

Материалы учета общественного мнения

по Отчету о возможных воздействиях к рабочему проекту

«Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»

г. Кызылорда, 2026 год

Форма протокола общественных слушаний

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: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ылытау**

2. Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство наружных инженерных сетей (электрообеспечение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе 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 материалы, выносимые на общественные слушания:

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности: область Ылытау, г.Жезказган, южная промзона. Географические координаты: 47°46'16.8" с.ш., 67°34'58.4" в.д., 47°46'09.4" с.ш., 67°34'32.4" в.д., 47°45'57.8" с.ш., 67°34'42.0" в.д., 47°46'09.5" с.ш., 67°35'06.5" в.д. *(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)*

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: область Ылытау, г.Жезказган, южная промзона *(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 «DD-jol», БИН 181240018403, Карагандинская обл., г. Балхаш, ул. С.Сейфулина, д. 25, каб.3, тел: 87078268866

(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: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БИН 910240000086, г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/3, тел.:8(7242) 244975, mekenik@mail.ru.

(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): РК, область Ылытау, г.Жезказган, ул.Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khan otdasy», конференц-зал, 02/03/2026 10:00. Время регистрации: 09:45.

(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: **Приложения 1, 2.**

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

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

1) на Едином экологическом портале: **<https://hearings.ndbecology.gov.kz/>** № регистрации 26201562001 от 27.01.2026

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области; **<https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/activities/40427?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: Информационно-аналитическая газета "Жезказганский вестник" №5 (735) от 23 января 2026 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); Приложение 4.*

Карагандинский областной филиал АО «РТРК «Казахстан» №2-45/26 от 23.01.2026г. *(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний); Приложение 5.*

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 1 объявлений по адресам: Доска объявлений аппарата акима г.Жезказган, **Приложение 6.**

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний: Секретарь - Жусупов В.В.

За - 8 человек, против - 0, воздержались - .

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

За - 8 человек, против - 0, воздержались - .

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад - Жусупов В.В. главный инженер пр. (фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации) ответы-вопросы: Жусупов В.В.. Тема - Отчет о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлакавых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган».

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации) (тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. **Приложение 7.**

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

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: **Все участники удовлетворены представленными материалами.**

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации).

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

17. Председатель общественных слушаний:

Ильяшев Дархан Серганди 
"Иттифак Каласыбыз ТКС "Боник" ММ Сектор инженерия
02.03.2026г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Нусуров Бекат Булатбеков  ХТ АТ "Мешек 4
компания" Главкой инж. проекта 02.03.2026г.

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

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

№	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	Замечания и предложения от участников не поступало.	-	-

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: **Ұлытау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп.

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: **Қазақстан Республикасы экология және табиғи ресурстар министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық талдау орталығы» ШЖҚ РМҚ.**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, оңтүстік индустриялық аймақ. Географиялық координаттары: 47°46'16.8" с.е., 67°34'58.4" ш.б.; 47°46'09.4" с.е., 67°34'32.4" ш.б.; 47°45'57.8" с.е., 67°34'42.0" ш.б.; 47°46'09.5" с.е., 67°35'06.5" ш.б

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, оңтүстік индустриялық аймақ.

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: «DD-jol» ЖШС, БСН 181240018403, Қарағанды облысы, Балқаш қ., С. Сейфуллин көш., 25-үй, 3-кабинет, тел.: 87078268866

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: ШС «Мекен және К» ТС, 910240000086, Қызылорда қ., Н.Назарбаев көш.21 Б/3, тел.: 8(7242) 244975, sunny_jusupov@mail.ru.

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Сарыарқа көшесі 1/5, «Khan ordasy» қонақ үйінің ғимараты, конференц-зал. 02/03/2026 10:00. Тіркелген уақыты: 09:45.

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **(1, 2-қосымша).**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. (3-қосымша).

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

2) Бірыңғай экологиялық порталда: <https://hearings.ndbecology.gov.kz>

Тіркеу №26201562001 27.01.2026 ж.

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы <https://www.gov.kz/memleket/entities/ulytau-upr/activities/40427?lang=ru>

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік – аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында "Жезказганский вестник" ақпараттық-сараптамалық газеті №5 (735) 23 қаңтар 2026 ж; (4-қосымша);

"Қазақстан" Республикалық Телерадиокорпорациясы" Акционерлік қоғамының Қарағанды облыстық филиалы", №2-45/26 от 23.01.2026ж., (5-қосымша);

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, отбасылық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда Жезқазған қаласы әкімі аппаратының хабарландыру тақтасы бойынша 1 дана хабарландыру.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі. (6-қосымша)

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:
Хатшы: Жусупов Д. Д. Қолдағандар – 8 адам, қарсы – 0, қалыс қалған – . (хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды"). Қолдағандар – 8 адам, қарсы – 0, қалыс қалған – . (регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

баяндама – Жусупов Д. Д. Кебанов Бағ Шкенері сұрақтарға жауаптар – Жусупов Д. Д.

Тақырыбы: «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. (7-қосымша).

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.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдары: барлық қатысушылар ұсынылған материалдармен қанағаттанды.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Нарынша Дархан Серманович
"Независимая Ассоциация Прав Общественности" АМ Астана қаласы
02.03.2016 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Исмаилов Бахат Булатбекович
Инобаев бас кешігері ИПС "Мендел және компания" Тс
02.03.2016 ж.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

т/а №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертпе (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныс)
1	<i>Қатысушылардан ескертулер мен ұсыныстар келіп түспеді.</i>	-	-

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

исходящий номер: 26201562001, Дата: 15.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: область Ұлытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган (Южная-промышленная зона)

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту "Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган"

(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 Ұлытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган, ул. Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khan ordasy», конференц-зал, 02.03.2026 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (5 км).

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

Газета "Жезказганский вестник"; Телерадиокорпорация "Қазақстан" Карагандинский филиал

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

Доска объявлений аппарата акима 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.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "DD-jol" (БИН: 181240018403), +7(707)-826-88-66, dd-jol-sauda@list.ru,

(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: 26201562001, Дата: 16.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26201562001, от 15.01.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту "Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлакавых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган", в предлагаемую Вами 02.03.2026 10:00, область Ұлытау, Жезказган Г.А., г.Жезказган, ул. Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khan ordasy», конференц-зал(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "DD-jol" (БИН: 181240018403), +7(707)-826-88-66, dd-jol-sauda@list.ru,

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии участника)	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1.	Нусупов Бахот	СНП ХТ ПТ Мелек и К	87783445555	очно	
2.	Бестор Б.Т.	милик города	89057337538	очно	
3.	Жанпейсов Д.С.	житель города	8777-235-02-98	очно	
4.	Жульсаяр Е.А.	милик города	87778341246	очно	
5.	Ильяс Д.С.	председатель слушаний	87088900871	зуч	
6.		заведующий сектором отдела ЖКХ акимата г. Незнамен			
6.	Жанайылова А.А.	ЖКХ ХТ ПТ "Мелек и К"		зуч - конференция	
7.	Дингам Д.В.	ЖКХ ХТ ПТ "Мелек и К"		зуч - конференция	
8.	Адысанькова Д.У.	Руководитель отдела жилищно- коммунального хозяйства департамента жилищно-коммунального хозяйства Управления		зуч - конференция	
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					



Наш сайт: <https://news20.kz/>

ЖЕЗКАЗГАНСКИЙ ЕСТИЖИК 12+

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА ОБЛАСТИ ЫЛЫТАУ № 5 (735). Пятница, 23 января 2026 года.

ПРЕЗИДЕНТ

ВЫСТУПЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОСУДАРСТВА КАСЫМ-ЖОМАРТА ТОКАЕВА НА V ЗАСЕДАНИИ НАЦИОНАЛЬНОГО КУРУЛТАЯ

г. Кызылорда

Уважаемые соотечественники!

В своих выступлениях члены Курултая высказали важные идеи и инициативы.

В рамках Курултая состоялся полезный обмен мнениями. Уверен, что все это пойдет на пользу развитию нашей страны.

Национальный курултай созывается сегодня в пятый раз.

Первое заседание нашего Курултая прошло в колыбели нации – Улытау.

