

Протокол общественных слушаний
в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов АО «Карцемент» для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

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

ГУ «Аппарат акима сельского округа Баймырза Бухар-Жырауского района Карагандинской области»;

2. Предмет общественных слушаний:

Наименование проектных материалов: Проектные материалы АО «Карцемент» для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов).

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

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Карагандинской области»;

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан;

Информационная система «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов (НБД СОС и ПР) (<https://ndbecology.gov.kz>).

4. Местонахождение намечаемой деятельности (полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности):

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза

Географические координаты крайних точек участка:

1 точка – 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"В.

2 точка – 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"В.

3 точка – 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"В.

4 точка – 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"В.

5 точка – 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"В.

6 точка – 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"В.

7 точка – 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"В.

8 точка – 50°13'9.83"С, 73° 2'7.74"В.

9 точка – 50°13'49.48"С, 73° 1'50.07"В.

10 точка – 50°14'29.79"С, 73° 1'32.00"В.

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

Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза
Карагандинская область, поселок Актау

(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:

АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Темиртау, п. Актау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж.Р.Р, представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@cac.kz.
(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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

Товарищество с ограниченной ответственностью «Научно – исследовательский центр «Биосфера Казахстан», БИН 071040007864, юридический и фактический адрес: 100012, Карагандинская область, г. Караганда, район имени Казыбек Би, улица Мустафина, дом 7/2, телефон: 8 (7212) 561750, 8 (7212) 911752; e–mail: biosfera.krg@mail.ru
(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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

Дата проведения общественных слушаний: 18.12.2025 года,

Время начала регистрации участников: 10:45 часов;

Время начала общественных слушаний 11:00 часов;

Время окончания общественных слушаний: 12:04 часов.

Место проведения общественных слушаний: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3, Дом культуры.

Дополнительно организована возможность подключения участников посредством приложения Zoom по ссылке:

<https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzIzFaFYzQytNY1NZUT09&omn=86073843219>

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания 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 **(Приложение № 1 к протоколу).**

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний **(Приложение № 2 к протоколу).**

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

1) На сайте «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов»;

Документация по проектам размещена на сайте <https://ndbecology.gov.kz/#hearings> дата публикации: 14.11.2025 г.

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

На сайте МИО в разделе «Общественные слушания» дата публикации: 17.11.2025 г.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/press/article>

- 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:

Газета «НОВЫЙ ВЕСТНИК» № 45 (1314) от 12 ноября 2025 года (Приложение № 3 к протоколу).

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

Телеканал «SARYARQA» видеоролик с объявлением размещен в эфире телеканала 12.11.2025 (Приложение № 4 к протоколу).

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

- 4) В местах, доступных для заинтересованной общественности на территории существующих административно–территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 3 объявлений по адресам:

1. Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5;
2. ДК с. Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3;
3. Магазин с. Баймырза, ул. Абая Кунанбаева, 25

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний (Приложение № 5 к протоколу).

12. Решения участников общественных слушаний:

– Назначение секретаря

Балтыбаева Алина Сергазовна – инженер эколог АО «Карцемент»

«за» – 18, «против» – 0, воздержались – 5;

– Утверждение регламента (Приложение № 6 к протоколу):

«за» – 18, «против» – 0, воздержались – 5;

Регламент проведения общественных слушаний по материалам КЭР АО “Карцемент” в с. Баймырза сельского округа Баймырза Бухар-Жырауского района Карагандинской области, с учётом принятых предложений, **утверждён.**

Предложенный язык предоставления информации – на государственном языке. Количество участников «за» - 18, «против» - 0, «воздержались» - 5.

Предложенный язык предоставления информации – на русском языке. Количество участников «за» - 0, «против» - 0, «воздержались» - 5.

В связи с большинством проголосовавших, председателем слушаний предложенный язык предоставления информации выбран государственный язык.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Представитель ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан» – Ахтан Нургул Алтынбеккызы

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

Тема доклада: Проектные материалы АО «Карцемент» для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного

завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности. количество страниц доклада – 5, количество слайдов – 16.

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

Текст доклада по документам, выносным на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. (Приложение № 7 к протоколу).

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

Таблица представлена в приложении № 8 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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:

Единогласно подтверждаем полноту и доступность понимания документации, возражений, жалоб и замечаний нет. Общественные слушания считаются состоявшимися.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Муусов Асель Султановна



«22» декабря 2025 г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Байтубаева Алина Сергеевна, Инспектор - эколог АО «Карышмет»



«22» декабря 2025 г.

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

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

исходящий номер: 25010535002, Дата: 05/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, с.о. Баймырза, с.Баймырза

(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: Проектные материалы для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности для АО «Карцемент»

(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: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры
Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzZlFaFYzQytNY1NlZUT09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750., 18/12/2025 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 "Новый Вестник"; Телеканал "SARYARQA"

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

Акимаг с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5; ДҚ с. Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3; Магазин с. Баймырза, ул. Абая Кунанбаева, 25

(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.»

Акционерное общество "Карцемент" (БИН: 051140008189), +7(747)-802-67-35, a.baltybaeva@cac.kz

(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: 25010535002, Дата: 07/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25010535002, от 05/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проектные материалы для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности для АО «Карцемент», в предлагаемую Вами 18/12/2025 11:00, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=af94U3lpV29XTzIuFaFYzQyY1NZUT09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750. (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.»

Акционерное общество "Карцемент" (БИН: 051140008189), +7(747)-802-67-35, a.baltybaeva@cac.kz,

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың ашық жиналыс нысанындағы тіркеу парағы

2025 жылдың 18 желтоқсанда сағат 11:00-де. Қарағанды облысы, Бұқар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, (Мәдениет үйі).

Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «Қарцемент» АҚ кешенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдары:

2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластаушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық (технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

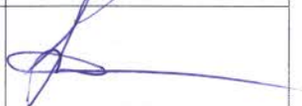
Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания

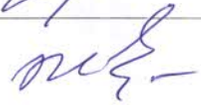
18 декабря 2025 года, 11:00 часов, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3,(Дом культуры).

Предмет общественных слушаний:

Проектные материалы АО «Қарцемент» для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

№ пп	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
№ пп	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.	Мунусова Асеит Султановна	Адам с/обаймырза	87712028188	очно	

2	Иманов Корсевич	пурадомзак ирейдя ТОО ИИЗ Бирегера Казакст	87773227000	орно	
3	Мезгиббаев Адил Шайморитов	НО "Central Bird Сетке"	879420041	орно	
4	Сырага Азамат Аманжол	НО "Казахстан"	8(742)514-44-01	орно	
5	Султанов Бахитжан	мишень сая Таймыржа	87071860810	орно	
6	Урманов Модина Анатолевна	с. Таймыржа м. ИТДБ	87014064272	орно	
7	Толфижа Арина Сергеевна	Коруман	871528947	орно	
8	Ахтан Курман Алтынбекжан	ТОО ИИЗ Бирегера Казакстан	87014843481	орно	
9	Баитова Анна Веравна	НО "Казахстан"	87478026735	орно	

10	В.А. Фарахманова	Боимырза Варкветиль	87478384978	о.к.н.о	
11	Бирмазарова Д.И.	Д.О. "Каримен" "	8775220000	о.к.н.о	
12	Худайрова Н.А.	Баймырза хытте	87079302639	о.к.н.о	
13	Лобоев А.В.	Астаховка	87473330971	о.к.н.о	
14	Балоев М.А.	Астаховка	87021883296	о.к.н.о	
15	Клиш. З. С.	село. Астаховка	87089740005	о.к.н.о	

16	Сатман Аздат	с/о Наймарза Жителі	87071078212	очно	
17	Победетов О. Т	АО "САС"	87001586578	очно	
18	Размазук А. Р.	Жителі г. Караганда	8-705-765-65-31	очно	
19	Наманья Старостина	ИП, Старостина И. А. Жителі г. Караганда		по ZOOM конференция	
20	Лебедева Анна	Инженер Эколог АО "Керумент"		по ZOOM конференция	
21	Дущенко Евгения	Жителі г. Караганда		по ZOOM конференция	
22	Абильдина Сауле	представитель "Бухар-ишрауһсак"		по ZOOM конференция	
23	Динкель Татьяна Викторовна	директор ТОО ИИЦ, Биосфера Карахстаи"		по ZOOM конференция	

**ДИАБЕТ И ДЦП
ОФИЦИАЛЬНО УБРАЛИ
ИЗ СПИСКА СОЦИАЛЬНО
ЗНАЧИМЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Стр.
2

**КАЗАХСТАНЦЕВ СТАЛИ
ЧАЩЕ ШТРАФОВАТЬ**

Стр.
7

КАРАГАНДИНКЕ ВЕРНУЛИ СЛУХ

**НАШИ ВРАЧИ ПРОВЕЛИ
УНИКАЛЬНУЮ ДЛЯ РЕГИОНА
ОПЕРАЦИЮ**

Стр.
6

НОВЫЙ ВЕСТИНИК

Еженедельная газета • №45 (1314) 12 ноября 2025 г. • Рекомендуемая цена в розницу 170 тг.



www.nv.kz

**ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ НАРКОТИКОВ
ЗАДЕРЖАЛИ В СОРТИРОВКЕ**

**В их лаборатории изъяли свыше
тонны прекурсоров и более
52 килограммов готового вещества**

Стр.
4

Хабарландыру!!!

«Ырыздық-К» ЖШС «Қарағанды облысы, Нура ауданы, Нура кенті мекенжайы бойынша ұсақ мал өсіру және ұстау бойынша мал шаруашылығы кешені» жұмыс жобасының қоршаған ортаны қорғау бөлігі материалдарының тарауы бойынша ашық талқылау үлгісінде қоғамдық талқылауды өткізетінін хабарлайды.

Қоғамдық талқылау «Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінің» <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында жарияланғаннан кейін 5 жұмыс күні ішінде жүргізіледі, 2025 жылғы 21 қарашадан бастап қоғамдық талқылау өткізіледі. ескертулер мен ұсыныстар қабылданады.

ҚОӨБ әзірлеуші - «ЭкоРесурсы» ЖШС, Қостанай қаласы, Байтұрсынова көшесі 105 Жоба бойынша құжаттама, ескертулер мен ұсыныстар: ekoresurs_2016@mail.ru әл. мекен-жайы: 87142549757 телефоны бойынша қабылданады.

Объявление!!!

ТОО «Ырыздық-К» объявляет о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений по материалам Раздела охраны окружающей среды к проекту «Животноводческий комплекс по разведению и содержанию МРС по адресу: Карагандинская область, Нуринский район, п. Нура»

Публичные обсуждения проводятся в течение 5 рабочих дней с момента публикации на сайте «Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов» <https://ndbecology.gov.kz/>, с 21 ноября 2025 г. проводятся публичные обсуждения и принимаются замечания и предложения

Разработчик раздела ООС: ТОО «ЭкоРесурсы», г. Костанай, ул. Байтұрсынова, 105. Документация по проекту, замечания и предложения можно отправлять на эл. адрес: ekoresurs_2016@mail.ru, тел.: 87142549757.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Қарцемент» АҚ көшпенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдарын қарау бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластаушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық (технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы.

Әсер ету учаскесі мен аумағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"В.
2 нүкте - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"В.
3 нүкте - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"В.
4 нүкте - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"В.
5 нүкте - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"В.
6 нүкте - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"В.
7 нүкте - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"В.
8 нүкте - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"В.
9 нүкте - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"В.
10 нүкте - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"В.

Қоғамдық тыңдаулар: 2025 жылдың 18 желтоқсанында сағат 11:00-де, Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, Мәдениет үйі мекен-жайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады.

Бастамашысы: «Қарцемент» АҚ, 101408, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ақтау к., есептік квартал № 114, 45 құрылыс, БСН 051140008189, бас директор Джордж Р.Р., бастамашының өкілі: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzZlFaFYzQyYlNY1NZU09&omn=86073843219>. Конференция идентификаторы: 3346648553; Кіру коды: 561750.

Жобалық материалдардың әзірлеушісі: ФЗО «Биосфера Казахстан» ЖШС, 100012, Республика Казахстан, Қарағанды қ., Мустафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Өкілі: Южаков И.Ю., байланыс: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

Қоғамдық тыңдаулардың материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> Ақпараттық жүйеде және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайтының «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жобалық материалдар бойынша қосымша ақпаратты келесі мекен-жай және телефон немірі бойынша сұрауға болады: Қарағанды қ., Терешкова көшесі, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Жоба бойынша мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ expertiza.upr_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66 мекен-жайы бойынша, сондай-ақ <https://ndbecology.gov.kz> Ақпараттық жүйеде тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде қабылданады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Карцемент» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза.

Географические координаты участка и территории воздействия:

- 1 точка - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"В.
2 точка - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"В.
3 точка - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"В.
4 точка - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"В.
5 точка - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"В.
6 точка - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"В.
7 точка - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"В.
8 точка - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"В.
9 точка - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"В.
10 точка - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"В.

Общественные слушания состоятся: 18 декабря 2025 года в 11:00 часов, по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул. Тәуелсіздік, 3, Дом культуры.

Регистрация участников осуществляется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Инициатор: АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Теміртау, п. Ақтау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж Р. Р., представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн. 3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Ссылка на онлайн-подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzZlFaFYzQyYlNY1NZU09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750.

