

## **Ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдаудың хаттамасы**

«ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есеп.

**1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына әсер етілетін әкімшілік аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы:**

«Абай облысы Жаңасемей ауданы Көкентау ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ

### **2. Қоғамдық тыңдаулардың мәні:**

«ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есеп.

*(қарастырылатын жобалық құжаттардың толық, нақты атауы)*

**3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (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:**

«Абай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ

### **4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:**

Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Жаңасемей ауданы. Көкентау а.о.

Учаскенің бұрыштық нүктелерінің координаттары

№	Ендік	Бойлық
1	50°03'12"C	78°53'27"Ш
2	50°03'15"C	78°54'04"Ш
3	50°03'33"C	78°53'22"Ш
4	50°03'36"C	78°53'59"Ш

*(көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)*

**5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:**

Шығыс Қазақстан облысы, Абай облысы, Жаңасемей ауданы, Көкентау а.о.

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

**6. Бастамашының деректемесі және байланыс деректері:**

«Казцинк» ЖШС, заңды мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Промышленная көшесі, 1-ғимарат, индекс 070002, БСН: 970140000211. Байланысатын адам: Б.С. Изгуттинов, e-mail: Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com\_8 (7232) 29-12-31

*(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)*

**7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау есептерін дайындау жөніндегі сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері:**

«Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС, БСН 121240007000, Өскемен қ., Виноградов к-сі, 9, тел. 8 (7232) 75 31 21, email: [ae2012@bk.ru](mailto:ae2012@bk.ru) Өнерханұлы А., тел. 8 7764019966

*(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)*

**8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт):**

Қатысушыларды тіркеу басталған уақыт: 18.02.2026 жылы, сағат 10:30.

Қоғамдық тыңдаулар басталған уақыт: 18.02.2026 жылы, сағат 11:00.

Қоғамдық тыңдаулар аяқталған уақыт: 18.02.2026 жылы, сағат 12:12.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін жер: Абай облысы, Жаңасемей ауданы, Көкентау ауылдық округі, Көкентау ауылы, Майтқанов к-сі 27, Көкентау ауылдық округі әкімдігінің ғимараты.

*(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталу және аяқталу уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)*

**9. Бастамашы жіберген сұрау салу хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарымен келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары берген жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі:**

Сұраухаты мен жауапхаттың көшірмелері осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 1 және 2 –қосымшасында берілген.

**10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі.**

Қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасының 3-қосымшасында берілген.

**11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде мына тәсілдермен таратылады:**

1. Бірыңғай экологиялық порталдың ақпараттық жүйесінде: [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz), «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімі (жарияланған күні 15.01.2026 ж.);

2. Жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat/press/article/details/224902?lang=ru> ЖАО сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде.

*(ресми интернет ресурстардың атауы мен сілтемелері, жарияланған күні)*

3. Бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және әсері тиетін аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астаналардың) аумағында хабар тарататын кемінде бір телеарна немесе радиоарна арқылы қоғамдық тыңдаулар басталардан кемінде жиырма жұмыс күні бұрын:

Шығыс Қазақстан облыстық газеті «Спектр», 14.01.2026 ж. № 02 (1513), мемлекеттік және орыс тілдерінде.

Газеттегі хабарландырулар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 4-қосымшасында берілген.

*(хабарландыру жарияланған газеттің атауы, күні мен нөмірі, сканерленген титулдық беті және қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру бар беті)*

«Қазақстан» РТРК» АҚ Абай облысының филиалы берген 15.01.2026 ж. эфирлік анықтама, «SEMEI» телеарнасының эфиріндегі хабарландыру. Эфирлік анықтама осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 4-қосымшасында берілген.

*(теле немесе радиоарнаның атауы, хабарландыру күні: теле немесе радиоарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса тіркелу (жарияланым) керек)*

4. Әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумақтарындағы мүдделі жұртшылыққа көрінетін орындарда мына мекенжайларда 3 хабарландыру:

Ақпараттық тақталарға мәтіндік хабарландыру ілу:

1) Абай облысы, Көкентау ауылы, Майтқанов к-сі 27, Әкімдік ғимараты.

2) Абай облысы, Көкентау ауылы, Майтқанов к-сі 24Б, емхана ғимараты.

3) Абай облысы, Көкентау ауылы, Интернатская к-сі 39, дүкен ғимараты

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 4-қосымшасында берілген.

## **12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімі:**

1) Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып «Казцинк» ЖШС Экология және аудит қызметінің жетекші маманы Карлығаш Мухаметқановна Азекенова тағайындалады.

Дауыс бергендер: «қолдайтындар» – 25, «қарсылар» – 0, «қалыс қалғандар» – 0, онлайн қатысушылар өз шешімін хабарламады.

(Хатшы сайлау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «қолдайтындар», «қарсылар», қалыс қалғандар» санын көрсету).

2) Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін тілді бекіту.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін тіл қазақ тілі болып анықталды.

Дауыс бергендер: «қолдайтындар» – 25, «қарсылар» – 0, «қалыс қалғандар» – 0, онлайн қатысушылар өз шешімін хабарламады.

(Тілді бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «қолдайтындар», «қарсылар», қалыс қалғандар» санын көрсету).

3) Жоба материалдарын баяндама нысанында қарастыру. Ұсынылған регламент – 40 минут.

Материалдарды талқылау. Сұрақ-жауап. Ұсынылған регламент – 40 минут.

Қорытындылау және қоғамдық тыңдауларды жабық деп жариялау. Ұсынылған регламент – 5 минут.

Дауыс бергендер: «қолдайтындар» – 25, «қарсылар» – 0, «қалыс қалғандар» – 0, онлайн қатысушылар өз шешімін хабарламады.

(Регламент бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «қолдайтындар», «қарсылар», қалыс қалғандар» санын көрсету).

### **13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:**

«Казцинк» ЖШС-ның мемлекеттік тіл аудармашысы - Маймерова Адия Сагынгановна.

«Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Айдар Өнерханұлы.

*(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұйымның атауы)*

«ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есеп бойынша баяндама – 5 парақ, 14 слайд таныстырылым көрсетілді.

*(баяндама тақырыбы, бет, слайд, файл, плакат, сызба саны)*

Баяндама мәтіні мен қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша таныстырылым осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 5-қосымшасында берілген.

**14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі және осы Қағидаларға сәйкес жазбаша нысанда берілген немесе осы Қағидалардың 18-тармағында өткізу барысында айтылған немесе қоғамдық тыңдаулар өткізу барысында айтылған мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың барлық ескертулері мен ұсыныстарын қамтитын; әр ескерту мен ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың объектісіне қатысы жоқтығы айқын ескертулер мен ұсыныстар «қоғамдық тыңдаулардың объектісіне қатысы жоқ» деген белгі қойылған кестеге енгізіледі.**

Қоғамдық тыңдауларға дейін және оны өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының № 6 қосымшасында қоса беріледі.

**15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың толық түсініктілігі мен қолжетімділігі тұрғысынан сапасы туралы пікірі, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдары:**

Баяндаманы А.С. Маймерова мен А. Өнерханұлы толық көлемде оқыды. Құжаттаманы толықтығы мен түсініктілігі бойынша ескертулер, шағымдар, ұсынымдар мен ұсыныстар түскен жоқ.

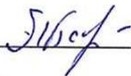
Құжаттама [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz) порталда орналастырылды.

*(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұйымның атауы, пікірлері мен ұсынымдары)*

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Жұмағали Әділет Болатұлы – Көкентау ауылдық округінің әкімі.



ҚОЛЫ

18.02.2026 ж.

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

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Азекенова Қарлығаш Мұхаметкановна – «Қазцинк» ЖШС ӨМА Экология және аудит қызметінің жетекші маманы.



ҚОЛЫ

18.02.2026 ж.

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

## № 1 ҚОСЫМША

### ЖАО-ға қоғамдық тыңдау бастамашысының сұрауы

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25252910001, Дата: 29/12/2025

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

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

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории: область Абай, район Жанасемей, Кокентауский с.о.

*(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 на окружающую среду "УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)

*(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: область Абай, район Жанасемей, Кокентауский с.о., с.Кокентау, ул. Майтканова, 27здание Акимата Кокентауского сельского округа, 18.02/2026 11:00

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

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

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:  
газета "Спектр"; Телеканал SEME1

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

Места, специально предназначенные для размещения печатных объявлений (доски объявлений)

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.  
В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежат 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 "Казцинк" (БИН: 970140000211), 8-723-229-1920, Olga.Yelimova@kazzinc.com

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

## № 2 ҚОСЫМША

### Қоғамдық тыңдау бастамашысына ЖАО-ның жауапхаты

Приложение 3.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25252910001, Дата: 06/01/2026

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25252910001, от 29/12/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:  
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду "УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт), в предлагаемую Вами 18.02/2026 11:00, область Абай, район Жанасемей, Кокентауский с.о., с.Кокентау, ул. Майтканова, 27здание Акимата Кокентауского сельского округа(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 "Казцинк" (БИН: 970140000211), 8-723-229-1920, Olga.Yelimova@kazzinc.com

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

## № 3 КОСЫМША

### Тіркеу парағы

#### Регистрационный лист

Участников общественных слушаний 18.02.2026, с. Кокентау, 11:00

№ 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	2	3	4	5	6
1.	Муртимбетов Б.С.	инициатор	87712077388	очно	
2.	Каримов Д.Р.	инициатор	87055296040	очно	
3.	Букенова К.М.	инициатор	87474101088	очно	
4.	Кожимсу Н.М.	общественность	87777838235	очно	
5.	Салимов О.А.	инициатор	87055056876	очно	
6.	Курбанов В.Т.	общественность	87057987710	очно	
7.	Өнерханулы А.	ТОО «АК»	87764019966	очно	
8.	Маймеров А.С.	инициатор	87771452378	очно	

№ 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	2	3	4	5	6
9.	Мванов М.А.	инициатор	87086151080	очно	
10.	Мурманов Ж.Б.	АКМН Кокентау с.о. житель с. Кокентау	87773719100	очно	
11.	Самбергалиева Ш.Ш.	ш. специалист	87219842979	очно	
12.	Карахатова А.К.	житель с.о. Кокентау	87775826466	очно	
13.	Тотайбеков М.Б.	председатель	87778526907	очно	
14.	Жаужар Багажанар	житель с.о. Кокентау	87715228309	очно	
15.	Омарбекова Зауре	житель	8777463024	очно	
16.	Иванушина Светлана	житель	87776210473	очно	
17.	Ноткибаев Б.	житель с.о. Кокентау	87711336933	очно	
18.	Срубай К.А.	житель с.о. Кокентау	87027771790	очно	

№ 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 видеосвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
19	Вайбукин В. О.	Н.Д.И. Общественность	87773581455	очно	
20	Мамардаева А. С.	Н.Д.И. Общественность	87877487832	очно	
21	Кайраев М.	Н.Д.И. Общественность	87779809192	очно	
22	Мариков А.	Инициатор с. Мадан член общ. совета	87778897606	очно	
23	Мухамбеталиев И. Ч.	Инициатор с. Мадан	87779874945	очно	
24	Уалиев Д. И.	Инициатор с. Мадан	8.7057081777	очно	
25	Манаев С. Т.	Инициатор с. Мадан	87057645342	очно	
26	Сахабенов А.	Учредитель с. Мадан	87001002047	онлайн	
27	Балаганова С. Е.	ДТ по с. Мадан	87222591903	онлайн	
28	Зверев Н. В.	ООО "Геотермал"	87052286444	онлайн	

№ 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 видеосвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
29	Курманов Ф. К.	ООО "АТК"	87772508121	онлайн	
30	Талиев К. Б.	Инициатор ООО "Курман"	87132291570	онлайн	
31	Билалов Н. В.	Инициатор ООО "Курман"	87132291969	онлайн	
32	Аманов В. В.	Инициатор ООО "Курман"	87132291170	онлайн	
33	Климовичева С. В.	ООО "Курман"	87132291100	онлайн	
34	Кадраев Б. С.	ООО "Инициатор с. Мадан"	87778181100	онлайн	
35	Султанов М. М.	Инициатор с. Мадан	87132291126	онлайн	



18.02.2026 года в 11:00 часов в области Абай, район Жанасемей, Кокентауский сельский округ, с. Кокентау, по адресу: ул. Майтканова, 27, здание акимата Кокентауского сельского округа проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)».