Второе заседание состоялось в духовном центре тюркского мира – Туркестане.

Третье было организовано в уникальном Атырауском регионе.

В прошлом году мы собирались в богатом историей Кокшетау.

Теперь вот мы находимся на сакральной кызылординской земле.

Для нашего народа данный регион играет особую роль.

Есть такое емкое и глубокое выражение «Сыр – Алаштың анасы» (Сырдарья, взрастившая Алаша).

Городища Чирик-Рабат, Жанкент, Сыганак, Альтынасар, Баршынкент свидетельствуют о древней городской культуре на казахской земле.

Можно сказать, что Кызылорда является их законным преемником, в целом имея для нашей страны большое историческое значение.

Всем известно, что столетие назад этот город был столицей Казахстана. Здесь прини-

мались крайне важные решения, касающиеся будущего страны.

Недаром говорят: «Сыр елі – жыр елі» (Сырдарьинский край – земля сказителей и поэтов).

Со времен Коркыт Ата в этом регионе широко распространено искусство жыров и кюев.

Вся наша страна знает прославленных Жиенбая, Нуртугана, Нартая, стоявших у истоков школы устной эпической традиции.

Присырдарьинская земля – Родина настоящих тружеников.

В советский период около ста кызылординцам было присвоено звание Герой труда. Наш народ гордится знаменитым рисоводом Ибраем Жае-вым, его имя стало символом трудовой доблести.

Выдающийся путь ударников труда прошлого достойно продолжает нынешнее поколение.

Кызылординская область в последние годы динамично развивается в ногу со временем.

В прошлом году валовой региональный продукт увеличился на 6,5%.

За три года в область привлечено около двух триллионов тенге инвестиций.

В прошлом году реализовано 27 инвестиционных проектов.

В их числе следует особо отметить запуск новой ТЭЦ.

Стратегический объект, построенный полностью за счет средств инвесторов, повысит энергетическую безопасность региона.



2
СТР.

МЕДИЦИНА

ДВЕ СПАСЕННЫЕ ЖИЗНИ И БЕСЦЕННЫЙ ОПЫТ: МАСТЕР-КЛАССЫ ОТ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК



7
СТР.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

ГАЗОВЫЙ ВОПРОС: «НЕТ ГОЛОВНОГО ОФИСА — НЕ ЗНАЕМ, КУДА ОБРАТИТЬСЯ»



12
СТР.

ЗАЩИТА ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ



7
СТР.

В Жезказгане состоялось рабочее заседание с участием представителей Департамента Комитета национальной безопасности по области Ылытау, Управления по защите общественных интересов прокуратуры области Ылытау, а также Жезказганского городского управления санитарно-эпидемиологического контроля.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«DD-jol» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес төменде көрсетілген жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Өтетін орны: ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Сарыарқа көшесі 1/5, «Khan ordasy» қонақ үйінің ғимараты, конференц-зал.

1. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 10:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТК) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

2. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 11:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТК) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

3. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 12:00-де «Жезқазған қаласында қағаз, пластмасса және резеңке-техникалық бұйымдар қалдықтарын қайта өңдеу цехын салу» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

4. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 15:00-де «DD-jol» ЖШС-нің ҚТК полигоны бойынша рұқсат етілген шығарындылардың нормативтері жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы.

Географиялық координаттар: 47°46'16.8" с.е., 67°34'58.4" ш.б.; 47°46'09.4" с.е., 67°34'32.4" ш.б.; 47°45'57.8" с.е., 67°34'42.0" ш.б.; 47°46'09.5" с.е., 67°35'06.5" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн форматта да өткізіледі.

ОВВ №1 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Қатысу коды: p7DcLY.

ОВВ №2 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RLlrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Қатысу коды: ixCS72.

ОВВ №3 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1TpgpPBAJZ1MqlAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Қатысу коды: 16A2AW.

РЕШН және өтінішке қосыла берілетін құжаттар бойынша сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Қатысу коды: 6H9nFB.

Тапсырыс беруші: «DD-jol» ЖШС, БСН 181240018403, Қарағанды облысы, Балқаш қ., С. Сейфуллин көш., 25-үй, 3-кабинет, тел.: 87078268866.

Жобаларды әзірлеуші: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БСН 910240000086, Қызылорда қ., Н. Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.: 8 (7242) 24-49-75, e-mail: mekenik@mail.ru.

Қосымша ақпаратты 87078268866 телефоны арқылы алуға болады.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін кемінде 3 жұмыс күні бұрын Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында қабылданады: <https://ndbecology.gov.kz/>.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, ТОО «DD-jol» проводит общественные слушания по нижеперечисленным проектам по адресу: РК, область Ұлытау, г. Жезказған, ул. Сарыарқа, 1/5, здание гостиницы Khan ordasy, конференц-зал.

1. 02 марта 2026 года в 10:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказған»;

2. 02 марта 2026 года в 11:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство полигона для сортировки и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказған»;

3. 02 марта 2026 года в 12:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство цеха для переработки отходов бумаги, пластмассы, резинотехнических изделий в городе Жезказған»;

4. 02 марта 2026 года в 15:00 по Проекту нормативов допустимых выбросов, Программе управления отходами, Проекту программы производственного экологического контроля, Проекту плана мероприятий по охране окружающей среды для полигона ТБО ТОО «DD-jol».

Территория воздействия: область Ұлытау, г. Жезказған.

Географические координаты: 47°46'16.8" с.ш., 67°34'58.4" в.д.; 47°46'09.4" с.ш., 67°34'32.4" в.д.; 47°45'57.8" с.ш., 67°34'42.0" в.д.; 47°46'09.5" с.ш., 67°35'06.5" в.д.

Общественные слушания также проводятся в онлайн-режиме, посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM.

Ссылка для ОВВ №1: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Код доступа: p7DcLY.

Ссылка для ОВВ №2: <https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RLlrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Код доступа: ixCS72.

Ссылка для ОВВ №3: <https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1TpgpPBAJZ1MqlAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Код доступа: 16A2AW.

Ссылка для Проекта НДВ и ЗД: <https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Код доступа: 6H9nFB.

Заказчик: ТОО «DD-jol», БИН 181240018403, Карагандинская обл., г. Балқаш, ул. Сейфуллина, д. 25, каб. 3, тел. 87078268866.

ЖАРНАМА

«АвтоДорСервис-НС» ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің 87-бабы 2-тармағының талаптарына сәйкес Ұлытау облысы, Ұлытау ауданы, Шенбер а\о мекен жәй бойынша техникалық жоба «Асфальтбетон зауытын монтаждау және пайдалану» жоспарына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі жобалар бойынша қоғамдық талқылаулар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Аумағына ықпал ету мүмкін болатын және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Ұлытау облысы, Ұлытау ауданы, Шенбер а\о.

Географиялық координаттар: 49°24'13.10"С 67° 1'17.72"В

Тыңдау 03.02.2026 ж., бастап бес жұмыс күні ішінде өтеді. Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында өтеді <https://hearings.ndbecology.gov.kz>

Бастамашы – «АвтоДорСервис-НС» ЖШС, ЖНС: 110540016482, Қарағанды қ, Пригоды көш., 55/3 үй, тел.: 87017589180.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АвтоДорСервис-НС» ЖШС, ЖНС: 110540016482, Қарағанды қ, Пригоды көш., 55/3 үй, тел.: 87017589180.

ҚОҚ бөлімінің әзірлеушісі Байжанов Қ.Е., Қостанай қ., М. Хакимжанова көш., 7 үй, тел.: 8(747)2321501.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде межеленіп отырған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ межеленіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін e-mail: baizhanov_kair78@mail.ru және тел: 8(747)2321501.

ЖАО жұртшылықтың қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпаратқа қол жеткізуін қамтамасыз етуге жауапты – «Ұлытау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Жезқазған қ, Ғарышкерлер бульвары, 15, 3 қабат, 34-35 каб., тел.: +7-7102-76-60-01, электрондық мекенжайы: ulytau.obl_priroda@mail.ru сондай-ақ <https://hearings.ndbecology.gov.kz>.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В соответствии с требованиями пункта 2 статьи 87 Экологического кодекса РК, ТОО «АвтоДорСервис-НС» проводит общественные слушания посредством публичных обсуждений по проекту: Раздел «Охрана окружающей среды» к техническому проекту «Монтаж и эксплуатация асфальтобетонного завода по адресу: область Ұлытау, Ұлытауский район, Шенберский с/о».