Разработчик проектных материалов: ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан», 100012, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Мустафина, 7/2, БИН 071040007864, Представитель: Южаков И. Ю., контакты: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться в Информационной системе: <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по адресу и номеру телефона: г. Караганда, ул. Терешковой, 2/12, тел: 8 (7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Замечания и предложения заинтересованной общественности по проектным материалам принимаются ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» по адресам: expertiza.upr_krg@mail.ru и г. Караганда, ул. Лободы, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66, а также в Информационной системе <https://ndbecology.gov.kz> в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний.

Обучение, курсы, переводы... 15
Средства защиты, РТИ, спецодежда, уголь, резина... 15
Ритуальные услуги... 15
Программа телевидения... 16
Частные объявления... 23

РТИ, УГОЛЬ, РАЗНОЕ

САМЫЙ ТЁПЛЫЙ УГОЛЬ
ДОСТАВКА ПО УЛУ • ШУБАРКОЛЬ
КУЗНЕЦКИЙ • КУМЫС КУДУН
САУНОМИР • ШПАМ ЗИЛ ДО 6ТН ТОНН
КАЧЕСТВО, ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ
Тел.: 8-708-9016155, 8-777-343-64-06

«Ломбард Демеу Капиталы 11» ЖШС 1-ден 40-қа дейінгі лоттар бойынша сатып алынбаған кепіл мүлдің сауда-саттығы Қарағанды қаласы, Б. Жырау даңғылы, 79, мекенжайы бойынша сағат 9:00-ден 18:45-ке дейін өтетінін хабарлайды, тел.: 8 707 233 1219.
ТОО «Ломбард Демеу Капиталы 11» сообщает о проведении торгов невыкупленного залогового имущества по лотам с 1 по 40, с 9:00 до 18:45 ч. по адресу: г. Караганда, пр. Б. Жырау, 79, тел. 8 707 233 1219.

УСЛУГИ
ВСЕШ ДИЗАЙН
STUDIO
У НАС
8(7212) 91 22 44
г. Нуролганго, ул. Ержанова, 18, 4 этаж

РИТУАЛЬНЫЕ
Фирма ТРИАДА ЛИМИТЕД
Полный комплекс ритуальных услуг:
- строительство мазаров;
- изготовление памятных, уход за могилами;
- оказание экстренной помощи (вывоз тела в морг) фирмы Триада ЛТД.
Зал прощания.
Высокое качество обслуживания. Умеренные цены.
Поминальные обеды в кафе «Ковчег»
Адрес: Ст. аэропорт. Тел.: 42-23-00, 42-22-00

ПЕРЕВОДЫ
Umlaut info@umlaut.kz, www.umlaut.kz
УСТНЫЕ И ПИСЬМЕННЫЕ ПЕРЕВОДЫ
Бульвар Мира, 33 (стоматология "Ердос"), каб. 215
офис: 56-71-12, +7 702 279 32 89, +7 705 310 39 71;
ул. Гоголя, 31 (ГД "Завод"), оф. 202

УСЛУГИ
ТЕЛЕФОНЫ РЕКЛАМНОГО ОТДЕЛА
91-22-44, 91-22-66



12 ноября 2025 г. 12:08

12.11.2025 № 3.4-15/585

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 12 ноября 2025г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета о проведении общественных слушаний следующего содержания:

«Қарцемент» АҚ кешенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдарын қарау бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды: 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластаушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық (технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Бұқар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы.

Әсер ету учаскесі мен аумағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"W.
- 2 нүкте - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"W.
- 3 нүкте - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"W.
- 4 нүкте - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"W.
- 5 нүкте - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"W.
- 6 нүкте - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"W.
- 7 нүкте - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"W.
- 8 нүкте - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"W.
- 9 нүкте - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"W.
- 10 нүкте - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"W.

Қоғамдық тыңдаулар: 2025 жылдың 18 желтоқсанында сағат 11:00-де, Қарағанды облысы, Бұқар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, Мәдениет үйі мекен-жайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын құландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады.

Бастамашысы: «Қарцемент» АҚ, 101408, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ақтау к., есептік квартал № 114, 45 құрылыс, БСН 051140008189, бас директор Джордж Р.Р., бастамашының өкілі: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTz1FaFYzQytNYlNZUT09&omn=86073843219>. Конференция идентификаторы: 3346648553; Кіру коды: 561750.

Жобалық материалдардың әзірлеушісі: ФЗО «Биосфера Қазақстан» ЖШС, 100012, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Мустафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Өкілі: Южаков И.Ю., байланыс тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

Қоғамдық тыңдаулардың материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> Ақпараттық жүйеде және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайтының «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жобалық материалдар бойынша қосымша ақпаратты келесі мекен-жай және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады: Қарағанды қ., Терешкова көшесі, 2/12, тел. 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Жоба бойынша мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ expertiza.upr_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66 мекен-жайы бойынша, сондай-ақ <https://ndbecology.gov.kz> Ақпараттық жүйеде тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады.

«АО «Карцемент» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза.

Географические координаты участка и территории воздействия:

- 1 точка - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"B.
- 2 точка - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"B.
- 3 точка - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"B.
- 4 точка - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"B.
- 5 точка - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"B.
- 6 точка - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"B.
- 7 точка - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"B.
- 8 точка - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"B.
- 9 точка - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"B.
- 10 точка - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"B.

Общественные слушания состоятся: 18 декабря 2025 года в 11:00 часов, по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры.

Регистрация участников осуществляется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Инициатор: АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Темиртау, п. Актау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж.Р.Р, представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzlfFaFYzQy1NY1NZUT09&omn=86073843219>.

Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750.

Разработчик проектных материалов: ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан», 100012, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Мустафина, 7/2, БИН 071040007864, Представитель: Южакон И.Ю., контакты: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться в Информационной системе: <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по адресу и номеру телефона: г.Караганда, ул.Терешковой, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Замечания и предложения заинтересованной общественности по проектным материалам принимаются ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» по адресам: expertiza.upr_krg@mail.ru и г. Караганда, ул. Лободы, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66, а также в Информационной системе <https://ndbecology.gov.kz> в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний».

Заказчик – ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан».

Отдел анализа и выпуска эфира

Тел.: 8(7212)41-11-25



ХАБАРЛАНДЫРУ

«Карцемент» АҚ кешенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдарын қарау бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластанушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы.

Әсер ету учаскесі мен аумағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"B.
- 2 нүкте - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"B.
- 3 нүкте - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"B.
- 4 нүкте - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"B.
- 5 нүкте - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"B.
- 6 нүкте - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"B.
- 7 нүкте - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"B.
- 8 нүкте - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"B.
- 9 нүкте - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"B.
- 10 нүкте - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"B.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылдың 18 желтоқсанында сағат 11:00-де, Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, Мәдениет үйі мекен-жайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басым куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады.

Бастамашысы: «Карцемент» АҚ, 101408, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ақтау қ., есептік квартал № 114, 45 құрылыс, БСН 051140008189, бас директор Джордж Р.Р., бастамашының өкілі: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz. Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzIzFaFYzQytNY1NZUT09&omn=86073843219>. Конференция идентификаторы: 3346648553; Кіру коды: 561750.

Жобалық материалдардың әзірлеушісі: ҒЗО «Биосфера Қазақстан» ЖШС, 100012, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Мустафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Өкілі: Южаков И.Ю., байланыс: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

Қоғамдық тыңдаулардың материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> Ақпараттық жүйеде және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru> сайтының «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жобалық материалдар бойынша қосымша ақпаратты келесі мекен-жай және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады: Қарағанды қ., Терешкова көшесі, 2/12, тел. 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Жоба бойынша мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ expertiza.upr_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66 мекен-жайы бойынша, сондай-ақ <https://ndbecology.gov.kz> Ақпараттық жүйеде тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Карцемент» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза.

Географические координаты участка и территории воздействия:

- 1 точка - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"B.
- 2 точка - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"B.
- 3 точка - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"B.
- 4 точка - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"B.
- 5 точка - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"B.
- 6 точка - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"B.
- 7 точка - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"B.
- 8 точка - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"B.
- 9 точка - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"B.
- 10 точка - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"B.

Общественные слушания состоятся: 18 декабря 2025 года в 11:00 часов, по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры.

Регистрация участников осуществляется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Инициатор: АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Теміртау, п. Ақтау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж Р.Р., представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzIzFaFYzQytNY1NZUT09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750.

Разработчик проектных материалов: ТОО НИЦ «Биосфера Қазақстан», 100012, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Мустафина, 7/2, БИН 071040007864, Представитель: Южаков И.Ю., контакты: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться в Информационной системе: <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по адресу и номеру телефона: г.Караганда, ул.Терешковой, 2/12, тел. 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Замечания и предложения заинтересованной общественности по проектным материалам принимаются ГУ «Управление природных ресурсов и регулирование природопользования Карагандинской области» по адресам: expertiza.upr_krg@mail.ru и г. Караганда, ул. Лободы, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66, а также в Информационной системе <https://ndbecology.gov.kz> в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний.

Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5

11.11.2025 11:00



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ІШІ АТҚАРУ ОРҒАНДАРЫ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
"АППАРАТ АКИМА
СЕЛЬСКОГО ОКРУГА БАЙМЫРЗА
КУХАР, ЖИРАУСКОГО РАЙОНА
КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ"

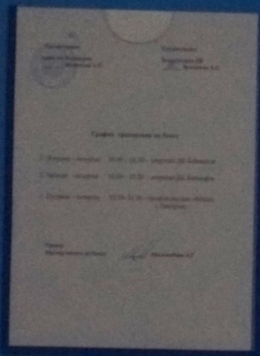
Ақпараттық-құқық сақтандыру және
құқық қорғау бөлімі

ЖАҢА

Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5

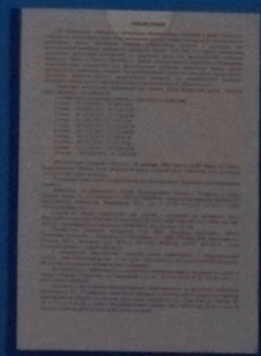
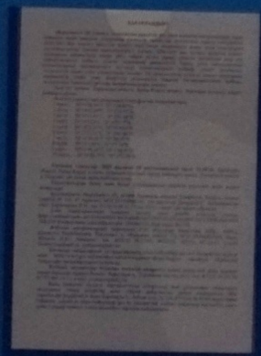
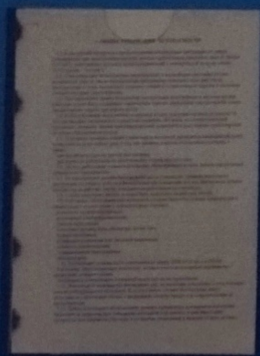
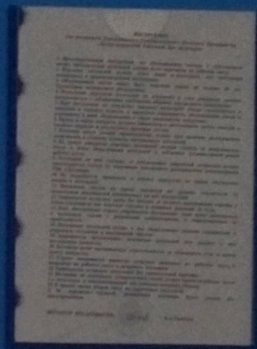
11.11.2025 11:01

Анықтама бұрышы



Мәжіліс құрамына қабылданған адам

№	Аты	Туған күні	Қаз. нөмірі
1	Аманжол	1975/02/17	7707020017
2	Аманжол	1975/02/17	7707020017
3	Аманжол	1975/02/17	7707020017
4	Аманжол	1975/02/17	7707020017
5	Аманжол	1975/02/17	7707020017
6	Аманжол	1975/02/17	7707020017
7	Аманжол	1975/02/17	7707020017
8	Аманжол	1975/02/17	7707020017
9	Аманжол	1975/02/17	7707020017
10	Аманжол	1975/02/17	7707020017



ДК с. Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3
11.11.25 10:56

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Қарцемент» АҚ кешенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдарын қарау бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды: 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластанушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық (технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы.

Әсер ету учаскесі мен аумағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"B.
- 2 нүкте - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"B.
- 3 нүкте - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"B.
- 4 нүкте - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"B.
- 5 нүкте - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"B.
- 6 нүкте - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"B.
- 7 нүкте - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"B.
- 8 нүкте - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"B.
- 9 нүкте - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"B.
- 10 нүкте - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"B.

Қоғамдық тыңдаулар: 2025 жылдың 18 желтоқсанында сағат 11:00-де, Қарағанды облысы, Бұхар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, Мәдениет үйі мекен-жайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады.

Бастамашысы: «Қарцемент» АҚ, 101408, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ақтау к., есептік квартал № 114, 45 құрылыс, БСН 051140008189, бас директор Джордж.Р.Р., бастамашының өкілі: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzIzFaFYzQytNY1NZUT09&omn=86073843219>. Конференция идентификаторы: 3346648553; Кіру коды: 561750.

Жобалық материалдардың әзірлеушісі: ҒЗО «Биосфера Қазақстан» ЖШС, 100012, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Мустафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Өкілі: Южаков И.Ю., байланыс: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

Қоғамдық тыңдаулардың материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> Ақпараттық жүйеде және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайтының «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жобалық материалдар бойынша қосымша ақпаратты келесі мекен-жай және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады: Қарағанды қ., Терешкова көшесі, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Жоба бойынша мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ expertiza.upr_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66 мекен-жайы бойынша, сондай-ақ <https://ndbecology.gov.kz> Ақпараттық жүйеде тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Карцемент» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза.

