаты центра участка: 47°47'35.08"С.Ш., 67°38'29.97"В.Д.

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: область Улытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона.

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

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, юр. и факт. адрес: Казахстан, область Улытау, г. Жезказган, Гоголя, 6., e-mail: fresh1711@mail.ru., телефон 87757479988.

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

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

ТОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, юр. и факт. адрес: Казахстан, город Астана, район Байконыр, Проспект Республика, дом 34а., e-mail: info@nrieco.kz, телефон 8(7172)696643.

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

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

Дата, время начала регистрации участников: 29.08.2025 г. 14:55 ч.;

Время начала общественных слушаний: 15:00 ч.;

Время окончания общественных слушаний: 15:08 ч.;

Полный и точный адрес места проведения слушаний: область Ұлытау, г. Жезказган, бульвар Гарышкерлер 35, актовЫй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ». Слушания прошли в гибридном формате посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

(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: представлено в приложении №1.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний: представлено в приложении №2.

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

1) на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов - 23.07.2025 г., <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=26150&menu=hide>.

2) на официальном Интернет-ресурсе местного исполнительного органа ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по области Ұлытау» - 23.07.2025 г., <https://www.gov.kz/?lang=ru>;

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

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

- Областная газета «Жезказганские Вести» №50 (688) от 23.07.2025 г.;

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

- Радио «NS»(103,7 FM), эфирная справка от 21.07.2025 г. выданным ИП Адамова Н.В.;

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

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 1 ед. объявлений по адресам: г. Жезказган, места для объявления.

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении №3.

12. Решения участников общественных слушаний:

По решению общественности, секретарем выбран: Лекрова Жанылдык Дюсенбаевна.

(«за» - 15 чел., «против» - 0 чел., «воздержались» - 0 чел.);

Регламент утвержден («за» - 15 чел., «против» - 0 чел., «воздержались» - 0 чел.)

Общественные слушания считаются: состоявшимися

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Тема доклада: Проект «Отчет о возможных воздействиях» для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А

Количество страниц доклада – 5, слайды – 10.

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний и представлены в приложении №4.

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

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»: представлена в приложении 5.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Нияшев Архан Серханович

Подпись: [подпись]

Дата: . . 2025 г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Лекрова Жанылдык Дюсенбаевна

Подпись: [подпись]

Дата: . . 2025 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: 25080962001, Дата: 03/06/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: область Улытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Предмет общественных слушаний: Проект "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул.Степная, 1А.

(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 Улытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган, ул. Гарышкерлер, 35, здание "Аманат". Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111., 29/08/2025 15:00

(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 (0 км).

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

Жезказганский вестник; Радио NS

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

Доска объявление в г. Жезказган.

(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.»
"Clean City Zhezkazgan" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 120640014055), +7(708)-910-69-96, fresh1711@mail.ru

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "ТБ Экологические решения"

(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: 25080962001, Дата: 09/07/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25080962001, от 03/06/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул.Степная, 1А, в предлагаемую Вами 29/08/2025 15:00, область Улытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган, ул. Гарынкерлер, 35, здание "Аманат". Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.(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.»

"Clean City Zhezkazgan" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 120640014055), +7(708)-910-69-96, fresh1711@mail.ru,

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "ТБ Экологические решения"

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

2-қосымша

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

№ р/с	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Десенбаев Н. Ф.	Тұрғын	87089106906	с/т/с/а/к/с/с	Десенбаев
2	Ізбасаров С. Т.	Басшы және	84454479988	с/т/с/а/к/с/с	Ізбасаров
3	Қушаидермен А.	Тұрғын	8447033144	с/т/с/а/к/с/с	Қушаидермен
4	Қырықбаев М. Б.	Тұрғын	87053601843	с/т/с/а/к/с/с	Қырықбаев
5	Қандықов Б. С.	Тұрғын	84474428021	с/т/с/а/к/с/с	Қандықов
6	Салтаманов А. А.	Тұрғын	87053601855	с/т/с/а/к/с/с	Салтаманов
7	Қурманжанов А. А.	Тұрғын	84024012841	с/т/с/а/к/с/с	Қурманжанов
8	Хамсаев О. Б.	Тұрғын	84054457092	с/т/с/а/к/с/с	Хамсаев
9	Кішім. Н. А.	Тұрғын	84495306034	с/т/с/а/к/с/с	Кішім
10	Зарипова Г. З.	ТОО, ПБ, Ғжа. ретт.	87076613609	конф. байл.	
11	Әбдіраманов Р.	заинтересов. обш.	87782580328	конф. байл.	
12	Сыздықова М.	заинтересов. обш.	871087767125	конф. байл.	
13	Мусырова А.	заинтересов. обш.	87789685528	конф. байл.	
14	Мейраманов А.	ТОО, ПБ, Ғжа. ретт.	87059008968	конф. байл.	
15	Рысбеков М. Б.	ТОО ПБ, Ғжа. ретт.	87059836168	жеке	Рысбеков

Наш сайт: <https://news20.kz/>

ЖЕЗКАЗГАНСКИЙ ВЕЩНИК 12+

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА ОБЛАСТИ ҰЛЫТАУ № 50 (688). Среда, 23 июля 2025 года.

РАЗВИТИЕ ОБЛАСТИ

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР ПРОВЕРИЛ ХОД РЕКОНСТРУКЦИИ ТЭЦ И ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ОБЛАСТИ ҰЛЫТАУ



2 СТР.

Премьер-Министр Олжас Бектенов в рамках рабочей поездки в область Ұлытау проверил исполнение поручений Президента по модернизации энергетической и коммунальной инфраструктуры.

ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА

ПОЧТИЛИ ПАМЯТЬ КАНЫША ИМАНТАЕВИЧА



В честь Дня металлурга на площади имени Каныша Сатпаева состоялась торжественная церемония возложения цветов к памятнику выдающегося ученого, первого академика Казахстана.

В мероприятии приняли участие аким области Ұлытау Дастан Рыспаев, аким города Жезказгана Кайрат Шайжанов, представители общественно-

сти и металлургической отрасли. Присутствующие почтили память Каныша Имантаевича – основоположника казахстанской геологии и одного

из вдохновителей индустриального развития страны.

Церемония прошла в торжественной обстановке и стала выражением признательности за научное наследие и вклад Каныша Сатпаева в развитие отечественной металлургии.

НАЗИРА АШМУХАНОВА.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

НАГРАДЫ В ЧЕСТЬ ДНЯ МЕТАЛЛУРГА



2 СТР.

ЭХО ПРАЗДНИКА

METALLURG FEST ПОДАРИЛ ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ ЯРКИЙ ПРАЗДНИК ЛЕТА



2 СТР.

ХАБАРЛАМА

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және қадағалау жұмыстарының өндірістік база үшін «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған к., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37" Ш.Б.

Ұчаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32" Ш.Б.
 Тыңдаулар 2025 жылғы 29 тамыз сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезқазған к., Фарышкерлер бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке күәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған к., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru, телефон 87757479988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npico.kz, телефон 8(7172)696643.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

TOO «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях» для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Ұлытау, город Жезқазған, Южная промышленная зона, улица Степная, 1А.

