

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проектам:

Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН»

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

ГУ «Аппарат акима города Жезказган»

2. Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» (полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов).

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

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау»

4. Местонахождение намечаемой деятельности: Жезказган, промзона, зем.участок 346. Координаты территории воздействия совпадают с координатами территории участка: 47,4609 с.ш. 67,4325 в.д.; 47,4608 с.ш. 67,4341 в.д.; 47,4611 с.ш. 67,4346 в.д.; 47,4606 с.ш. 67,4338 в.д.

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Жезказган, промзона, зем.участок 346.

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН», БСН 140940023762, г. Жезказган, пр. Алашахана 34; т. +7-777-75400898.

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. Индивидуальный предприниматель «EcoAudit» г. Караганда, ул. Ардак, 35А, кв. 2, т. 8-701-787-26-98, E-mail: vonhoffmann@mail.ru, Руководитель Степанова С.

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

время начала регистрации участников в 10:20 часов 19.11.2025 г.

время начала общественных слушаний 10:15 часов 19.11.2025 г.

Место проведения-слушания проведены по адресу: г. Балхаш, ул. Аманат, 2, конференц-зал

Ссылка на онлайн конференцию <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>, Идентификатор конференции: 234 938 7375, Код доступа: 1ed70s

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

Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в Приложении 1,2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

Регистрационный лист участников представлен в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

1) На Едином экологическом портале;

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> раздел «Общественные слушания», дата публикации: 02/10/2025 г

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/> дата публикации: 03/10/2025 г.

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и по средством не менее чем одного теле-или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний: газета "Жезказганский вестник" от 08.10.2025г. № 71 (709) (Приложение №4 к настоящему протоколу).

Телерадиокомпания "Saryarqa" объявление выходило в эфире 08.10.2025 года (Приложение №5 к настоящему протоколу).

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 2 объявления по адресам: доска в общественных местах: г. Жезказган, 1) площадь перед городской автостанцией пр Сатпаева 1; 2) Пересечение пр.Алашахана и ул. Сейфуллина, район ТД Бомонд, Мечта, Сары-Арка.

Фотоматериалы объявлений о проведении общественных слушаний представлены в Приложении №6 к настоящему протоколу.

12. Решения участников общественных слушаний:

Согласно данным регистрационного листа участников, на общественные слушания прошли регистрацию 12 человек, из них: 12 человек, участвующие очно и участвующие посредством конференцсвязи не зарегистрировались.

В качестве секретаря общественных слушаний утверждена кандидатура Хен Рустам, представитель проектировщика.

Из 12 участников ОС за секретаря проголосовали 12 человек, «против» проголосовало – 0 участников, «воздержались» - 0 участников.

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

Предлагаемый регламент проведения общественных слушаний:

Выступление докладчика, рассмотрение материалов проекта в форме доклада.

Предлагаемый регламент – до 30 минут;

Обсуждение доклада. Предлагаемый регламент – до 20 минут;

Вопросы, замечания, предложения участников общественных слушаний и ответы на них. Предлагаемый регламент – до 20 минут;

Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – до 5 минут.

Участники общественных слушаний в количестве 12 человек проголосовали «за» и утвердили предложенный регламент, проголосовали «против» - 0 участников, «воздержались» - 0 участников.

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил:

Акбергел Г. представитель ИП «EcoAudit».

Доклад по Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН, был представлен на русском языке, общее количество страницы – 5.

Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, прилагается в Приложении 7 к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

Вопросы, замечания и предложения от представителей общественности: от заинтересованных государственных органов: не поступили.

Сводная таблица вопросов, замечаний и предложений приведена в Приложении 8 к настоящему протоколу.

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: не имеется.

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

Вопросов от представителей общественности во время проведения общественных слушаний, касательно деятельности предприятия, не поступало, слушания являются состоявшимися.

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

17. Председатель общественных слушаний:

Булатов Темирлан – зав.сектора ГУ «Отдела ЖКХ города Жезказган»



«21» ноября 2025 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Хен Рустам – представитель ИП «EcoAudit»



«21» ноября 2025 г.

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

исходящий номер: 25230162001, Дата: 02/10/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25230162001, от 01/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях на окружающую высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» в предлагаемую Вами 19/11/2025 10:00, область Улытау, Жезказган Г.А., пр-т. Алшайына, 34, Медицинский центр, актовый зал, ссылка на Zoom <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CjIjL7eDZlZk9oaM9oaU9FRFhXGQsSO.1> Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s(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.»