Координаты угловых точек участка:

№	Широта	Долгота
1	50°03'12"C	78°53'27"В
2	50°03'15"C	78°54'04"В
3	50°03'33"C	78°53'22"В
4	50°03'36"C	78°53'59"В

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

На общественные слушания можно подключиться в режиме онлайн посредством видео-конференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке

<https://us06web.zoom.us/j/84617078340?pwd=kksb2ihcG8GU9abwH9eKZbbjYDLbBA.1>

Идентификатор конференции 846 1707 8340 Код доступа 492719  
По вопросам подключения к конференции обращаться по телефонам заказчика 8 (7232) 29-16-94, 29-19-20

Заказчик, реквизиты и контактные данные: ТОО Казцинк, юр. адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1, индекс 070002, БИН 970140000211, контактное лицо: Изгуттинов Б.С., e-mail: Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com 8 (7232) 29-12-31

Разработчик, реквизиты и контактные данные: ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», БИН 121240007000, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, дом 9, тел. 8 (7232) 75 31 21, email: [ack2012@bk.ru](mailto:ack2012@bk.ru)

МИО – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел. 8 (7222) 35-44-32.

Документация по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)» размещена на портале [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz) и на сайте Местного исполнительного органа <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat/press/article/1?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: Изгуттинов Б.С., e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются по адресу: Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел.: 8 (7222) 35-44-32, электронный адрес: [uprigr.abay@akimatabai.gov.kz](mailto:uprigr.abay@akimatabai.gov.kz)

Доставка жителей села Жазык будет организована централизованно. Точное расписание и места сбора можно уточнить по номеру телефона 8 (7222) 45-10-37

**ХАБАРЛАМА!**

шаруа кожальк иелері!!!

касы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 30 қаңтардағы № 7-  
ыл шаруашылығы жануарларын міндетті түрде бірдейлендіру (сырғалау)  
тіркеу талап етіледі.

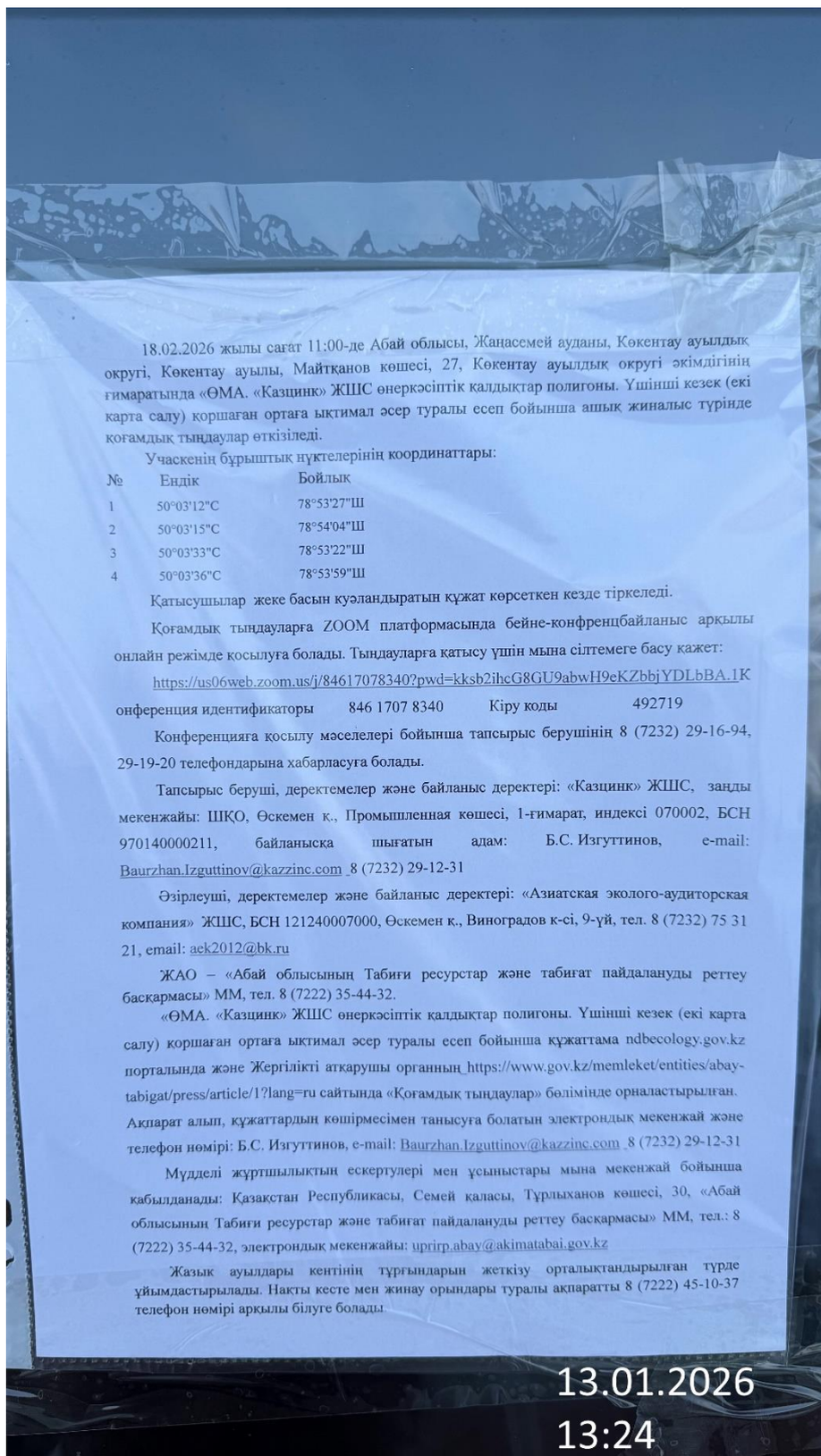
ветеринариялық пункт мамандары округ аумағындағы баплық мал

13.01.2026

13:18



2) Абай облысы, Көкентау ауылы, Майтқанов к-сі 24Б, емхана ғимараты.



18.02.2026 года в 11:00 часов в области Абай, район Жанасемей, Кокентауский сельский округ, с. Кокентау, по адресу: ул. Майтканова, 27, здание акимата Кокентауского сельского округа проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)».

Координаты угловых точек участка:

№	Широта	Долгота
1	50°03'12"С	78°53'27"В
2	50°03'15"С	78°54'04"В
3	50°03'33"С	78°53'22"В
4	50°03'36"С	78°53'59"В

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

На общественные слушания можно подключиться в режиме онлайн посредством видео-конференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке

<https://us06web.zoom.us/j/84617078340?pwd=kksb2ihcG8GU9abwH9eKZbbjYDLbBA.1>

Идентификатор конференции 846 1707 8340 Код доступа 492719

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефонам заказчика 8 (7232) 29-16-94, 29-19-20

Заказчик, реквизиты и контактные данные: ТОО Казцинк, юр. адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1, индекс 070002, БИН 970140000211, контактное лицо: Изгуттинов Б.С., e-mail: Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com 8 (7232) 29-12-31

Разработчик, реквизиты и контактные данные: ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», БИН 121240007000, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, дом 9, тел. 8 (7232) 75 31 21, email: [ack2012@bk.ru](mailto:ack2012@bk.ru)

МИО – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел. 8 (7222) 35-44-32.

Документация по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)» размещена на портале [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz) и на сайте Местного исполнительного органа <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat/press/article/1?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: Изгуттинов Б.С., e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются по адресу: Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел.: 8 (7222) 35-44-32, электронный адрес: [urgrp.abay@akimatabai.gov.kz](mailto:urgrp.abay@akimatabai.gov.kz)

Доставка жителей села Жазык будет организована централизованно. Точное расписание и места сбора можно уточнить по номеру телефона 8 (7222) 45-10-37

13.01.2026

13:24

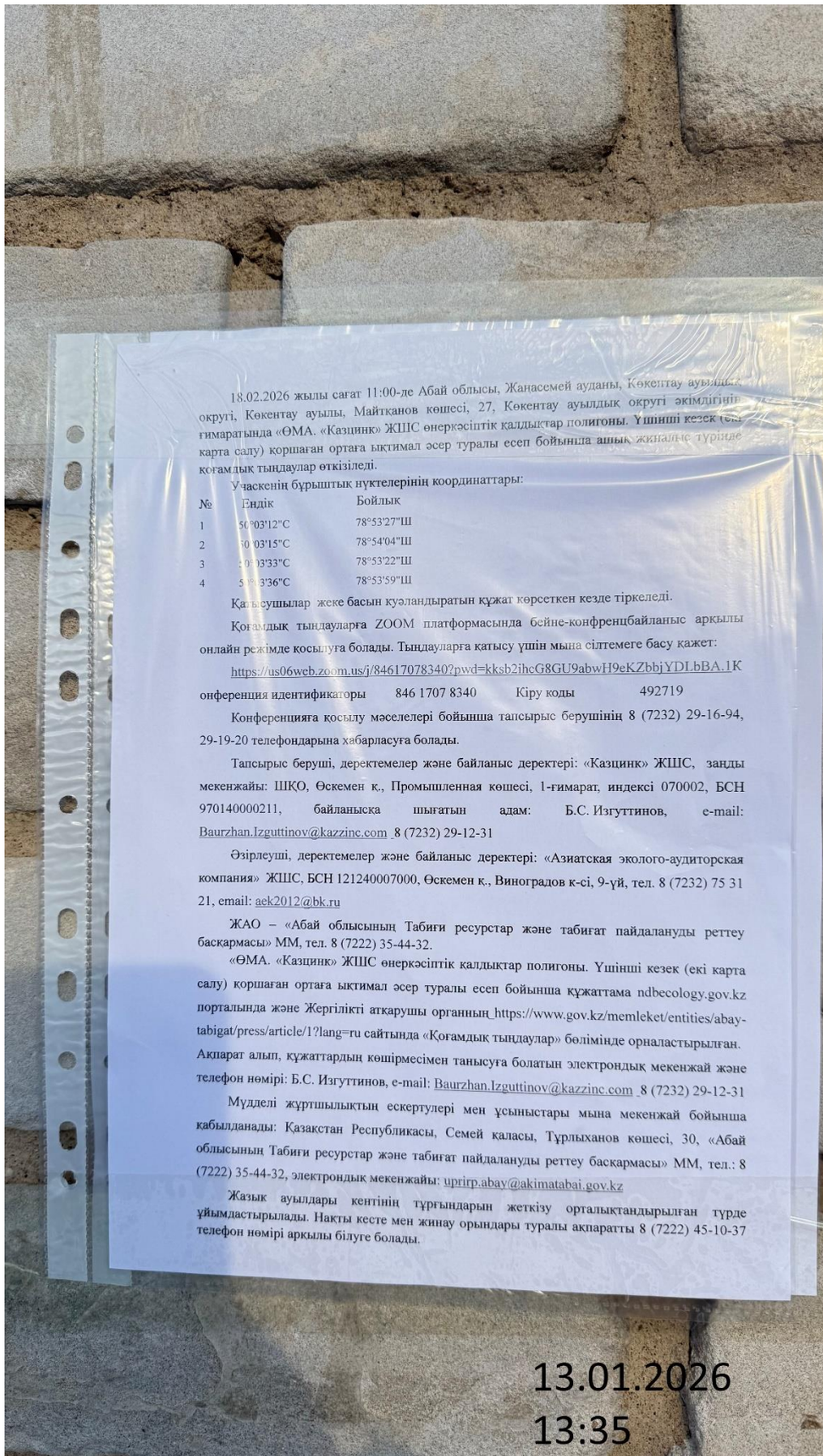




КОММУНАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ВЕДЕНИЯ "ПОЛИКЛИНИКА №2  
ГОРОДА СЕМЕЙ" УПРАВЛЕНИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ОБЛАСТИ АБАЙ

13.01.2026  
13:24

3) Абай облысы, Көкентау ауылы, Интернатская к-сі 39, дүкен ғимараты



18.02.2026 жылы сағат 11:00-де Абай облысы, Жанасемей ауданы, Көкентау ауылдық округі, Көкентау ауылы, Майтқанов көшесі, 27, Көкентау ауылдық округі әкімдігінің ғимаратында «ӨМА, «Казцинк» ЖШС өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу) қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есеп бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Үчаскенің бұрыштық нүктелерінің координаттары:

№	Ендік	Бойлық
1	50°03'12"С	78°53'27"Ш
2	50°03'15"С	78°54'04"Ш
3	50°03'33"С	78°53'22"Ш
4	50°03'36"С	78°53'59"Ш

Қатысушылар жеке басын куәландыратын құжат көрсеткен кезде тіркеледі.