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания посредством публичных обсуждений: Улытауский район, Шенберский с/о.

Географические координаты: 49°24'13.10"С, 67°1'17.72"В.

Публичные обсуждения состоятся с 03.02.2026 г. (в течение 5 рабочих дней) на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://hearings.ndbecology.gov.kz>.

Инициатор: ТОО «АвтоДорСервис-НС», БИН 110540016482, Карагандинская область, г. Караганда, ул. Пригоды, 55/3, тел. 87017589180.

Разработчик проектной документации: ТОО «АвтоДорСервис-НС», БИН 110540016482, Карагандинская область, г. Караганда, ул. Пригоды, 55/3, тел. 87017589180.

Разработчик раздела ООС: Байжанов К. Е., г. Костанай, ул. Хакимжановой, 7, тел. 8 (747) 2321501.

При проведении публичных слушаний можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности. E-mail: baizhanov_kair78@mail.ru, тел. 8 (747) 2321501.

МИО, ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний, – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Ұлытау», г. Жезказған, бульвар Ғарышкерлер, 15, 3 этаж, каб. 34-35, тел. +7-7102-76-60-01, электронный адрес: ulytau.obl_priroda@mail.ru, сайт <https://hearings.ndbecology.gov.kz>.

Собственник
ТОО «ЖезМедиа-Пресс»

Директор,
главный редактор

Эльвира Кадиржановна
Алпанбаева

Свидетельство о постановке на учет:
регистрационное свидетельство
№КЗ80УРУ00062415 от 05.01.2023,
выданное Министерством информации
и общественного развития РК.
Дата и номер первичной постановки на учет:
регистрационное свидетельство №14032-Г,
выданное Комитетом информации и архивов
Министерства культуры и информации РК
18 декабря 2013 года.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

100600, г. Жезказған,
ул. Байконурова, 110А.

E-mail: zhevestnik@mail.ru
8 (700) 405-43-45 (WhatsApp)

О НЕДОСТАВКЕ ГАЗЕТЫ
ЗВОНИТЕ
8-771-088-19-53

Р-публикация на правах рекламы.
Ответственность за содержание
рекламы, объявлений
и статей несут рекламодатели
и авторы.

Отпечатана в ТОО «Типография АРКО»,
г. Караганда, ул. Сатпаева, 15,
тел. 8 (7212) 41-17-80. Печать офсетная.

Заказ 5. Объем 3 печ. листа.

Разовый тираж 2 007

Еженедельный тираж 4 014.

Периодичность 2 раза в неделю.

23.01.2026

№

2-45/26

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 23 января 2025г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета о проведении общественных слушаний следующего содержания:

««DD-jol» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес төменде көрсетілген жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Өтетін орны: ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған қ., Сарыарқа көшесі 1/5, «Khan ordasy» қонақ үйінің ғимараты, конференц-зал.

1. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 10:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қою қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп;

2. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 11:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қою қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонын салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп;

3. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 12:00-де «Жезқазған қаласында қағаз, пластмасса және резеңке-техникалық бұйымдар қалдықтарын қайта өңдеу цехын салу» жұмыс жобасы бойынша Бқтимал әсерлер туралы есеп;

4. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 15:00-де «DD-jol» ЖШС-нің ҚТҚ полигоны бойынша рұқсат етілген шығарындылардың нормативтері жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы. Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы.

Географиялық координаттар: 47°46'16.8" с.е., 67°34'58.4" ш.б.; 47°46'09.4" с.е., 67°34'32.4" ш.б.; 47°45'57.8" с.е., 67°34'42.0" ш.б.; 47°46'09.5" с.е., 67°35'06.5" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн форматта да өткізіледі.

ОВВ №1 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWrYQFuzfI.1>
Идентификатор: 822 9752 7099. Қатысу коды: p7DcLY.

ОВВ №2 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RlLrrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>
Идентификатор: 858 0464 0481. Қатысу коды: ixCS72.

ОВВ №3 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1Tpg0PBAJZI1MqIAWoMa4Rk7J.1>
Идентификатор: 862 8145 3300. Қатысу коды: 16A2AW.

РЕШН және өтінішке қосыла берілетін құжаттар бойынша сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Қатысу коды: 6H9nFB.

Тапсырыс беруші: «DD-jol» ЖШС, БСН 181240018403, Қарағанды облысы, Балқаш қ., С. Сейфуллин көш., 25-үй, 3-кабинет, тел.: 87078268866.

Жобаларды әзірлеуші: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БСН 910240000086, Қызылорда қ., Н. Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.: 8 (7242) 24-49-75, e-mail: mekenik@mail.ru.

Қосымша ақпаратты 87078268866 телефоны арқылы алуға болады.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін кемінде 3 жұмыс күні бұрын Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында қабылданады: <https://ndbecology.gov.kz/>.

«ТОО «DD-jol» в соответствии с требованиями Экологического Кодекса РК, проводит общественные слушания по нижеперечисленным проектам по адресу: РК, область Ұлытау, г.Жезказган, ул.Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khan ordasy», конференц:

1. 02 марта 2026 года в 10:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлакавых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;

2. 02 марта 2026 года в 11:00 Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство полигона для сортировки и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлакавых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;

3. 02 марта 2026 года в 12:00 Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство цеха для переработки отходов бумаги, пластмассы, резинотехнических изделий в городе Жезказган»;

4. 02 марта 2026 года в 15:00 по Проекту нормативов допустимых выбросов, Программа управления отходами, Проект программы производственного экологического контроля, Проект плана мероприятий по охране окружающей среды для полигона ТБО ТОО «DD-jol».

Территория воздействия: область Ұлытау, г.Жезказган.

Географические координаты: 47°46'16.8" с.ш., 67°34'58.4" в.д., 47°46'09.4" с.ш., 67°34'32.4" в.д., 47°45'57.8" с.ш., 67°34'42.0" в.д., 47°46'09.5" с.ш., 67°35'06.5" в.д.

Общественные слушания также проводятся в онлайн-режиме посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM.

Ссылка для ОБВ №1: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVjRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWrYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Код доступа: p7DcLY.

Ссылка для ОБВ №2: <https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RLlrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Код доступа: ixCS72.

Ссылка для ОБВ №3: <https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1TpgoPBAJZ11MqIAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Код доступа: 16A2AW.

Ссылка для Проекта НДВ и ЗД: <https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Код доступа: 6H9nFB.

Заказчик: ТОО «DD-jol», БИН 181240018403, Карагандинская обл., г. Балхаш, ул. С.Сейфулина, д. 25, каб.3, тел.: 87078268866.

Разработчик проектов: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БИН 910240000086, г.Кызылорда, пр.Н.Назарбаева, 21 Б/3, тел.: 8(7242) 244975, mekenik@mail.ru.

Дополнительную информацию можно получить по тел.: 87078268866.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/>.

Заказчик – ХТ ПТ «Мекен и Компания».

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 «OTAU TV», распространяемого по всей территории РК.

Отдел анализа и выпуска эфира

Тел.: 8(7212)41-11-25

Б.Сулейменова





«ЖЕЗҚАЗҒАН ҚАЛАСЫ ӘКІМІНІҢ АППАРАТЫ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ

АҚПАРАТ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАЛАР АҚПАРАТ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАЛАР АҚПАРАТ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАЛАР АҚПАРАТ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАЛАР АҚПАРАТ

Әділет

АҚПАРАТ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАЛАР АҚПАРАТ

26/01/2026
14:06:10

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «DD-jol» в соответствии с требованиями Экологического Кодекса РК, проводит общественные слушания по нижеперечисленным проектам по адресу: РК, область Улытау, г. Жезказган, ул. Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khanordasy», конференц-зал.