Географические координаты участка и территории воздействия:

- 1 точка - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"B.
- 2 точка - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"B.
- 3 точка - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"B.
- 4 точка - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"B.
- 5 точка - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"B.
- 6 точка - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"B.
- 7 точка - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"B.
- 8 точка - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"B.
- 9 точка - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"B.
- 10 точка - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"B.

Общественные слушания состоятся: 18 декабря 2025 года в 11:00 часов, по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры.

Регистрация участников осуществляется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Инициатор: АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Теміртау, п. Ақтау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж.Р.Р., представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzIzFaFYzQytNY1NZUT09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750.

Разработчик проектных материалов: ТОО НИЦ «Биосфера Қазақстан», 100012, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Мустафина, 7/2, БИН 071040007864, Представитель: Южаков И.Ю., контакты: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться в Информационной системе: <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по адресу и номеру телефона: г.Караганда, ул.Терешковой, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Замечания и предложения заинтересованной общественности по проектным материалам принимаются ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» по адресам: exp@zsa.zs.gov.krg@mail.ru и г. Караганда, ул. Лобода, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66, а также в Информационной системе <https://ndbecology.gov.kz> в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний.

ДК с. Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3

11.11.2025 10:56



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАУЛАНДЫРҒАН
КОММУНАЛДЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК
ҚАТЫНАЛЫҚ БОКСБОРШЫ
«БҰЛАР ЖЫРАУ АУДАНЫ»
МОДЕРНИТ ҮЙ
БАЙМЫРЗА АУМАНЫ
МӘКЕНІ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАУЛАНДЫРҒАН
КОММУНАЛДЫҚ
ІҚСАРСЫВЕРМЕ
КАЗЫҚАҚ БІЛІМДІК
«БҰЛАР ЖЫРАУСЫН РАЙОНДЫҚ
ІКМ ҚУЛТУРА-СЕНСАЙ ДОМ
ҚУЛТУРА СЕЛА БАЙМЫРЗА

Баймырза
ауылдық
кітапханасы

Библиотека
села
Баймырза

ДК с. Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3

11.11.2025 10:57



КУШТИ ЖАҢА
ӨНІМДЕР
ХОРОШЕЧНЫЕ
НОВИНКИ



МЫ НЕ ПРОДАЕМ
ТАБАК И АЛКОГОЛЬ
ДЕТЯМ

Text on a white document pinned to the door.

Магазин с. Баймырза, ул. Абая Кунанбаева, 25

11.11.2025 11:04

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Қарцемент» АҚ кешенді экологиялық рұқсатты алу үшін жобалық материалдарын қарау бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды: 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін атмосфераға ластаушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы, 2026-2035 жж. кезеңге арналған цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін технологиялық (технологиялық нормативтерді негіздеу) нормативтерінің жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, цемент зауытының өнеркәсіптік алаңы үшін өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы.

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Бұқар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы.

Әсер ету учаскесі мен аумағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"В.
- 2 нүкте - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"В.
- 3 нүкте - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"В.
- 4 нүкте - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"В.
- 5 нүкте - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"В.
- 6 нүкте - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"В.
- 7 нүкте - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"В.
- 8 нүкте - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"В.
- 9 нүкте - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"В.
- 10 нүкте - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"В.

Қоғамдық тыңдаулар: 2025 жылдың 18 желтоқсанында сағат 11:00-де, Қарағанды облысы, Бұқар-Жырау ауданы, Баймырза ауылдық округі, Баймырза ауылы, Тәуелсіздік көшесі, 3, Мәдениет үйі мекен-жайы бойынша өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады.

Бастамашысы: «Қарцемент» АҚ, 101408, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ақтау қ., есептік квартал № 114, 45 құрылыс, БСН 051140008189, бас директор Джордж.Р.Р., бастамашының өкілі: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzlFaFYzQytNYlNZUT09&omn=86073843219>. Конференция идентификаторы: 3346648553; Кіру коды: 561750.

Жобалық материалдардың әзірлеушісі: ФЗО «Биосфера Казахстан» ЖШС, 100012, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Мустафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Өкілі: Южаков И.Ю., байланыс: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

Қоғамдық тыңдаулардың материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> Ақпараттық жүйеде және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайтының «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жобалық материалдар бойынша қосымша ақпаратты келесі мекен-жай және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады: Қарағанды қ., Терешкова көшесі, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Жоба бойынша мүдделі жұртшылықтың ескертулері мен ұсыныстары «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ expertiza.upr_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66 мекен-жайы бойынша, сондай-ақ <https://ndbecology.gov.kz> Ақпараттық жүйеде тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Карцемент» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по рассмотрению проектных материалов для получения комплексного экологического разрешения: проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду для промышленной площадки цементного завода на период 2026-2035 гг., проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов) для промышленной площадки цементного завода, проект программы по управлению отходами для промышленной площадки цементного завода, проект программы производственного экологического контроля для промышленной площадки цементного завода, проект программы повышения экологической эффективности.

Территория воздействия: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза.

Географические координаты участка и территории воздействия:

- 1 точка - 50°14'58.04"C 73° 2'28.02"В.
- 2 точка - 50°14'45.20"C, 73° 3'16.95"В.
- 3 точка - 50°14'13.41"C, 73° 3'36.36"В.
- 4 точка - 50°14'8.23"C, 73° 3'35.15"В.
- 5 точка - 50°14'22.25"C, 73° 3'28.60"В.
- 6 точка - 50°13'35.24"C, 73° 3'43.48"В.
- 7 точка - 50°13'28.02"C 73° 3'0.47"В.
- 8 точка - 50°13'9.83"C, 73° 2'7.74"В.
- 9 точка - 50°13'49.48"C, 73° 1'50.07"В.
- 10 точка - 50°14'29.79"C, 73° 1'32.00"В.

Общественные слушания состоятся: 18 декабря 2025 года в 11:00 часов, по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, сельский округ Баймырза, село Баймырза, ул.Тәуелсіздік 3, Дом культуры.

Регистрация участников осуществляется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Инициатор: АО «Карцемент», 101408, Карагандинская область, г. Теміртау, п. Ақтау, учетный квартал № 114, строение 45, БИН 051140008189, генеральный директор Джордж.Р.Р., представитель инициатора: Бирназарова Ж.Н., тел. 8 (7213) 94-11-17 (вн.3101); e-mail: z.birnazarova@sac.kz.

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/3346648553?pwd=ai94U3lpV29XTzlFaFYzQytNYlNZUT09&omn=86073843219>. Идентификатор конференции: 3346648553; Код доступа: 561750.

Разработчик проектных материалов: ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан», 100012, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Мустафина, 7/2, БИН 071040007864, Представитель: Южаков И.Ю., контакты: тел. 8(7212) 56-17-50, 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: biosfera.krg@mail.ru, yuzhakov@bskz.kz.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться в Информационной системе: <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по адресу и номеру телефона: г.Караганда, ул.Терешковой, 2/12, тел: 8(7212) 94-05-58, 8(777) 487-14-15; e-mail: yuzhakov@bskz.kz.

Замечания и предложения заинтересованной общественности по проектным материалам принимаются ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» по адресам: expertiza.upr_krg@mail.ru и г. Караганда, ул. Лобода, 20, тел. 8 (7212) 56-81-66, а также в Информационной системе <https://ndbecology.gov.kz> в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний.



ДУКЕН

МАГАЗИН

КУШТ ЖАН
ӨНМДЕР
ХОРОШЧЫМЕ
НОВИКИ

РЕГЛАМЕНТ
проведения общественных слушаний в форме открытого собрания
по материалам КЭР АО «Карцемент»
в с. Баймырза сельского округа Баймырза Бухар-Жырауского района Карагандинской
области

«18» декабря 2025 года, с.Баймырза сельского округа Баймырза Бухар-Жырауского района Карагандинской области

Настоящий Регламент действует только при проведении настоящих общественных слушаний и разработан в соответствии с требованиями Экологическим кодексом РК, Правилами проведения общественных слушаний, Законом РК «Об органах внутренних дел Республики Казахстан» и Кодексом об административных правонарушениях РК.

1. Председатель (модератор)

1.1. Общественные слушания проводятся под председательством представителя акимата/госоргана (далее – Председатель).

1.2. Председатель:

1. открывает слушания, представляет докладчика и секретаря;
2. оглашает настоящий Регламент и выносит на обсуждение и утверждение настоящий Регламент;
3. сообщает о ведении аудио- и видеозаписи;
4. устанавливает лимит времени на доклад, вопросы и выступления;

Данные по регламенту проведения общественных слушаний указаны в таблице:

Регистрация участников общественных слушаний.	10:45
Открытие общественных слушаний в согласованное время.	11:00
Выступления докладчиков	Выступление каждого докладчика не более 20 минут
Обсуждение докладов	В режиме вопрос-ответ На каждого выступающего не более 5 минут на вопрос
По докладам заслушиваются замечания и предложения участников общественных слушаний.	На каждого выступающего от 5 до 10 минут на замечания и предложения
Докладчики, в свою очередь, отвечают участникам общественных слушаний на их замечания и предложения.	5 минут
Подведение итогов общественных слушаний	До 10 минут

5. предоставляет и лишает слова, следит за очередностью выступлений;

6. делает замечания при нарушении настоящего Регламента участниками общественных слушаний;
7. прерывает выступление при оскорблениях, угрозах, выкриках, срыве слушаний;
8. может лишить участника права дальнейших выступлений и предложить покинуть зал;
9. при отказе прекратить нарушение обращается к сотрудникам полиции.

2. Требования и запреты для участников общественных слушаний

2.1. Участники обязаны:

1. соблюдать настоящий Регламент;
2. выполнять законные указания Председателя;
3. выступать по теме слушаний;
4. не мешать другим выступающим.

2.2. Запрещается:

1. нецензурная брань и оскорбления;
2. угрозы жизни, здоровью, имуществу;
3. высказывания, разжигающие социальную, национальную, религиозную и иную рознь;
4. выкрики с мест, перекрикивание выступающих, срыв слушаний;
5. применение физической силы, создание давки, блокирование проходов.

2.3. Участники предупреждаются, что указанные действия могут образовывать состав правонарушений, предусмотренных КоАП РК, в том числе:

- мелкое хулиганство;
- нарушение правил поведения в общественных местах;
- неповиновение законному требованию сотрудника органа внутренних дел.

Ответственность наступает в порядке, установленном КоАП РК.

3. Взаимодействие с полицией

3.1. Для обеспечения общественного порядка обеспечено присутствие сотрудников полиции при проведении слушаний на основании Закона РК «Об органах внутренних дел».

3.2. При несоблюдении участниками требований общественного порядка председатель имеет право обратиться к сотрудникам полиции, которые действуют в соответствии с Законом РК «Об органах внутренних дел» и КоАП РК.

4. Утверждение Регламента

- 4.1. Настоящий Регламент выносится на обсуждение и голосование участников общественных слушаний.
- 4.2. Участники вправе предлагать изменения и дополнения в Регламент до проведения голосования.
- 4.3. Голосование оформляется **Протоколом общественных слушаний**.
- 4.4. Регламент считается утверждённым, если за него проголосовало большинство участников, присутствующих на слушаниях.
- 4.5. Формулировка: «Регламент проведения общественных слушаний по материалам КЭР АО “Карцемент” в с. Баймырза сельского округа Баймырза Бухар-Жырауского района Карагандинской области, с учётом принятых предложений, **утверждён**» вносится секретарём в протокол общественных слушаний.

Подписи:

Председатель общественных слушаний  (Ф.И.О.)

Секретарь общественных слушаний  (Ф.И.О.)

Қоғамдық тыңдаулар

Общественные слушания

«Карцемент» АҚ үшін кешенді экологиялық рұқсат алу:

Атмосфераға ластаушы заттар эмиссия нормативтерінің жобасы

Табиғи ортаға рұқсат етілетін физикалық әсер ету нормативтерінің жобасы

Технологиялық нормативтердің жобасы (технологиялық нормативтерді негіздеу)

«Қайта өңдеуге дейін өндірістік қалдықтарды, қайталама материалдар мен шикізатты уақытша сақтау учаскесін ұйымдастыру» жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі

Қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы

Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы

Экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасының жобасы

Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Бұқар Жырау ауданы

получение комплексного экологического разрешения для АО «Карцемент»:

Проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу

Проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду

Проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов)

Раздел «Охрана окружающей среды» к проекту «Организация участка временного хранения производственных отходов до переработки, вторичных материалов и сырья»

Проект программы по управлению отходами

Проект программы производственного экологического контроля

Проект программы повышения экологической эффективности

Республика Казахстан, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район

18 желтоқсан 2025 ж.
18 декабря 2025 г.

Қоғамдық тыңдаулар

Общественные слушания

Қоғамдық тыңдауларды өткізудің мақсаты «Карцемент» АҚ Цемент зауытын пайдалануға және оның қоршаған ортаға әсеріне қатысты өзгерістер туралы халықты хабардар ету болып табылады.

Жобалық материалдарды әзірлеу үшін «Карцемент» АҚ-ның кешенді экологиялық рұқсат алу ниеті негіз болып табылады.