Территория воздействия: область Ұлытау, город Жезқазған. Координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37" В.Д. Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32" В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Ұлытау, город Жезқазған, бульвар Фарышкерлер, 35, актовый зал филиала ОО «Партия Аманат».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия в слушаниях необходимо явиться по адресу или подключиться посредством ZOOM. Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>. Там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Ұлытау, город Жезқазған, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: TOO «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru, тел. 8 (775) 747-99-88.

Разработчик проектной документации: TOO «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npico.kz, тел. 8 (7172) 69-66-43.

ХАБАРЛАМА

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және қадағалау жұмыстарының өндірістік база үшін ЭНЖ, ӨЭБ, КББ, ІШЖ бөлімдері бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған к., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37" Ш.Б.

Ұчаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32" Ш.Б.
 Тыңдаулар 2025 жылғы 29 тамыз сағат 16:30-де Ұлытау облысы, Жезқазған к., Фарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке күәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған к., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru, телефон 87757479988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npico.kz, телефон 8(7172)696643.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

TOO «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту ПНЗ, ПЭК, ПУО, ПМ для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Ұлытау, город Жезқазған, Южная промышленная зона, улица Степная, 1А.

Территория воздействия: область Ұлытау, город Жезқазған. Координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37" В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 16:30 по адресу: область Ұлытау, город Жезқазған, бульвар Фарышкерлер, 35, актовый зал филиала ОО «Партия Аманат».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия в слушаниях необходимо явиться по адресу или подключиться посредством ZOOM. Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>. Там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Ұлытау, город Жезқазған, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: TOO «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru, тел. 8 (775) 747-99-88.

Разработчик проектной документации: TOO «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npico.kz, тел. 8 (7172) 69-66-43.

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР

25.08.2025 ж., сағат 10:00-де, Ұлытау облысы, Ұлытау ауданы, Мибулак а.о., Мибулак а., Турсынбай к-сі, 16 мекен-жайындағы Мәдениет Үйі ғимаратында «Қызылорда – Жезқазған республикалық маңызы бар автомобиль жолының 11,12 лоттар, 314–369 км-ін қайта жанарту үшін Ұлытау облысында орналасқан «Қытай Азаматтық Инженерлік-Құрылыс Корпорациясы» ЖШК Қазақстан Республикасындағы филиалының вахталық қалашығы бар өндірістік базасын орнату» жобасы бойынша ашық жиналыс әдісімен қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Карантин жағдайында қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Онлайн конференцияға сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/6774935275?pwd=d03CMgTr2oURVw5K5QzTmmVrQh0TG.1>

Конференция идентификаторы: 677493 52 75

Кіру коды: YZ1mBv

Белгіленген қызметтің бастамашысы: «Қытай Азаматтық Инженерлік-Құрылыс Корпорациясы» ЖШК Қазақстан Республикасындағы филиалы, БСН: 170241014967. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бостандық ауданы, 050060, Әбіш Кекілбайұлы к-сі, 34, 11–01 кенсе. Тел: +77715032026, email: cecc-c-kazakhstan@cecc.com.cn.

Әзірлеуші: «Жетісу-Жерқойнау» ЖШС, БСН: 110440009773. Мекен-жайы: Алматы облысы, Карасай ауданы, Каскелең к., Кошек батыр к-сі, 165. Тел: +77474676274, email: zh.zherkoynau@mail.ru.

Жергілікті атқарушы орган: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел. 87102766001. Ресми интернет-ресурс <https://ndbecology.gov.kz/> және электрондық мекен-жайы ulytau.obl.priroda@mail.ru бойынша мүдделі жұртшылық өздерінің қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша және қоғамдық тыңдаулардың жарияланған хаттамасы бойынша ескертулері мен ұсыныстарын жібере алады.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

25.08.2025 года в 10:00 по адресу: область Ұлытау, Ұлытауский район, Мибулакский с. о., с. Мибулак, Дом культуры (ул. Турсынбай, 16), – будут проводиться общественные слушания методом открытого собрания по проекту «Устройство производственной базы с вахтовым городком филиала ООО «Китайская Гражданская Инженерно-Строительная Корпорация» в Республике Казахстан, расположенного в области Ұлытау, для реконструкции автомобильной дороги республиканского значения Кызылорда – Жезқазған (314–369 км, лоты 11, 12)». В случае карантина общественные слушания будут проводиться в онлайн-режиме.

Ссылка на онлайн-конференцию: <https://us05web.zoom.us/j/6774935275?pwd=d03CMgTr2oURVw5K5QzTmmVrQh0TG.1>

Идентификатор конференции: 677 493 52 75. Код доступа: YZ1mBv.

Инициатор намеряемой деятельности: филиал ООО «Китайская Гражданская Инженерно-Строительная Корпорация» в Республике Казахстан, БИН 170241014967. Адрес: Республика Казахстан, город Алматы, Бостандыкский район, 050060, ул. Абиш Кекилбайулы, 34, офис 11-01. Тел. +77715032026, e-mail: cecc-c-kazakhstan@cecc.com.cn.

Разработчик: TOO «Жетісу-Жерқойнау», БИН 110440009773. Адрес: Алматы облысы, Карасайский район, г. Каскелең, ул. Кошек батыра, 165. Тел. +77474676274, e-mail: zh.zherkoynau@mail.ru.

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау». Тел. 87102766001. Официальный интернет-ресурс: <https://ndbecology.gov.kz/>, электронный адрес: ulytau.obl.priroda@mail.ru. По ним заинтересованная общественность может направлять свои замечания и предложения по документам, выносимым на общественные слушания, и по опубликованному протоколу общественных слушаний.



г. Жезказган
21.07.2025

ТОО «Clean City Zhezkazgan»
БИН 120640014055

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Данная эфирная справка подтверждает, что 21 июля 2025 года размещена информация о проведении общественных слушаний в эфире радиостанции "NS" (103,7 FM) вещание по городу Жезказган, общее количество выходов 8 (восемь) на русском и казахском языках, информация следующего содержания:

ТОО «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

Территория воздействия: область Улытау, г. Жезказган, координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37"В.Д.

Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Улытау, г. Жезказган, бульвар Гарышкерлер 35, актовй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний, при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия на слушаниях необходимо явится по адресу или посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>, там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау», ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Улытау, г.Жезказган, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: ТОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru, телефон 8775747 9988.

Разработчик проектной документации: ТОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@prieco.kz, телефон 8(7172)696643

Директор

Адамова Н.В





Жезқазған қ.
21.07.2025 ж.

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС
БСН 120640014055

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

Осы эфирлік анықтама 2025 жылғы 21 шілдеде Жезқазған қаласы бойынша "NS" радиостанциясының (103,7 FM) эфирінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат орналастырылғанын, шығулардың жалпы саны 8 (сегіз) орыс және қазақ тілдерінде, мынадай мазмұндағы ақпарат орналастырылғанын растайды:

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37"Ш.Б.

Учаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32 Ш.Б.