- 02 марта 2026 года в 10:00** по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;
- 02 марта 2026 года в 11:00** по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство полигона для сортировки и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;
- 02 марта 2026 года в 12:00** по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство цеха для переработки отходов бумаги, пластмассы, резинотехнических изделий в городе Жезказган»;
- 02 марта 2026 года в 15:00** по Проекту нормативов допустимых выбросов, Программа управления отходами, Проект программы производственного экологического контроля, Проект плана мероприятий по охране окружающей среды для полигона ТБО ТОО «DD-jol».

Территория воздействия: область Улытау, г. Жезказган.

Географические координаты: 47°46'16.8" с.ш., 67°34'58.4" в.д., 47°46'09.4" с.ш., 67°34'32.4" в.д., 47°45'57.8" с.ш., 67°34'42.0" в.д., 47°46'09.5" с.ш., 67°35'06.5" в.д.

Общественные слушания также проводятся в онлайн-режиме посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Ссылка для ОБВ №1: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Код доступа: p7DcLY.

Ссылка для ОБВ №2:

<https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RlRrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Код доступа: ixCS72.

Ссылка для ОБВ №3:

<https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzslTpgpPBAJZl1MqJAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Код доступа: 16A2AW.

Ссылка для Проекта НДВ и ЗД:

<https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Код доступа: 6H9nFB.

Заказчик: ТОО «DD-jol», БИН 181240018403, Карагандинская обл., г. Балхаш, ул. С. Сейфуллина, д. 25, каб. 3, тел: 87078268866.

Разработчик проектов: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БИН 910240000086, г. Кызылорда, пр. Н. Назарбаева, 21 Б/3, тел.: 8(7242) 244975, mekenik@mail.ru.

Дополнительную информацию можно получить по тел.: 87078268866.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/>.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«DD-jol» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес төменде көрсетілген жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Өтетін орны: ҚР, Улытау облысы, Жезказган к., Сарыарқа көшесі 1/5, «Khan ordasy» қонақ үйінің ғимараты, конференц-зал.

- 2026 жылғы 02 наурызда сағат 10:00-де** «Жезказган қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп;
- 2026 жылғы 02 наурызда сағат 11:00-де** «Жезказган қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонын салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп;
- 2026 жылғы 02 наурызда сағат 12:00-де** «Жезказган қаласында қағаз, пластмасса және резеңке-техникалық бұйымдар қалдықтарын қайта өңдеу цехын салу» жұмыс жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп;
- 2026 жылғы 02 наурызда сағат 15:00-де** «DD-jol» ЖШС-нің ҚТҚ полигонын бойынша рұқсат етілген шығарындылардың нормативтері жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы. Әсер ету аумағы: Улытау облысы, Жезказган қаласы. Географиялық координаттар: 47°46'16.8" с.е., 67°34'58.4" ш.б.; 47°46'09.4" с.е., 67°34'32.4" ш.б.; 47°45'57.8" с.е., 67°34'42.0" ш.б.; 47°46'09.5" с.е., 67°35'06.5" ш.б. Қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн форматта да өткізіледі. ОБВ №1 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWYQFuzfl.1> Идентификатор: 822 9752 7099. Қатысу коды: p7DcLY. ОБВ №2 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RlRrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1> Идентификатор: 858 0464 0481. Қатысу коды: ixCS72. ОБВ №3 үшін сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzslTpgpPBAJZl1MqJAWoMa4Rk7J.1> Идентификатор: 862 8145 3300. Қатысу коды: 16A2AW. РЕШН және өтінішке қосыла берілетін құжаттар бойынша сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1> Идентификатор: 890 3778 3313. Қатысу коды: 6H9nFB. Тапсырыс беруші: «DD-jol» ЖШС, БИН 181240018403, Карағанды облысы, Балхаш к., С. Сейфуллин көш., 25-үй, 3-кабинет, тел.: 87078268866. Жобаларды әзірлеуші: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БИН 910240000086, Қызылорда к., Н. Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.: 8 (7242) 24-49-75, e-mail: mekenik@mail.ru. Қосымша ақпаратты 87078268866 телефоны арқылы алуға болады. Барлық ескертулер және немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін кезінде 3 жұмыс күні бұрын Қоршаған орта мен табиғи ресурстарды қай-құйы туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында қабылданады: <https://ndbecology.gov.kz/>

26/01/2026

14:05:34

ХАБАРЛАНДЫРУ

«DD-job» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес төменде көрсетілген жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Өтетін орны: ҚР, Ұлытау облысы, Жезқазған к., Сарыарқа көшесі 1/5, «Khan ordasy» қонақ үйінің ғимараты, конференц-зал.

1. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 10:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонына арналған сыртқы инженерлік желілерді (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

2. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 11:00-де «Жезқазған қаласында қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигонын салу, уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені мен қосалқы ғимараттары бар» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

3. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 12:00-де «Жезқазған қаласында қағаз, пластмасса және резеңке-техникалық бұйымдар қалдықтарын қайта өңдеу цехын салу» жұмыс жобасы бойынша Ықтимал әсерлер туралы есеп;

4. 2026 жылғы 02 наурызда сағат 15:00-де «DD-job» ЖШС-нің ҚТҚ полигоны бойынша рұқсат етілген шығарындылардың нормативтері жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы.

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы.
Географиялық координаттар: 47°46'16.8" с.е., 67°34'58.4" ш.б.; 47°46'09.4" с.е., 67°34'32.4" ш.б.; 47°45'57.8" с.е., 67°34'42.0" ш.б.; 47°46'09.5" с.е., 67°35'06.5" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн форматта да өткізіледі.

ОВВ №1 үшін сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5vXkYR2VOEe6UD3TWgYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Қатысу коды: p7DcLY.

ОВВ №2 үшін сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RILrrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Қатысу коды: ixCS72.

ОВВ №3 үшін сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1TpgoPBAJZI1MqIAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Қатысу коды: 16A2AW.

РЕШН және өтінішке қосыла берілетін құжаттар бойынша сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Қатысу коды: 6H9nFB.

Тапсырыс беруші: «DD-job» ЖШС, БСН 181240018403, Қарағанды облысы, Балқаш к., С. Сейфуллин көш., 25-үй, 3-кабинет, тел.: 87078268866.

Жобаларды әзірлеуші: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БСН 910240000086, Қызылорда к., Н. Назарбаев даңғылы, 21 Б/3, тел.: 8 (7242) 24-49-75, e-mail: mekenik@mail.ru.

Қосымша ақпаратты 87078268866 телефоны арқылы алуға болады.

Барлық ескертулер және немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін кемінде 3 жұмыс күні бұрын Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында қабылданады:

<https://ndbecology.gov.kz/>

26/01/2026

14:07:09



ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «DD-jol» в соответствии с требованиями Экологического Кодекса РК, проводит общественные слушания по нижеперечисленным проектам по адресу: РК, область Улытау, г. Жезказган, ул. Сарыарка 1/5, здание гостиницы «Khanordasy», конференц-зал.

1. 02 марта 2026 года в 10:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электропитание и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;
2. 02 марта 2026 года в 11:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство полигона для сортировки и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган»;
3. 02 марта 2026 года в 12:00 по Отчету о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство цеха для переработки отходов бумаги, пластмассы, резинотехнических изделий в городе Жезказган»;
4. 02 марта 2026 года в 15:00 по Проекту нормативов допустимых выбросов, Программе управления отходами, Проекту программы производственного экологического контроля, Проекту плана мероприятий по охране окружающей среды для полигона ТБО ТОО «DD-jol».

Территория воздействия: область Улытау, г. Жезказган.

Географические координаты: 47°46'16.8" с.ш., 67°34'58.4" в.д., 47°46'09.4" с.ш., 67°34'32.4" в.д., 47°45'57.8" с.ш., 67°34'42.0" в.д., 47°46'09.5" с.ш., 67°35'06.5" в.д.

Общественные слушания также проводятся в онлайн-режиме посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Ссылка для ОБВ №1: <https://us05web.zoom.us/j/82297527099?pwd=mVfRRJ5yxYR2VOEe6UD3TWYrYQFuzfl.1>

Идентификатор: 822 9752 7099. Код доступа: p7DcLY.

Ссылка для ОБВ №2:

<https://us05web.zoom.us/j/85804640481?pwd=RILrO94kz4idhXKjvRp9Bx9N5t5fl.1>

Идентификатор: 858 0464 0481. Код доступа: ixCS72.