Жоспарланған қызмет кәсіпорынның өндірістік қызметіне қоршаған ортаға эмиссияларды қысқартуға бағытталған технологияларды (ең үздік қолжетімді әдістерін) кезең-кезеңімен енгізу есебінен қоршаған ортаның жай-күйін жақсартуға бағытталған.

Целью проведения общественных слушаний является информирование населения об изменениях, касающихся эксплуатации цементного завода АО«Карцемент» и его воздействию на окружающую среду.

Основанием для разработки проектных материалов является намерение АО«Карцемент» в получении комплексного экологического разрешения.

Намечаемая деятельность направлена на улучшения состояние окружающей среды за счет поэтапного внедрения в производственную деятельность предприятия технологий (наилучших доступных техник) направленных на сокращение эмиссий в окружающую среду.

Жұртшылықты хабардар ету

Уведомление общественности

Жұртшылықты таныстыру үшін жобалық материалдар келесі сайттарда орналастырылды. Для ознакомления общественности проектные материалы были размещены на сайтах:

- Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі ақпараттық жүйесі(<https://ndbecology.gov.kz>)
- Информационной системы НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz>)
- Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде
- Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания»

Материалдар кемінде 30 күнтізбелік күн танысу үшін еркін қол жетімді болды. Материалы находились в свободном доступе для ознакомления не менее 30-ти календарных дней.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу және жобалық материалдармен танысу мүмкіндігі туралы ақпарат БАҚ-та жарияланды. Информация о проведении общественных слушаний и возможности ознакомления с проектными материалами была размещена в СМИ:

- «Новый вестник» газетінде 2025 жылдың 12 қарашасында № 45 (1314)
- в газете «Новый вестник» № 45 (1314) от 12 ноября 2025 года
- «SARYARQA» телеарнасында - хабарландыруы бар бейнеролик 2025 жылдың 12 қарашасында көрсетілді
- на телеканале «SARYARQA» - видеоролик с объявлением транслировался 12 ноября 2025 года

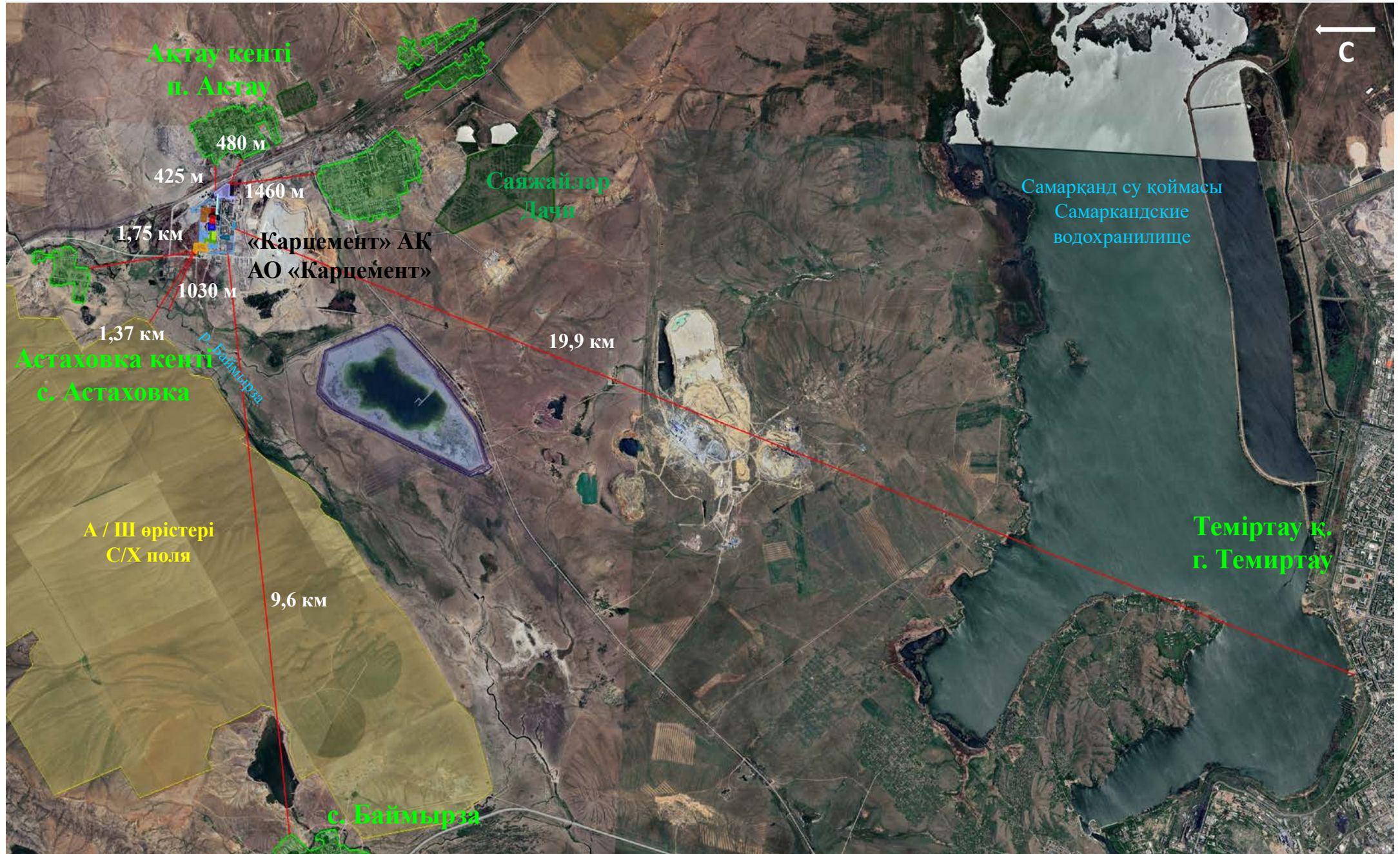
Жұртшылықты хабардар ету

Уведомление общественности

Сондай ақ қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырулар келесі мекен-жайлар бойынша орналастырылды. Также объявления о проведении общественных слушаний были размещены по следующим адресам:

- Баймырза ауылының Әкімшілігі, Әкімшілік көшесі, 5 ғимарат/ Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5
- Баймырза ауылының Әкімшілігі, Әкімшілік көшесі, 5 ғимарат/Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5
- Баймырза ауылының Мәдениет үйі, Тәуелсіздік көшесі, 3/ ДК с. Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3
- Баймырза ауылының Мәдениет үйі, Тәуелсіздік көшесі, 3/ДК с. Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3
- Баймырза ауылының дүкені, Абай Құнанбаев көшесі, 25/Магазин с. Баймырза, ул. Абая Қунанбаева, 25
- Баймырза ауылының дүкені, Абай Құнанбаев көшесі, 25/ Магазин с. Баймырза, ул. Абая Қунанбаева, 25

«Карцемент» АҚ Цемент зауыты: объектінің орналасқан жері Цементный завод АО «Карцемент»: Местоположение объекта



Жоспарланған қызметтің сипаттамасы: Экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасы Характеристика намечаемой деятельности: Программа повышения экологической эффективности

Іске асыру мерзімі (жыл соңына) Срок реализации (на конец года)	Іс-шараның атауы Наименование мероприятия	Тиімділік көрсеткіші Показатель эффективности	Іске асырудың негіздемесі Обоснование внедрения
2026 жылы 2026 год	№ 1021 дереккөздегі аспирациялық жүйені қайта құру. Хацемаг айналмалы ұсатқышы Реконструкция аспирационной системы на источнике № 1021. Роторная дробилка Хацемаг	Шаң концентрациясын 46мг/Нм ³ -тен 30мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации пыли с 46 мг/Нм ³ до 30 мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану ЕЖҚЖТ 15. Применение рукавных фильтров
2027 жылы 2027 год	№ 1021 дереккөздегі аспирациялық жүйені қайта құру. Клинкер торлы тоңазытқыш. Электр сүзгілерін жоғары тазартылған қап сүзгілеріне ауыстыру Реконструкция аспирационной системы на источнике № 1021. Клинкерный колосниковый холодильник. Замена электрофильтров на рукавные фильтры с высокой степенью очистки	Шаң концентрациясын 860мг/Нм ³ -тен 50мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации пыли с 860мг/Нм ³ до 50мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 17. Сүзгілерді салқындату және ұнтақтау процестерінде қолдану НДТ 17. Применение фильтров в процессах охлаждения и помола
2027 жылы 2027 год	Цемент зауытының апатсыз жұмыс істеуін және клинкерді 492_PN1және 492_PN2 шөміш конвейерлеріне торлы тоңазытқышты түсіру конвейерлерінен үздіксіз беруді қамтамасыз ету. Қайта құю торабында қап сүзгісі бар АС ұйымдастыру жоспарлануда Обеспечение безаварийной эксплуатации цементного завода и непрерывной подачи клинкера с конвейеров разгрузки колосникового холодильника на ковшовые конвейера 492_PN1 и 492_PN2. На узле пересыпки планируется организация АС с рукавным фильтром	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров
2027 жылы 2027 год	Цемент зауытын апатсыз пайдалануды және шикізат ұнының ірі фракциясын сепараторлардан № 1 және № 2 диірмендерге үздіксіз беруді қамтамасыз ету (қайтару). Қайта құю торабында қап сүзгісі бар АС ұйымдастыру жоспарлануда Обеспечение безаварийной эксплуатации цементного завода и непрерывной подачи крупной фракции сырьевой муки из сепараторов в мельницы № 1 и № 2 (возврат). На узле пересыпки планируется организация АС с рукавным фильтром	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров

ЕЖҚЖТ қолдануға қойылатын талаптар «Цемент және әк өндіру» ең үздік қолжетімді әдістер бойынша қорытындыға (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2024 ж. 11.03. № 160 Қаулысы) сәйкес қабылданды

Требования к применению НДТ приняты в соответствии с заключением по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160)

Жоспарланған қызметтің сипаттамасы: Экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасы Характеристика намечаемой деятельности: Программа повышения экологической эффективности

Іске асыру мерзімі (жыл соңына) Срок реализации (на конец года)	Іс-шараның атауы Наименование мероприятия	Тиімділік көрсеткіші Показатель эффективности	Іске асырудың негіздемесі Обоснование внедрения
2027 жылы 2027 год	Цемент зауытын апатсыз пайдалануды және шикізат ұнының ірі фракциясын сепараторлардан № 1 және № 2 диірмендерге үздіксіз беруді қамтамасыз ету (қайтару). Қайта құю торабында қап сүзгісі бар АС ұйымдастыру жоспарлануда Обеспечение безаварийной эксплуатации обжиговой печи № 5. Оснащение пневмоподъемника сырьевой муки в циклонный теплообменник дополнительной системой аэрации оборудованной стационарными пылеулавливающими устройствами – на первой ступени циклоном, на второй рукавным фильтром с импульсной регенерацией рукавов	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров
2028 жылы 2028 год	Цемент зауытының апатсыз жұмыс істеуін және 411_BE1 шөміш элеваторына шикізат ұнының үздіксіз берілуін қамтамасыз ету. Қайта құю торабында қап сүзгісі бар АС ұйымдастыру жоспарлануда Обеспечение безаварийной эксплуатации цементного завода и непрерывной подачи сырьевой муки на ковшовый элеватор 411_BE1. На узле пересыпки планируется организация АС с рукавным фильтром	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров
2028 жылы 2028 год	№ 5 күйдіру пешін апатсыз пайдалануды қамтамасыз ету. Шикізат ұнының пневматикалық көтергішін циклондық жылу алмастырғышқа (қайтарылатын контурға) стационарлық шаң ұстағыш құрылғылармен жабдықталған қосымша аэрация жүйесімен – жеңдердің импульстік регенерациясы бар жең сүзгісімен жарақтандыру Обеспечение безаварийной эксплуатации обжиговой печи № 5. Оснащение пневмоподъемника сырьевой муки в циклонный теплообменник (возвратный контур) дополнительной системой аэрации оборудованной стационарными пылеулавливающими устройствами – рукавным фильтром с импульсной регенерацией рукавов	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров

ЕЖҚЖТ қолдануға қойылатын талаптар «Цемент және әк өндіру» ең үздік қолжетімді әдістер бойынша қорытындыға (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2024 ж. 11.03. № 160 Қаулысы) сәйкес қабылданды

Требования к применению НДТ приняты в соответствии с заключением по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160)

**Жоспарланған қызметтің сипаттамасы:
Экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасы
Характеристика намечаемой деятельности:
Программа повышения экологической эффективности**