Қоғамдық тыңдауларға ZOOM платформасында бейне-конференцбайланыс арқылы онлайн режимде қосылуға болады. Тыңдауларға қатысу үшін мына сілтемеге басу қажет:

<https://us06web.zoom.us/j/84617078340?pwd=kksb2lhcG8GU9abwH9eKZbbjYDLbBA.1K>

онференция идентификаторы 846 1707 8340 Кіру коды 492719

Конференцияға қосылу мәселелері бойынша тапсырыс берушінің 8 (7232) 29-16-94, 29-19-20 телефондарына хабарласуға болады.

Тапсырыс беруші, деректемелер және байланыс деректері: «Казцинк» ЖШС, заңды мекенжайы: ШҚО, Өскемен қ., Промышленная көшесі, 1-ғимарат, индексі 070002, БСН 970140000211, байланысқа шығатын адам: Б.С. Изгуттинов, e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Әзірлеуші, деректемелер және байланыс деректері: «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС, БСН 121240007000, Өскемен қ., Виноградов к-сі, 9-үй, тел. 8 (7232) 75 31 21, email: [aek2012@bk.ru](mailto:aek2012@bk.ru)

ЖАО – «Абай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел. 8 (7222) 35-44-32.

«ӨМА, «Казцинк» ЖШС өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу) қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есеп бойынша құжаттама [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz) порталында және Жергілікті атқарушы органның <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat/press/article/1?lang=ru> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Ақпарат алып, құжаттардың көшірмесімен танысуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: Б.С. Изгуттинов, e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары мына мекенжай бойынша қабылданады: Қазақстан Республикасы, Семей қаласы, Тұрлыханов көшесі, 30, «Абай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел.: 8 (7222) 35-44-32, электрондық мекенжайы: [uprip.abay@akimatabai.gov.kz](mailto:uprip.abay@akimatabai.gov.kz)

Жазық ауылдары кентінің тұрғындарын жеткізу орталықтандырылған түрде ұйымдастырылады. Нақты кесте мен жинау орындары туралы ақпаратты 8 (7222) 45-10-37 телефон нөмірі арқылы білуге болады.

13.01.2026

13:35

18.02.2026 года в 11:00 часов в области Абай, район Жанасемей, Кокентауский сельский округ, с. Кокентау, по адресу: ул. Майтканова, 27, здание акимата Кокентауского сельского округа проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)».

Координаты угловых точек участка:

№	Широта	Долгота
1	50°03'12"C	78°53'27"В
2	50°03'15"C	78°54'04"В
3	50°03'33"C	78°53'22"В
4	50°03'36"C	78°53'59"В

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

На общественные слушания можно подключиться в режиме онлайн посредством видео-конференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке

<https://us06web.zoom.us/j/84617078340?pwd=kksb2ihcG8GU9abwH9eKZbbjYDLbBA.1>

Идентификатор конференции 846 1707 8340 Код доступа 492719

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефонам заказчика 8 (7232) 29-16-94, 29-19-20

Заказчик, реквизиты и контактные данные: ТОО Казцинк, юр. адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1, индекс 070002, БИН 970140000211, контактное лицо: Изгуттинов Б.С., e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Разработчик, реквизиты и контактные данные: ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», БИН 121240007000, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, дом 9, тел. 8 (7232) 75 31 21, email: [aek2012@bk.ru](mailto:aek2012@bk.ru)

МИО – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел. 8 (7222) 35-44-32.

Документация по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «УКМП. Полигон промышленных отходов ТОО "Казцинк". Третья очередь (строительство двух карт)» размещена на портале [ndbecology.gov.kz](http://ndbecology.gov.kz) и на сайте Местного исполнительного органа <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat/press/article/1?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: Изгуттинов Б.С., e-mail: [Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com](mailto:Baurzhan.Izguttinov@kazzinc.com) 8 (7232) 29-12-31

Замечания и предложения заинтересованной общественности принимаются по адресу: Республика Казахстан, область Абай, город Семей, ул. Турлыханова, 30, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай», тел.: 8 (7222) 35-44-32, электронный адрес: [uprirp.abay@akimatabai.gov.kz](mailto:uprirp.abay@akimatabai.gov.kz)

Доставка жителей села Жазык будет организована централизованно. Точное расписание и места сбора можно уточнить по номеру телефона 8 (7222) 45-10-37

13.01.2026

13:35



## № 5 ҚОСЫМША

### Баяндама

#### «ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» жобасы бойынша баяндама.

#### **1-слайд. Қоғамдық тыңдаудың мақсаты мен материалдарының құрамы**

Қоғамдық тыңдау мақсаты - «ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» жобасына ықтимал әсер туралы есепті қарау.

Қоғамдық тыңдауға:

- «ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» жобалық құжаттамасы.

- «ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)» жобасына ықтимал әсер туралы есеп ұсынылды.

Ықтимал әсер туралы есеп Экологиялық реттеу және бақылау комитеті берген 20.11.2025ж. №KZ34VWF00465049 қоршаған ортаға әсерді бағалауды және (немесе) көзделіп отырған қызметтің әсер ету скринингін қамту аясын айқындау туралы қорытындыға сәйкес орындалды.

#### **2-слайд. Көзделіп отырған қызмет жүзеге асырылатын жер**

«Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигонының үшінші кезектегі (№5 және №6) карталарын салу учаскесі бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының аумағында «Балапан» учаскесінде орналасқан.

Әкімшілік тұрғыдан алаңшаның аумағы Абай облысының құрамына кіреді. Алаңшаның солтүстігінде 81 км қашықтықта Курчатов қаласы орналасқан, солтүстік-батысында 14 км қашықтықта Балапан вахталық кенті және шығысында 47 км қашықтықта Көкентау ауылының ең жақын тұрғын аймағы орналасқан.

Ең жақын су объектісіне (Шаған өзені) дейінгі қашықтық жер телімінен оңтүстік бағытта 8-10 км құрайды. Полигон Шаған өзенінің су қорғау белдеуі мен су қорғау аймағынан тыс жерде орналасқан.

29.10.2014 жылғы №852 санитариялық-эпидемиологиялық қорытындыға сәйкес санитариялық-қорғау аймағының (СҚА) өлшемі – 3 000 м құрайды.

#### **Жобалық шешімдер**

##### **3-слайд.**

Көзделіп отырған қызмет жобасында мыналар көзделеді:

- №5 және №6 жаңа екі карта салу. Әр картаның өлшемі 205,0x50,0x7 (h) м. Әр картаның сыйымдылығы – 44 000 тонна;

- жаңа екі буландырғыш салу. Әр буландырғыштың өлшемі 20,2x16,4x1,07 (h) м. Буландырғыштың әрқайсысының көлемі 215 м<sup>3</sup>;

- жаңа екі бақылау-реттеу резервуарын салу. Әрбір бақылау-реттеу резервуарының өлшемі 23,7x24,4x1,77(h) м. Бақылау-реттеу резервуарының әрқайсысының көлемі 705 м<sup>3</sup>.

- полигонның шығыс бөлігінен ықтимал тасқын су басудың алдын алу үшін өрдегі бұрғыш қарық салу.

- полигон алаңының контуры бойынша биіктігі 1,5 м және жотасы бойынша ені 2,0 м айналдыра топырақ үймесін салу.

- ұзындығы 600 м тікенекті сымнан жасалған қолданыстағы қоршау учаскесін бөлшектеу және тікенекті сымнан ұзындығы 955,0 м жаңа қоршау орнату.

Құрылыс кезеңі – 18 ай (шамамен).

##### **4-слайд.**

### №5 және №6 карталар

Карталардың құрылмасы 205,0x50,0 өлшемді тостаған түрінде жасалған, жерге 7,0 м тереңдетілген және қиябеті бар.

Ортасында карта далдамен 2 секцияға бөлінген. Бұл далда толтырылған секцияда оқшаулау жұмыстарын мерзімінен бұрын орындау мүмкіндігі үшін жасалған, себебі картаны толтыру жылдамдығы әрдайым біркелкі бола бермейді.

Карталардың контуры бойынша ені 400 және биіктігі 400 мм монолит темірбетоннан жиек салу көзделген. Бұл құрылма қалдықтарды қоймалау аймағын ол орналасқан алаңнан бөлуге арналған.

Карталардың құрылмасында:

- тегістелген, гербицидпен дәріленген саз негіз;
- қалыңдығы 1 мм KGS 3D-300 мм гидропласт.
- құм дайындамасы h=200 мм (ұсақ түйіршікті құмнан);
- СТ ЖШС 50404263-05-2009 бойынша қалыңдығы 2 мм 5/2 типті KGS геомембрана;
- гербицидтермен дәріленген және қалыңдығы 200 мм тығыздалған саздан жасалған қорғайтын қабат;
- қалыңдығы 100 мм 40-70 мм фракцияның қиыршық тастан жасалған қорғайтын (саздың үлдірден шайылуынан) қабат.

Көзделіп отырған қызмет жобасында толтырылғаннан кейін карталарды оқшаулау қарастырылған. Оқшаулау ҚР ҚҚ 1.04-109-2013 сәйкес орындалады. Сол жердегі саздақпен көміледі, көму қабатының қалыңдығы - 150 мм. Бұдан кейін қалыңдығы 2 мм 5/1 типті KGS геомембранасының қабаты төселеді. Көметін саздың жоғарғы қабатының қалыңдығы 1350 мм саз. Оқшаулағыш қабаттың қалыңдығы 0,5 метр құнарлы топырақ.

### **5-слайд.**

#### Буландырғыш (2 дана.)

Жаңбыр суы мен еріген сулар өнеркәсіптік қалдықтармен толтырылатын картадан оның түбіндегі бойлық еңіс арқылы ең төменгі учаскеге жиналады, содан кейін буландырғышқа айдалады.

Ластанған судың буландырғыштары – темірбетон құрылысжай, оның өлшемдері 20,2x16,4x1,07 (h) м және ағып кетуден қорғайтын барлық шараларды қолдана отырып жасалған.

Су буланған кезде буландырғыштағы тұнба драглайнмен қазылып, қалдықтармен толтырылған полигон картасына шығарылады.

#### Бақылап реттейтін резервуарлар (2 дана)

Толтырылмайтын картаға түсетін жаңбыр суы мен еріген сулар бақылап реттеу резервуарларына (шартты түрде таза сулар) айдалады. Сондай-ақ, су қатты жабынды алаңдардан бақылап-реттеу резервуарына алаң еңісі арқылы жіберілетін болады.

Бақылап-реттеу резервуары - темірбетон құрылысжай, оның өлшемдері 23,7x24,4x1,77 (h) м және ағып кетуден қорғайтын барлық шараларды қолдана отырып жасалған.

Су буланған кезде резервуардағы тұнба драглайнмен қазылып, қалдықтармен толтырылған полигон картасына шығарылады.

### **6-слайд. Атмосфера ауасына әсер**

#### Құрылыс кезеңінде

Үшінші кезектегі карталарды (№5 және №6) салу жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераны ластау көздері: қазу жұмыстары, пісіру жұмыстары, бояу жұмыстары, металл өңдейтін білдектер, автокөлік.

Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға жылына 1,78 т мөлшерінде 17 ингредиент шығарылады.

Нормаланбайтын көзді (автокөлікті) есепке алмағанда, атмосфералық ауаға жылына 0.90 т мөлшерінде 12 ингредиент шығарылатын болады.