Тыңдаулар 2025 жылғы 29 тамыз сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Ғарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

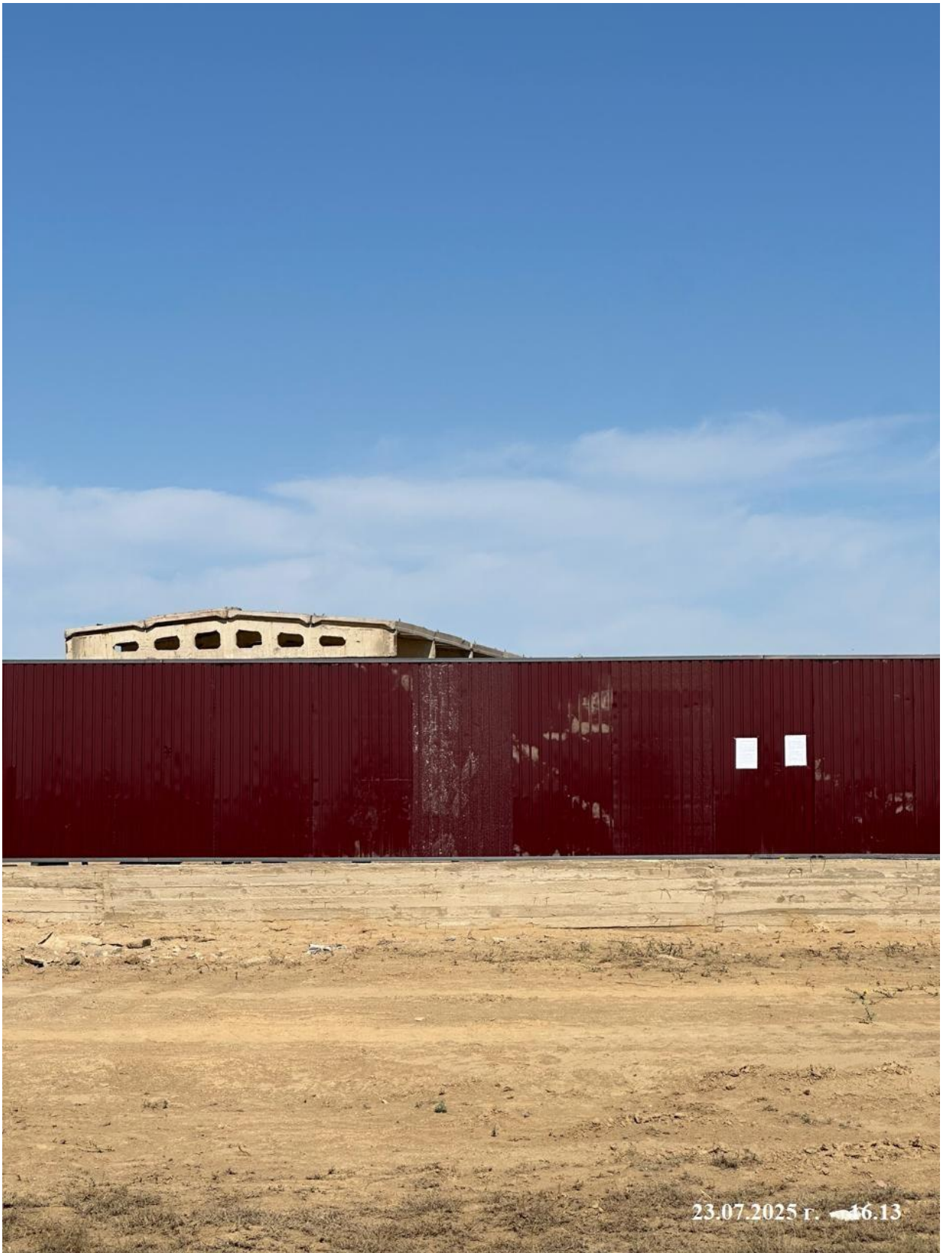
Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643.

Директор



Адамова Н.В.



23.07.2025 г. 16.13

Хабарлама

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезказған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезказған к., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37"Ш.Б.

Учаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32 Ш.Б.

Тыңдаулар 2025 жылғы 29 августа сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезказған к., Гарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезказған к., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npiesco.kz, телефон 8(7172)696643.

Объявление

ТОО «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

Территория воздействия: область Улытау, г. Жезказган, координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37"В.Д.

Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Улытау, г. Жезказган, бульвар Гарышкерлер 35, актовй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний, при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия на слушаниях необходимо явится по адресу или посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>, там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау», ulytau.obl.priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Улытау, г.Жезказган, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: ТОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Разработчик проектной документации: ТОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npiesco.kz, телефон 8(7172)696643

Хабарлама

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезказған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезказған к., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37"Ш.Б.

Учаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32 Ш.Б.

Тыңдаулар 2025 жылғы 29 августа сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезказған к., Ғарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезказған к., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru, телефон 8775747 9988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643.

Объявление

ОО «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

Территория воздействия: область Ұлытау, г. Жезказған, координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37"В.Д.

Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Ұлытау, г. Жезказған, бульвар Ғарышкерлер 35, актовй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний, при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия на слушаниях необходимо явиться по адресу или посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>, там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Ұлытау, г.Жезказған, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: ОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru, телефон 8775747 9988.

Разработчик проектной документации: ОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643

23.07.2025 г. 16.14 ч.



23.07.2025 г. 12.13 ч.

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37"Ш.Б.

Учаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32 Ш.Б.

Тыңдаулар 2025 жылғы 29 августа сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Ғарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643.

Объявление

ТОО «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

Территория воздействия: область Ұлытау, г. Жезказган, координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37"В.Д.

Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Ұлытау, г. Жезказган, бульвар Ғарышкерлер 35, актовй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний, при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия на слушаниях необходимо явится по адресу или посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>, там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Ұлытау, г.Жезказган, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: ТОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Разработчик проектной документации: ТОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643

23.07.2025 г. 12.13 ч.

«Clean City Zhezkazgan» ЖШС, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1А мекенжайы бойынша қалдықтарды жинау, сақтау және кәдеге жарату жөніндегі өндірістік база үшін "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., әсер ету координаттары: 47°48'4.46" С.Е., 67°40'3.37"Ш.Б.

Учаскенің географиялық координаттары: 47°47'35.01" С.Е., 67°38'30.32 Ш.Б.

Тыңдаулар 2025 жылғы 29 августа сағат 15:00-де Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Ғарышкерлер Бульвары 35, «АМАНАТ партиясы» ҚБ филиалының акт залы мекенжайы бойынша өткізіледі.

Қатысушыларды тіркеу тыңдау басталғанға дейін 10 минут бұрын, жеке куәлігін көрсеткен кезде жүргізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар гибриді форматта өтеді. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM мекенжайы бойынша немесе арқылы келу қажет: конференцияны сәйкестендіру: 725 696 5197. Құпия сөз: 111.

Жобалық құжаттама және қоғамдық тыңдаулар хаттамасы бойынша ақпарат <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru> интернет-ресурстарына орналастырылатын болады, сол жерде барлық ұсыныстар мен ескертулер қабылданады.

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жергілікті атқарушы органның байланыстары: «Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Пошта мекенжайы: Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Тарадай көшесі, 2. Пікірлер мен ұсыныстар да осы пошта мекенжайы бойынша қабылданады.

Оператор: «Clean City Zhezkazgan» ЖШС, ЖСН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ПБ «Экологические решения» ЖШС, ЖСН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643.

Объявление

ОО «Clean City Zhezkazgan» проводит общественные слушания по проекту "Отчет о возможных воздействиях" для для производственной базы по сбору, хранению и утилизации отходов по адресу: область Улытау, г.Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1А.

Территория воздействия: область Ұлытау, г. Жезказган, координаты воздействия: 47°48'4.46" С.Ш., 67°40'3.37"В.Д.

Географические координаты участка: 47°47'35.01" С.Ш., 67°38'30.32В.Д.