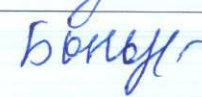
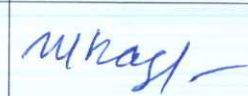
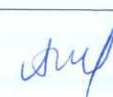
«Медицинский центр Жезказган» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 140940023762), +7(777)-540-08-98, uzdrav@ulytau-region.gov.kz

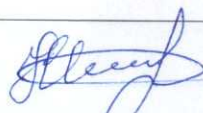

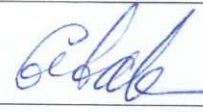
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

"ЖЕЗҚАЗҒАН МЕДИЦИНАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ" ЖШС жоғары температуралық қалдықтарды кәдеге жаратудың қоршаған ортаға ықтимал әсері туралы есеп Хаттамаға ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания к протоколу по проектам «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН»

2025.11.19 сағат 10:00-де (Астана уақыты бойынша)
19.11.2025 г. в 10:00 (по времени Астаны)

№ р/б № п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Хек Рустам	представитель ИП Ecologic	87017872699	очно	
2	Ахметова Айнагуль	представитель ТОО "Медицинский центр Жезказган"	8776-810-33-77	очно	
3	Доналбайба Жарма	жители г. Жезказган	903035	очно	
4	Татамьяк Наталья	заинтересованное лицо	87772982357	очно	
5	Денисенко Светлана	заинтересованное лицо	87771162854	очно	
6	Медеретова	жители города Жезказган	87054459046	лично	
7	Бонь Дассана	жители города Жезказган	87772985121	лично	
8	Қариева Жүзету Зененовна	бухгалтер г. Жезказган	87051187390	лично	
9	Балдыбай Әлімұр	жители г. Жезказган	87079340505	очно	

10	Илибаева Канбат	мет-елъ э. Мезкээзэри	87007102080	орно	
11	Булатов Мамуров	зав. сектор. РЧ "Отгала РКК" <small>исполн. № 2103104</small>	8 205-101-89-74	орно	
12	Анвертин Гаухар	генерали	8778904471	орно	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ЖЕЗКАЗГАНСКИЙ ВЕЩНИК 12+

Наш сайт: <https://news20.kz/>

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА ОБЛАСТИ УЛЫТАУ № 71 (709). Среда, 8 октября 2025 года.

ЭХО ПРАЗДНИКА

УЧИТЕЛЬ – ВЕЛИКАЯ И БЛАГОРОДНАЯ ПРОФЕССИЯ



ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

РАЗВИТИЕ ГОРОДА: ОТ ДОСТИГНУТОГО – К НОВЫМ ЦЕЛЯМ



РАЗВИТИЕ ИНСТИТУТА СЕМЬИ

СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ И ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ПОКОЛЕНИЙ



«ТАЗА ҚАЗАҚСТАН»

СУББОТНИК В РАМКАХ АКЦИИ «ТАЗА ҚАЗАҚСТАН»

В Жезказгане состоялся субботник, который стал частью республиканской экологической акции «Таза Қазақстан». Мероприятие прошло на территории парка «Наурыз» и аллеи «Ғарышкерлер жолы». Жители города, представители коммунальных служб и активисты совместными усилиями привели в порядок эти общественные пространства.

В ходе субботника была проведена уборка мусора, покос травы, очистка дорожек и других элементов инфраструктуры. Такие действия способствуют улучшению состояния городской среды и повышению уровня комфорта для жителей и гостей областного центра.

Акция «Таза Қазақстан» призвана привлечь внимание к вопросам экологии и сохранения окружающей среды. Регулярные субботники помогают формировать у населения ответственное отношение к природе и поддержанию чистоты в местах общего пользования. Подобные мероприятия также спо-

собствуют укреплению чувства общности и сплоченности среди горожан.

Участие в субботниках – это не только возможность сделать город чище, но и повод провести время на свежем воздухе, познакомиться с соседями и внести свой вклад в благоустройство родного города. Такие инициативы поддерживаются на государственном уровне и становятся важной частью программы по улучшению экологической ситуации в Казахстане.

В будущем планируется



ся продолжение подобных мероприятий, что позволит поддерживать порядок и развивать культуру заботы об окружающей среде среди населения.

Назира АШМУХАНОВА.

3 СТР.

3 СТР.

2 СТР.

ЕДИНЫЕ ПРАВИЛА ОБРАБОТКИ: ЗА СЧЕТ ЧЕГО БЫСТРЕЕ

Скорость обработки обращений обеспечивается единым порядком работы. Оператор уточняет адрес и суть вопроса, система присваивает категории и направляет заявку в профильную организацию. Каждый шаг фиксируется в статусах (от принятия в работу до выполнения) с обратной связью для заявителя. По данным за период 01.01.2025—05.10.2025, 88,5% обращений «закрываются» в течение суток (из заявок с зафиксированным временем закрытия), а 98,39% карточек уже завершены.



Напоминаем: чем точнее стартовые данные, тем быстрее решение. Полный адрес (город, улица, дом, подъезд/ориентир), а также фото или видео места помогают исполнителем подготовиться заранее и сокращают возвраты на уточнение.

Жители могут обратиться в 109 через удобный канал связи:

- звонок на номер 109 (бесплатный);
 - WhatsApp +7707 790 1109;
 - Telegram bot @ulytau_109_bot (пошаговая форма);
 - Instagram @ulytau.109;
 - мобильное приложение Komek 109.
- Номер заявки приходит сразу после регистрации — по нему можно отслеживать статус и получать информацию о ходе выполнения.

АЛИМА КОНРАБЕВА,
ДИРЕКТОР ЕДИНОВОГО КОНТАКТ-ЦЕНТРА 109
ОБЛАСТИ УЛЫТАУ.