Іске асыру мерзімі (жыл соңына) Срок реализации (на конец года)	Іс-шараның атауы Наименование мероприятия	Тиімділік көрсеткіші Показатель эффективности	Іске асырудың негіздемесі Обоснование внедрения
2028 жылы 2028 год	№ 5 күйдіру пешін апатсыз пайдалануды қамтамасыз ету. Клинкерді науа транспортерінен 491_AC2 транспортерге 491_AC3 қайта себу торабын импульсті жең регенерациясы бар жең сүзгілерімен жабдықталған стационарлық шаң ұстағыш құрылғылармен жарақтандыру Обеспечение безаварийной эксплуатации обжиговой печи № 5. Оснащение узла пересыпки клинкера с лоткового транспортера 491_AC2 на транспортер 491_AC3 стационарными пылеулавливающими устройствами оборудованными рукавными фильтрами с импульсной регенерацией рукавов	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров
2029 жылы 2029 год	Цемент зауытын апатсыз пайдалануды және шикізатты шығыс жинақтау бункерлеріне үздіксіз беруді қамтамасыз ету. 2A2_BC5 конвейерінен 322_BC4 конвейеріне – № 3/4 қайта тиеу торабына сазды беру торабында жеңдік сүзгісі бар АС ұйымдастыру жоспарлануда Обеспечение безаварийной эксплуатации цементного завода и непрерывной подачи сырья в расходные накопительные бункера. Планируется организация АС с рукавным фильтром на узле подачи суглинки с конвейера 2A2_BC5 на конвейер 322_BC4 – узел перегрузки № 3/4	Атмосфераның қайта ластануын болдырмау Исключение повторного загрязнения атмосферы	ЕЖҚЖТ 13. Өндіріс процестерін оңтайландыру ЕЖҚЖТ 15. Жең сүзгілерін қолдану НДТ 13. Оптимизация процессов производства НДТ 15. Применение рукавных фильтров
2033 жылы 2033 год	№ 1020 дереккөздегі аспирациялық жүйені қайта құру. Технологиялық газдарды № 3, № 4 шикізат диірмендерінен және № 6 күйдіру пешінің жылу алмастырғышынан бұру. № 3 және № 4 шикізат диірмендерінің жең сүзгі блогының материалын ауыстыру Реконструкция аспирационной системы на источнике № 1020. Отвод технологических газов от сырьевых мельниц № 3, № 4 и теплообменника обжиговой печи № 6. Замена материала блока рукавных фильтров сырьевых мельниц № 3 и № 4	Шаң концентрациясын 74мг/Нм ³ -тен 20мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации пыли с 74мг/Нм ³ до 20мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 16. Күйдіру кезінде сүзгілерді қолдану НДТ 16. Применение фильтров при обжиге
2033 жылы 2033 год	№ 6 ТЛ (№1020 дереккөз) пешті қайта жаңарту. Селективті каталикалық емес тотықсыздану технологиясын немесе азот оксидтерін селективті каталикалық тотықсыздану технологиясын енгізу Реконструкция обжиговой печи ТЛ № 6 (источник № 1020). Внедрение технологии селективного некаталитического восстановления, либо технологии селективного каталитического восстановления оксидов азота	Азот оксидтерінің концентрациясын 579мг/Нм ³ -тен 400мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации оксидов азота с 579мг/Нм ³ до 400мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 18. NO _x шығарындыларын азайту әдістері НДТ 18. Техники снижения выбросов NO _x

ЕЖҚЖТ қолдануға қойылатын талаптар «Цемент және әк өндіру» ең үздік қолжетімді әдістер бойынша қорытындыға (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2024 ж. 11.03. № 160 Қаулысы) сәйкес қабылданды

Требования к применению НДТ приняты в соответствии с заключением по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160)

**Жоспарланған қызметтің сипаттамасы:
Экологиялық тиімділікті арттыру бағдарламасы
Характеристика намечаемой деятельности:
Программа повышения экологической эффективности**

Іске асыру мерзімі (жыл соңына) Срок реализации (на конец года)	Іс-шараның атауы Наименование мероприятия	Тиімділік көрсеткіші Показатель эффективности	Іске асырудың негіздемесі Обоснование внедрения
2035 жылы 2035 год	№ 1027 дереккөздегі аспирациялық жүйені қайта құру. № 1, № 2 Шикізат диірмендерінен және № 5 күйдіру пешінің жылу алмастырғышынан технологиялық газдарды бұру. № 1 және № 2 шикізат диірмендерінің жең сүзгі блогының материалын ауыстыру Реконструкция аспирационной системы на источнике № 1027. Отвод технологических газов от сырьевых мельниц № 1, № 2 и теплообменника обжиговой печи № 5. Замена материала блока рукавных фильтров сырьевых мельниц № 1 и № 2	Шаң концентрациясын 90мг/Нм ³ -тен 20 мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации пыли с 90мг/Нм ³ до 20мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 16. Күйдіру кезінде сүзгілерді қолдану НДТ 16. Применение фильтров при обжиге
2035 жылы 2035 год	ТЛ № 5 күйдіру пешін қайта жаңарту (№1027 дереккөз). Селективті каталикалық емес тотықсыздану технологиясын немесе азот оксидтерін селективті каталикалық тотықсыздану технологиясын енгізу Реконструкция обжиговой печи ТЛ № 5 (источник № 1027). Внедрение технологии селективного некаталитического восстановления, либо технологии селективного каталитического восстановления оксидов азота	Азот оксидтерінің концентрациясын 411мг/Нм ³ -тен 400мг/Нм ³ -ке дейін төмендету Снижение концентрации оксидов азота с 411мг/Нм ³ до 400мг/Нм ³	ЕЖҚЖТ 18. NO _x шығарындыларын азайту әдістері НДТ 18. Техники снижения выбросов NO _x

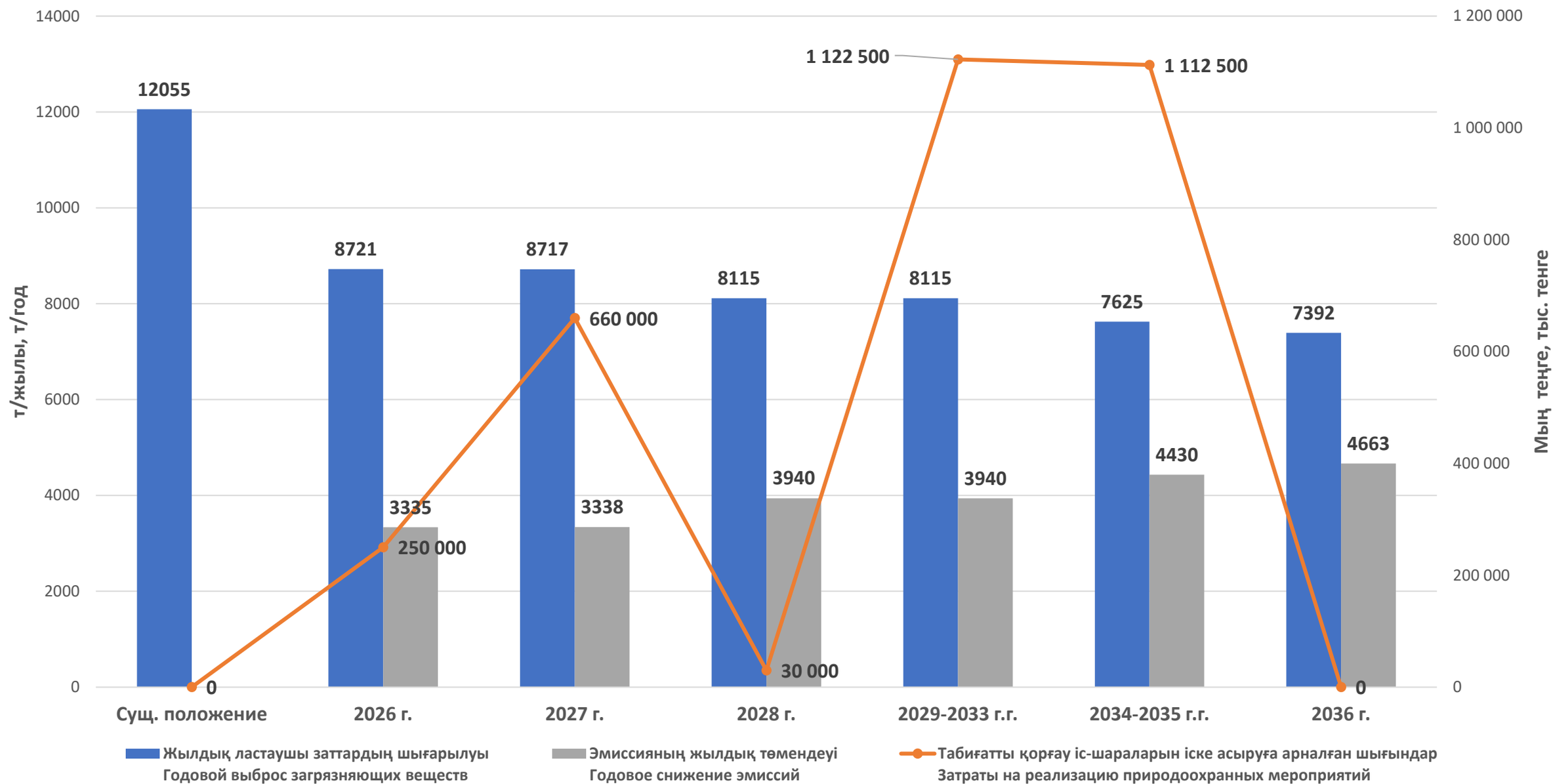
ЕЖҚЖТ қолдануға қойылатын талаптар «Цемент және әк өндіру» ең үздік қолжетімді әдістер бойынша қорытындыға (Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2024 ж. 11.03. № 160 Қаулысы) сәйкес қабылданды

Требования к применению НДТ приняты в соответствии с заключением по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160)

«Карцемент» АҚ клинкер зауытында ЕЖҚЖТ енгізу нәтижелері

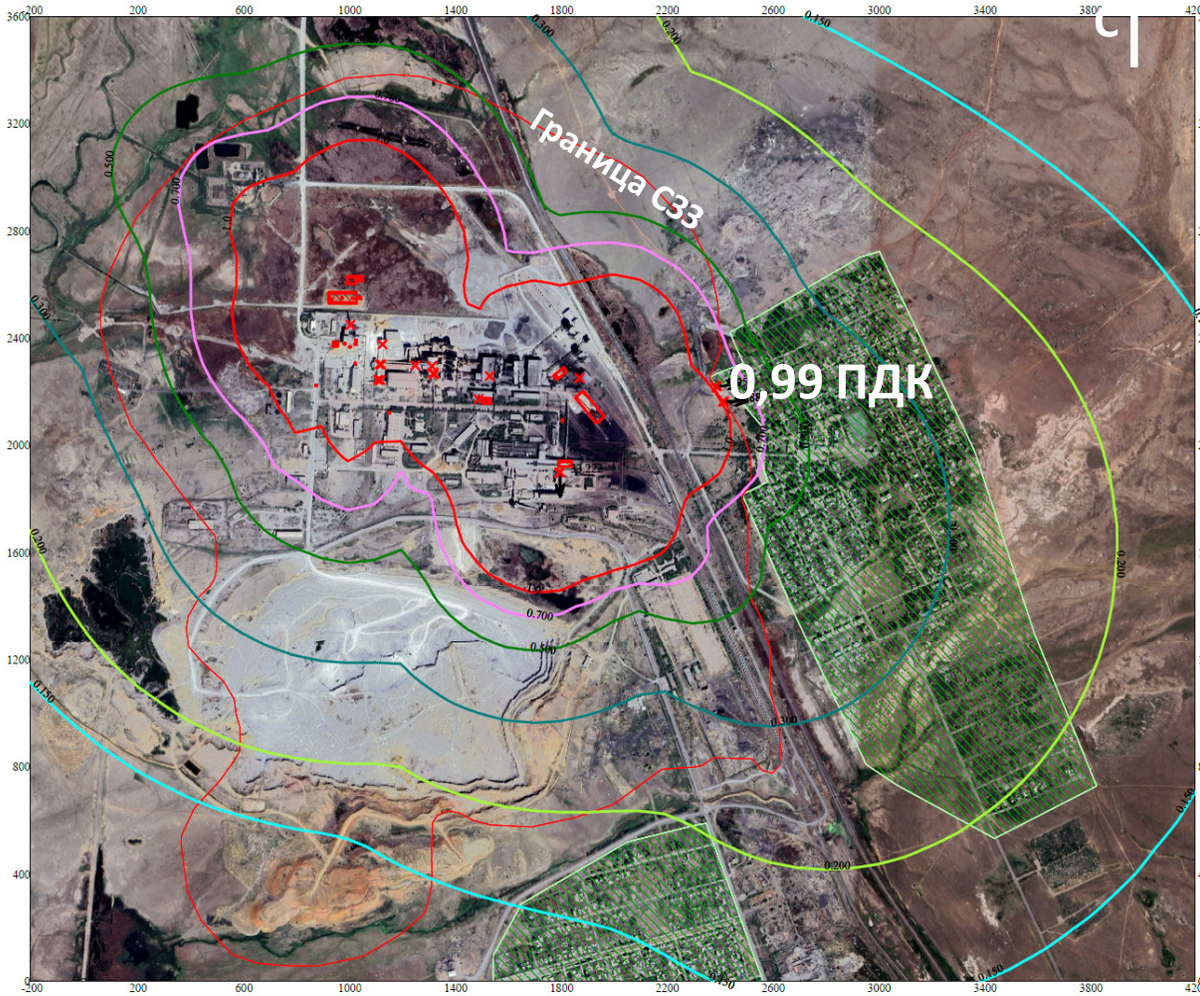
Результаты внедрения НДТ на клинкерном заводе АО «Карцемент»

ЕЖҚЖТ енгізілгенге дейінгі және кейінгі шығарындылардың салыстырмалы диаграммасы
Сравнительная диаграмма выбросов до и после внедрения НДТ