Ссылка для ОБВ №3:

<https://us05web.zoom.us/j/86281453300?pwd=GbNzs1Tpg0PBAJZI1MqIAWoMa4Rk7J.1>

Идентификатор: 862 8145 3300. Код доступа: 16A2AW.

Ссылка для Проекта НДВ и ЗД:

<https://us05web.zoom.us/j/89037783313?pwd=nrd9mz4kMLIXPAV9UjirzGGK3aUjJn.1>

Идентификатор: 890 3778 3313. Код доступа: 6H9nFB.

Заказчик: ТОО «DD-jol», БИН 181240018403, Карагандинская обл., г. Балхаш, ул. С. Сейфулина, д. 25, каб. 3, тел: 87078268866.

Разработчик проектов: ХТ ПТ «Мекен и Компания», БИН 910240000086, г. Кызылорда, пр. Н. Назарбаева, 21 Б/3, тел.: 8(7242) 244975, mekenik@mail.ru.

Дополнительную информацию можно получить по тел.: 87078268866.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/>.

26/01/2026

14:06:58

Всем добрый день!

Сегодня на общественном слушании рассматривается: Отчет о возможных воздействиях для рабочего проекта «Строительство наружных инженерных сетей (электропитание и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган».

Заказчик: ТОО «DD-jol»

Разработчик проекта: ХТ ПТ «Мекен и Компания»

Территория воздействия: область Ұлытау, г.Жезказган, южная промзона.

Основной деятельностью ТОО «DD-jol» является обработка и удаление неопасных отходов.

Целью проекта является обеспечение необходимой инженерной инфраструктурой для устойчивого функционирования полигона, бесперебойного электропитания и транспортной доступности, способствующих эффективной системе обращения с отходами и охране окружающей среды.

Территория проектируемого полигона ТБО расположена в юго-западной части г.Жезказган области Ұлытау (южная промзона, кадастровый номер 25109051049).

Координаты геологического отвода

Угловые точки	Географические координаты		Общая площадь
	Сев. широта	Вост. Долгота	
1	47°46'16.8"	67°34'58.4"	14,1819 га
2	47°46'09.4"	67°34'32.4"	
3	47°45'57.8"	67°34'42.0"	
4	47°46'09.5"	67°35'06.5"	

Все объекты размещения деятельности расположены вне населенных пунктов, вне границ особо охраняемых природных территорий, земель государственного лесного фонда, месторождений подземных вод питьевого качества. Памятники архитектуры и культурного наследия, места захоронения сибирской язвы, на территории участков также отсутствуют.

Вблизи полигона ТБО не располагаются государственные, национальные природные парки, природные заказники. Прибрежные зоны водоемов, поверхностные водные объекты вблизи объекта так же отсутствуют. Ближайший водный объект (Кенгирское водохранилище) расположен на расстоянии более 8 км. Карта расположения водного объекта представлена на рисунке.



Учитывая удаленное место расположения от открытых водных объектов, исключается загрязнение поверхностных вод. Воздействие на поверхностные воды – отсутствует.



В объем настоящего проекта входит:

- замена силового трансформатора 35кВ;
- замена маслянного выключателя на вакуумный выключатель 35кВ;
- строительство КТПБ-6/0,4 кВ;
- строительство КВЛ-6 кВ;
- установка резервного питания ДЭС-0,4 кВ;
- заземление электроустановок и опор ВЛ-6кВ.

Категория надежности объекта – III

Потребная расчетная мощность объекта – 1300 кВт.

Автомобильные дороги

Раздел «Автомобильная дорога» рабочего проекта по объекту: «Строительство наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) для полигона по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов, с площадками временного хранения, сортировочным комплексом, вспомогательными зданиями в городе Жезказган» выполнен по заданию на проектирование.

Основные технические показатели

№№ п.п.	Наименование параметров	Нормативы	
		по СП РК 3.03-101-2013	Принятые в проекте
1	Категория дороги	IV	IV
2	Протяжение дороги, км	4,106	
3	Тип поперечного профиля	полукорытный	
4	Вид покрытия	капитальный (асфальтобетон)	
5	Расчетная скорость движения, км/час	80	80
6	Число полос движения, шт	2	2
7	Ширина полосы движения, м	3,0	3,0
8	Ширина проезжей части, м	6,0	6,0
9	Ширина обочины, шт х м	2х2,0	2х2,0
10	Ширина укрепленной части обочины, шт х м	2х0,5	2х0,5
11	Ширина дорожной одежды, м	7,0	7,0
12	Ширина земляного полотна, м	10	10
13	Поперечный уклон проезжей части, ‰	15	15
14	Поперечный уклон обочин, ‰	40	40
15	Наибольший продольный уклон, ‰	60	16
16	Минимальный радиус кривых в плане, м	300	300
17	Наименьшее расстояние видимости, м		
	а) поверхности дороги	150	150
	б) встречного автомобиля	250	250

Технико – экономическая часть

Технико – экономическая целесообразность строительства данной автодороги обусловлена необходимостью обеспечить транспортную связь с полигоном по сортировке и утилизации (захоронения) твердо-бытовых отходов (ТБО) и золошлаковых отходов.

В соответствии с пп.6.5 п.6 Раздела 1 Приложении 2 Экологического Кодекса РК, полигоны, на которые поступает более 10 тонн отходов в сутки, или с общей мощностью, превышающей 25 тыс. тонн, исключая полигоны инертных отходов относятся к объектам I категории.

Воздействия на воздушную среду, эмиссии в атмосферный воздух при СМР

При строительстве наружных инженерных сетей будут задействованы 13 стационарных источников загрязнения воздушного бассейна, 2 из которых организованные. Срок строительства составляет 6 месяца. Количество задействованных рабочих – 51 чел.

К организованному источнику относится выбросы:

- от выхлопной трубы САГ-а;
- от дымовой трубы битумного котла.

К неорганизованным источникам относятся выбросы:

- при разработке грунта бульдозером;
- при разработке грунта ручным способом;
- при устройстве дорожных оснований и покрытий;
- при укладке черного щебня;
- при битумной гидроизоляции;
- при укладке горячего асфальта;
- при сварочных работах;
- при покрасочных работах;
- при работе автотранспорта (пыление от колес авто).

Загрязнения воздушного бассейна происходят вредными веществами 26 наименований:

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м ³	ПДК максимальная разовая, мг/м ³	ПДК среднесуточная, мг/м ³	ОБУВ мг/м ³	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0123	Железо (II, III) оксиды			0.04		3	0.00437	0.00260315
0143	Марганец и его соединения		0.01	0.001		2	0.000461	0.000229887
0146	Медь (II) оксид			0.002		2	0.00003333	0.00000464
0164	Никель оксид			0.001		2	0.00004444	0.00000619
0301	Азота (IV) диоксид		0.2	0.04		2	0.07491166667	0.0211352
0304	Азот (II) оксид		0.4	0.06		3	0.08800686667	0.02527444
0326	Озон (435)		0.16	0.03		1	0.0000472	0.00000658
0328	Углерод		0.15	0.05		3	0.01111111111	0.0032
0330	Сера диоксид		0.5	0.05		3	0.04018888889	0.0115744
0337	Углерод оксид		5	3		4	0.10172177778	0.030872
0342	Фтористые газообразные соединения		0.02	0.005		2	0.0002083	0.000149
0344	Фториды неорганические плохо раств-е		0.2	0.03		2	0.000917	0.000656
0616	Диметилбензол		0.2			3	0.04181333333	0.02606814
0621	Метилбензол (349)		0.6			3	0.04822222222	0.00102654888
1042	Бутан-1-ол		0.1			3	0.0092435	0.0050913198
1048	2-Метилпропан-1-ол		0.1			4	0.00425156667	0.00234176292
1210	Бутилацетат		0.1			4	0.00933333333	0.00019868688
1301	Проп-2-ен-1-аль		0.03	0.01		2	0.00266666667	0.000768
1325	Формальдегид		0.05	0.01		2	0.00266666667	0.000768
1401	Пропан-2-он		0.35			4	0.02022222222	0.00043048824
2704	Бензин		5	1.5		4	0.0012103	0.00066663324
2750	Сольвент нафта (1149*)				0.2		0.0062377	0.00343572516
2752	Уайт-спирит (1294*)				1		0.07777777778	0.01333065888
2754	Алканы C12-19		1			4	0.60114930556	0.2947876256
2904	Мазутная зола			0.002		2	0.00064499722	0.0001857592
2908	Пыль неорганическая		0.3	0.1		3	7.30023406585	27.896299872
	ВСЕГО:						8.44769523864	28.3411107078

Воздействия на воздушную среду, эмиссии в атмосферный воздух при эксплуатации

На период эксплуатации наружных инженерных сетей полигона ТБО будет задействован 1 организованный источник выбросов ЗВ – дизельная электростанция для аварийного электроснабжения.