ҚОҒАМДЫҚ ТЫНДАУЛАР ӨТКІЗУ ТУРАЛЫ ХАБАРЛАНДЫРУ

1) «ЖЕЗҚАЗҒАН МЕДИЦИНАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ» ЖШС жоба бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізуді жоспарлап отыр: «ЖЕЗҚАЗҒАН МЕДИЦИНАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ» ЖШС жоғары температуралық қалдықтарды қадеге жаратудың қоршаған ортаға ықтимал әсері туралы есеп.

2) Әсер ету аумағы: Улытау обл., Жезқазған қ., индустриалық аймақ, жер учаскесі 346. Әсер ету учаскесі мен аумағының координаттары сәйкес келеді: 47,4609 с.ш. 67,4325 в.д.; 47,4608 с.ш. 67,4341 в.д.; 47,4611 с.ш. 67,4346 в.д.; 47,4606 с.ш. 67,4338 в.д.

3) Қоғамдық тыңдаулар: 2025 жылғы 19 қарашада сағат 10.00-де Улытау обл., Жезқазған қ. Алашахан дан., 34, Медициналық орталық, акт залы мекенжайы бойынша. Өкілі — Абишев М.К., директорын орынбасары, т. +7-777-5400898.

Онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CiQlLz90Zl1iOeM9onHFFbXGQ5SQ.1>

Конференция идентификаторы: 234 938 7375. Кіру коды: 1ed70s

4) Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «ЖЕЗҚАЗҒАН МЕДИЦИНАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ» ЖШС, БСН 140940023762, Улытау обл., Жезқазған қ., Алашахан дан., 34.

5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптана объектілерінің құжаттамасын, тиімділігі артыру бағдарламалары, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: ЖК «EcoAudit», Қарағанды қ. Ардақ қ-сі, 35а, пәт.2, тел. 8-701-787-26-98

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr?lang=ru>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: «ЖЕЗҚАЗҒАН МЕДИЦИНАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ» ЖШС, БСН 140940023762, Улытау обл., Жезқазған қ., Алашахан дан., 34, эл. мекен-жайы: volfhoffmann@mail.ru. Абишев М.К., директорын орынбасары, т. +7-777-5400898.

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша: Жезқазған қаласы, «Улытау облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ-сі, эл. мекен-жайы: ulytau_obl_priroda@mail.ru; т. +7-777-758-11-15

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

1) ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗҚАЗҒАН» планирует проводить общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗҚАЗҒАН».

2) Территория воздействия: г. Жезқазған, промзона, земельный участок 346. Координаты площадки и области воздействия совпадают: 47,4609 с.ш. 67,4325 в.д.; 47,4608 с.ш. 67,4341 в.д.; 47,4611 с.ш. 67,4346 в.д.; 47,4606 с.ш. 67,4338 в.д.

3) Общественные слушания состоятся 19 ноября 2025 г. в 10:00 по адресу: область Улытау, г. Жезқазған, пр-т Алашахана, 34, Медицинский центр, актовый зал. Представитель: Абишев М.К., заместитель директора, тел. +7-777-5400898. Ссылка на онлайн-подключение: <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CiQlLz90Zl1iOeM9onHFFbXGQ5SQ.1>

Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s.

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗҚАЗҒАН», БИН 140940023762, область Улытау, г. Жезқазған, пр-т Алашахана, 34.

5) Резюме 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, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ИП «EcoAudit», г. Қарағанды, ул. Ардақ, 35А, кв. 2, тел. 8-701-787-26-98.

6) Материалы проекта размещены на сайтах ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr?lang=ru>.

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: область Улытау, г. Жезқазған, пр-т Алашахана, 34, эл. почта: volfhoffmann@mail.ru. Абишев М.К., заместитель директора, тел. +7-777-5400898.

8) Замечания и предложения принимаются по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресу: г. Жезқазған, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау», эл. адрес: ulytau_obl_priroda@mail.ru; тел. +7-777-758-11-15.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«BK Gold» ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің 73-бабының талаптарына сәйкес экологиялық құжаттама материалдары бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ҚР Улытау облысындағы Жалтырбұлақ кен орнында барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп (3.09.2024 ж. № 2820-ЕЛ лицензиясы 6 жылға) хабарлайды.

Әсер ету аумағы: Улытау облысы, Улытау ауданы. Жұмыс учаскесінің ауданы 54,79 км² құрайды.

Координаттары: 1. С.Е. 48° 32' 0,00"; Ш.Б. 68° 31' 0,00"; 2. С.Е. 48° 32' 0,00"; Ш.Б. 68° 37' 0,00"; 3. С.Е. 48° 27' 0,00"; Ш.Б. 68° 37' 0,00"; 4. С.Е. 48° 27' 0,00"; Ш.Б. 68° 31' 0,00".

Тыңдаулар өтеді: 11:00-де сағат 14 қарашада 2025 ж.: Қазақстан Республикасы, Улытау облысы, Улытау ауданы, Жезқазған қ.а., Кенгір а.о., Теректі станциясы, Алтын орда көшесі 25, «Теректі станциясының № 6 негізгі орта мектебі» ғимаратында (офлайн).

Әсер етуі мүмкін және қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Улытау облысы, Улытау ауданы.

Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «BK Gold» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050040, Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Әл-Фараби даңғылы, 77/8 үй, НІП 7 БСН: 070440018346, e-mail: administrator@datamining.kz.