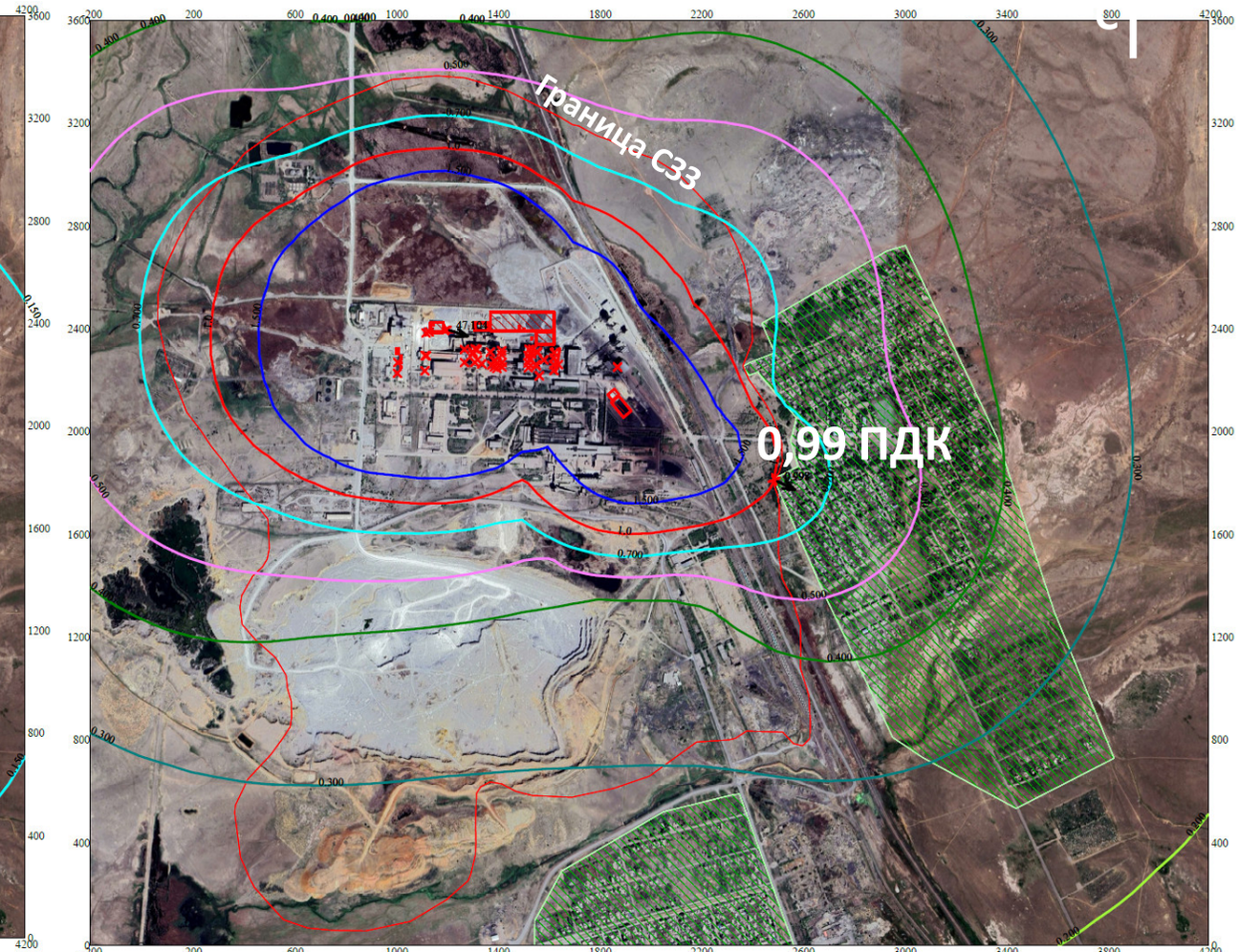


«Кәсіпорынның атмосфералық ауаға химиялық әсері (қолданыстағы жағдай)» Химическое воздействие предприятия на атмосферный воздух (существующее положение)

2908 құрамында кремний диоксиді бар бейорганикалық шаң /пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20



2909 құрамында кремний диоксиді бар бейорганикалық шаң /пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20

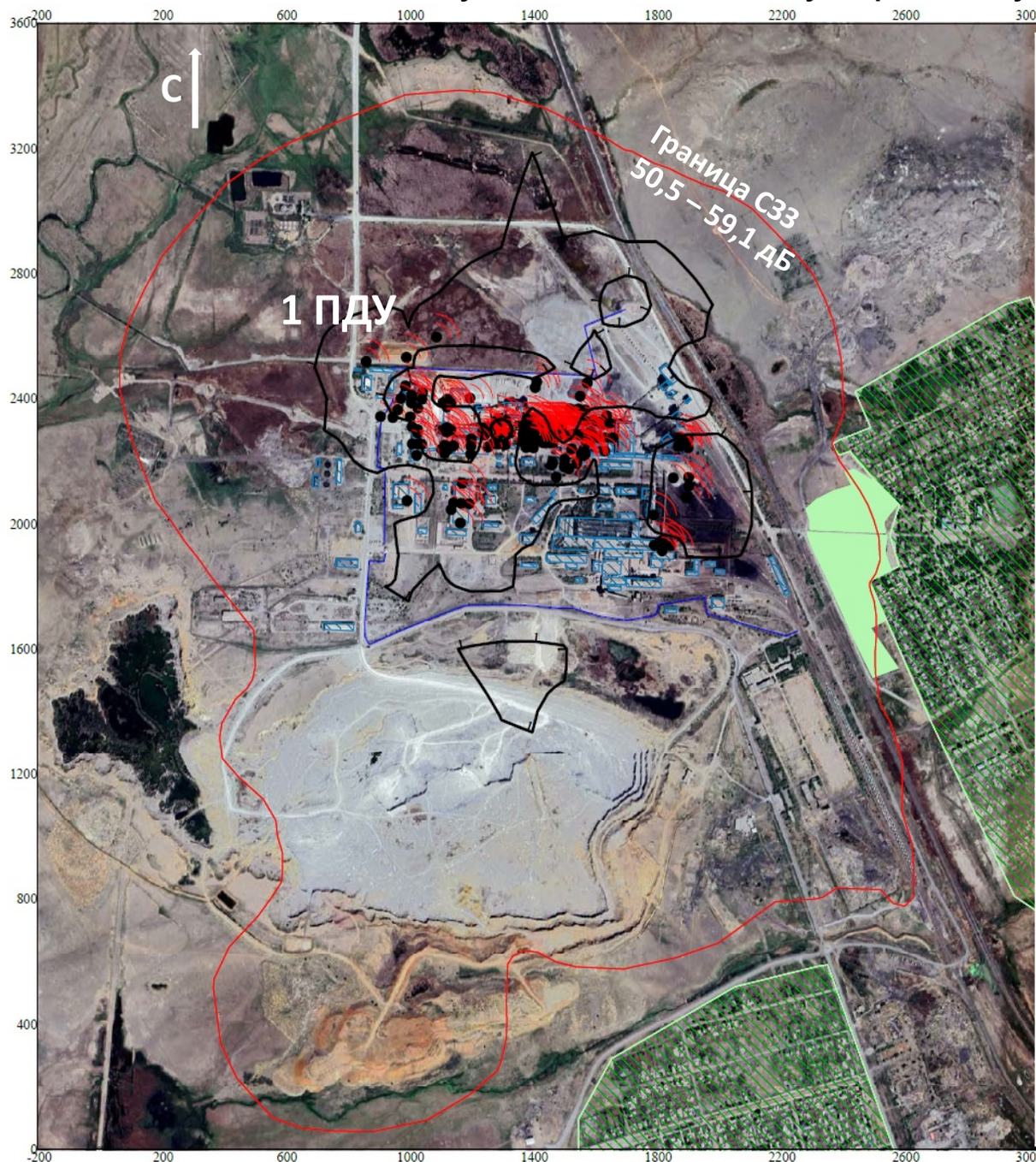


СҚА шекарасы 12.12.2011 ж. № 9-24/1116 санитариялық-эпидемиологиялық қорытындымен «Карцемент» АҚ үшін санитариялық-қорғау аймағының өлшемдері мен шекараларын негіздеу жобасы» жобалық материалдарына бекітілген

Граница СЗЗ утверждена санитарно-эпидемиологическим заключением № 9-24/1116 от 12.12.2011 г. на проектные материалы «Проект обоснования размеров и границ санитарно-защитной зоны для АО «Карцемент»

Кәсіпорынның табиғи ортаға физикалық әсер ету факторлары Факторы физического воздействия предприятия на природную среду

Оценка шумового воздействия / Шу әсерін бағалау

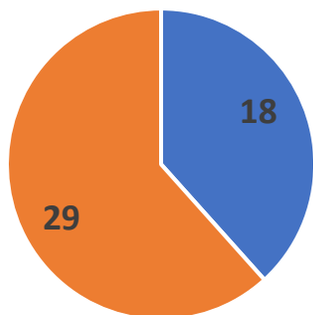


Жылу әсерін бағалау Оценка теплового воздействия		Жылу ластану деңгейі (жылуды бөлу), МВт Уровень теплового загрязнения (выделение теплоты), МВт
№	Атмосфераның жылу ластану көзінің атауы Наименование источника теплового загрязнения атмосферы	
1	«Хацмаг» роторлы ұсатқыштың аспирациялық жүйесі (аспирациялық жүйенің құбырынан шығатын газдар) Система аспирации роторной дробилки «Хацмаг» (выходящие газы с трубы аспирационной системы)	3,947
2	№ 3, № 4 шикізат диірмендерінен және № 6 күйдіру пешінің жылу алмастырғышынан технологиялық газдарды бұру (негізгі процесс, клинкерді күйдіру, көмірді пайдалану) Отвод технологических газов от сырьевых мельниц № 3, № 4 и теплообменника обжиговой печи № 6 (основной процесс, обжиг клинкера, использование угля)	13,868
3	Технологиялық газдарды № 1, № 2 шикізат диірмендерінен, № 5 күйдіру пешінің жылу алмастырғышынан және декарбонизаторынан бұру (негізгі процесс, клинкерді күйдіру, көмірді пайдалану) Отвод технологических газов от сырьевых мельниц № 1, № 2, теплообменника и декарбонизатора обжиговой печи № 5 (основной процесс, обжиг клинкера, использование угля)	16,266
4	Клинкер торлы тоңазытқыштың аспирациялық жүйесі (аспирациялық жүйенің құбырынан шығатын газдар) Аспирационная система клинкерного колосникового холодильника (выходящие газы с трубы аспирационной системы)	8,137
5	Клинкер торлы тоңазытқыштың аспирациялық жүйесі (аспирациялық жүйенің құбырынан шығатын газдар) Потери от излучения нагретой поверхности оборудования, согласно технологического регламента (тепловые балансы печей) для ТЛ № 5	18,321
6	№ 6 ТЛ үшін технологиялық регламентке (пештердің жылу баланстары) сәйкес жабдықтың қыздырылған бетінің сәулеленуінен болатын шығындар Потери от излучения нагретой поверхности оборудования, согласно технологического регламента (тепловые балансы печей) для ТЛ № 6	32,031
7	ДКВР 20/13 қазандықтары (жылыту кезеңі бойынша) Котлы ДКВР 20/13 (по отопительному периоду)	0,398
Итого:		92,968

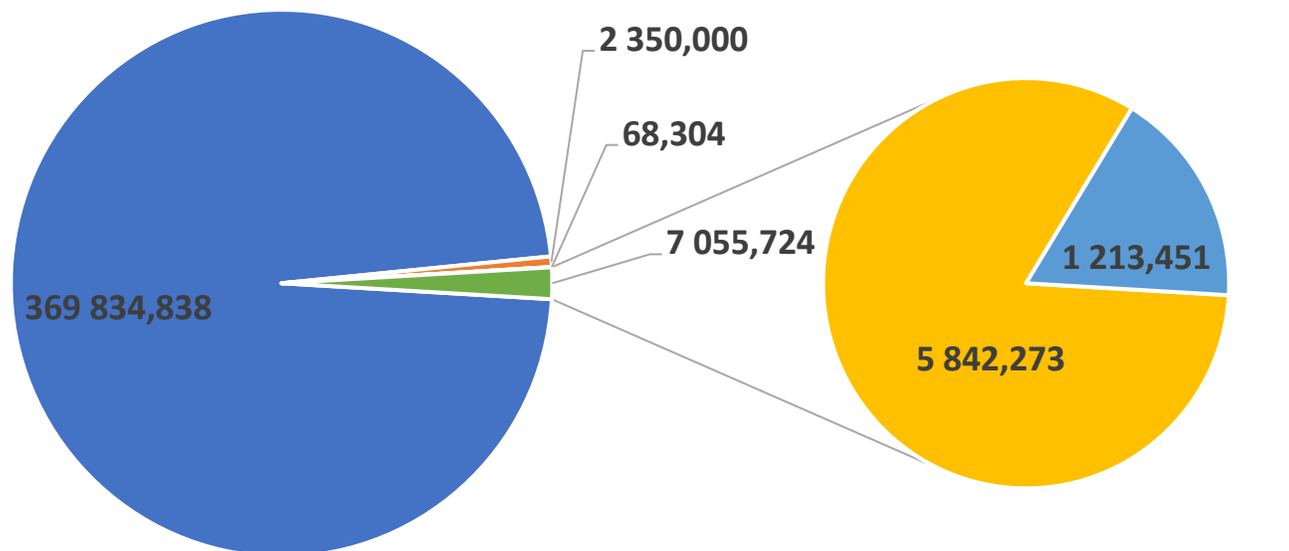
Өндіріс және тұтыну қалдықтары Отходы производства и потребления