#### Пайдалану кезеңінде

Полигонды пайдалану кезеңінде атмосфераны ластайтын көздер: дизельді электр станса, жанармай бағы, жылы тұрақ, битум балқыту қондырғысы, толтырылған карталарды консервациялау жұмыстары. Бұл көздер қолданыста.

Полигонды пайдалану кезеңінде атмосфераға жылына 2.29 т мөлшерінде барлығы 13 ингредиент шығарылатын болады.

Нормаланбайтын көзді (автокөлікті) есепке алмағанда, жылына 2.26 т мөлшерінде 11 ингредиент шығарылады.

#### **7-слайд. Су ресурстарына әсер**

##### Құрылыс кезеңінде

Объектіні салу қажеттілігіне әкелінетін су пайдаланылады.

Шаруашылық-ауызсу қажеттіліктеріне арналған су шығыны - жылына 405 м<sup>3</sup>. Полигондағы шаруашылық-тұрмыстық сарқынды сулар көлемі 10 м<sup>3</sup>, су өткізбейтін темірбетон күресінге ағызылады. Жинақталуына қарай сарқын су мамандандырылған ұйыммен шарт бойынша тазарту құрылысжайларына шығарылады.

Техникалық қажеттіліктер үшін бастаған ұңғымасынан алынатын су пайдаланылады. Техникалық қажеттіліктерге арналған су шығыны - 5292 м<sup>3</sup>/жыл. Су тұтынудан техникалық қажеттіліктерге сарқынды сулар жоқ. Қайтымсыз тұтыну жылына 5292 м<sup>3</sup>.

##### Пайдалану кезеңінде

Шаруашылық-ауызсу қажеттіліктеріне әкелінетін су пайдаланылады.

Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге арналған су шығыны жылына 657,365 м<sup>3</sup>. Полигондағы шаруашылық-тұрмыстық сарқынды сулар көлемі 10 м<sup>3</sup>, су өткізбейтін темірбетон күресінге ағызылады. Жинақталуына қарай сарқын су мамандандырылған ұйыммен шарт бойынша тазарту құрылысжайларына шығарылады.

Полигонды өндірістік сумен жабдықтау қажеттіліктері үшін (теміржол вагондарын жуу, шаруашылық аймағын жуу, өрт сөндіру) қолданыстағы бастаған ұңғымасы бар.

Өндірістік қажеттіліктерге арналған су шығыны - жылына 2332,16 м<sup>3</sup>. Шаруашылық аймақтың жол төсемін жуудан, сондай-ақ кәріз желісі бойынша теміржол вагондарын жуудан кейінгі су бірінші кезектегі буландырғышқа ағызылады.

Жаңбыр суы мен еріген су көлемі - 8 748 м<sup>3</sup>/жыл. Өндірістік аймақтан және кәріз желісі бойынша өнеркәсіптік қалдықтармен толтырылатын картадан жаңбыр суы мен еріген су бірінші кезектегі қолданыстағы буландырғышқа шығарылады.

Кәріз желісі бойынша толтыруға жатпайтын картадан жаңбыр суы мен еріген су бірінші кезектегі қолданыстағы бақылап реттеу резервуарына ағызылады.

Көзделіп отырған қызметті іске асыру кезінде толтыруға жататын үшінші кезектегі картадан жылына 2 150 м<sup>3</sup> көлемінде жаңбыр суы мен еріген сулар қосымша түзіледі, ол жобаланатын үшінші кезектің буландырғыштарына кәріз желісі арқылы ағызылатын болады.

Толтырылмайтын үшінші кезектегі картадан 3 567 м<sup>3</sup>/жыл көлеміндегі жаңбыр суы мен еріген сулар жобаланатын үшінші кезектегі бақылап реттеу резервуарларына кәріз желісі арқылы ағызылады.

#### **8-слайд.**

Көзделіп отырған қызметті іске асыру кезінде толтырылатын үшінші кезектегі картадан жылына 2 150 м<sup>3</sup> көлемінде жаңбыр суы мен еріген сулар жобаланатын үшінші кезектегі буландырғыштарға (№2 шығарылым) кәріз желісі арқылы төгілетін болады.

№2 шығарылым бойынша ластаушы заттектерді төгу нормативтері

Шығарылым нөмірі	Көрсеткіш атауы	Ластаушы заттектерді төгу нормативтері, г/сағ, және төгу лимиттері, т/жыл				
		Сарқын су шығыны		Шығаратын жердегі рұқсат етілген концентрация, мг/дм <sup>3</sup>	Төгінді	
		м3/сағ	мың. м <sup>3</sup> /жыл		г/сағ	т/жыл
№2 шығарылым	Жүзгінді заттектер	4,06	2,105	86	349,16	0,18103
	Кальций			920	3735,20	1,9366
	Күшән			0,5	2,03	0,0010525
	Қорғасын			0,02	0,08	0,0000421
	Мұнай өнімдері			4,71	0,0024418	4,71
	ЖИЫНЫ:					1007,68
* №2 шығарылымдағы рұқсат етілген концентрация №1 шығарылым деңгейінде алынған						

### 9-слайд. Өндіріс және тұтыну қалдықтары

#### Құрылыс кезеңі

Құрылыс барысында қалдықтардың мынадай түрлері түзіледі:

- тұрмыстық қатты қалдықтар – жылына 37,5 тонна;
- пісіру электродтарының өртенділері - жылына 2,2 тонна;
- құрылыс қалдықтары - жылына 111,12 тонна;
- лак – бояу материалдарынан босаған ыдыс - жылына 0,06 тонна.

Мамандандырылған ұйымға тапсырғанға дейін арнайы бөлінген жерде жиналады және уақытша сақталады.

#### Пайдалану кезеңі

- тұрмыстық қатты қалдықтар (жылына 3,0 тонна),
- пайдаланылған флуоресцентті шамдар (жылына 0,001 т),
- бірінші және үшінші кезектегі буландырғыш тұнбасы (жылына 2,8305 т).

Тұрмыстық қатты қалдықтар мен пайдаланылған флуоресцентті шамдар мамандандырылған ұйымға тапсырылғанға дейін арнайы бөлінген жерде жиналады және уақытша сақталады

Полигонда қалдықтар мыналарға қатысты карталарда көму арқылы жойылады:

- бірінші және үшінші кезектегі буландырғыштан алынған тұнба (жылына 2,8305 т)
- Өскемен металлургия алаңшасында түзілетін, құрамында күшән темір бар қалдық (жылына 12 200 тонна).

### 10-слайд. Топырақ жабынына әсер

Жобада полигон карталарын салу кезінде топырақты ойып алу қарастырылған. Алынған топырақ аумақты тегістеу кезінде және полигонды кейіннен қалпына келтіру үшін қолданылады.

Кәсіпорынның аумағы тегістелген, қолданыстағы ғимараттар мен құрылысжайлар және байланыс желілері бар. Аумақ асфальтбетон жабынды.

Жер ресурстарына теріс әсерді азайту және болдырмау үшін көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру барысында мынадай табиғатты қорғау іс-шаралары көзделген:

- өндіріс және тұтыну қалдықтарын орны бойынша арнайы ыдыстарда және қатты жабынды бөлінген аландарда уақытша жинақтау;
- мұнай өнімдерінің ағып кетуі мүмкін барлық объектілерге өткізбейтін жабын орнату

### 11-слайд. Өсімдік пен жануарлар әлеміне әсер

Аймақтың шөп жамылғысы дала шөптерінен тұрады. Шөптердің арасында бетеге, қызыл селеу, айрауық, жусан бар. Табиғи тағамдық және дәрілік өсімдіктер жоқ. Есепке алу құжаттамасының кадастрларына сәйкес қарастырылып отырған ауданда ауылшаруашылығының алқаптары жоқ.

Жобаланатын объект шегінде өсімдіктердің құнды түрлері жоқ. Қазақстанның Қызыл кітабына енгізілген өсімдіктердің сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлері полигон орналасқан ауданда кездеспейді.

Қарастырылып отырған аймақтың жануарлар әлемі негізінен ұсақ кеміргіштерден, бауырымен жорғалаушылардан және құстардан тұрады. Құстардан кәдімгі үй торғайы, қара қарға кездеседі.

Қазақстанның Қызыл кітабына енгізілген сирек кездесетін немесе жойылып бара жатқан жануарлардың түрлері жұмыс жүргізілетін ауданда кездеспейді.

Құрамында күшән бар қалдықтарды көмудің қарастырылып отырған технологиясы учаскеге іргелес аумақтардың өсімдіктер мен жануарлар әлеміне теріс әсерін болдырмайды.

### **12-слайд. Тарату қоры**

Көзделіп отырған қызмет жобасында толтырылғаннан кейін карталарды оқшаулау қарастырылған. Оқшаулау ҚР ҚЕ 1.04-109-2013 сәйкес орындалады. Жергілікті саздақпен көміледі, көму қабатының қалыңдығы - 150 мм. Әрі қарай, 5/1 типті KGS геомембранасынан қалыңдығы 2 мм қабат төселеді. Көмудің жоғарғы қабаты қалыңдығы 1350 мм саз. Оқшаулау қабатының қалыңдығы 0,5 метр құнарлы топырақ.

Көзделіп отырған қызметтің жобасында ластануды жабу, қалпына келтіру және оны жапқаннан кейін мониторингтеу мен бақылау жүргізу үшін тарату қорын құру көзделген. Полигонның тарату қорының олжамды құны 422 247 139 теңгені құрайды.

Полигон жабылғанға дейін барлық карталар толтырылған соң жою жұмыстарының аясында:

- көпжылдық шөптерді еге отырып құнарлы топырақ қабатымен аумақтың бетін тегістеу арқылы учаскені қалпына келтіру;

- жануарлар мен адамдарды қалпына келтірілген аумаққа кездейсоқ кіруден қорғау мақсатында "Өнеркәсіптік қалдықтардың қалпына келтірілген полигонының учаскесі" деген ескерту белгісі бар сыртқы айналма үйіндінің жоғарғы жағына тікенек сымнан биіктігі 2 м қоршау орнату жұмыстары жүргізіледі;

- қоқыс газы мен сүзіндінің болмауына байланысты аталған компоненттерді отыз жыл ішінде мониторингтеу көзделмейді. Бұл жағдай үшін орынды шешім - жерасты суларының мониторингін жүргізу, ол қалпына келтіру жұмыстарын жүргізгеннен кейін бір жыл ішінде жүзеге асырылады.

### **13-слайд. Әлеуметтік жауапкершілік**

Жобада үшінші кезектегі карталарды салу жұмыстарын жүргізудің мердігерлік тәсілі көзделген. Осыған байланысты құрылыс жұмыстары кезеңінде жұмыс орындары ұйымдастырылатын болады.

2025 жылы Абай облысы бойынша 150 000 000 теңге сомасына әлеуметтік жоба іске асырылды.

#### **Курчатов қаласы:**

#### **Инфрақұрылым - 150 000 000 теңге**

Мына мекенжайлар бойынша 5 алаңша көлемінде аула аумақтарын абаттандыру: Абай көшесі 25; Ертіс көшесі 3; Абай көшесі 27; Школьная көшесі 4; Абай көшесі 43; Олимпийская көшесі, 38, 40, 20А, 18, 10.

**2026-2035 жылдары** Компания аталған бағыттарда әлеуметтік жобаларды іске асыру бойынша жұмысты жалғастырады.

### **14-слайд. Назарларыңызға рақмет!**

## Таныстырылым



### Қоғамдық тыңдаудың мақсаты мен материалдарының құрамы

#### Тыңдау мақсаты

- ✓ Өнеркәсіптік қалдықтар полигонын кеңейту жобасын талқылау (№5 және №6 картаны салу)
- ✓ Қоршаған ортаға ықтимал әсер туралы есепті қарастыру

#### Ұсынылатын материалдар

• **Жобалық құжаттама** «ӨМА. «Казцинк» ЖШС-ның өнеркәсіптік қалдықтар полигоны. Үшінші кезек (екі карта салу)»

• **Ықтимал әсер туралы есеп**

**Қоршаған ортаға әсерді бағалауды қамту аясын айқындау туралы қорытынды**  
№КЗ34VWF00465049, ҚР ЭРБК ЭЖТРМ 20.11.2025



## Көзделіп отырған қызмет жүзеге асырылатын жер

### Жоба іске асырылатын жер

**Объект:** №5 және №6 карталар «Казцинк» ЖШС өнеркәсіптік қалдықтары полигонының үшінші кезектегі құрылысы

**Аумақ:** «Балапан» учаскесі, бұрынғы Семей ядролық сынақ полигоны

**Әкімшілік тұрғыдан тиесілігі:** Абай облысы

### Айналасы:

81 км солтүстікке қарай — Курчатов қ.