Жобалық құжаттама әзірлеуші: «Зеленый мост» ЖШС, Астана қ., Туран даңғылы, 59/2, НІП 12, тел. +7 (7172) 98-68-07, БСН 130340015103, E-mail: muhambetov@green-bridge.kz.

Қоғамдық тыңдаулар бейнеконференцияларға онлайн қосылу Zoom арқылы мүмкін болады, Теректі ауылындағы қоғамдық тыңдауларға қосылу үшін сілтеме, 14 қараша 2025 ж. <https://us05web.zoom.us/j/7150968585?pwd=tmxkjrPrOPbHObWQWzHExmCrCxO.E.1&omn=82841650741>.

Конференция идентификаторы: 715 096 8585.

Кіру коды: 12aGal.

Қоғамдық тыңдау материалдарымен сайтта танысуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz>. Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпаратты сурауға болады: E-mail: muhambetov@green-bridge.kz, тел. 8-776-166-93-47.

Ескертулер мен ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда қоғамдық тыңдаулар өткізу басталатын күнге дейін үш жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде қабылданады (<https://hearings.ndbecology.gov.kz>), сондай-ақ ҚР, Улытау облысы, Жезқазған қаласы, Ғарышкерлер көшесі, 15, тел. 8(7102) 76-60-01 мекенжайы бойынша «Улытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ: E-mail: ulytau_obl_priroda@mail.ru

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В соответствии с требованиями статьи 73 Экологического кодекса РК, ТОО «BK Gold» сообщает о проведении общественных слушаний по материалу экологической документации «Отчет о возможных воздействиях к плану разведки на месторождении Жалтырбұлақ в области Улытау РК (лицензия № 2820-ЕЛ от 03.09.2024 г. на 6 лет).

Территория воздействия: область Улытау, Улытауский район.

Площадь участка работ на лицензионной территории составляет 54,79 кв. км.

Координаты: 1. С.Ш. 48° 32' 0,00"; В.Д. 68° 31' 0,00"; 2. С.Ш. 48° 32' 0,00"; В.Д. 68° 37' 0,00"; 3. С.Ш. 48° 27' 0,00"; В.Д. 68° 37' 0,00"; 4. С.Ш. 48° 27' 0,00"; В.Д. 68° 31' 0,00".

Слушания состоятся 14 ноября 2025 г. в 11:00 по адресу: Республика Казахстан, область Улытау, Улытауский район, Жезқазған Ғ.А., Кенгірский с.д., ст. Теректы, ул. Алтын Орда, 25, в здании «Основная средняя школа №6 станции Теректы» (офлайн).

Перечень административно-территориальных единиц, на которые может быть оказано воздействие и где будут проводиться общественные слушания: область Улытау, Улытауский район.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «BK Gold», Республика Казахстан, 050040, город Алматы, Бостандықский район, проспект Аль-Фараби, д. 77/8, н.п.7. БИН 070440018346, e-mail: administrator@datamining.kz.

Разработчик проектной документации: ТОО «Зеленый мост», г. Астана, пр. Туран, 59/2, НІП 12, тел. +7 (7172) 98-68-07. БИН 130340015103, e-mail: muhambetov@green-bridge.kz.

Онлайн-подключение к видеоконференции в ходе проведения общественных слушаний возможно через Zoom.

Ссылка для подключения к общественным слушаниям в С. Теректы 14 ноября 2025 г.: <https://us05web.zoom.us/j/7150968585?pwd=tmxkjrPrOPbHObWQWzHExmCrCxO.E.1&omn=82841650741>.

Идентификатор конференции: 715 096 8585.

Код доступа: 12aGal.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz>. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности можно запросить: e-mail: muhambetov@green-bridge.kz, тел. 8-776-166-93-47.

Замечания и предложения принимаются в срок не позднее трех рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале (<https://hearings.ndbecology.gov.kz>), а также в ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Улытау» по адресу: РК, область Улытау, город Жезқазған, бульвар Ғарышкерлер, 15, тел. 8(7102)76-60-01, e-mail: ulytau_obl_priroda@mail.ru

«ҚАЗАҚСТАН» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯСЫ
 АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫНЫҢ ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСТЫҚ ФИЛИАЛЫ
 КАРАГАНДИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
 «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯ «КАЗАХСТАН»

SARYARQA

08.10.2025 № 34-15/531

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 8 октября 2025г. на телеканале «SARYARQA» размещено объявление о проведении общественных слушаний следующего содержания:

«"МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН" ЖШС жоба бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізуді жоспарлап отыр: "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН" ЖШС жоғары температуралық қалдықтарды кәдеге жаратудың қоршаған ортаға ықтимал әсері туралы есеп.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 19 қарашада сағат 10.00-де Ұлытау обл., Жезқазған қ., Алашахан даң., 34, Медициналық орталық, акт залы мекенжайы бойынша.

Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» ЖШС, БСН 140940023762, Ұлытау обл., Жезқазған қ., Алашахан даң., 34.

Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ecportal.kz және мына мекен-жайы бойынша: Жезқазған қаласы, Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, з/л мекен-жайы: ulytau.obl_priroda@mail.ru; т. +7-777-135-29-72».

«ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» планирует провести общественные слушания по проекту: Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду высокотемпературной утилизации отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН»

Общественные слушания состоятся: 19 ноября 2025 г. в 10.00 часов по адресу: обл. Ұлытау, г. Жезқазған, пр-т Алашахана, 34, Медицинский центр, актовй зал.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН», БИН 140940023762, обл. Ұлытау, г. Жезқазған, пр-т Алашахана, 34.

Замечания и предложения принимаются: по ссылке ecportal.kz и по адресу: г. Жезқазған, Управление природных ресурсов и регулирования природопользования, з/л, адрес: ulytau.obl_priroda@mail.ru; т. +7-777-135-29-72».

Телевизионная программа «SARYARQA» входит в сформированный пакет (мультиплекс) эфирного цифрового вещания в стандарте DVB-T2, распространяемого с РТС АО «Казтелерадио» с охватом населения по Карагандинской области цифровой эфирной сетью телевещания. Также телевизионная программа «SARYARQA» включена в бесплатный «Базовый пакет» программ национального спутникового телерадиовещания «ОТАУ TV», распространяемой по всей территории РК.

Заказчик - ИП «EcoAudit».

Отдел анализа и выпуска эфира

Тел.8(7212)41-11-25

С.С. Слейменова



С.С. Слейменова



07.10.2025 г.
14:32



ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» компания, деятельность которой направлена на максимальную переработку принимаемых отходов, с извлечением вторичного сырья. Применяемые технологии переработки, позволяют уменьшать опасные свойства и объем отходов производства и потребления с минимальным воздействием на окружающую среду. Снизить нагрузку на полигоны ТБО и соответственно выбросы парниковых газов от полигонов ТБО.

Промплощадку планируется расположить в г. Жезказган, земельный участок 346 в промышленной зоне города Жезказган (Слайд 1). Расстояние до селитебной зоны составляет более 1,5 км (слайд 2). Площадь земельного участка составляет 0,01 га. Численность персонала составляет 1 человек.

Печь инсинератор-крематор «Веста Плюс» ПИр – 1,0К (Слайд 3) с ручной загрузкой предназначена для сжигания: 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, прикурсоры, 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.

Вблизи промплощадки отсутствуют территории заповедников, музеев, домов отдыха, памятников архитектуры, медицинских учреждений. Риск нахождения объекта на местах расположения исторических, архитектурных памятников, особо охраняемых природных территорий отсутствует, так как **объект находится в промышленной зоне города Жезказган.**

Планируется сжигать до 600 т/г отходов производства и потребления, образующихся на ТОО «Медицинский центр Жезказган», а также в г. Жезказган и области. Производительность установки составляет 125 кг/час. Объект относится ко II категории.

Предприятие вновь вводимое. При выборе площадки предпочтение было отдано участку, в промзоне, на арендованном участке, существующей спланированной территории. Учитывалась роза ветров для выбора площадки. Расстояние до ближайшего водного объекта - Кенгирского водохранилища и составит более 2,5 км (СЛАЙД 4). Территория участка будет огорожена забором. Поверхность участка частично забетонируется. Электроснабжение - подключение к централизованным сетям энергоснабжения г. Жезказган по договору. Для доставки отходов используются существующие автомобильные дороги.

На территории установка по утилизации отходов будет размещаться в контейнере, оснащенный комнатой для персонала, душевой, операторской, с комнатой для приема поступающих отходов. Общая площадь – 12 м.кв., площадь помещения с печью – 10 м.кв., комната для приема отходов – 10 м.кв., остальное – 9 м.кв, а также склад золы, собранной в контейнеры.

Альтернативой достижения целей указанной намечаемой деятельности является складирование отходов на полигонах.

Производственный и трудовой потенциал данного района располагает всеми возможностями для осуществления намечаемой деятельности. При осуществлении деятельности на указанном участке соблюдаются строительные, экологические, санитарно-гигиенические требования, нормы и правила.

Улытауская область характеризуется резко континентальным и засушливым климатом. Характеризуется небольшим количеством осадков, сильными ветрами. Снежный покров небольшой, зима суровая, лето сухое и жаркое. Выбранный вариант намечаемой деятельности является самым рациональным и наиболее благоприятным с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды. Рассмотренный вариант осуществления намечаемой деятельности соответствует доступности на казахстанском рынке, техническому проекту, финансовым, экономическим и другим возможностям предприятия.

Намечаемая деятельность не приведет к существенным воздействиям на жизнь или здоровье людей, на биоразнообразие и экосистемы, водные источники. Изъятие земель не планируется. Выбросы в атмосферный воздух не превышают нормативных в пределах области и границы воздействия. Работа объекта не приведет к изменению климата и социально-экономических систем.

Существенные воздействия планируются на атмосферный воздух, так как при сжигании отходов, согласно методике, выбрасываются загрязняющие вещества. В соответствии с экологическими нормами и требованиями санитарно-эпидемиологического законодательства на предприятии будут установлены системы очистки дымовых газов.

В проекте представлено описание текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, на которых предполагается осуществление намечаемой деятельности – растительного покрова, подземных вод, радиационный фон.

Вся освоенная территория вокруг рассматриваемого участка относится к землям с частично нарушенным почвенным профилем в результате деятельности человека.