Количество загрязняющих веществ в атмосферу составит:

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м ³	ПДК максимальная разовая, мг/м ³	ПДК среднесуточная, мг/м ³	ОБУВ, мг/м ³	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год (М)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0301	Азота (IV) диоксид		0.2	0.04		2	0.7608333333	1.99947
0304	Азот (II) оксид		0.4	0.06		3	0.9890833333	2.599311
0328	Углерод		0.15	0.05		3	0.1268055556	0.333245
0330	Сера диоксид		0.5	0.05		3	0.2536111111	0.66649
0337	Углерод оксид		5	3		4	0.6340277778	1.666225
1301	Проп-2-ен-1-аль		0.03	0.01		2	0.0304333333	0.0799788
1325	Формальдегид		0.05	0.01		2	0.0304333333	0.0799788
2754	Алканы C12-19		1			4	0.3043333333	0.799788
	ВСЕГО:						3.1295611111	8.2244866

Воздействие на водные ресурсы

Расчёт систем водопотребления и водоотведения произведён в соответствии со СП РК 4.01-101-2012.

Строительство наружных сетей является временной работой.

Источник водоснабжения: вода для хозяйственно-бытовых нужд работников – привозная вода из существующих скважин г.Жезказган; для питьевых нужд, работающих – бутилированная вода. Техническая вода привозится водовозом из ближайших водозаборных скважин г.Жезказган.

Для сбора стоков хозяйственно-бытовых нужд предусматривается установка емкости объемом 10 м³. Образованные сточные воды своевременно откачивают и вывозят сторонние местные организации на договорной основе. Откачанные хоз-бытовые стоки вывозят в местные очистные сооружения для дальнейшей очистки. Сторонняя местная организация определится во время начала работ.

После окончания строительства необходимо обеспечить рекультивацию земель.

Цели водопотребления	Расчет нормативного водопотребления	Расчет водоотведение
Хозяйственно-бытовые нужды работников	12 л/сутки x 51 чел.= 612 л/сутки; 612 л/сутки x 180 дней= 110,16 м ³ /период	612 л/сутки; 828 м ³ /период.
Столовая (3 условные блюда)	за 1 блюдо – 12л. 3 усл.блюда x 12л = 36 л/сутки; 3 усл.блюд. x 180 дней= 540 блюд/период 12 л x 540 = 6,48 м ³ /период	36 л/сутки; 6,48 м ³ /период.
Всего:	0,648 м³/сутки; 116,64 м³/период.	0,648 м³/сутки; 116,64 м³/период.

Объем технической воды согласно смете – 2722,62 м³/период.

Вода при эксплуатации наружных инженерных сетей не используется.

В случае соблюдения проектных решений и природоохранных мероприятий воздействие на водные объекты невозможно.

Ближайший водный объект (Кенгирское водохранилище) расположен на расстоянии более 8 км. Так как, проектируемый объект не расположен в пределах водоохранной зоны реки Кенгир и Кенгирского водохранилища, во время строительных работ предприятием не будет нанесено засорение и загрязнение водного объекта. Однако будут соблюдаться все требования Водного Кодекса РК, будут проведены все мероприятия по защите водных ресурсов от загрязнения, засорения, истощения в случае непредвиденного увеличения водопритока за счет ливней и талых вод.

Баланс водоотведения и водопотребления при СМР

Пр ои зво дст во	Все го	Водопотребление, тыс.м ³ /сут.					Водоотведение, тыс.м ³ /сут.						
		На производственные нужды			Обор отная вода	Повтор но- использ уемая вода	На хозяй ствен но – бытов ые нужд ы	Безво зврат ное потре блен ие	Всег о	Объем сточно й воды повтор но исполь зуемой	Прои зводс твен ные сточ ные воды	Хозяйс твенно – бытovy е сточны е воды	Пр име чан ие
		Свежая вода/технич. вода		в т.ч. питьев ого качест ва/тех нич.во да									
		все го											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Уч аст ок раб от	0,0 16	0,0 156	0,0006 48	-	-	0,000 648	0,015	0,00 0648	-	-	0,00064 8	-	

Воздействие на почвы и недра

В процессе строительства и эксплуатации наружных инженерных сетей (электроснабжение и автомобильная дорога) воздействие на почвы и недра будет ограничено только в пределах полосы отвода и строительной площадки.

Основные виды воздействия в период строительства:

- нарушение верхнего слоя почвы при земляных работах (копка траншей, выемка и засыпка грунта);
- уплотнение почвы тяжелой техникой;
- временное размещение строительных материалов и техники.

Все работы будут проводиться в соответствии с проектной документацией и нормативами, с соблюдением мер по минимизации воздействия на почвенный покров:

- снятие и временное складирование плодородного слоя с последующим восстановлением;
- недопущение загрязнения почв ГСМ и строительными отходами;
- рекультивация нарушенных участков после завершения работ.

В период эксплуатации воздействие на почвы и недра отсутствует либо минимально, так как инженерные сети являются линейными объектами, не предусматривающими регулярного вмешательства в грунт.

Отходы

На период строительства наружных сетей полигона ТБО образуются:

- Смешанные коммунальные отходы (ТБО) – 1,89 т/пер;
- Огарки сварочных электродов – 0,00434 т/пер;
- Жестяные банки из-под ЛКМ – 0,043 т/пер;
- Промасленная ветошь – 0,0097 т/пер.

Итого на период строительства образуются 1,95 тонн отходов. Срок строительства составляет 6 месяцев.

Отходы временно складываются в контейнерах, с последующим вывозом специализированными предприятиями согласно договорным обязательствам. Сроки временного хранения отходов, образуемых в период СМР: для ТБО – в контейнерах при температуре 0оС и ниже допускается не более трех суток, при плюсовой температуре не более суток.

Все отходы, накопившиеся в процессе строительства, согласно пп.1 п.2 статьи 320 ЭК РК от 2 января 2021г., временно складываются на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельно вывозятся на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

На период эксплуатации наружных сетей отходы производства и потребления не образуются. Отходы на период деятельности полигона захоронения ТБО и сортировочного цеха будут определяться отдельным проектом.

Реализация проекта способствует созданию новых рабочих мест, увеличению налоговых поступлений в бюджет, а также развитию промышленной инфраструктуры региона. В случае досрочного прекращения деятельности ущерб окружающей среде нанесён не будет, поскольку производственный процесс не предполагает образования не утилизируемых отходов и опасных накоплений.

Барлығына Қайырлы күн!

Бүгін қоғамдық тыңдауда: "Жезқазған қаласында уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені, қосалқы ғимараттары бар қатты-тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигоны үшін сыртқы инженерлік желілер (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу" жұмыс жобасы үшін ықтимал әсерлер туралы есеп қаралады.

Тапсырыс беруші: "DD-jol" ЖШС

Жобаны әзірлеуші: "Мекен және Компания" ХТ ЖМ

Әсер ету аумағы: Ұлытау облысы, Жезқазған қаласы, Оңтүстік өнеркәсіп аймағы.

"DD-jol" ЖШС негізгі қызметі қауіпті емес қалдықтарды өңдеу және жою болып табылады.

Жобаның мақсаты қалдықтармен жұмыс істеудің және қоршаған ортаны қорғаудың тиімді жүйесіне ықпал ететін полигонның тұрақты жұмыс істеуі, үздіксіз электрмен жабдықтау және көліктік қолжетімділік үшін қажетті инженерлік инфрақұрылыммен қамтамасыз ету болып табылады.