14 км солтүстік-батысқа қарай — Балапан вахталық кенті

47 км шығысқа қарай — жақын жердегі тұрғын аймақ, Көкентау ауылы

8–10 км оңтүстікке қарай — жақын жердегі су объектісі (Шаған өзені)

**Полигон Шаған өзенінің су қорғау белдеуі мен су қорғау аймағынан тыс жерде орналасқан**



**Санитариялық қорғау аймағы (СҚА) -3 000 м**

29.10.2014 ж. №852 санитариялық-эпидемиологиялық қорытындыға сәйкес



2

## Жобалық шешімдер

- ✓ Қалдықтарды көму үшін екі жаңа карта салу (№5, №6)  
Әрқайсысының өлшемі: **205 × 50 × 7 м** (Сыйымдылығы: 44 000 тонна)
- ✓ Екі буландырғыштың құрылысжайы  
Әрқайсысының өлшемі: **20,2 × 16,4 × 1,07 м** (Көлемі: 215 м<sup>3</sup>)
- ✓ Бақылап реттейтін екі резервуардың құрылысжайы  
Әрқайсысының өлшемі: **23,7 × 24,4 × 1,77 м** (Көлемі: 705 м<sup>3</sup>)
- ✓ Тасқын судан қорғау үшін су бұратын өрдегі қарық салу
- ✓ Алаңды айналдыра топырақ үймесін салу (биіктігі 1,5 м, жалы бойынша ені 2,0 м)
- ✓ Қоршауды жаңарту: 600 м ескі қоршауды бөлшектеу, тікенек сымнан 955 м жаңа қоршау орнату.

**Құрылыс мерзімі:**  
**18 ай** (болжаммен)



3

## Жобалық шешімдер

### Карталардың құрылмасы (№5 және №6)

Карталар **205x50 м** өлшемді тостаған түрінде жасалған, топыраққа **7 м** тереңдетілген және қиябеті бар.

Ортаңғы бөлігінде картаның 2 секцияға бөлетін **бөлгіш далда** көзделген.

Далда бір секцияны бүкіл карта толық толғанға дейін оқшаулауға мүмкіндік береді, бұл әркелкі жүктеу кезінде маңызды.

### Толтырғаннан кейін оқшаулау

- Сол жердегі саздақпен көму (150 мм)
  - 5/1 типті KGS геомембранасының қабаты (2 мм)
  - Саз қабаты (1350 мм)
  - Жоғарғы оқшаулағыш қабат — 0,5 м құнарлы топырақ
- Оқшаулау ҚР ҚЕ **1.04-109-2013** стандарты бойынша орындалады.

### №5 және №6 карталардың көпқабатты құрылмасы

- Негізі - гербицидтермен дәріленген нығыздалған саз
- KGS 3D-300 гидропласт қабаты (қалыңдығы 1 мм)
- Құм дайындамасы (h = 200 мм)
- 5/2 типті KGS геомембранасы (қалыңдығы 2 мм)
- Нығыздалған саздан қорғайтын қабат (қалыңдығы 200 мм)
- Шағылтастан қорғайтын қабат (фракциясы 40–70 мм, 100 мм)
- Контурды бойлай— темірбетон жиек (ені 400 мм, биіктігі 400 мм)
- Оқшаулау жұмыстарына арналған бөлгіш далда



4

## Жобалық шешімдер

### Буландырғыш (2 дана)

- ✓ Өнеркәсіптік қалдықтар толтырылған картадан жаңбыр суы мен еріген суды қабылдау
- ✓ Су төменгі нүктеге беткей арқылы ағады және буландырғышқа айдалады
- ✓ Құрылысжай: темірбетон, өлшемі

**20,2 × 16,4 × 1,07 м**

- ✓ Ағудан қорғайтын барлық шаралар
- ✓ Булануына қарай қалдық (тұнба) драглайнмен алынады және көму үшін картаға тасымалданады

### Бақылап реттейтін резервуар (2 дана)

- ✓ Қалдықтармен толтырылмаған карталардан және қатты жабынды алаңнан шартты таза жаңбыр суы мен еріген суды қабылдау
- ✓ Су ұйымдастырылған беткеймен келіп түседі
- ✓ Құрылысжай: темірбетон, өлшем

**23,7 × 24,4 × 1,77 м**

- ✓ Ағудан қорғайтын барлық шаралар
- ✓ Булануына қарай тұнба драглайнмен алынады және көму үшін картаға тасымалданады



5

## Атмосфера ауасына әсер

### Көзделген қызметті экологиялық бағалау

#### Құрылыс кезеңі:

- Ластаудың негізгі көздері: қазу, пісіру, бояу жұмыстары, автокөлік пен білдектердің жұмысы
- Барлығы 17 ингредиент, жиынтық шығарынды— **1,78 т/жыл**
- Көлікті алып тастағанда: 12 ингредиент, **0,90 т/жыл**

#### Пайдалану кезеңі:

- Көздер: дизель-электр станса, жанармай багы, тұрақ, битум балқыту қондырғысы, толтырылған карталарды консервациялау жұмыстары.
- Барлық шығарындылар — **2,29 т/жыл**
- Көлікті алып тастағанда: **2,26 т/жыл**

Бұл көздер қолданыста.



КОЛОНИТИЛУ



6

## Су ресурстарына әсер

#### Құрылыс кезеңі

- Ауызсу қажеттілігі – әкелінетін су, **405 м³/жыл**
- Техникалық қажеттілік – қолданыстағы бастаған ұңғымасынан, **5 292 м³/жыл** (қайтымсыз тұтыну)
- Тұрмыстық сарқындар қымтақталған темірбетон күресінге жиналады (**10 м³**), содан кейін тазарту құрылысжайына шығарылады



#### Пайдалану кезеңі

- Ауызсу қажеттілігі— әкелінетін су, **657,4 м³/жыл**
- Өндіріс қажеттілігі— қолданыстағы бастаған ұңғымасынан, **2 332,2 м³/жыл**
- Тұрмыстық сарқындар — темірбетон күресін (**10 м³**), содан кейін тазарту құрылысжайына шығарылады
- Жаңбыр суы мен еріген сулар:  
Барлығы: **8 748 м³/жыл**
  - Қалдықтармен толтырылған карталардан — буландырғышқа
  - Толтырылмаған карталардан — резервуарларға

Жаңа карталардан (үшінші кезектегі) қосымша көлем:

- Буландырғышқа: **2 150 м³/жыл**
- Резервуарларға: **3 567 м³/жыл**



7

## Су ресурстарына әсер

### Ластаушы заттек төгінділерінің нормативі (№2 шығарылым)

Жаңбыр суы мен еріген су көлемі: 2 150 м<sup>3</sup>/жыл, буландырғышқа кәріз желісі арқылы үшінші кезекті карталардан келіп түседі

Шығарылым нөмірі	Көрсеткіш атауы	Ластаушы заттектерді төгу нормативтері, г/сағ, және төгу лимиттері, т/жыл				
		Сарқын су шығыны		Шығаратын жердегі рұқсат етілген концентрация, мг/дм <sup>3</sup>	Төгінді	
		м3/сағ	мың м <sup>3</sup> /жыл		г/сағ	т/жыл
№2 шығарылым	Жүзгін заттектер	4,06	2,105	86	349,16	0,18103
	Кальций			920	3735,20	1,9366
	Күшән Қорғасын			0,5	2,03	0,0010525
				0,02	0,08	0,0000421
	Мұнай өнімдері			4,71	0,0024418	4,71
	ЖИЫНЫ:					1007,68

\* №2 шығарылымдағы рұқсат етілген концентрация №1 шығарылым деңгейінде алынған



8

## Өндіріс және тұтыну қалдықтары

### Қалдықтарды орналастыру

#### Құрылыс кезеңі

Тұрмыстық қатты қалдықтар — **37,5 т/жыл**

Пісіру электродтарының өртеңділері — **2,2 т/жыл**

Құрылыс қалдықтары — **111,1 т/жыл**

Лак бояу материалдарынан босаған ыдыс — **0,06 т/жыл**

**Барлық қалдықтар арнайы жерде уақытша сақталады және мамандандырылған ұйымға тапсырылады.**

#### Пайдалану кезеңі

Тұрмыстық қатты қалдықтар — **3,0 т/жыл**

Пайдаланылған люминесцент лампалар — **0,001 т/жыл**

**Тұрмыстық қатты қалдықтар мен шамдар уақытша**

**сақталады және мамандандырылған ұйымға тапсырылады**

Буландырғыштан шығатын тұнбалар (I және III кезек) — **2,83**

**т/жыл және** Өскемен металлургия алаңшасынан шығатын

күшән-темірқұрамдас қалдық — **12 200 т/жыл – карталарға**

**көму**



9

## Топырақ жабынына әсер

### Топырақ жабынына әсер және қорғау шаралары

- ✓ Жобада полигон карталарын салу кезінде топырақты ойып алу қарастырылған – ол аумақты тегістеу және кейіннен полигонды қалпына келтіру үшін қолданылады.
- ✓ Аумақ абаттандырылған, асфальтжабынды төсем, қолданыстағы ғимараттар мен коммуникациялар бар.

### Табиғатты қорғау шаралары:

- ✓ Қалдықтарды арнайы ыдыста және қатты жабынды дайындалған алаңшаларда уақытша сақтау
- ✓ Мұнай өнімдерінің ағып кетуі мүмкін барлық объектілерге өткізбейтін жабын орнату



КОЛОНИТУЛ



10

## Өсімдік пен жануарлар әлеміне әсер

- Жамылғы — алуан түрлі дала шөбі: бетеге, селеу, айрауық, жұсан
- Табиғи тағамдық және дәрілік өсімдіктер жоқ
- Қарастырылып отырған ауданда ауылшаруашылығының алқаптары жоқ
- Қазақстанның Қызыл кітабына енгізілген өсімдіктердің сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлері жоқ
- Жануарлар әлемі: ұсақ кеміргіштер, бауырымен жорғалаушылар, торғай, қарға
- Сирек кездесетін немесе жойылып бара жатқан жануарлардың түрлері жоқ



**Құрамында күшән бар қалдықтарды көмудің қарастырылып отырған технологиясы учаскеге іргелес аумақтардың өсімдіктер мен жануарлар әлеміне теріс әсерін болдырмайды.**



11

## Тарату қоры

### Толтырудан кейін картаны оқшаулау

- ҚР ҚЕ 1.04-109-2013 сәйкес
- Қабаттардың реттілігі:
  - ✓ Жергілікті жердің саздағы — 150 мм
  - ✓ 5/1 типті KGS геомембрана — 2 мм
  - ✓ Саз — 1350 мм
  - ✓ Құнарлы топырақ — 0,5 м

### ✓ Тарату қоры

Жабу, қалпына келтіру және мониторинг жұмыстары үшін қор құру  
Болжамды құны — **422 247 139 теңге**

### Полигонды толық жапқанға дейінгі жұмыстар

- Қалпына келтіру: аумақты тегістеу, құнарлы топырақ қабаты, көпжылдық шөп егу
- Қоршау: жануарлар мен адамдарды қорғау үшін ескертетін белгілері бар 2 м қоршау

Ф  
«Өнеркәсіптік қалдықтар полигонының қалпына келтірілген учаскесі»

### ➤ Мониторинг:

- Қоқыс газы мен сүзінді — түзілмейді, ұзақ мониторинг талап етілмейді
- Жерасты суларын мониторингтеу — қалпына келтіргеннен кейін бір жыл бойы



12

## Әлеуметтік жауапкершілік

Жобада үшінші кезектегі карталарды салу жұмыстарын жүргізудің мердігерлік әдісі көзделген. Осыған байланысты құрылыс жұмыстары кезеңінде жұмыс орындары ұйымдастырылатын болады.