Подлежащие особой охране, редкие, эндемичные и занесенные в Красную Книгу, а также лекарственные виды растений как на территории самого предприятия, так и в радиусе воздействия планируемых работ, отсутствуют.

Жезказганский регион является продолжением северо-западной окраины пустыни Бетпак-дала – переходной зоны от южных пустынь к северным сухим степям. Абсолютные отметки рельефа составляют 400-480 м. В районе расположения рассматриваемого участка работ месторождения полезных ископаемых отсутствуют.

Улытауская область — область в центральной части Казахстана, образованная 8 июня 2022 года. Административный центр области — город Жезказган. Область состоит из 2 районов и 3 городов областного подчинения (городские администрации): Жанааркинский район, Улытауский район, город Жезказган, город Каражал, город Сатпаев. Численность населения области составляет 231,7 тыс. человек (на 2023 год).

Для уменьшения влияния выбросов предприятие устанавливает очистные сооружения с большой эффективностью очистки – систему газоочистки СГС и СГМ «Веста Плюс», специально предназначенную для печей-инсинераторов марки Веста-Плюс, также учитывается высота трубы ПГО 9 м. Производительность газоочистной установки до 2500 м³/час с эффективностью очистки до 90%. Выбор аппаратного оформления устройств газоочистки определяется производительностью установки сжигания, морфологическим и физико-химическим составом отходов. Зола, полученная в результате сжигания отходов, является стерильной (согласно паспорту), так как температура при сжигании отходов составляет более 1000 градусов.

Положительной формой воздействия является уменьшение количества отходов, складываемых на полигонах, уменьшение площадей полигонов. При отказе от намечаемой деятельности все отходы, которые планируется утилизировать в печах-инсинераторах, будут размещаться на полигонах ТБО.

Проектом не предусматривается строительных работ, снятия плодородного слоя почвы.

Отвод дымовых газов через металлическую трубу высотой 9 м.

Отходы поставляются на территорию объекта, размещаются в складском помещении. Медотходы не подлежат разбору и сортировке. На сжигание в инсинератор отходы загружаются упакованными в тару.

Установка состоит из следующих основных частей: Камера сгорания; - Первичная и вторичная камера дожига; Централизованная система нагнетания воздуха;

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

Работа печи предусматривается в режиме 4800 часов в год.

Отходы производства и потребления, образующиеся у юридических лиц, будут приниматься на уничтожение по договору согласно ст. 318 Экологического кодекса Республики Казахстан с переходом права собственности на отходы к ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН».

Некоторые виды отходов, которые объект в настоящий момент не может самостоятельно переработать, могут передаваться на переработку или захоронение подрядным организациям по договору. В данном случае в «Акте утилизации отхода» будет указан конечный собственник отхода. В целях упорядочения учета отходов, на предприятии предусмотрено вести форму первичной отчетности «Журнал учета отходов», принимаемых на переработку. Транспортировка отходов будет осуществляться специализированным транспортом в соответствии со ст. 345 ЭК РК.

Сбор, прием и транспортировка медицинских отходов осуществляются в одноразовых пакетах, емкостях, коробках безопасной утилизации (далее – КБУ), контейнерах. Контейнеры для каждого класса медицинских отходов, емкости и пакеты для сбора отходов маркируются различной окраской. Конструкция контейнеров влагонепроницаемая, не допускающая возможности контакта посторонних лиц с содержимым.

Помещения для временного хранения медицинских отходов предусматриваются в соответствии с Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения» № ҚР ДСМ -96/2020.

Предельное количество временного накопления отходов производства и потребления, которое допускается размещать на территории предприятия, определяется в соответствии с необходимостью формирования партии для полной загрузки оборудования, транспортной партии для их вывоза, с учетом компонентного состава отходов, их физических и химических свойств, агрегатного состояния, токсичности и летучести содержащихся вредных компонентов и минимизации их воздействий на окружающую среду.

Временное хранение отходов должно осуществляться в условиях, исключающих превышение нормативов допустимого воздействия на окружающую среду, в части загрязнения поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, почв прилегающих территорий.

В качестве топлива для розжига высокотемпературной печью будет использоваться жидкое топливо, способствующее горению (дизтопливо, мазут, отработанные масла и проч.). Годовой запас не хранится на объекте, а поставляется по мере необходимости. Запас составляет одна 200-литровая бочка. В случае отключения установок очистки газов, эксплуатация печей прекращается.

Согласно Приложению 3 Экологического Кодекса РК обезвреживание отходов, в том числе термическими способами, и захоронение отходов включены в Перечень областей применения НДТ. На момент разработки данного проекта справочник НДТ для обезвреживания отходов, в том числе термическими способами, не разработан.

Сжиганию в печах инсинераторах подвергаются медицинские отходы, которые нельзя захоранивать на полигонах в соответствии с ЭК РК. В соответствии с п.2 ст. 113 ЭК РК, на рынке РК термическое, высокотемпературное уничтожение отходов является на сегодняшний день наиболее санитарно безопасным способом, экономичной, экологичной технически доступной технологией. К тому же обоснованно доступной для оператора объекта.

Анализ предлагаемых технических решений проведен с учетом данных справочника по наилучшим доступным технологиям по соответствующим областям их применения, разработанных в рамках Европейского бюро по комплексному контролю и предотвращению загрязнений окружающей среды.