Жобаланатын ҚТҚ полигонының аумағы Ұлытау облысының Жезқазған қаласының оңтүстік-батыс бөлігінде орналасқан (Оңтүстік өнеркәсіп аймағы, кадастрлық нөмірі 25109051049).

Координаты геологического отвода

Угловые точки	Географические координаты		Общая площадь
	Сев. широта	Вост. Долгота	
1	47°46'16.8"	67°34'58.4"	14,1819 га
2	47°46'09.4"	67°34'32.4"	
3	47°45'57.8"	67°34'42.0"	
4	47°46'09.5"	67°35'06.5"	

Қызметті орналастырудың барлық объектілері елді мекендерден тыс, ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың, мемлекеттік орман қоры жерлерінің, ауыз су сапасындағы жерасты сулары кен орындарының шекарасынан тыс орналасқан. Сәулет және мәдени мұра ескерткіштері, сібір жарасы жерленген орындар, учаскелер аумағында да жоқ.

ҚТҚ полигонының жанында мемлекеттік, ұлттық табиғи парктер, табиғи қорықтар жоқ. Су айдындарының жағалау аймақтары, объектіге жақын жер үсті су объектілері де жоқ. Ең жақын су объектісі (Кеңгір су қоймасы) 8 км-ден астам қашықтықта орналасқан.



Ашық су объектілерінен алыс орналасқан жерді ескере отырып, жер үсті суларының ластануы алынып тасталады. Жер үсті суларына әсері жоқ.



Осы жобаның көлеміне мыналар кіреді:
 - 35кВ қуат трансформаторын ауыстыру;
 - май қосқышын 35кВ вакуумдық ажыратқышқа ауыстыру;
 - ҚТПБ құрылысы-6/0, 4 кВ;
 -КВЛ-6 кВ құрылысы;
 - ДЭС резервтік қуатын орнату - 0,4 кВ;
 -ӨЖ-6кВ электр қондырғылары мен тіректерін жерге қосу.
 Объектінің сенімділік санаты-III
 Объектінің қажетті есептік қуаты - 1300 кВт.

Автомобиль жолдары

Нысан бойынша жұмыс жобасының "автомобиль жолы" бөлімі:" Жезқазған қаласында уақытша сақтау алаңдары, сұрыптау кешені, қосалқы ғимараттары бар қатты-тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) полигоны үшін сыртқы инженерлік желілер (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) салу " жобалауға берілген тапсырма бойынша орындалды.

Негізгі техникалық көрсеткіштер

№№ п.п.	Наименование параметров	Нормативы	
		по СП РК 3.03-101-2013	Принятые в проекте
1	Категория дороги	IV	IV
2	Протяжение дороги, км	4,106	
3	Тип поперечного профиля	полукорытный	
4	Вид покрытия	капитальный (асфальтобетон)	
5	Расчетная скорость движения, км/час	80	80
6	Число полос движения, шт	2	2
7	Ширина полосы движения, м	3,0	3,0
8	Ширина проезжей части, м	6,0	6,0
9	Ширина обочины, шт х м	2х2,0	2х2,0
10	Ширина укрепленной части обочины, шт х м	2х0,5	2х0,5
11	Ширина дорожной одежды, м	7,0	7,0
12	Ширина земляного полотна, м	10	10
13	Поперечный уклон проезжей части, ‰	15	15
14	Поперечный уклон обочин, ‰	40	40
15	Наибольший продольный уклон, ‰	60	16
16	Минимальный радиус кривых в плане, м	300	300
17	Наименьшее расстояние видимости, м		
	а) поверхности дороги	150	150
	б) встречного автомобиля	250	250

Техникалық-экономикалық бөлім

Бұл автожолды салудың техникалық-экономикалық орындылығы қатты тұрмыстық қалдықтарды (ҚТҚ) және күл-қож қалдықтарын сұрыптау және кәдеге жарату (көму) жөніндегі полигонмен көлік байланысын қамтамасыз ету қажеттілігіне байланысты.

Пп сәйкес.6.5 ҚР Экологиялық кодексінің 2-қосымшасының 1-бөлімінің 6-тармағы, тәулігіне 10 тоннадан астам қалдықтар түсетін немесе жалпы қуаты 25 мың тоннадан асатын полигондар, инертті қалдықтар полигондарын қоспағанда, I санаттағы объектілерге жатады.

Ауа ортасына әсер ету, ҚМЖ кезінде атмосфералық ауаға эмиссиялар

Сыртқы инженерлік желілерді салу кезінде ауа бассейнін ластаудың 13 стационарлық көзі іске қосылатын болады, оның 2-уі ұйымдастырылған. Құрылыс мерзімі-6 ай. Тартылған жұмысшылар саны-51 адам.

Ұйымдасқан көзге шығарындылар жатады:

- САГ-а шығатын құбырдан;
- битум қазандығының түтін құбырынан.

Ұйымдастырылмаған көздерге шығарындылар жатады:

- топырақты бульдозермен өңдеу кезінде;
- топырақты қолмен өңдеу кезінде;
- жол негіздері мен жабындарды орнату кезінде;
- қара қиыршық тасты төсеу кезінде;
- битумды гидроизоляция кезінде;
- ыстық асфальт төсеу кезінде;
- дәнекерлеу жұмыстары кезінде;
- бояу жұмыстары кезінде;
- автокөліктің жұмысы кезінде (авто дөңгелектерінен тозаңдану).

Ауа бассейнінің ластануы зиянды заттармен жүреді 26 атау:

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДК максимальная разовая, мг/м3	ПДК среднесуточная, мг/м3	ОБУВ мг/м3	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0123	Железо (II, III) оксиды			0.04		3	0.00437	0.00260315
0143	Марганец и его соединения		0.01	0.001		2	0.000461	0.000229887
0146	Медь (II) оксид			0.002		2	0.00003333	0.00000464
0164	Никель оксид			0.001		2	0.00004444	0.00000619
0301	Азота (IV) диоксид		0.2	0.04		2	0.07491166667	0.0211352
0304	Азот (II) оксид		0.4	0.06		3	0.08800686667	0.02527444
0326	Озон (435)		0.16	0.03		1	0.0000472	0.00000658
0328	Углерод		0.15	0.05		3	0.01111111111	0.0032
0330	Сера диоксид		0.5	0.05		3	0.04018888889	0.0115744
0337	Углерод оксид		5	3		4	0.10172177778	0.030872
0342	Фтористые газообразные соединения		0.02	0.005		2	0.0002083	0.000149
0344	Фториды неорганические плохо раств-е		0.2	0.03		2	0.000917	0.000656
0616	Диметилбензол		0.2			3	0.04181333333	0.02606814
0621	Метилбензол (349)		0.6			3	0.04822222222	0.00102654888
1042	Бутан-1-ол		0.1			3	0.0092435	0.0050913198
1048	2-Метилпропан-1-ол		0.1			4	0.00425156667	0.00234176292
1210	Бутилацетат		0.1			4	0.00933333333	0.00019868688
1301	Проп-2-ен-1-аль		0.03	0.01		2	0.00266666667	0.000768
1325	Формальдегид		0.05	0.01		2	0.00266666667	0.000768
1401	Пропан-2-он		0.35			4	0.02022222222	0.00043048824
2704	Бензин		5	1.5		4	0.0012103	0.00066663324
2750	Сольвент нефта (1149*)				0.2		0.0062377	0.00343572516
2752	Уайт-спирит (1294*)				1		0.07777777778	0.01333065888
2754	Алканы C12-19		1			4	0.60114930556	0.2947876256
2904	Мазутная зола			0.002		2	0.00064499722	0.0001857592
2908	теплоэлектростанций Пыль неорганическая		0.3	0.1		3	7.30023406585	27.896299872
	ВСЕГО :						8.44769523864	28.3411107078

Ауа ортасына әсер ету, Пайдалану кезінде атмосфералық ауаға эмиссиялар

Қатты тұрмыстық қалдықтар полигонының сыртқы инженерлік желілерін пайдалану кезеңінде ЗВ шығарындыларының 1 ұйымдастырылған көзі-авариялық электрмен жабдықтауға арналған дизельді электр станциясы іске қосылатын болады.