Слушания будут проводиться 29 августа 2025 года в 15:00 по адресу: область Ұлытау, г. Жезказган, бульвар Ғарышкерлер 35, актовй зал филиала ОО «Партия АМАНАТ».

Регистрация участников производится за 10 минут до начала слушаний, при предъявлении удостоверения личности.

Общественные слушания пройдут в гибридном формате. Для участия на слушаниях необходимо явится по адресу или посредством ZOOM: Идентификация конференции: 725 696 5197. Пароль: 111.

Информация по проектной документации и протоколу общественных слушаний будет размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/documents/1?lang=ru>, там же принимаются все предложения и замечания.

Контакты местного исполнительного органа в области охраны окружающей среды: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», ulytau.obl_priroda@mail.ru, тел. 87777581115. Почтовый адрес: область Ұлытау, г.Жезказган, улица Тарадая, 2. На данный почтовый адрес также принимаются замечания и предложения.

Инициатор: ОО «Clean City Zhezkazgan», БИН 120640014055, fresh1711@mail.ru. телефон 8775747 9988.

Разработчик проектной документации: ОО «ПБ «Экологические решения», БИН 231040011561, info@npieco.kz, телефон 8(7172)696643

23.07.2025 г. 12.13 ч.

Доклад о намечаемой деятельности

Проект «Отчет о возможных воздействиях» (далее по тексту - ОВВ) – это выявление, анализ, оценка и учет в проектных решениях предполагаемых воздействий намечаемой хозяйственной деятельности, вызываемых ими изменений в окружающей среде, а также последствий для общества.

Основная цель настоящего ОВВ – определение экологических и иных последствий, принимаемых управленческих и хозяйственных решений, разработка рекомендаций по оздоровлению окружающей среды, предотвращение уничтожения, деградации, повреждения и истощения естественных экологических систем и природных ресурсов.

Объект планируется расположить по адресу: РК, область Ұлытау, г. Жезказган, Южная промышленная зона, ул. Степная, 1а.

Ближайшая жилая зона расположена на расстоянии 2,1 км в северо-вост. направлении от промышленной площадки.

Земельный участок, отведенный для эксплуатации объекта оформлен договором аренды площадью 2,5 га.

На земельном участке будет располагаться:

- Склад, площадью 376,96 м², высотой 4,8 м;
- Административное здание, площадью 40,96 м², высотой 4,8 м;
- Открытая площадка для автостоянки.

Первое здание базы прямоугольной формы в плане с размерами в осях «1-2» 30.0 м в осях «А-Б» 12.0м. Здание одноэтажное с высотой 4.8 м.

Второе здание офиса прямоугольной формы в плане с размерами в осях «1-2» 6.0 м в осях «А-Б» 6.0м. Здание одноэтажное с высотой 4.8 м.

Полы - линолеумные в игровых комнатах, в санузлах и коридорах керамическая плитка. Окна - ПВХ по ГОСТ 30674-99, с двухкамерными стеклопакетами.

Внутренние двери - деревянные по серии 1.136-10. Наружные двери - металлические по ГОСТ 31173-2003. Лестницы - сборные, железобетонные. Кровля - металлический профнастил. Отделка цоколя- Декоративный камень. Наружная отделка -Оцинкованный профлист(база). Наружная отделка -Декоративная штукатурка "Дождик"(офис).

Конструктивные решения:

По периметру здания выполнить бетонную отмостку по уплотненному грунту шириной 1000 мм (деталь 53, серия 2.110-1 выпуск 1). Горизонтальную гидроизоляцию на отм. - 0.020 выполнить из 2-х слоев толя укладываемых насухо. Фундаменты ленточные сборные железобетонные по СТ РК 956-93 и столбчатые монолитные из бетона кл.В20, водопроницаемость-W6 и морозостойкость-F100. Фундаменты ленточные устраивать на слой бетонная подготовка кл. В3,5 - 100 мм и слой ГПС толщиной 250мм.

Фундаменты столбчатые устраивать на бетонную подготовку (100мм) из бетона кл.в 3.5, водопроницаемость-W4 и морозостойкость-F50, бетонная подготовка кл. В3,5 - 100 мм и слой ГПС толщиной 250мм.

Общая Производительность печей - инсинераторов принято 210 кг/час (печь №1 – 85 кг/час, печь №2 – 125 кг/час).

Режим работы предприятия принят: 8 час/сутки, в 1 смену по 312 дней/год.

Печь-инсинератор «Веста-Плюс» (далее - установка) с ручной загрузкой предназначена для сжигания отходов с превращением их в стерильную золу (пепел).

Установка состоит из следующих основных частей:

- горизонтальная топка (камера сжигания);
- вертикальная топка (камера дожигания). Печь представляет собой L-образную конструкцию, выполненную из двух топок (вертикальной и горизонтальной) выложенную

из огнеупорного кирпича.

В горизонтальной топке происходит непосредственно сам процесс сжигания отходов, после чего остаются несгоревшие частицы которые поступают в вертикальную топку, где за счет завихрителя отходящих газов и дополнительного притока воздуха происходит процесс «дожигания».

Для процесса дожигания несгоревших частиц в вертикальной топке (далее – дожигатель) расположены две составные части: завихритель отходящих газов и воздушный канал.

Завихритель отходящих газов (далее – завихритель) представляет собой конструкцию из огнеупорного кирпича, находящуюся на нижней полке вертикальной топки (далее – дожигатель). Завихритель позволяет ускорить отход газов. Это позволяет усилить приток воздуха в дожигатель, вследствие чего увеличивается температура без дополнительных устройств.

Второй составной частью процесса дожига несгоревших частиц является воздушный канал. Воздушный канал служит для подачи воздуха в дожигатель. В то время когда в дожигателе несгоревшие частицы ускоряются за счет завихрителя, воздушный канал обеспечивает приток воздуха, следствием чего значительно повышается температура и происходит дожигание несгоревших частиц, что значительно снижает выбросы в атмосферу, и делает возможным поставку установки близ жилых районов.

Установка предназначена для периодической работы, т. е. после периода загрузки отходов следует период сгорания, после сгорания следует период золоудаления.

Период загрузки отходов для последующего сжигания начинается с загрузочного окна. Через загрузочное окно отходы помещаются в горизонтальную топку непосредственно на колосниковую решетку.

Колосниковая решетка состоит из колосников, изготовленных из жаропрочного чугуна. Образующиеся продукты сгорания перемещаются в заднюю часть топочного пространства где происходит дожигание несгоревших частиц, и, благодаря наличию разрежения, покидают ее через вертикально расположенный газоход.

Для удаления золы служит камера сбора золы (далее – зольник). Зольник расположен под горизонтальной топкой, и служит для подачи воздуха через колосниковую решетку в горизонтальную топку, а так же для сбора золы, которая удаляется из зольника ручным способом.

Для снижения выбросов ЗВ на печи установлено пыле газоочистное оборудование, с эффективностью отчистки 70 %.

Медицинские отходы хранятся в специальном помещении для временного хранения медицинских отходов не более 3 суток, в течении которого должны быть утилизированы в инсинераторе.

Конструкция установки обеспечивает надежность, долговечность и безопасность эксплуатации при расчетных параметрах в течение всего ресурса работы.