2025 жылы **Абай облысы бойынша 150 000 000 теңге** сомаға әлеуметтік жоба іске асырылды.

### Күрчатов қаласы:

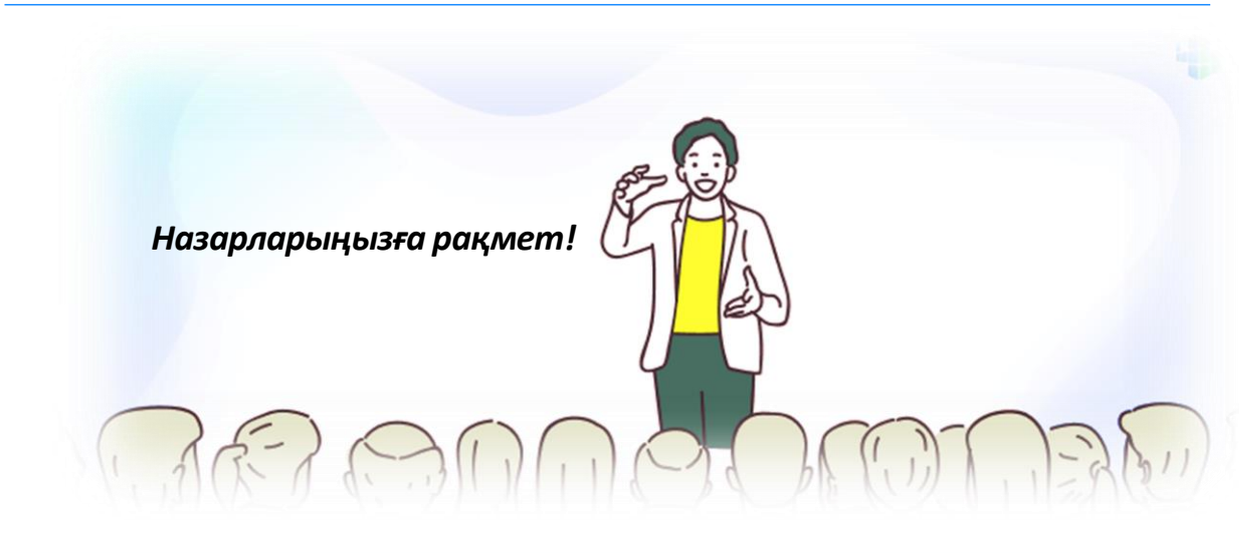
#### **Инфрақұрылым – 150 000 000 теңге**

Мына мекенжайлар бойынша 5 алаңша көлемінде аула аумақтарын абаттандыру: Абай көшесі 25; Ертіс көшесі 3; Абай көшесі 27; Школьная көшесі 4; Абай көшесі 43; Олимпийская көшесі, 38, 40, 20А, 18, 10.

**2026-2035 жылдары** Компания аталған бағыттарда әлеуметтік жобаларды іске асыру бойынша жұмысты жалғастырады.



13



## № 6 ҚОСЫМША

### Қоғамдық тыңдауға дейін және оны өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

р/б №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауап (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныстың «қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ»)
1	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u> Просим предоставить химический анализ мышьяксодержащих отходов, а также паспорт отхода на него.</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар - Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары</u> Информация по химическому составу мышьяксодержащих отходов указана в паспорте отхода. Паспорт отхода будет предоставлен по электронной почте.</p>	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс
2	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u> Проект С33 предоставить.</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u> После окончания годичных лабораторных исследований будет установлен окончательный размер С33 с получением заключения санитарно-эпидемиологической экспертизы.</p>	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс
3	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u> Оператором будут соблюдены экологические требования по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств (ст.208 ЭкоКодекса), это Ваш ответ Минэкологии, пожалуйста дайте подробнее пояснение.</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u> Согласно п.2 ст.208 Экологического Кодекса «транспортные и иные передвижные средства, выбросы которых оказывают негативное воздействие на атмосферный воздух, подлежат регулярной проверке (техническому осмотру) на предмет их соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза в порядке,</p>	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс

		<p>определенном законодательством Республики Казахстан».</p> <p>На период строительства и на период эксплуатации будут использованы транспортные средства прошедшие ежегодный технический осмотр (в том числе проверку содержания вредных веществ в выхлопных газах).</p>	
4	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Для защиты водных ресурсов проектом строительства полигона предусмотрены природоохранные мероприятия: устройство противofильтрационных экранов в основании карт, устройство водоотводной нагорной канавы, строительство испарителя на территории полигона. Для перехвата ливневых и талых вод со склонов (условно чистая вода) запроектированы водоотводные канавы шириной по дну 1,0 м, глубиной средней 1,0м и откосами 1:1. Вода отводится по водоотводным канавам по уклону вниз на рельеф. Дайте подробнее разъяснение и проект.</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Проектными решениями конструкцией карт предусмотрено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- спланированное, протравленное гербицидами основание из существующей глины, а также устройство основания из глины на участке с дресвяными и супесчанными грунтами толщиной 200 мм, уплотненное;</li> <li>- гидропласт толщиной 1 мм.</li> <li>- песчаная подготовка h=200 мм (из мелкозернистого песка);</li> <li>- геомембрана толщиной 2 мм;</li> <li>- защитный слой из глины, протравленный гербицидами и уплотненный толщиной 200 мм;</li> <li>- защитный слой из щебня фракции 40-70 мм толщиной 100мм (от смывания глины с пленки).</li> </ul> <p>На существующе положение с южной, западной и восточной сторны полигона имеется водоотводная канава для перехвата ливневых и талых вод. Проектными решениями намечаемой деятельности предусматривается строительство новых карт и дополнительной водоотводной канавы с восточной части зоны полигона для предотвращения возможного подтопления паводковыми водами. После перехвата ливневые и талые воды минуя тело полигона отводится в северном направлении по уклону вниз на рельеф.</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>

5	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Для наблюдения за состоянием противofильтрационного слоя предусмотрены: 1. - Контрольная скважина – 1шт; 2. - Наблюдательная скважины- 2 шт. Данные скважины расположены по потоку грунтовых вод с целью отбора проб воды до и после участка складирования отходов. Вопрос: на основании чего было решено такое количество скважин и их расположение?</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Для наблюдения за состоянием противofильтрационного слоя предусмотрены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Контрольная скважина – 1шт;</li> <li>- Наблюдательная скважины- 2 шт.</li> </ul> <p>Данные скважины расположены по потоку грунтовых вод с целью отбора проб воды до и после участка складирования отходов. Пробы воды из контрольной скважины характеризуют их исходное состояние.</p> <p>Конструкция скважин обеспечивает защиту грунтовых вод от попадания в них случайных загрязнений, возможности водоотлива и откачки, а так же удобства взятия проб воды.</p> <p>По гидрогеологическим условиям в рассматриваемом районе больших водоносных горизонтов нет, присутствуют только небольшие локальные и весьма мало обводнённые водоносные горизонты. Направление локальных подземных потоков на участке расположения СИП наблюдается от северо-востока в сторону юго-запада.</p> <p>В процессе многолетней отработки угольного месторождения «Каражыра» направление локальных подземных потоков наблюдается в сторону обрабатываемого угольного разреза.</p> <p>Локальные водоносные слои в наблюдательных скважинах находятся на глубине ниже 19 метров, в верхней части геологического разреза залегают водонепроницаемые глины мощностью до 40 метров, что практически полностью исключает возможность воздействия на подземные воды. Этот факт подтверждается в течение всего периода эксплуатации полигона, начиная с 2015 г. по данным химических анализов проб воды, отбираемых из</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>
---	---	---	---

		скважин №№ А, Б, В (содержание наблюдаемых загрязняющих веществ в подземной воде не превышают установленных норм).	
6	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Где проект ликвидации и рекультивации предыдущих отработанных карт? Если проекты имеются проходили ли они общественные слушания?</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>В 2014 году был разработан рабочий проект «Полигон промышленных отходов ТОО «Казцинк» с Разделом «Оценка воздействия на окружающую среду, заключение №KZ68VCY00017387 от 04.12.2014г. Проектом принята картровая схема захоронения отходов на полигоне в количестве 14 карт. Расчетный срок эксплуатации полигона 25 лет. Проектом предусмотрена консервация карт после заполнения.</p> <p>Цель консервации - изолировать захоронённые отходы и обеспечить их безопасное хранение на длительный срок.</p> <p>Консервация направлена на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- исключение попадания осадков и талых вод внутрь карт и их контакта с отходами;</li> <li>- предотвращение фильтрации загрязнённой воды в грунтовые воды (обеспечивается самими картами с гидроизоляцией и созданием саркофага на стадии эксплуатации).</li> </ul> <p>После заполнения всех 14 карт оператором объекта будет разработан проект рекультивации и ликвидации полигона. Данный проект будет вынесен на общественные слушания и будет предоставлен для проведения государственной экологической экспертизы.</p>	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс
7	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Согласно санитарно-эпидемиологическому заключению №852 от 29.10.2014 года размер санитарно-защитной зоны (СЗЗ) составляет – 3 000 м. (приложение 4). Раз у Вас идет разрастание площадки,</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Земельный участок оформлен для строительства 14 карт. Размер предварительной СЗЗ зоны 3000 метров установлен от границы земельного участка, соответственно изменение размеров СЗЗ не требуется.</p>	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс

	Вам необходимо провести корректировку СЗЗ и получение нового заключение СЭС.		
8	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>В отчете отмечено, что для захоронения текущего объема МЖО планируется строительство карт третьей очереди (карта №5 и №6). Схема упаковки, транспортировки и погрузки/разгрузки отходов остается без изменений. Но, полагаю, что общественности не известно существующая схема упаковки, транспортировки и погрузки/разгрузки отходов. Поэтому необходимо описать в отчете технологический цикл захоронения отходов</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u> <u>Образование</u></p> <p>Мышьяк выводится из металлургического цикла в виде малотоксичного, стабильного при хранении соединения железоза, аналогичного по составу природному минералу скородит.</p> <p><u>Накопление</u></p> <p>Мышьяк-железосодержащий отход накапливается отдельно от других отходов на оборудованной площадке на территории УКМП в биг-бэгах с полиэтиленовыми или прорезиновыми вкладышами.</p> <p><u>Транспортировка, погрузка и разгрузка</u></p> <p>Транспортировка мышьяк-железосодержащих отходов осуществляется железнодорожным транспортом. Погрузка биг-бэгов с МЖО в железнодорожный полувагон производится с помощью самоходного автокрана.</p> <p>Для транспортировки производится в железнодорожные полувагоны, оборудованные специальными металлическими вкладышами-контейнерами для дополнительной изоляции от окружающей среды в процессе транспортировки. В полувагоне принято три вкладыша-контейнера, которые оборудованы герметичными крышками и предотвращают попадание отходов в окружающую среду при транспортировке на железнодорожном транспорте.</p> <p>Транспортировка МЖО осуществляется в соответствии с экологическими требованиями статьи 345 Экологического кодекса Республики Казахстан и осуществляется с выполнением</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>

		<p>следующих условий в соответствии с пунктом 2 данной статьи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие соответствующих упаковки и маркировки опасных отходов для целей транспортировки: для транспортировки МЖО используются биг-беги, маркированные знаком «опасный груз» (череп и скрещенные кости);</li> <li>- наличие специально оборудованных и снабженных специальными знаками транспортных средств: транспортировка МЖО происходит в железнодорожных полувагонах, оборудованных и снабженных специальными знаками (череп и скрещенные кости);</li> <li>- наличие паспорта опасных отходов и документации для транспортировки и передачи опасных отходов с указанием количества транспортируемых опасных отходов, цели и места назначения их транспортировки: транспортировка МЖО сопровождается всей указанной требуемой документацией для транспортировки опасных отходов. Крышки на контейнерах пломбируются перед отправкой.</li> </ul> <p>Пыление отходов в атмосферу при транспортировке с учетом указанных условий исключено (влажность отхода составляет 35%, отходы находятся в упакованном виде и транспортируются в закрытом виде в закрытых контейнерах).</p> <p>Все процессы, связанные с перегрузкой и захоронением отходов механизированы (вилочные погрузчики, кран-балка). Карты заполняются отходами, герметично упакованными в мягкие контейнеры (биг-беги).</p>	
9	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u> После окончания годичных лабораторных исследований будет установлен окончательный</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>