На ближайшие 10 лет постулизация существующих зданий, строений, сооружений и оборудования не планируется. Проектом не предусматривается строительства, срезки плодородного слоя почвы.

Труба печи инсинератора является организованным источником выбросов в атмосферу взвешенных веществ,

оксидов азота, оксида углерода, диоксида серы, хлористого водорода и фтористого водорода, номер источника выброса 0001.

Расширение и реконструкция предприятия на период 2026-2035 гг. не планируется.

Организация и эксплуатация объекта по утилизации опасных отходов не допускает возможности залповых и аварийных выбросов.

Для оценки влияния выбросов вредных веществ на качество атмосферного воздуха, в соответствии с действующими нормами проектирования, использованы методы математического моделирования.

В ходе расчетов рассматривались максимальные концентрации на источниках, границе СЗЗ и границе жилой зоны. Расчет рассеивания приземных концентраций от объекта проводился с учетом фоновое загрязнение. Участки, на которых могут быть обнаружены выбросы, ограничиваются областью воздействия (макс. 330 м по диоксиду азота). Максимальные приземные концентрации ни по одному из ингредиентов, не создадут превышения ПДК для населенных мест и на границе СЗЗ, в связи с чем, данные параметры выбросов предлагается принять в качестве предельно допустимых на период 2026-2035 гг.

Предельные качественные и количественные показатели эмиссий /выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на период 2026-2035 гг. **С учетом ПГО - 0,842965т/год, Уловлено - 5,772735т/год**

Так как территория планируемого расположения объекта рассматривается на арендованной существующей спланированной территории, то на данном участке имеются взрослые древесно-кустарниковые насаждения. Для достижения необходимого процента озеленения СЗЗ, предприятие будет озеленять собственную территорию, а также сотрудничать с акиматом города и участвовать в озеленении города. На эти цели будут выделяться средства в соответствии с возможностями предприятия (до 200 тыс. тенге в год).

Предотвращению опасного загрязнения в периоды неблагоприятных метеоусловий (НМУ) способствует регулирование выбросов или их кратковременное снижение. Мероприятия на период НМУ разрабатываются согласно Приложению «Методики по регулированию выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях».

Контроль за соблюдением нормативов допустимых выбросов на предприятии возлагается, согласно приказу на лицо, ответственное за охрану окружающей среды. контроль должен осуществляться следующими способами: прямые инструментальные замеры; балансовые методы.

Прямые инструментальные замеры по контролю за выбросами рекомендуется проводить не реже одного раза в год сторонними организациями, имеющими аккредитованную лабораторию. Балансовый контроль за выбросами газообразных и твердых веществ будет осуществляться лицом, ответственным за охрану окружающей среды на предприятии.

Гидрогеографическая сеть района представлена небольшими реками, которые в основном наполняются за счет весеннего половодья. В жаркий летний период почти полностью пересыхают. Главным источником водоснабжения района служит искусственное водохранилище Кенгир. Основным поверхностным водотоком является река **Кара-Кенгир**.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение: централизованная городская сеть.

Хозяйственно-бытовое водоотведение: канализация централизованная городская сеть по договору. Объем потребления соответствует водоотведению – 0,125 м³/сут, 45,625 м³/год.

Производственное водоснабжение: на производственные нужды будет использоваться вода из централизованной городской сети. На производственные нужды вода используется для мытья контейнеров, в ПГО - для охлаждения и орошения отходящих газов в фильтре. Техническое водоснабжение оборотное. На производственные нужды 182,5 м³/год или 0,5 м³/сут.

Производственное водоотведение: отсутствует. Вода, применяемая в технологии для работы фильтра испаряется, а по мере необходимости пополняется.

Сбросов на рельеф местности не предусматривается.

Воздействие на недра не планируется. Прирезки новых земель не планируется

При работе объекта воздействие на ландшафты не происходит. Открытых разработок и добычных работ, которые изменяют ландшафт проектом не предусмотрено.

Проектом не допускается загрязнение земель, захламления земной поверхности, деградации и истощения почв. При правильно организованном техническом обслуживании оборудования и автотранспорта, при соблюдении регламента ведения работ воздействие на земельные ресурсы и почвы исключается. Строительство других объектов на указанном участке не планируется. Эксплуатация объекта не включают в себя такие источники физического воздействия, как электромагнитное и радиационное излучения, способные оказать негативное воздействие на прилегающие территории и население ближайшей селитебной зоны (более 1500 м).

Радиоактивное сырье и материалы при эксплуатации применяться не будут.

Работа объекта не является потенциально опасным для окружающей среды по уровню шума и вибрации, так как на объекте не используется вибрационного оборудования и нет источников шума.

Все используемое на предприятии оборудование соответствует действующим в РК стандартам по безопасности, а также по физическим факторам воздействия.

эксплуатация объекта окажет минимальное негативное воздействие на животный и растительный мир.