Для розжига печи используется дизельное топливо. Хранение которого осуществляется в емкости. В процессе эксплуатации печи, образуется зола, которая временно хранится в закрытом складе и вывозится по мере накопления. Транспортировка отходов осуществляется газелью. Стоянка автотранспорта осуществляется на территории предприятия.

Печь-инсинератор «Веста Плюс» ПИр – 1,0 К с ручной загрузкой предназначена для сжигания: радиоактивных отходов* пищевых отходов, тара, отходы ТБО, горючих отходов, отходов птицефабрик, промасленной ветоши, корпусов компьютерной и оргтехники, отработанных масел, отработанных фильтров, нефтесодержащих отходов, медицинских отходов (класса А,Б,В.) в т. ч. просроченных препаратов и лекарственных средств, бумажных документов, биоорганических отходов, прикуриватели, наркотические и психотропные опасные вещества, промышленных, химических, текстильных, отходов РТИ, с целью превращения их в стерильную золу (пепел), которая допускается к захоронению на

полигоне ТБО.

Печь-инсинератор «Веста Плюс» ПИр – 1,0 К состоит из следующих основных частей:

- Камера сгорания. (рис1,п.1);
- Первичная и вторичная камера дожига. (рис.1,п.2);
- Централизованная система нагнетания воздуха;
- Рекуператор;
- Циклон;

Печь-инсинератор «Веста Плюс» ПИр – 1,0 К представляет собой L-образную конструкцию, выполненную из трех камер (камеры сгорания и двух камер дожига) выложенных из огнеупорного кирпича.

В камере сгорания происходит непосредственно сам процесс сжигания отходов, после чего остаются не сгоревшие частицы, которые поступают в камеру дожига.

Для процесса дожига несгоревших частиц в первичной камере дожига устанавливается топливная горелка.

Второй составной частью процесса дожига не сгоревших частиц является воздушный канал. Воздушный канал служит для подачи воздуха в дожигатель. В то время, когда в дожигателе несгоревшие частицы ускоряются за счет завихрителя, воздушный канал обеспечивает приток воздуха, следствием чего повышается температура и происходит дожигание несгоревших частиц.

Установка предназначена для периодической работы, т.е. после периода загрузки отходов следует период сгорания, после сгорания следует период золоудаления.

Период загрузки отходов для последующего сжигания начинается с загрузочного окна. Через загрузочное окно отходы помещаются в топочную камеру непосредственно на колосниковую решетку.

Колосниковая решетка состоит из колосников, изготовленных из жаропрочного чугуна.

Для сжиганий негорючих отходов, с основной камере устанавливается топливная горелка.

Образующиеся продукты сгорания перемещаются в заднюю часть топочного пространства где происходит дожигание несгоревших частиц, и, благодаря наличию разрежения, покидают ее через горизонтально расположенный газоход далее поступающий в систему газоочистки циклон (СГС), а далее в мокрую систему очистки дымовых газов.

При утилизации пластиковых изделий, когда образуется жидкая масса, в печи-инсинераторе предусмотрен «порог» который препятствует вытеканию расплавленной массы. Высота «порога» составляет около – 120мм. Для удаления золы служит камера сбора золы (далее – зольник). Зольник расположен под топочной камерой (рис.2п.б), и служит для подачи воздуха через колосниковую решетку в камеру сгорания, а также для сбора золы, которая удаляется из зольника ручным способом.

Для сжигания биоотходов либо отходов с повышенной влажностью используется горелки, работающая на жидком или газообразном топливе, они позволяют сделать температуру в топке стабильней и увеличивает скорость сгорания отходов.

Горелки применяемые в процессе утилизации, являются сложным техническим оборудованием, которое требует качественного обслуживания, правильной эксплуатации и регулярной проверке. В процессе работы горелки нагреваются до высокой температуры, и могут работать продолжительное время, для этого предусмотрен топливный бак и топливопровод.

Следует обратить внимание на то, что при окончании работ следует прекратить подачу топлива, но оставить продувочный вентилятор.

Категорически не рекомендуется по окончании утилизации отходов, полностью отключать горелку, т.к. обратная тепловая радиация может расплавить электронные приборы горелки.

Горелка установленная в камере дожига полностью соответствует требованиям предъявляемым к горелке, установленной в камере сгорания.

Горелка расположенная в подколосниковом пространстве задней части инсинератора, предназначена для создания условий более быстрого сжигания отходов, так как сгорание происходит не только сверху, но и снизу. При этом необходимо понимать, что для прохождения раскаленного факела горелки, подтопочное пространство, должно быть освобождено от зольных отложений.

Кроме этого должен быть убран первый колосник, находящийся первым от загрузочного окна.

При несоблюдении этих требований, раскаленные газы запертые в подтопочном пространстве, могут создать критическую температуру для расплавлений колосников.

Время сжигания отходов может увеличиться значительно, если на это влияют внешние погодные условия. Чем ниже t окружающей среды, тем больше нужно времени на утилизацию отходов.

Для повышения температуры в топочной камере может быть установлена система дополнительного притока воздуха.

Камера сгорания и камеры дожига покрыты утеплителем для уменьшения потерь тепла. Разборка установки конструкцией не предусмотрена.

Рекуператор

Газы выходящие из камеры дожига, могут иметь температуру свыше 10000С, в зависимости от сжигаемых отходов.

Для того, что бы уменьшить температуру газов выходящих в систему мокрой очистки, устанавливается рекуператор. Вентилятор установленный на рекуператоре всегда должен находиться во включенном состоянии, так как продувка позволяет резко снизить температуру выходящих газов и сохранить конструкцию от перегрева.

Циклон

Фильтр грубой очистки газов, расположен после рекуператора для очистки отходящих газов от взвешенных частиц и пыли.

Конструкция установки обеспечивает надежность, долговечность и безопасность эксплуатации при расчетных параметрах в течение всего ресурса её работы.

Щековая дробилка КСД1200Гр предназначена для дробления, переработки в т.ч. селективное дробление железобетонных ж/д шпал целиком (без предварительной резки), горных пород (гранит, базальт, известняк, доломит, кварц, порфирит, гранодиорит, габбро и т.д.), руды, речного камня, ПГС, строительных отходов (ЖБИ, сваи, плиты, столбы, кирпич, бетон, асфальтобетон и асфальт и т.п.), предварительно отсортированных металлургических шлаков, огнеупоров, железной и др. руды и др. материалов.

Диаметр основания дробящего конуса, мм – 1200;

Ширина приемной щели на открытой стороне, мм – 185;

Диапазон регулирования разгрузочной щели, мм – 20-50;

Мощность привода, квт – 75;

Масса дробилки, т не более – 21.

Переработка аккумуляторные батареи методом ручной разборки, извлечения вторичного сырья и утилизация остаток путем инсинерации.

Экологическая оценка при осуществлении деятельности

Согласно Приложения 2, раздел 2 пункта 6.2. (удаление или восстановление отходов на мусоросжигательных заводах или на установках совместного сжигания отходов, опасных отходов 10 т сутки) Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК объект относится ко II категории.

В соответствии Санитарных Правил «Санитарно-эпидемиологические требования по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов» №КР ДСМ-2 от 11 января 2022 г., месторождение относится ко 2 классу опасности с СЗЗ 500 м от

территории участка.

В границах территории объекта исторические памятники, археологические памятники культуры отсутствуют. Объект не располагается на территории зоны санитарной охраны, ООПТ и гос. лесфонда. Информация о наличии растений и животных занесенные в Красную книгу РК, а также древесно-кустарниковые насаждения отсутствуют.