	<p>Также в материалах указано, что согласно санитарно-эпидемиологическому заключению №852 от 29.10.2014 года размер СЗЗ составляет 3 000 м. Но, данное заключение выдано на проект ОВОС, а не на проект обоснования размера СЗЗ. Поэтому считаю необходимым на основании годичного цикла лабораторных исследований установить окончательный размер СЗЗ с получением заключения санитарно-эпидемиологической экспертизы.</p>	<p>размер СЗЗ с получением заключения санитарно-эпидемиологической экспертизы.</p>	
10	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Расчет количества вредных выбросов от источника загрязнения N0005 (Дизельная электростанция) на период эксплуатации проведен по "Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок. РНД 211.2.02.04-2004", Астана – 2004 г., где одним из выделяемых веществ является “Бенз/а/пирен”. Однако, в методике 2008 года (приказ №100-п), вместо “Бенз/а/пирен” выделяется “Акреолин”, а также удельные выделения по другим вредным веществам больше, чем в РНД. По требованиям п.3 ст.12 Закон “О правовых актах”, при наличии противоречий в нормах одного нормативного правового акта или нормативных правовых актов одного уровня действует норма акта, позднее введенного в действие, или норма, которая соответствует акту, позднее введенному в действие. Поэтому, необходимо проведение расчетов от ДЭС по методике 2008 года.</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Расчет от дизельной электростанции проведен по "Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок. РНД 211.2.02.04-2004", Астана – 2004 г. Актуальность применение данной методики указан в Письме Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан №ЖТ-2025-01771709 от 11.06.2025 года.</p> <p>Письмо №ЖТ-2025-01771709 от 11.06.2025 года.</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>
11	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p> <p>Откуда на период эксплуатации появилась теплая стоянка (Источник №0007), разве проектом предусматривается строительство стоянки?</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Теплая стоянка запроектирован проектом строительства карт второй очереди и является существующим объектом на полигоне.</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>
12	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u></p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u></p> <p>Проектом намечаемой деятельности предусмотрена консервация карт после заполнения. При</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>

	Также, для каких целей на период эксплуатации используют битумоплавильную установку (источник №0008), время работы которой 1240 часов в год?	консервации карт используется суглинок отработанный с добавлением битума. Для подготовки битума используется битумоплавильная установка.	
13	<u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u> От источника №6003 (консервация карты №5) просчитаны выбросы “Углеводороды предельные C12-C19”. В процессе каких операции выделяется данное вещество?	<u>Өнерханұлы Айдар</u> При использовании суглинка отработанного с добавлением битума при консервации карт выделяется углеводороды предельные C12-C19.	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс
14	<u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтак» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u> Проектируемая деятельность планируется на территории бывшего Семипалатинского испытательного ядерного полигона. По нормам п.1 ст.18 Закона РК “Об использовании атомной энергии”, деятельность на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных испытаний, подлежит лицензированию ... Вместе с тем, согласно требованиям п.2 ст.72 Экологического Кодекса, подготовка отчета о возможных воздействиях осуществляется физическими и (или) юридическими лицами, имеющими лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды (далее – составители отчета о возможных воздействиях). У составителя отчета о возможных воздействиях ТОО "Азиатская эколого-аудиторская компания" имеется лицензия на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды от 07.09.2022 года 02527Р. В лицензии указан адрес лицензиата: г.Усть-Каменогорск, улица Виноградова, дом № 9, Нежилое помещение 1. Также ТОО "Азиатская эколого-аудиторская компания" имеет лицензию на деятельность на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных испытаний от 28.11.2017 года 17020233, где указан совершенно другой адрес лицензиата: г.Усть-Каменогорск, улица Михаэлиса, дом № 24/1. Получается, что лицензиат изменил свой адрес после	<u>Өнерханұлы Айдар</u> Согласно п.2 ст.72 Экологического Кодекса «Подготовка отчета о возможных воздействиях осуществляется физическими и (или) юридическими лицами, имеющими лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды». ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания» имеет лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды от 07.09.2022 года 02527Р. Лицензия ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания» на «Деятельность на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных испытаний» обновлена с учетом изменении адреса. Лицензия №26003773 от 06.02.2026 года прилагается.	алып тасталған ескерту немесе ұсыныс

	<p>получения лицензии от 28.11.2017 года 17020233. По требованиям пп.4) п.1 ст.33 Закон “О разрешениях и уведомлениях”, лицензия и (или) приложение к лицензии подлежат переоформлению в случаях изменения наименования и (или) места нахождения юридического лица-лицензиата (в случае указания адреса в лицензии). А в соответствии с нормами п.4 той же статьи, заявление о переоформлении лицензии и (или) приложения к лицензии в случаях, предусмотренных пунктом 1 настоящей статьи, должно быть подано заявителем в течение тридцати календарных дней с момента возникновения изменений ... В этой связи, считаю, что лицензия ТОО "Азиатская эколого-аудиторская компания" от 28.11.2017 года 17020233 на деятельность на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных испытаний – используется с грубым нарушением установленных законодательством РК норм лицензирования, что влечет наказание по ст.464 Адм. Кодекса.</p>		
15	<p><u>Ержан Оразалинов, Партия «Байтақ» (вопрос задан до слушаний, онлайн на сайте <a href="http://hearings.ndbecology.gov.kz">hearings.ndbecology.gov.kz</a>)</u>  На основании изложенного, считаю, что проектная документация разработана с нарушением норм лицензирования, поэтому данные материалы должны быть сняты с повестки общественных слушаний и оставлены без дальнейшего рассмотрения и обсуждения. Остальные вопросы онлайн, либо на единственном Казахском экологическом телеграмм канале</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u>  Изменение адреса не является нарушением за которое предусмотрено приостановка или отзыв лицензии, с последующим аннулированием проектной документации. К тому же лицензия была обновлена без замечания уполномоченного органа. Считаю, что отсутствуют основания снять представленные материалы с рассмотрения</p>	<p>алып тасталған ескерту немесе ұсыныс</p>
16	<p><u>Манакпаев С.Т</u> житель Кокентау  Абаттандыру туралы жазыпты мына жерде 2021 жылы Курчатов қаласына, Курчатов полигоннан қанша шақырым?  Ал біздің ауыл қанша шақырым?  Аты-жөнім Марат болады осы ауылдың тұрғынымын, аббатандыру туралы жазыпсыздар, Курчатов қаласы полигоннан 81 шақырым, ал біздің ауыл 47 шақырым, ең жақын ауылға болысу керек қой дұрыс па?  Жоқ болысқанда сіздер уже болысып қойдыңыздар ғой?</p>	<p><u>Изгуттинов Бауржан - ӨМА ның экология және аудит қызметінің басшысы:</u>  Әрине болысамыз ғой.   Өзімді айтып кетейін, есімім Изгуттинов Бауыржан Сансызбайұлы, Ассалаумағалейкум құрметті Абай елінің Көкентау ауылының тұрғындары! Енді сұрақтарыңызға рақмет! Біріншіден жаңа сіздер айтып жатырсыздар ғой енді біздің ауылда неге</p>	<p>қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ</p>

	<p>Соған жауап берсеңіздер біздің ауылға қандай көмек қандай әлеуметтік не болады енді?</p>	<p>болмады деп өйткені мына проект 2014 жылы жасалған сол кездегі қоғамдық талқылау Курчатов қаласында болған енді ол кезде может хабарланбады өтіп кеткен дүниені енді біз қайтадан әкеле алмаймыз, біз сондықтан да сол қателіктерді не нету үшін ең жақын ауыл деп біз сіздерді таңдадық осы жолғы қоғамдық талдау біз Курчатовта өткізген жоқпыз сіздерге кеп отырмыз сіздердің алдарыңызға. Сондықтан да жаңағы айтып жатырсыздар ғой сіздерге қанша болады деп Қазмырыш негізі әрдайым мен енді 30 жылға таман сонда жұмыс істеймін, мысалы үшін көптеген бүкіл Қазақстан бойынша ана әлеуметтік нысандарға ақша бөле алады Енді мына сіздердің кішкентай ауылдарыңыздың мұқтаждықтарыңызға мен ойлаймын біз кез-келген шаруаларыңызды шешіп бере алады деп, осылай енді.</p> <p><u>Жұмағали Әділет Болатұлы председатель общественных слушаний, Аким Кокентауского сельского округа</u></p> <p>Бұл кісілер жаңағы Курчатов қаласына жылына 150 млн көлемінде жылда көмектесіп жасап отырды ғой жаңағы аулаларды абаттандыру енді қазір бұйырса биылдан бастап біздің Көкентау ауылдық округіне осы қаржы көлемінде немене нетеміз.</p>	
17	<p><u>Манакпаев С.Т</u> житель Кокентау 150 млн қаржы көлемінде ме? Немесе басқаша ма?</p>	<p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Енді сіздерге неге көмектесу керек, мысалы үшін жол салу керек пе жоқ жарықты нету керек пе мектеп жөндеу керек пе, соған байланысты болады.</p>	не имеет отношения к предмету общественных слушаний
18	<p><u>Шарипов А,</u> житель села Жазық Айтсам болады ма, менің атым Асан Шәріп болады Жазық ауылынан боламыз. Сіздер жаңа айтып отырсыздар мына</p>	<p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Қанша үй бар?</p>	снятое замечание или предложение

	<p>Көкентау ауылы деп біз Көкентау ауылынан былай қарай жиырма километр сіздер бізге жиырма жеті километр ғанасыздар. Сіздер бізді ұмытып адам құрлы көрмей отырсыздар ғой, Көкентау деп біз мына жақта 17 үй бармыз. Сонда бізді адам құрлы көрмей тұрсыздар ғой бізді енді сіздер енді картадан қарау керексіздер ғой, ауылға кеп көрсеңіздер бізде жол жоқ мына арада 14 километр бұрылған бізде былай бұрылған жол жоқ. Содан кейін ауылдың ішін көрсеңіздер Ауғанстан сияқты, енді ол оның бәрін тазалау керек. Сондай сондай жұмыстары бар нелер бар. А так біз ана неге енді сонда туылдық өстік біз ол арада туған жерімізді полигон болуға қимаймыз ол жерді. Ол ертең біздің ұрпағымыз сонда қалады ғой ана арада жаңағы жыра сіздер айтып отырсыздар ғой Шаған өзені деп біз мына жақтан келетін не сол полигонға вообще жақын сол неден біздің мал су ішеді сол арадан. Ия Шаған өзенінен ия жақын ол ара мүлдем жақын.</p> <p><u>Ерубает К.А., житель села Жазык:</u> Міне мына карта по моему Шаған өзеніне қарай өседі Міне мынау 3ші карта ма? Мына жаққа қарай мына жерде Шаған өзені бар жаңағы айтып тұрған 8 километр деген.</p> <p><u>Шарипов А, житель села Жазык</u> Суға кететін болса сіздер жауап бермейсіздер ғой мүлдем жақынбыз біз.</p>	<p>Сіздерге картадан көрсетіп жіберейін мынау бірінші карта екінші карта мынау үшінші карта мынау төртінші карта енді келесі карта.</p> <p>Мына ол енді қарадан қарап біз жерді қаза салған жоқпыз ғой, әу баста оған жоба жасалды. Жоба неге мына жерді таңдап алды дейсің ең бірінші содан шығу керек. 2014 жылы өкіметтің шешімімен осы жер берілді. Бұл жер жаңа айтып кетті ауыл шаруашылығына жарамсыз жер деп, екіншіден жер асты сулары өте төмен орналасқан үшіншісі мына жердей анандай қар басу су басу несі төмен сол сияқты көп факторлер негізге алынған десек те содан кейін ғана берілген мына жерлер былай есептесеңіз мына Семей полигонын мысалы үшін әлі өкімет қадағалауда ұстап отыр. Өйткені 61 жылға дейін жер бетінде жарды 61 ден 89 ға дейін жердің астында жарды. Жердің астына жарғаннан кейін ол өзі білесіздер жердегі газ жаңағы білмеймін енді неше түрлі улы заттар жердің астында қалды. Одан да мына полигон толық бақылауда Қаражат керек бақылау үшін өкіметке де сіздер енді дұрыс түсініңіздер, мына жерді 25 жылға алды мынау өседі мына жерде бізде Совет өкіметінде бұл даже қаланың ортасында да жатқан.</p> <p>Ия барғанмын сол жерге.</p>	
19	<p><u>Ерубает К.А., житель села Жазык:</u> Міне қараңыз ия ұқтым осы жерден мен жиі жүремін айналып жүреміз былай жүреміз жазда неше рет барып картаны айналып өтем деп талай баттым, сіз бардыңыз ба сол жерге? Қазір жер жібігенен кейін ол жердет өту мүмкін емес болады. Бұрын мына</p>	<p><u>Изгугтинов Бауржан</u> Бұл жерде не істеп жүресіздер?</p>	<p>қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ</p>