Атмосфераға ластаушы заттардың мөлшері:

Код	Наименование	ЭНК, мг/м3	ПДК максималь- ная разо- вая, мг/м3	ПДК среднесу- точная, мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опас- ности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год (М)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0301	Азота (IV) диоксид		0.2	0.04		2	0.7608333333	1.99947
0304	Азот (II) оксид		0.4	0.06		3	0.9890833333	2.599311
0328	Углерод		0.15	0.05		3	0.1268055556	0.333245
0330	Сера диоксид		0.5	0.05		3	0.2536111111	0.66649
0337	Углерод оксид		5	3		4	0.6340277778	1.666225
1301	Проп-2-ен-1-аль		0.03	0.01		2	0.0304333333	0.0799788
1325	Формальдегид		0.05	0.01		2	0.0304333333	0.0799788
2754	Алканы C12-19		1			4	0.3043333333	0.799788
	ВСЕГО:						3.1295611111	8.2244866

Су ресурстарына әсері

Су тұтыну және су бұру жүйелерін есептеу ҚР БК сәйкес жүргізілді 4.01-101-2012.

Сыртқы желілерді салу-уақытша жұмыс.

Сумен жабдықтау көзі: жұмыскерлердің шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктеріне арналған су-Жезқазған қаласының қолданыстағы ұңғымаларынан әкелінетін Су; жұмыс істейтін ауыз су қажеттіліктеріне – бөтелкедегі су. Техникалық суды Жезқазған қаласындағы ең жақын су жинау ұңғымаларынан су таситын көлік әкеледі.

Шаруашылық-тұрмыстық қажеттілік ағындарын жинау үшін көлемі 10 м3 сыйымдылықты орнату көзделеді. Қалыптасқан сарқынды суларды шарттық негізде бөгде жергілікті ұйымдар уақтылы айдайды және әкетеді. Сорылған шаруашылық-тұрмыстық ағындар одан әрі тазарту үшін жергілікті тазарту құрылыстарына шығарылады. Үшінші тараптың жергілікті ұйымы жұмысты бастау кезінде шешім қабылдайды.

Құрылыс аяқталғаннан кейін жерді қалпына келтіруді қамтамасыз ету қажет.

<i>Цели водопотребления</i>	<i>Расчет нормативного водопотребления</i>	<i>Расчет водоотведение</i>
Хозяйственно-бытовые нужды работников	12 л/сутки x 51 чел.= 612 л/сутки; 612 л/сутки x 180 дней= 110,16 м ³ /период	612 л/сутки; 828 м ³ /период.
Столовая (3 условные блюда)	за 1 блюдо – 12л. 3 усл.блюда x 12л = 36 л/сутки; 3 усл.блюд. x 180 дней= 540 блюд/период 12 л x 540 = 6,48 м ³ /период	36 л/сутки; 6,48 м ³ /период.
Всего:	0,648 м³/сутки; 116,64 м³/период.	0,648 м³/сутки; 116,64 м³/период.

Сметаға сәйкес техникалық су көлемі-2722,62 м3 / кезең.

Сыртқы инженерлік желілерді пайдалану кезінде су пайдаланылмайды.

Жобалық шешімдер мен табиғатты қорғау шаралары сақталған жағдайда су объектілеріне әсер ету мүмкін емес.

Ең жақын су объектісі (Кеңгір су қоймасы) 8 км-ден астам қашықтықта орналасқан, өйткені жобаланатын объект Кеңгір өзені мен Кеңгір су қоймасының су қорғау аймағы шегінде орналаспағандықтан, құрылыс жұмыстары кезінде кәсіпорын су объектісінің

бітелуі мен ластануын қолданбайды. Алайда, ҚР Су кодексінің барлық талаптары сақталатын болады, жаңбыр мен еріген су есебінен су ағынының күтпеген ұлғаюы жағдайында су ресурстарын ластанудан, бітелуден, сарқылудан қорғау бойынша барлық іс-шаралар жүргізілетін болады.

Баланс водоотведения и водопотребления при СМР

Пр ои зво дст во	Все го	Водопотребление, тыс.м3/сут.					Водоотведение, тыс.м3/сут.						
		На производственные нужды			На хозяй ствен но – бытов ые нужд ы	Безво зврат ное потре блен ие	Всег о	Объем сточно й воды повтор но исполь зуемой	Прои зводс твен ные сточ ные воды	Хозьяйс твенно – бытовы е сточны е воды	Пр име чан ие		
		Свежая вода/технич. вода	Обор отная вода	Повтор но- использ уемая вода								все го	в т.ч. питьев ого качест ва/тех нич.во да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Уч аст ок раб от	0,0 16	0,0 156	0,0006 48	-	-	0,000 648	0,015	0,00 0648	-	-	0,00064 8	-	

Топырақ пен жер қойнауына әсері

Сыртқы инженерлік желілерді салу және пайдалану процесінде (электрмен жабдықтау және автомобиль жолы) топырақ пен жер қойнауына әсер ету тек бөлу жолағы мен құрылыс алаңы шегінде шектеледі.

Құрылыс кезеңіндегі әсердің негізгі түрлері:

- Жер жұмыстары кезінде топырақтың жоғарғы қабатын бұзу (траншеяларды қазу, топырақты қазу және толтыру);

- ауыр техникамен топырақты тығыздау;

- құрылыс материалдары мен техникасын уақытша орналастыру.

Барлық жұмыстар жер жамылғысына әсер етуді азайту жөніндегі шараларды сақтай отырып, жобалық құжаттамаға және нормативтерге сәйкес жүргізілетін болады:

- құнарлы қабатты алып тастау және уақытша сақтау, содан кейін қалпына келтіру;

- топырақтың ЖЖМ және құрылыс қалдықтарымен ластануына жол бермеу;

- жұмыс аяқталғаннан кейін бұзылған учаскелерді қалпына келтіру.

Пайдалану кезеңінде топыраққа және жер қойнауына әсер етпейді немесе минималды, өйткені инженерлік желілер топыраққа үнемі араласуды көздемейтін желілік объектілер болып табылады.

Қалдықтар

Қатты тұрмыстық қалдықтар полигонының сыртқы желілерін салу кезеңінде мыналар түзіледі:

Аралас коммуналдық қалдықтар (ҚТҚ) - 1,89 т/пер;

Дәнекерлеу электродтарын қуыру-0,00434 т / пер;

ЛКМ астынан қаңылтыр банкалар-0,043 т / пер;

Майланған шүберек – 0,0097 т/пер.

Құрылыс кезеңінде барлығы 1,95 тонна қалдық түзіледі. Құрылыс мерзімі-6 ай.

Қалдықтар контейнерлерде уақытша сақталады, кейіннен мамандандырылған кәсіпорындар шарттық міндеттемелерге сәйкес әкетіледі. ҚМЖ кезеңінде түзілетін қалдықтарды уақытша сақтау мерзімдері: ҚТҚ үшін-0оС және одан төмен температурада

контейнерлерде үш тәуліктен артық емес, оң температурада бір тәуліктен артық емес рұқсат етіледі.

Пп сәйкес құрылыс процесінде жиналған барлық қалдықтар.2021 жылғы 2 қаңтардағы ҚР ЭК 320-бабының 2-тармағының 1-тармағы, оларды жинау (Мамандандырылған ұйымдарға беру) күніне дейін алты айдан аспайтын мерзімге білім беру орнында уақытша қойылады немесе осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге дербес әкетіледі.

Сыртқы желілерді пайдалану кезеңінде өндіріс және тұтыну қалдықтары түзілмейді. ҚТҚ көму полигоны мен сұрыптау цехының қызметі кезеңіндегі қалдықтар жеке жобамен айқындалатын болады.

Жобаны іске асыру жаңа жұмыс орындарын құруға, бюджетке салық түсімдерін ұлғайтуға, сондай-ақ өңірдің өнеркәсіптік инфрақұрылымын дамытуға ықпал етеді. Қызмет мерзімінен бұрын тоқтатылған жағдайда, қоршаған ортаға зиян келтірілмейді, өйткені өндірістік процесс кәдеге жаратылмайтын қалдықтар мен қауіпті жинақтарды құруды көздемейді.