При разработке РООС были определены следующие показатели в окружающую среду:

– Атмосферный воздух:

Прогнозирование загрязнения воздушного бассейна, а также расчет валовых выбросов осуществлялась по унифицированной программе «ЭРА» версии 3.0.

Анализ результатов расчета показал, что максимальные концентрации по всем ингредиентам на границе санитарно-защитной зоны, составляют менее 1,0 ПДК, т.е. нормативное качество воздуха на границе СЗЗ обеспечивается и соответствует Гигиеническим нормативам к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2.

Объект представлен одной промышленной площадкой – 8 источников выбросов ЗВ в атмосферу в 2025-2034 гг.

В выбросах, отходящих от источников загрязнения атмосферного воздуха предприятия, содержится 10 загрязняющих веществ:

1. Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4);
2. Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)
3. Углерод (Сажа, Углерод черный) (583);
4. Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516);
5. Сероводород (Дигидросульфид) (518);
6. Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584);
7. Бенз/а/пирен
8. Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)

9. Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494);

Эффектом суммации вредного действия обладают 3 группы веществ:

- 31 (0301+0330): азота диоксид + сера диоксид;

- 30 (0330+0333): сера диоксид + сероводород.

- 39 (0333+1325): сероводород + формальдегид;.

Валовый выброс вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферы предприятия, составит: 4,77744729 т/год.

На дымовых трубах установлен вентилятор радиальный ВЦ-14-46, производительностью 4040 м3/час. Эффективность данного оборудования составляет – 70%.

– Водные ресурсы:

Ближайшим водным объектом является – Кенгирское водохранилище, расположенный на расстоянии свыше 3,0 км в восточном направлении от проектируемого объекта.

Объект расположен за пределами водоохранных зон и полос водного объекта. Прямое и косвенное воздействие на водные ресурсы исключено.

–Земельные ресурсы:

Минимизация площади нарушенных земель будет обеспечиваться тем, что объект располагается строго в отведенных границах земельного отвода.

Отходы производства и потребления

В результате производственной деятельности на территории предприятия образуются - твердые бытовые отходы и зольный остаток. По мере образования, ТБО будет утилизированы силами предприятия, а зольный остаток размещаться в полигоне по согласованию.

Вывод

На основании вышеизложенного можно сделать следующий вывод, что при строгом соблюдении проектных решений в период проведения разработки месторождения интенсивность воздействия будет незначительная, допустимая.

Жоспарланған қызмет туралы баяндама

"Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы (бұдан әрі мәтін бойынша - ОВВ) - бұл жобалық шешімдерде көзделіп отырған шаруашылық қызметтің болжамды әсерлерін, олардың қоршаған ортадағы өзгерістерін, сондай-ақ қоғам үшін салдарын анықтау, талдау, бағалау және есепке алу.

Осы ЖВВ-ның негізгі мақсаты-экологиялық және өзге де салдарларды, қабылданатын басқарушылық және шаруашылық шешімдерді айқындау, қоршаған ортаны сауықтыру жөнінде ұсынымдар әзірлеу, табиғи экологиялық жүйелер мен табиғи ресурстардың жойылуын, тозуын, бүлінуін және сарқылуын болдырмау.

Нысанды ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, Степная көшесі, 1а мекенжайы бойынша орналастыру жоспарлануда.

Ең жақын тұрғын аймақ солтүстік-шығыста 2,1 км қашықтықта орналасқан. өнеркәсіп алаңынан бағыт.

Объектіні пайдалануға бөлінген жер учаскесі ауданы 2,5 га жалдау шартымен ресімделген.

Жер учаскесінде орналасатын болады:

- Қойма, ауданы 376,96 м², биіктігі 4,8 м;
- Әкімшілік ғимараты, ауданы 40,96 м², биіктігі 4,8 м;
- Автотұрақ үшін ашық алаң.

"А-Б" осьтеріндегі "1-2" 30.0 м өлшемдері бар жоспардағы тікбұрышты пішінді базаның бірінші ғимараты 12.0 м. биіктігі 4.8 м бір қабатты ғимарат.

Тікбұрышты пішінді кеңсенің екінші ғимараты жоспарда "1-2" осьтерінде 6.0 м "А-Б" осьтерінде 6.0 м. биіктігі 4.8 м бір қабатты ғимарат.

Едендер-линолеум ойын бөлмелерінде, жуынатын бөлмелерде және дәліздерде керамикалық плиткалар. Терезелер-ПВХ МЕМСТ 30674-99 бойынша, екі камералы екі қабатты терезелермен.

Ішкі есіктер - 1.136-10 сериясы бойынша ағаш. Сыртқы есіктер - ГОСТ 31173-2003 бойынша металл. Баспалдақтар - құрама, темірбетон. Шатыр - металл гофрленген тақта. Жертөлени безендіру-сәндік тас. Сыртқы әрлеу - мырышталған Профильді Парақ (негіз). Сыртқы әрлеу - "жаңбыр" Сәндік сылақ (кеңсе).

Сындарлы шешімдер:

Ғимараттың периметрі бойынша ені 1000 мм тығыздалған топырақта бетон соқыр аймақты орындаңыз (53-бөлім, 2.110-1 серия 1 шығарылым). Көлденең гидрооқшаулағыш. - 0.020 құрғақ төселген 2 қабаттан жасаңыз. ҚР СТ 956-93 бойынша темірбетонды жолақты құрама іргетастар және В20 класты бетоннан жасалған бағаналы монолитті, су өткізгіштігі-W6 және аязға төзімділігі-F100. Таспалы іргетастар қабатқа бетон дайындауды ұйымдастырады. В3,5 - 100 мм және қалыңдығы 250 мм ГПС қабаты.

Бағаналы іргетастарды бетоннан бетон дайындауға (100 мм) орналастырыңыз. в 3.5, су өткізгіштігі-W4 және аязға төзімділігі-F50, с1. В3,5 - 100 мм бетон дайындығы және қалыңдығы 250 мм ГПС қабаты.

Инсинератор пештерінің жалпы өнімділігі 210 кг/сағ (№1 пеш – 85 кг/сағ, №2 пеш – 125 кг/сағ) қабылданды.

Кәсіпорынның жұмыс режимі қабылданды: тәулігіне 8 сағат, 1 ауысымда 312 күн/жыл.

Қолмен тиелетін "Веста-Плюс" инсинератор-пеші (бұдан әрі - қондырғы) қалдықтарды стерильді күлге (күлге) айналдыра отырып жағуға арналған.

Орнату келесі негізгі бөліктерден тұрады:

- көлденең оттық (жану камерасы);
- тік оттық (жану камерасы). Пеш-отқа төзімді кірпіштен жасалған екі оттықтан (тік және көлденең) жасалған L-тәрізді құрылым.

Көлденең оттықта қалдықтарды жағу процесі тікелей жүреді, содан кейін жанбаған

бөлшектер қалады, олар тік оттыққа түседі, онда шығатын газдардың құйындысы мен қосымша ауа ағынының арқасында "жану" процесі жүреді.

Жанбаған бөлшектерді жағу процесі үшін тік оттықта (бұдан әрі – күйдіргіш) екі құрамдас бөлік орналасқан: шығатын газдардың құйындысы және ауа арнасы.