Өндіріс және тұтыну қалдықтарымен жұмыс істеу, т/жыл
Обращения с отходами производства и потребления, т/год

Қалдықтардың 47 атауы түзіледі
Количество наименований
отходов



- Қауіпті қалдықтар
Опасных отходов - 59,8 т/год
- Қауіпті емес қалдықтар
Неопасных отходов - 379249,07 т/год



- қалдықтарды шикізат ретінде қайта пайдалану
вторичное использование отходов в качестве сырья (97,5 %)
- шікізат/қайталама ресурстар қоймасын ұйымдастыру үшін қалдықтарды қайта пайдалану
вторичное использование отходов на строительство организацию склада сырья/вторресурсов (0,62 %)
- жағуға (жоюға)
на сжигание (удаление) (0,02 %)
- іске асыру (қайта өңдеу, қалпына келтіру)
реализация (переработка, восстановление) (1,54 %)
- қайта өңдеуге, жоюға, қалпына келтіруге немесе көмуге беру
передача на переработку, уничтожение, восстановление или захоронение (0,32 %)

Кәсіпорында пайда болатын барлық қауіпті қалдықтар ҚР Экологиялық Кодексінің 336-бабы 1-тармағының талаптарына сәйкес қызметтің тиісті кіші түрі бойынша қоршаған ортаны қорғау саласындағы жұмыстарды орындауға және қызметтер көрсетуге лицензия алған қауіпті қалдықтарды өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою жөніндегі жұмыстарды орындау (қызметтер көрсету) үшін кәсіпкерлік субъектілеріне беріледі (Қауіпті қалдықтарды қалпына келтіру және жою саласындағы қызметті лицензиялау).

Все образующиеся на предприятии опасные отходы передаются субъектам предпринимательства для выполнения работ (оказания услуг) по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов, которые получили лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды по соответствующему подвиду деятельности согласно требованиям п.1 ст.336 Экологического кодекса РК (Лицензирование деятельности в сфере восстановления и удаления опасных отходов).

Ең жақсы қол жетімді техникалар Наилучшие доступные техники

- Экологиялық менеджменттің стандартталмаған жүйесі, экология саласындағы консалтингтік қызметтерге арналған шарт
- Технологиялық процесті автоматтандырылған бақылау (ТЛ № 5 – 99,5 кВт сағ/т клинкер, ТЛ № 6 – 111,92 кВт сағ/т клинкер)
- «Кіріс», «Ағымдағы» шикізат материалдары мен қоспалардың сапасын бақылау, «Қабылдау-тапсыру» өнім сапасын бақылау
- Шығарындылар көздеріндегі мониторингтің автоматтандырылған жүйесі
- Көп сатылы жылу алмастырғыштары мен декарбонизаторы бар пештерді пайдалану (клинкердің ТЛ № 5 - 3288 МДж/т, клинкердің ТЛ № 6 - 4 420 МДж/т жылу энергиясының шығындары)
- Артық жылуды қалпына келтіру (қайтару)
- Нестандартизированная система экологического менеджмента, договор на консалтинговые услуги в области экологии
- Автоматизированный контроль технологического процесса (затраты электроэнергии ТЛ № 5 – 99,5 кВт ч/т клинкера, ТЛ № 6 – 111,92 кВт ч/т клинкера)
- «Входной», «Текущий» контроль качества сырьевых материалов и добавок, «Приемно-сдаточный» контроль качества продукции
- Автоматизированная система мониторинга на источниках выбросов
- Использование печей с многоступенчатыми теплообменниками и декарбонизатором (затраты теплоэнергии ТЛ № 5 - 3288 мДж/т клинкера, ТЛ № 6 - 4 420 мДж/т клинкера)
- Рекуперация (возвращение) избытка тепла

«Карцемент» АҚ әлеуметтік бағдарлануы Социальная ориентированность АО «Карцемент»

Кәсіпорынның жұмысы жергілікті еңбек ресурстарын жұмыс орындарымен қамтамасыз етеді. Бүгінгі таңда кәсіпорынға 406 адам, Ақтау кентінен 240 маман жұмылдырылды.

Компания өз қызметінің жүргізілуіне күшейтілген бақылау жүргізуге, авариялық жағдайлардың туындауына жол бермей, жұмыс бағдарламаларында көзделген барлық табиғат қорғау іс-шараларының орындалуын қадағалауға міндеттенеді.

2023–2025 жылдар кезеңінде Ақтау кентін абаттандыру және дамыту жөніндегі меморандумдарға сәйкес, «Карцемент» АҚ төмендегі жұмыстарды қаржыландырды:

- Ақтау кентіндегі тұрғын үйлердің шатырларын жөндеу
- Ақтау кентіндегі тұрғын үйлерге арналған қазандық жабдықтарын жөндеу
- Рұқсатсыз қоқыс үйінділерін жою, қоқыстарды шығару, күлді шығару

Демеушілік көмек: Астаховка кентінде жол салу, тұрғын үйдің кіреберісін жөндеу, қазандықтың шатырын жөндеу, көшеттерді сатып алу

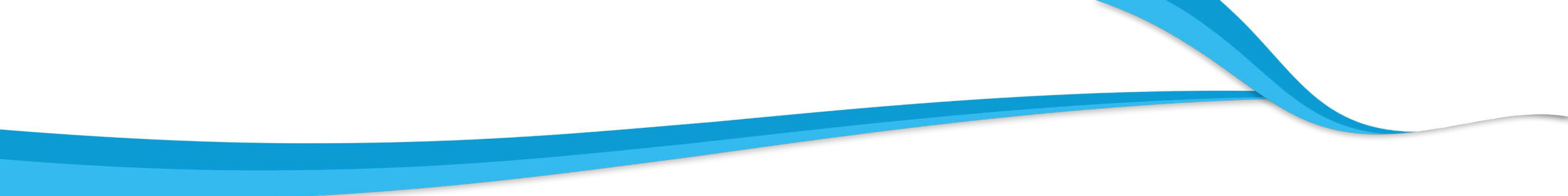
Производственная деятельность предприятия обеспечивает рабочими местами местные трудовые ресурсы. На сегодняшний день на предприятии задействовано 406 человек, из п. Актау – 240 специалистов.

Компания обязуется производить усиленный контроль за ведением своей деятельности, следить за выполнением всех природоохранных мероприятий, предусматриваемых программами работ, не допуская при этом возникновения аварийных ситуаций.

В соответствии с меморандумами на благоустройство и развитие поселка Актау в период 2023-2025 гг. АО «Карцемент» финансировало проведение работ:

- ремонт кровель жилых домов п. Актау
- ремонт котельного оборудования для жилых домов п. Актау
- ликвидация несанкционированных свалок, вывоз мусора, вывоз золы

Спонсорская помощь: строительство дороги в п. Астаховка, ремонт подъезда жилого дома, ремонт кровли котельной, закуп саженцев



Назар аударғаныңыз үшін рақмет!
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Текст доклада

Слайд 1

Тема общественных слушаний получение комплексного экологического разрешения для АО «Карцемент»:

- Проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу
- Проект нормативов допустимых физических воздействий на природную среду
- Проект технологических нормативов (обоснование технологических нормативов)
- Раздел «Охрана окружающей среды» к проекту «Организация участка временного хранения производственных отходов до переработки, вторичных материалов и сырья»
- Проект программы по управлению отходами
- Проект программы производственного экологического контроля
- Проект программы повышения экологической эффективности

Заказчик проектных материалов: АО «Карцемент»

Разработчик: ТОО «НИЦ «Биосфера Казахстан»

Слайд 2

Целью проведения общественных слушаний является информирование населения об изменениях, касающихся эксплуатации цементного завода АО «Карцемент» и его воздействия на окружающую среду.

Основанием для разработки проектных материалов является намерение АО «Карцемент» в получении комплексного экологического разрешения.

Намечаемая деятельность направлена на улучшение состояния окружающей среды за счет поэтапного внедрения в производственную деятельность предприятия технологий (наилучших доступных техник) направленных на сокращение эмиссий в окружающую среду.

Слайд 3

Уведомление общественности

Для ознакомления общественности проектные материалы были размещены на сайтах:

Информационной системы НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz>)

Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания»

Материалы находились в свободном доступе для ознакомления не менее 30-ти календарных дней.

Информация о проведении общественных слушаний и возможности ознакомления с проектными материалами была размещена в СМИ:

– в газете «Новый вестник» № 45 (1314) от 12 ноября 2025 года

– на телеканале «SARYARQA» - видеоролик с объявлением транслировался 12 ноября 2025 года

Слайд 4

Уведомление общественности

Также объявления о проведении общественных слушаний были размещены по следующим адресам:

- Акимат с. Баймырза, ул. Әкімшілік, зд. 5
- ДК с. Баймырза, ул. Тәуелсіздік 3
- Магазин с. Баймырза, ул. Абая Кунанбаева, 25

Слайд 5

Завод АО «Карцемент»: Местоположение объекта

Основным видом деятельности АО «Карцемент» является производство клинкера «сухим» способом для различных марок цемента. Объем производства в рамках данных проектных материалов составляет – 1 670,0 тысяч тонн клинкера в год.

Промплощадка АО "Карцемент" находится в промышленной зоне п. Актау Карагандинской области, в 48 км к северу от г. Караганды, в 20 км от г. Темиртау. Местонахождение цементного завода в п. Актау обусловлено близостью сырьевой базы и транспортных связей.

Селитебные зоны от границы предприятия расположены на расстоянии 425 м на восток – п. Старый Актау, 1460 м на юг – п. Новый Актау, 1750 м на север – с. Астаховка, в 9,6 км на южнее расположено с. Баймырза.

В 1,03 км к северо-западу протекает р. Баймырза.

Санитарно-профилактических учреждений, зон отдыха, медицинских учреждений в районе расположения промплощадки цементного завода нет.

Слайд 6-7

Характеристика намечаемой деятельности: Программа повышения экологической эффективности

С целью достижений технологических показателей утвержденных для цементной промышленности в Заключении по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160) предприятие планирует к реализации следующие природоохранные мероприятия направленные (из-за специфики производства) на улучшения состояния атмосферного воздуха:

В 2026 году планируется:

- Реконструкция аспирационной системы на роторной дробилке «Хацемаг»;

В 2027 году:

- Реконструкция аспирационной системы на клинкерном колосниковом холодильнике. Будет проведена замена электрофильтров на рукавные фильтры с высокой степенью очистки;

- С целью исключения повторного загрязнения атмосферы: на узле пересыпки клинкера с конвейеров разгрузки колосникового холодильника на ковшовые конвейера; на узле подачи крупной фракции сырьевой муки из сепараторов в мельницы № 1 и № 2; на пневмоподъемнике сырьевой муки в циклонный теплообменник планируется организация аспирационных систем оснащенных рукавными фильтрами;

В 2028 году:

- С целью исключения повторного загрязнения атмосферы: на ковшовом элеваторе сырьевой муки и на возвратном контуре пневмоподъемника сырьевой муки планируется организация аспирационных систем оснащенных рукавными фильтрами;

Слайд 8-9

Характеристика намечаемой деятельности: Программа повышения экологической эффективности

В 2028 году:

- С целью исключения повторного загрязнения атмосферы: на узле пересыпки клинкера с лоткового транспортера на ленточный транспортер; на конвейерах подачи суглинка в расходные бункера планируется организация аспирационных систем оснащенных рукавными фильтрами;

Основные дорогостоящие работы, требующие полной остановки производства на длительный период запланированы на 2033 и 2035 годы:

- На основных источниках выбросов технологических линий по производству клинкера, отвод технологических газов от обжиговых печей и сырьевых мельниц, будут проведены работы по замене материала блока рукавных фильтров, а также внедрена технология селективного некаталитического восстановления оксидов азота, либо технологии селективного каталитического восстановления оксидов азота. Выбор технологии будет определяться рабочим проектом реконструкции системы отвода отходящих печных газов. Подробное описание технологии, обоснованность ее применимости и возможность реализации для данных типов обжиговых печей приводится в справочнике по наилучшим доступным техникам.

Слайд 10

Результаты внедрения НДТ на клинкерном заводе АО «Карцемент»

В результате внедрения НДТ на клинкерном заводе АО «Карцемент» поэтапное сокращение годового поступления загрязняющих веществ в атмосферный воздух сократиться на 4 663 т/год, с 12055 т/год до 7392 т/год.

Общая стоимость реализации мероприятий в течении 10 лет составит 3 млрд. 175 млн. тенге.

Слайд 11

Воздействие на атмосферный воздух

На существующее положение в результате деятельности завода в атмосферу выделяются 25 загрязняющих веществ, основной вклад вносят пылевые выбросы. Расчет рассеивания маркерных загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы показывает, что на границе СЗЗ концентрации достигают 0,99 долей ПДК.