	<p>жерде переезд болған. Ия, переезд болған. Қазір плита қойып тастаған ол жерден өте алмайсын. Өйткені теміржол Қаражыраға қарайды. Ол өткізбейді екен. Солайма менін түсінгенім бойынша? Қазіргі кезде айналып өту 3 км, айналып өту оңай емес. Мал бағамыз, шөпке барамыз, көмірге барамыз. Енді жана карта салған сайын полигон территориясы өсе береді, бізге қайтадан жол салу керек батпақтың үстіне. Осы жерден переезд жасап берсеніз Каражырамен келісіп. Өткеніміз ынғайлы болсын. Өздеріңіздің машиналарыңыз да батып жатат. Сіздердің ол жерде өздеріңіздің переездарыңыз бар. Жай халық өтетін жер жоқ</p>	<p>Биз қалдықты жіберген кезде, Алдында айтқандай теміржолмен вагонмен келеді. Ишіне бірақ кіреді. Сол жерде кранмен машинаға тиеледі</p>	
20	<p><u>Манакпаев С.Т., житель с. Кокентау</u> Жидкий отход қой ия?  Оны қалай биг-бегка сақтайсыз?  Картаның беті ашық қой ия?  Ия ондайды көрдім, сол сияқты гой асты мембрана. Нормы сақталған деп ойлаймын. Ия оны білем</p>	<p><u>Изгуттинов Бауржан</u>  Пастообразный  Биг-бегтын ішінде арнайы целлофаны болады. Ол совсем сұйық емес.  Карта специально ойылып жасалған, сонын ішіне салынады. Ия мешоктармен әкелеміз. Мысалы қараныз вагондарға тиелгенде 3 контейнер болады. 3 контейнер ішіне 12 биг-бег салынады. Қақпағы жабылады. Пломбасы салынады.  Биг-бег отельно жабылады. Контейнер ішіне салынады. Қақпағы жабылады. Контейнер ішінде құр жатпайды. Контейнерден кранмен алып машинаға салынады, ары қарай 100 метр картаға жеткізіледі.</p>	<p>қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ</p>
21	<p><u>Шарипов А., Житель с. Жазық</u></p>	<p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Ауылда қанша үй бар?</p>	<p>қоғамдық тыңдау</p>

	<p>Енді бізді жақын ауыл деп әлуметтік бағдарламаға кіргізесіздер ғой.</p> <p>17 семья бар. Біздің ауылды келіп көрініз, жолмен жүріп көрініз. Биыл жолды өзіміз ауыл болып жөндеп алдық. 14 км шебенкамен жөндеп алдық. Сол жолды дұрыстап жөндеп берсе. Ауылда еше суда тасымалды</p> <p>Суды Кокентаудан тасып ишіп отырмыз, өзіміздікі ішуге келмейді. Ауылдын ішін жинастырып ағарту жұмыстарына бөліп отырсаңыздар.</p>	<p>Негізі жердін астынан ішуге болмайды ғой. Ауылды келіп көрейік онда .</p> <p><u>Жұмағали Ә.Б., председатель общественных слушаний, Аким Кокентауского сельского округа</u></p> <p>Бұл мәселерінізді қазір сіздер бар біз бар, отырып талқылап хат жолдайтын боламыз</p>	<p>тақырыбына қатысы жоқ</p>
<p>22</p>	<p><u>Ерубает К.А., житель с. Жазык</u> Казцинк үлкен ұйым, 1997 жылдан бері ашылғалы Көкшетау, Өскемен, Алтай, Жайрем сондай елді мекендерге 11 миллиард каржы бөлінеді екен. Осы Көкентау ауылына касқаша санмен айтынызшы қанша бөлінеді.</p> <p><u>Ерубает К.А., житель с. Жазык</u> Сол 150 миллион тенге ішіне кіргізесіздер ғой?</p> <p><u>Ерубает К.А., житель с. Жазык</u> Ия. Енді біздікі де дұрыс емес шығар орынна сойлей салған. Енді ақша жағын шешіп алдық. Енді ана переезд жасап берсеніздер. Қасында отыратын қыстақтар бар негізі ауылшаруашылық жоқ емес. Сол ары бері көп өтет, батып та жатамыз бір бірімізге звондап көмектесіп жібер деп.</p> <p><u>Тогайбеков М.Б., житель с. Кокентау</u> Талаптарыныздын бәрі әкімге жүктеледі, бұл кісілердін қаражаттары біздің ауылға болінеді</p> <p><u>Шарипов А., Житель с. Жазык</u></p>	<p><u>Кзыкеев Б.Т. ТОО Казцинк</u> В этом году выделено 150 милинов тенге. В следующем году больше будет.</p> <p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Біз бағана айттық қой 14 карта саламыз деп. 2039 жылға дейін пайдаланамыз. Биз осы 2 карта салып кетип калады деп ойламаныздар. 2039 жылға дейін сіздермен боламыз. Соны ұмытпаңыздар. Жақсылықты ойлайық. Әлі талай кездесеміз.</p> <p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Осы полигонды обслуживаниеге НЯЦ ақша толейміз. Түгел обслуживаниесын солар жасайды. Бір барғанда көрейн.</p> <p><u>Жұмағали Ә.Б., председатель общественных слушаний, Аким Кокентауского сельского округа</u> Қатысушылар, бұл кісілер бізге ақша аудармайды. Мысалы біз ұсыныс береміз олар өздері мердігер</p>	<p>қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ</p>

	<p>Ақша бөлініп отырса біз өзіміз ауылымызды гүлдендіріп аламыз</p> <p><u>Ерубасев К.А., житель с. Жазық</u> Біз проектный сметный документация жасап өткізсек олар одобрить етсе солай ғой ия?</p>	<p>тауып тиісті жұмыстарды біз жолдаған хатқа байланысты істеп береді</p> <p><u>Жұмағали Ә.Б., председатель общественных слушаний, Аким Кокентауского сельского округа</u> Бұл кісілерге тапсырма беріледі, соған байланысты қаржы бөлінеді. Мысалы жолға сұрасақ барлық докуменнтерді береміз соған байласнысты жұмыстар жүргізіледі. Меморандум жасаймыз. Жоғарыда айтылғандай Курчатовқа болысқандай бізге де болысады. Бұйыртса 150 миллионан тенге ежегодно бөлініп тұрады. Бұны жан жаққа тартпай, ауылдастар бар, қоғамдық кеңес бар, жиналып ақылдасып ең басты кайда керек сонда жұмсап. Одан кеиін хаттамасын жасап бұл кісілерге жібереміз. Тағыда сұрақтарыңыз бар ма?</p>	
23	<p>Тогайбеков М.Б. Житель с. Кокентау: 1ші, 2ші кезеңде салынған карталарыңыздың қазіргі жағдайлары қандай сонда?</p> <p>2014 те бекітілген бе? 2014 те жер бөлінген Оған дейін үйінді ангарлар болған 12 жыл болды ғой ия? 12 жыл бойы мына жерде тұрып бізге ешқандай не жасалынбаған ба?</p> <p>Енді бұрында жаңағыдай Өскемен облыс болды одан кейіннен бөлініп кетті. Жазық ауылы бізге 2006 жылдан бастап қосылды Округ болған кезде ол кісілер бұрында Жазық ауылы округі бөлек болды ғой.</p>	<p><u>Изгугтинов Бауржан</u> Жаңа ұмытып кетіппін ғой міне мына екі картаның жобасы ашық көрдіңіз бе Бұл уже топырақпен жабылып дайын тұр Ия бұны изоляция дейді Мына карталар мына екінші карта толып бастады Мына картаны жабуды бастаймыз Ал мына 14 карта толық біткеннен кейін биологический дейді жаңа айттым ғой толық рекультивация сол кезде жасалынады Сол үшін специально счетке ақша аударылып жатыр ол ақша чтобы ертең Казцинк жоқ боп кете ме не боп кететінін сол жыл сайынғы картаның салғанына байланысты біз сумма салып отырамыз ана банкке өйткені ол гарантия ретінде чтоб ертең біз Казцинк бар жоқ Қайсы?</p>	<p>алынып тасталған ескерту немесе ұсыныстың</p>

<p>Оны түсініп отырмын Айдын әлеуметтік көмек береді дейді ал халықтың денсаулығына кім қарайды Одан да шығады ғой</p> <p>Мынаның маңнда лаборатория бәрі бар ма? Жылдың қай уақытында тексереді? Ол тексерген анализдер сіздерге келеді ме? Басқа контроль жасайтын органдар бар ғой ия?</p>	<p>Мынадан шықпайды. Мысалы үшін мен 25 жыл ана жерде жұмыс істедім қарапайым жұмыскерден бастадым он жыл қарапайым жұмыс мына жердегі ана сіз жаңа айтып жатқан жаңағы процесстер бар ғой сол жерде істейтін жігіттер бар сол мешокқа қаптайтын адам. ол бір күнде ойлап табылған жоқ</p> <p><u>Өнерханұлы Айдар - Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары</u> Қалдықтық өзі влажный болады шаң бөлінбейді және арнайы биг бег мешокта сақталады</p> <p>Ия анализ жасалады Национальный центр радиационный безопасности дегендер бар ғой солар мына скважиналарды тексереді. Одан кейін біз жылына төрт рет төрт сезонда ауасын тексереміз содан кейін жерден алып тексереміз Төрт рет төрт сезонда тексеріледі. Өкіметтің порталында отчет бар кез келген адам барып көре алады оны әкім ғана емес, кез келген адам көре алады. Ия бар</p> <p><u>Өнерханұлы Айдар</u> Бұл бақылау не бойынша жүргізіледі, экологиялық бағдарлау бағдарламасы болады сол бойынша тоқсан сайын жаңағы айтқандай ауаның сынаптары алынады судың протоколдары жасалады арнайы лицензиясы бар зертхана тексереді Осының бәрін тоқсан сайын бір айдың ішінде срок берілген кәсіпорын департамент экологияның порталына бәрі отчетты тапсырады сол жерге бүкіл протоколдарды</p>	
---	---	--

		прикреплять етеді. Оның бәрі доступта бар Керек десеңіздер мен оны даже департамент экологии или кәсіпорын өздері сол протоколдарды бере алады.	
24	<p><u>Манакпаев С.Т</u> житель Кокентау Келесі жолы қазақша дайындап әкелсеңіздер Қазақша болса қазақша өтсе деп отырмыз</p> <p>Бағана сіздер айтып өттіңіздер ғой НЯЦ Курчатов деп ол кісілердің не қатынасы бар сіздерге?</p> <p>Переезд жасау керек, келіп өздеріңіз көрсеңіздер</p>	<p><u>Өнерханұлы Айдар</u> Порталға сұрақ орыс тілінде қойылғандықтан, жауаптары да орыс тілінде берілді. Жаңа алдын ала докладты қазақша жүргіздік қой. Одан кейін мен орысша көштім потому что по требованию бойынша ертең сұрақтар болуы мүмкін. Ал партия Байтақтың берген сұрақтары орысша болды. Оған біз алдын ала жауап беріп жібергенбіз, просто мына жерде таныстырып.</p> <p><u>Изгуттинов Бауржан</u> Осы кісілер сол жердегі қызметтерді атқарады охранасы бар, сол Курчатовтың адамдары. Жарайды, барып көрмесем, казір көрмегеннен кейін айта алмаймын.</p>	қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