Шығатын газдардың құйындысы (бұдан әрі – құйынды) тік оттықтың төменгі сөресінде орналасқан отқа төзімді кірпіштен жасалған конструкция (бұдан әрі-күйдіргіш) болып табылады. Құйынды газдардың шығуын тездетуге мүмкіндік береді. Бұл қыздырғышқа ауа ағынын күшейтуге мүмкіндік береді, нәтижесінде қосымша құрылғыларсыз температура жоғарылайды.

Жанбаған бөлшектерді жағу процесінің екінші құрамдас бөлігі-ауа арнасы. Ауа арнасы күйдіргішке ауа беру үшін қызмет етеді. Күйдіргіште жанбаған бөлшектер Құйын арқылы үдетілген кезде, ауа арнасы ауа ағынын қамтамасыз етеді, нәтижесінде температура айтарлықтай жоғарылайды және жанбаған бөлшектер күйіп кетеді, бұл атмосфераға шығарындыларды едәуір азайтады және қондырғыны тұрғын аудандарға жақын жерде жеткізуге мүмкіндік береді.

Қондырғы мезгіл-мезгіл жұмыс істеуге арналған, яғни қалдықтарды тиеу кезеңінен кейін жану кезеңі, жанғаннан кейін күл шығару кезеңі жүреді.

Қалдықтарды кейіннен жағу үшін жүктеу кезеңі жүктеу терезесінен басталады. Тиеу терезесі арқылы қалдықтар көлденең оттыққа тікелей торлы торға орналастырылады.

Торлы тор ыстыққа төзімді шойыннан жасалған торлардан тұрады. Алынған жану өнімдері жанбаған бөлшектердің жануы орын алатын от жағу кеңістігінің артқы жағына ауысады және разрядтың болуына байланысты оны тігінен орналасқан газ құбыры арқылы қалдырады.

Күлді кетіру үшін күл жинау камерасы (бұдан әрі – күл) қызмет етеді. Күл шұңқыры көлденең оттықтың астында орналасқан және торлы тор арқылы ауаны көлденең оттыққа жеткізуге, сондай-ақ күлден қолмен шығарылатын күлді жинауға қызмет етеді.

Пеште 3В шығарындыларын азайту үшін шаң орнатылған газ тазарту жабдығы, а тазалау тиімділігі 70 %.

Медициналық қалдықтар медициналық қалдықтарды уақытша сақтауға арналған арнайы үй-жайда 3 тәуліктен аспайтын мерзімде сақталады, оның барысында инсинераторда кәдеге жаратылуы тиіс.

Қондырғының конструкциясы бүкіл жұмыс ресурсы ішінде есептік параметрлер кезінде сенімділікті, беріктікті және пайдалану қауіпсіздігін қамтамасыз етеді.

Пешті жағу үшін дизель қолданылады. Сақтау сыйымдылықта жүзеге асырылады. Пешті пайдалану барысында күл пайда болады, ол уақытша жабық қоймада сақталады және жинақталуына қарай шығарылады. Қалдықтарды тасымалдау Газельмен жүзеге асырылады. Автокөлік тұрағы кәсіпорын аумағында жүзеге асырылады.

Қолмен тиелетін "Веста Плюс" пир – 1,0 К инсинератор пеші: радиоактивті қалдықтарды * тамақ қалдықтарын, ыдыстарды, ҚТҚ қалдықтарын, жанғыш қалдықтарды, құс фабрикаларының қалдықтарын, майланған шүберектерді, компьютерлік және ұйымдастыру техникасының корпустарын, пайдаланылған майларды, пайдаланылған сүзгілерді, құрамында мұнай бар қалдықтарды, медициналық қалдықтарды (А,Б,класс,В.) оның ішінде. дәрілік заттар, қағаз құжаттар, биоорганикалық қалдықтар, курсорлар, есірткі және психотроптық қауіпті заттар, Өнеркәсіптік, химиялық, тоқыма, РТИ қалдықтары болған кезде оларды ҚТҚ полигонында көмуге рұқсат етілген стерильді күлге (күлге) айналдыру мақсатында.

"Веста Плюс" пир-1,0 к инсинератор пеші келесі негізгі бөліктерден тұрады:

- Жану камерасы. (сурет1,Б. 1);
- Бастапқы және екінші күйдіру камерасы. (сурет.1, 2-тармак);
- Орталықтандырылған ауа айдау жүйесі;
- Рекуператор;
- Циклон;

Пир – 1,0 К "Веста Плюс" инсинератор пеші-отқа төзімді кірпіштен қаланған үш камерадан (жану камерасы және екі күйдіру камерасы) жасалған L-тәрізді құрылым.

Жану камерасында қалдықтарды жағу процесі тікелей жүреді, содан кейін жану камерасына түсетін жанбаған бөлшектер қалады.

Жанбаған бөлшектерді жағу процесі үшін бастапқы жану камерасында жанармай алауы орнатылады.

Жанбаған бөлшектерді жағу процесінің екінші құрамдас бөлігі-ауа арнасы. Ауа арнасы күйдіргішке ауа беру үшін қызмет етеді. Күйдіргіште жанбаған бөлшектер Құйын арқылы үдетілген кезде, ауа арнасы ауа ағынын қамтамасыз етеді, нәтижесінде температура көтеріліп, жанбаған бөлшектер күйіп кетеді.

Қондырғы мезгіл-мезгіл жұмыс істеуге арналған, яғни қалдықтарды тиеу кезеңінен кейін жану кезеңі, жанғаннан кейін күл шығару кезеңі жүреді.

Қалдықтарды кейіннен жағу үшін жүктеу кезеңі жүктеу терезесінен басталады. Тиеу терезесі арқылы қалдықтар от жағу камерасына тікелей торлы торға орналастырылады.

Торлы тор ыстыққа төзімді шойыннан жасалған торлардан тұрады.

Жанбайтын қалдықтарды жағу үшін негізгі камерадан отын алауы орнатылады.

Пайда болған жану өнімдері жанбаған бөлшектердің жануы орын алатын от жағу кеңістігінің артқы жағына ауысады және разрядтың болуына байланысты оны көлденең орналасқан газ құбыры арқылы одан әрі газ тазарту жүйесіне түсетін циклон (СГС), содан кейін түтін газдарын тазартудың дымқыл жүйесіне қалдырады.

Сұйық масса пайда болған кезде пластикалық бұйымдарды кәдеге жарату кезінде инсинератор пешінде балқытылған массаның ағып кетуіне жол бермейтін "табалдырық" қарастырылған. "Табалдырықтың" биіктігі шамамен – 120 мм. күлді кетіру үшін күл жинау камерасы (бұдан әрі – күл) қолданылады. Күл ағашы от жағу камерасының астында орналасқан (сурет.2п. б), және торлы тор арқылы ауаны жану камерасына жеткізуге, сондай-ақ күлден қолмен шығарылатын күлді жинауға қызмет етеді.

Биоқалдықтарды немесе ылғалдылығы жоғары қалдықтарды жағу үшін сұйық немесе газ тәрізді отынмен жұмыс істейтін оттықтар пайдаланылады, олар оттықтағы температураны тұрақты етуге және қалдықтардың жану жылдамдығын арттыруға мүмкіндік береді.

Қайта өңдеу процесінде қолданылатын оттықтар-бұл сапалы техникалық қызмет көрсетуді, дұрыс жұмыс істеуді және үнемі тексеруді қажет ететін күрделі техникалық жабдық. Процесс барысында оттықтар жоғары температураға дейін қызады және ұзақ уақыт жұмыс істей алады, бұл үшін жанармай бағы мен жанармай құбыры қарастырылған.