При организации и эксплуатации объекта по утилизации опасных отходов образуются следующие отходы производства и потребления: ТБО – 0,075 т/г, Золошлак от сжигания отходов – 30 т/г, Черные металлы-12 т/г, Солевой остаток от нейтрализации газов-2т/г. Всего – 44,075 т/г

Отходы производства и потребления объекта представлены неопасными отходами. отходы допускаются к времен-

ному хранению на площадке предприятия в контейнерах, в специально оборудованных помещениях. максимальный срок хранения на предприятии не более 6 месяцев. Захоронение отходов на предприятии не производится.

Говоря о последствиях, которые будут иметь место в результате деятельности предприятия, стоит отметить такие положительные моменты как уменьшение складированных на полигонах отходов, обеспечение прямой и косвенной занятости населения, сокращение безработицы, уплата различных налогов местным учреждениям и т. п. Создание предприятия оказывает положительный эффект на существующие социально-экономические структуры района за счет:

- уничтожения неопасных и опасных отходов; – повышения занятости населения;
- возрастания бюджетных поступлений за счет прямых налогов, платежей, отчислений с проектируемого предприятия и отчислений подоходного налога работников, прямо или косвенно занятых его обслуживанием.

Из оценки воздействия проектируемых объектов на окружающую среду и здоровье населения, выполненной в разделах настоящего проекта, следует, что эксплуатация объекта не вызовет необратимых процессов, разрушающих существующую экосистему. Уровень воздействия на все компоненты природной среды оценивается, как низкий. При разработке отчета о возможных воздействиях были соблюдены основные принципы проведения оценки возможного воздействия на окружающую среду. В соответствии с выполненной оценкой воздействия проектируемых работ на окружающую среду и здоровье населения, эксплуатация объекта по утилизации опасных отходов ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» целесообразна.

При проведении работ на объекте могут возникнуть различные аварии. Борьба с ними требует затрат материальных и трудовых ресурсов. Поэтому знание причин аварий, мероприятий по их предупреждению, быстрая ликвидация возникших осложнений приобретают большое практическое значение.

С учетом вероятности возможности возникновения аварийных ситуаций, одним из эффективных методов минимизации ущерба от потенциальных аварий является готовность к ним.

Проектные решения предусматривают все необходимые мероприятия и решения, направленные на недопущение и предотвращение данных ситуаций.

Предприятием будет разработан План ликвидации аварий, в котором будет составлен план действия при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды.

Важнейшую роль в обеспечении безопасности и охраны окружающей природной среды рабочего персонала играет система правил, нормативов, инструкций и стандартов, соблюдение которых обязательно руководителями и всеми сотрудниками предприятия.

При своевременном и полномасштабном выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций возникновение аварийных ситуаций и соответственно экологический риск сводится к минимальным значениям.

Презентация



Объектінің шекарасын бейнелейтін, болжанатын қызметтің орнын көрсететін картографиялық материалдар
Картографические материалы, демонстрирующие место намечаемой деятельности, с изображением границ объекта

Тұрғын ауданға қатысты объектінің орналасқан ауданның спутниктік картасы



- Спутниковая карта района расположения объекта относительно жилой зоны

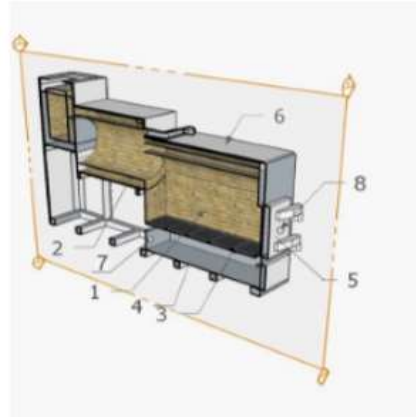
Объектінің орналасқан ауданның су объектілеріне қатысты спутниктік картасы



Спутниковая карта района расположения объекта относительно водных объектов

**Тұрмыстық қалдықтарды, оның ішінде медициналық қалдықтарды кәдеге жаратуға арналған
«Веста Плюс» пеші Пир 1,0 К**

- Камера сгорания.
- Камера дожига.
- Колосниковая решетка.
- Камера сбора золы.
- Загрузочное окно.
- Антикоррозийная облицовка.
- Отверстие для установки горелки.
- Отверстие для установки горелки.



Печь инсинератор «Веста плюс» для утилизации бытовых отходов, в т. ч. медицинских. Пир 1.0 К

Приложение 8

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

№ п/п	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	Кадирова Ж.З. местный житель: По ТБО, где Ваша компания зарегистрирована? У нас в области? У нас на территории города построете?	Акберген Г. докладчик: ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ЖЕЗКАЗГАН» зарегистрирован в области Улытау. Да в промзоне города Жезказган	Снято
2	Булатов Т. Зав. сектора ГУ «Отдела ЖКХ города Жезказган»: по полигону, вы же сами будете делать утилизацию? Вы будете принимать отходы только мед центра или и у других тоже?	Акберген Г. докладчик: не только отходы медцентра, но и у других юр.лиц города и области	Снято
3	Кадирова Ж.З. местный житель: по Улытауской области будете принимать на утилизацию отходы?	Ахметова А. представитель заказчика: мы планируем утилизировать отходы по всей области. До сих пор по области нет такого. Нам приходится искать со стороны организации по утилизации отходов, с других областей. Чтобы таких проблем не было, у нас же по области много мед учреждений, которым тоже нужно утилизировать. Это хорошее дело, во благо населения	Снято