Айта кету керек, жұмыс аяқталған кезде жанармай беруді тоқтату керек, бірақ үрлеу желдеткішін қалдыру керек.

Қалдықтарды кәдеге жарату аяқталғаннан кейін оттықты толығымен өшіру ұсынылмайды, өйткені кері жылу радиациясы оттықтың электронды құрылғыларын ерітуі мүмкін.

Жану камерасында орнатылған алау жану камерасында орнатылған алауға қойылатын талаптарға толық сәйкес келеді.

Инсинератордың артқы жағындағы тіреуіште орналасқан оттық қалдықтарды тезірек жағуға жағдай жасауға арналған, өйткені жану тек жоғарыдан ғана емес, сонымен қатар төменнен де келеді. Бұл ретте қыздырғыштың қызған алауынан өту үшін жану кеңістігі күл шөгінділерінен босатылуы тиіс екенін түсіну қажет.

Сонымен қатар, жүктеу терезесінен бірінші тұрған бірінші тор алынып тасталуы керек.

Егер бұл талаптар орындалмаса, жану кеңістігінде Құлыпталған ыстық газдар торларды еріту үшін сыни температураны тудыруы мүмкін.

Егер сыртқы ауа-райы әсер етсе, қалдықтарды жағу уақыты айтарлықтай артуы мүмкін. Қоршаған ортаның t деңгейі неғұрлым төмен болса, қалдықтарды жоюға соғұрлым көп уақыт кетеді.

Температураны жоғарылату үшін жану камерасында қосымша ауа ағыны жүйесі орнатылуы мүмкін.

Жану камерасы мен жану камералары жылу шығынын азайту үшін оқшаулаумен жабылған. Қондырғыны конструкциямен бөлшектеу қарастырылмаған.

Рекуператор

Жану камерасынан шығатын газдар жанатын қалдықтарға байланысты 10000с жоғары температурада болуы мүмкін.

Бұлғал тазалау жүйесіне шығатын газдардың температурасын төмендету үшін рекуператор орнатылады. Желдеткіш регенераторға орнатылған әрқашан қосулы күйде болуы керек, өйткені үрлеу шығатын газдардың температурасын күрт төмендетуге және құрылымды қызып кетуден сақтауға мүмкіндік береді.

Циклон

Газды өрескел тазарту сүзгісі, қалдық газдарды тоқтатылған бөлшектер мен шаңнан тазарту үшін регенератордан кейін орналасқан.

Қондырғының конструкциясы оның бүкіл жұмыс ресурсы ішінде есептік параметрлер кезінде сенімділікті, беріктікті және пайдалану қауіпсіздігін қамтамасыз етеді.

КСД1200Гр щек ұсатқышы ұсақтауға, өңдеуге арналған, оның ішінде темірбетон темірбетон шпалдарын (алдын ала кесусіз), тау жыныстарын (гранит, базальт, әктас, доломит, кварц, порфирит, гранодиорит, габбро және т. б.), кенді, өзен тасын, ПГС, құрылыс қалдықтарын (ЖБИ, қадалар, плиталар, тіректер, кірпіш, бетон, асфальтбетон және асфальт және т.б.), алдын ала сұрыпталған металлургиялық қождар, отқа төзімді заттар, темір және т. б. кен және т. б. материалдар.

Ұсақтау конусының негізінің диаметрі, мм – 1200;

Қабылдағыш шел ені ашық жағында, мм – 185;

Түсіру саңылауын реттеу диапазоны, мм – 20-50;

Жетек қуаты, квт-75;

Ұсатқыштың массасы, т артық емес – 21.

Қайта өңдеу аккумуляторлық батареялар қолмен бөлшектеу, қайталама шикізатты алу және қайта өңдеу арқылы қалдық инсинерация арқылы.

Қызметті жүзеге асыру кезіндегі экологиялық бағалау

2-қосымшаға сәйкес, 6.2-тармақтың 2-бөлімі. Қазақстан Республикасының 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ Экологиялық кодексінің (қалдықтарды жағу зауыттарындағы немесе қалдықтарды, қауіпті қалдықтарды бірлесіп жағу қондырғыларындағы қалдықтарды жою немесе қалпына келтіру тәулігіне 10 тонна) объект II санатқа жатады.

"Өндірістік объектілердің санитариялық-қорғау аймағын белгілеу жөніндегі санитариялық-эпидемиологиялық талаптар "санитариялық қағидаларына сәйкес 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 кен орны учаске аумағынан 500 м сқа бар қауіптіліктің 2-сыныбына жатады.

Нысан аумағының шекарасында тарихи ескерткіштер, мәдени археологиялық ескерткіштер жоқ. Нысан санитарлық қорғау аймағының, ЕҚТА және мемлекеттік орман қоры аумағында орналаспайды. ҚР Қызыл кітабына енгізілген өсімдіктер мен жануарлардың болуы туралы ақпарат, сондай-ақ ағаш-бұта екпелері жоқ.

Жоба әзірлеу кезінде қоршаған ортаға келесі көрсеткіштер анықталды:

– Атмосфералық ауа:

Ауа бассейнінің ластануын болжау, сондай-ақ жалпы шығарындыларды есептеу бірыңғай "ЭРА" бағдарламасының 3.0 нұсқасы бойынша жүзеге асырылды.

Есептеу нәтижелерін талдау санитариялық-қорғау аймағының шекарасындағы барлық ингредиенттер бойынша ең жоғары шоғырланулар 1,0 ШЖК-ден аз екенін көрсетті, яғни СҚА шекарасындағы ауаның нормативтік сапасы Қазақстан Республикасы Денсаулық

сақтау министрінің міндетін атқарушының 2022 жылғы 11 қаңтардағы №бұйрығымен бекітілген қалалық және ауылдық елді мекендердегі атмосфералық ауаға қойылатын Гигиеналық нормативтермен қамтамасыз етіледі және сәйкес келеді ҚР ДСМ-2.

Түгін құбырларында өнімділігі 4040 м3/сағ радиалды ВЦ-14-46 желдеткіші орнатылған. Бұл жабдықтың тиімділігі-70%.

– Су ресурстары:

Ең жақын су объектісі-жобаланатын объектіден шығыс бағытта 3,0 км астам қашықтықта орналасқан Кеңгір су қоймасы болып табылады.

Нысан су қорғау аймақтары мен су объектісінің белдеулерінен тыс орналасқан. Су ресурстарына тікелей және жанама әсер ету алынып тасталады.

–Жер ресурстары:

Бұзылған жер көлемін барынша азайту объектінің жер бөлудің қатаң бөлінген шекараларында орналасуымен қамтамасыз етілетін болады.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Өндірістік қызметтің нәтижесінде кәсіпорын аумағында қатты тұрмыстық қалдықтар пайда болады. Құрылуына қарай ҚТҚ кәсіпорын күштерімен жойылады.

Қорытынды

Жоғарыда айтылғандардың негізінде кен орнын игеру кезеңінде жобалық шешімдерді қатаң сақтай отырып, әсер ету қарқындылығы шамалы, рұқсат етілген болады деген қорытынды жасауға болады.

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний
Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№/ р/с №	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)/ Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)/ Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)/ Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
Замечания и предложения, полученных до и во время проведения общественных слушаний не поступало.			