Мероприятия, предусмотренные в рассматриваемых на общественных слушаниях проектных материалах направлены на смягчение существующего воздействия предприятия на атмосферный воздух.

Слайд 12

Факторами физического воздействия на природную среду являются: шумовое воздействие, вибрация, электромагнитное загрязнение и тепловое воздействие.

Строительные и конструктивные решения для источников вибрации и низкая интенсивность источников электромагнитного излучения локализовывает воздействие этих факторов на окружающую среду пределами цеховых пространств предприятия. Что доказывают инструментальные замеры эквивалентного уровня виброускорения и уровней напряженности электрического поля проведенные в 2025 году в точках на границе санитарно-защитной зоны. Показатели не превышают предельно установленные уровни по результатам всех опробываний.

На предприятии действует 117 источников шума. Расчет пространственного распространения шума показывает, что уровень звукового воздействия ограничивается границей санитарно-защитной зоны, установленной для предприятия. Что подтверждается

инструментальными замерами, проведенными в 2025 году на границе санитарно-защитной зоны (области воздействия) в 7 точках. В результате испытаний были установлены показатели, варьирующиеся в пределах от 50,5 до 59,1 дБА.

Источниками теплового воздействия в результате выделения тепловой энергии в атмосферный воздух на промышленной площадке являются:

- Системы аспирации и отвода горячих технологических газов от:
 - роторной дробилки «Хацмаг»;
 - сырьевых мельниц № 1-4;
 - клинкерного колосникового холодильника;
 - котельной предприятия.

- Потери от излучения нагретой поверхности оборудования,

Суммарный уровень теплового загрязнения (выделение теплоты) составляет – 93 МВт.

Все НДТ, приведенные в справочнике, касающиеся снижения воздействия физических факторов на природную среду применены и используются на клинкерном заводе. Технологических показателей для факторов физического воздействия в заключении на справочник НДТ не установлено.

Слайд 13

Отходы производства и потребления

Всего на предприятии образуется 47 наименований отходов, из них 29 неопасных и 18 обладающие опасными свойствами отходов. Общий ежегодный объем образования 379 тыс. тонн. Большая часть отходов направляется на вторичное использование отходов в качестве сырья для производства клинкера – 97,5 % (это неопасные отходы - зола котельной и пыль аспирационных систем) и 0,62 % (это строительные отходы) используется на организацию склада сырья и вторресурсов. Из-за законодательного запрета приема строительных отходов на полигоны твердых бытовых отходов и отсутствия в Карагандинской области специализированных полигонов для строительных отходов предприятие проводит операции по восстановлению отходов. Из строительных отходов на дробилках цеха известняка получают щебень и используют полученный строительный материал на участке строительства склада сырья и вторресурсов.

На сжигание в котельной предприятия для производства тепловой энергии используется 0,02 %.

1,54 % продается сторонним организациям для переработки и вторичного использования.

Передается на переработку, уничтожение, восстановление или захоронение специализированным организациям имеющим лицензии на данный вид деятельности – 0,32 % от общего объема образования отходов.

Технологический процесс производства клинкера не предполагает использование альтернативного топлива, в т.ч. производственных отходов.

Слайд 14

Наилучшие доступные техники

– В настоящее время на предприятия внедрена нестандартизированная система экологического менеджмента и действует договор на оказание консалтинговых услуг по комплексному экологическому обслуживанию хозяйственной деятельности АО «Карцемент».

– Для достижения ровного и стабильного режима обжига клинкера на предприятии внедрен и используется компьютерный автоматизированный контроль технологического процесса, который позволяет максимально придерживаться установленных техническим регламентом параметров. Оператор-технолог в режиме реального времени, с пульта управления, может корректировать и регулировать параметры

технологического процесса от начала процесса подачи сырья, до выдачи готовой продукции, что позволяет контролировать стабильность разрешенных эмиссий и минимизирует риск сверхнормативных выбросов, а также контролировать затраты энергии и топлива на производство клинкера. Затраты электроэнергии на производства клинкера составляют для ТЛ № 5 – 99,5 кВт ч/т клинкера, ТЛ № 6 – 111,92 кВт ч/т клинкера

– С целью контроля стабильности технологического процесса, заводской лабораторией проводится тщательный отбор и контроль всех поступающих в обжиговую печь компонентов («входной» контроль качества сырьевых материалов и добавок), проводится мониторинг критических параметров процесса (однородность перемешиваемого сырья, подача топлива, постоянное дозирование, уровень избытка воздуха – «текущий» контроль качества сырьевых материалов, добавок, продукции и топлива и «приемно-сдаточный» контроль качества продукции)

– На предприятии действует автоматизированная система мониторинга на источниках выбросов – дымовые трубы (линия №5 и линия №6), которая обеспечивает непрерывные измерения концентрации загрязняющих веществ (CO, NO, SO₂, NO₂), концентрации пыли, измерение скорости и температуры газового потока.

– На заводе по производству клинкера АО «Карцемент» используются две обжиговые вращающиеся печи, работающие по сухому способу и оборудованные многоступенчатыми теплообменниками, одна из них дополнительно оснащена декарбонизатором (ТЛ № 5). На печи № 5 затраты тепловой энергии на производство клинкера составляют – 3 288 мДж/т клинкера, на печи № 6 – 4 420 мДж/т клинкера.

– Сушильным агентом сырья в шаровых барабанных мельницах и угля в мельницах углепомольного отделения являются отходящие газы печного агрегата, на предприятии проводится рекуперация избытка тепла из обжиговых печей.

Слайд 15

Социальная ориентированность АО «Карцемент»

Работа предприятия обеспечивает рабочими местами местные трудовые ресурсы. На сегодняшний день на предприятии задействовано 406 человек, из п. Актау – 240 специалистов.

Компания обязуется производить усиленный контроль за ведением своей деятельности, следить за выполнением всех природоохранных мероприятий, предусматриваемых программами работ, не допуская при этом возникновения аварийных ситуаций.

Компания старается принимать участие в работах по благоустройству и развитию поселка Актау, проводит работу с местными исполнительными органами, оказывает спонсорскую помощь.

Слайд 16

Спасибо за внимание!

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

№ пп.	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)
1.1.	<p>Вопросы от партии «Байтак»:</p> <p>По требованиям пп. 4.1 и пп. 4.2 п. 4 Раздела 2 Приложения 1 Экологического Кодекса, цементные заводы с производственной мощностью 15 тыс. тонн в год и более, а также установки для производства цементного клинкера во вращающихся обжиговых печах с производственной мощностью, превышающей 500 тонн в сутки, или извести во вращающихся обжиговых печах с производственной мощностью, превышающей 50 тонн в сутки, или в других печах с производственной мощностью, превышающей 50 тонн в сутки, входят в перечень видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным. По нормам п.5 ст.73 Экологического Кодекса, инициатор обязан представлять общественности по ее запросу копии заявления о намечаемой деятельности, протокола, подготовленного в соответствии с пунктом 10 статьи 68 настоящего Кодекса, заключения о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности (в случае его проведения), заключения об определении</p>	<p>Ответы от разработчика проектной документации ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»:</p> <p>Поясняем</p> <p>В соответствии с п.п. 3) п.1 Статьи 65 Экологического Кодекса оценка воздействия на окружающую среду является обязательной при внесении существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, указанных в п.п. 2) п.1 Статьи 65, в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду (Заключение на проект «Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) модернизации и запуска цементного завода АО «Карцемент» на период 2008-2012 гг.»).</p> <p>В соответствии с п.2 Статьи 65 существенных изменений в существующую производственную деятельность не вносится, изменения, отражаемые в проектных материалах, касаются работ направленных на улучшение состояние окружающей среды за счет поэтапного внедрения в производственную деятельность предприятия технологий (наилучших доступных техник) направленных на сокращение эмиссий в окружающую среду:</p> <p>Объем и мощность производства сохраняются на уровне согласованных в рамках государственной экологической экспертизы проектных материалов в процессе получения разрешения на воздействие (Заключение ГЭЭ на проект «Проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для АО «Карцемент» и Разрешение на эмиссии № KZ85VCZ00743239 от 09.12.2020 г.);</p> <p>Технология производства цементного клинкера, в т.ч. количество и вид используемых в деятельности природных ресурсов, топлива и (или) сырья не изменяются;</p> <p>Деятельность клинкерного завода осуществляется на ранее согласованных в рамках ГЭЭ производственных участках, увеличение</p>	<p>Снято</p>

	<p>сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и проекта отчета о возможных воздействиях (в электронной форме). В этой связи, прошу предоставить копии заключения о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности (в случае его проведения), заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и проекта отчета о возможных воздействиях (в электронной форме).</p>	<p>площади нарушаемых земель в представленных проектных материалах не предполагается;</p> <p>Результатом проектируемого поэтапного изменения технологических процессов на промышленной площадке приводит к улучшению количественных и качественных показателей эмиссий и сокращению области воздействия этих эмиссий. Намечаемой деятельностью планируется реконструкция аспирационных систем используемых на основном и вспомогательных участках клинкерного завода. Реконструкция оборудования приведет к снижению эмиссий в 2026 г. на 3300 тонн в год, в 2028 г. на 3940 тонн в год, с 2034 г. на 4430 тонн в год, с 2036 г. на 4663 тонны в год. Общие затраты на реализацию природоохранных материалов в течении 10 лет должны составить 3,175 млрд. тенге. Увеличение количества образуемых отходов не предусматривается.</p> <p>В соответствии с п.3 Статьи 65 Оценка воздействия на окружающую среду для намечаемой деятельности не является обязательной.</p>	
1.2.	<p>По требованиям п.5 ст.39 Экологического Кодекса, нормативы эмиссий на период эксплуатации объекта, в том числе при внесении в деятельность существенных изменений, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа – проекта нормативов эмиссий (проекта нормативов допустимых выбросов, проекта нормативов допустимых сбросов), который разрабатывается в привязке к соответствующей проектной документации для эксплуатации объекта. Так, в привязке к какой проектной документации для эксплуатации объекта был разработан проект нормативов эмиссий и почему не представлен общественности?</p>	<p>Поясняем</p> <p>Основанием для разработки проектных материалов в соответствии с п. 3 статьи 114 Экологического кодекса РК, во исполнения п. 1 статьи 111 Экологического кодекса РК, является намерение АО «Карцемент» в получении комплексного экологического разрешения.</p> <p>На момент разработки проектных материалов для эксплуатирующегося завода по производству клинкера действует проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для АО «Карцемент»</p> <p>.</p> <p>В 2025 году в рамках работы по подготовке завода к получению комплексного экологического разрешения проведены работы по ревизии, оптимизации и капитальному ремонту очистного оборудования и аспирационных систем на участках дробления известняка, узлах перегрузки сырьевых материалов, силосах гомогенизации, расходных и накопительных бункерах обжиговых печей, силосных бункерах клинкера и угольных бункерах.</p>	Снято

Работы проводимые на соответствующих участках (монтаж металлических конструкций, сварочные и лакокрасочные работы) не требуют разработки проектной документации по строительству и прохождения комплексной вневедомственной экспертизы, так как отсутствует строительная составляющая, работы ограничиваются заменой вентиляционного оборудования и блоков рукавных фильтров на более производительные.

Следует отметить, что проектная документация на эксплуатацию объекта – это комплект документов, который определяет технические, архитектурные, инженерные и финансовые параметры будущего объекта строительства и служит основой для реализации проекта, прохождения экспертизы, утверждения бюджета и получения разрешений. Проведенные на промышленной площадке работы не являются объектом строительства. Разработка отдельной документации на период эксплуатации объекта действующими нормативными документами не предусмотрено.

Эмиссии, возникающие при проведении работ по подготовке завода к получению комплексного экологического разрешения, учтены действующим экологическим разрешением на воздействие предприятия, оформление дополнительного экологического разрешения на воздействие не требуется.

В соответствии с п.п. 2) п.4 Статьи 39 Экологического Кодекса для объектов, в отношении которых выдается комплексное экологическое разрешение, нормативы эмиссий устанавливаются по отдельным стационарным источникам, относящимся к объектам I и II категорий, на уровнях, не превышающих соответствующих предельных значений эмиссий маркерных загрязняющих веществ, связанных с применением наилучших доступных техник, приведенных в заключениях по наилучшим доступным техникам.

В соответствии с п.п. 5) п. 3 Статьи 114 и п. 1 Статьи 119 Экологического Кодекса для действующих объектов I категории при невозможности соблюдения ими технологических показателей, связанных с применением наилучших доступных техник разрабатывается проект программы повышения экологической эффективности.

Перечень мероприятий (реконструкция, перевооружения, модернизация объекта) и связанные с ними строительные работы, включенные в программу повышения экологической эффективности

		будут проводиться в соответствии с наилучшими и доступными технологиями представленными в справочнике по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 24.10. 2023 г., № 941) и заключении по наилучшим доступным техникам «Производство цемента и извести» (Постановление Правительства Республики Казахстан от 11.03.2024 г. № 160), которые являются соответствующей проектной документацией для внесения изменений в технологию и эксплуатации объекта.	
1.3.	В проекте отмечено, что селитебные зоны расположены от границы предприятия на расстоянии 425 м на восток – п. Старый Актау. В тоже время, указано, что АО “Карцемент” относится к предприятию 1 класса опасности с размером СЗЗ – 1000 метров и более. Получается, что размер СЗЗ не соблюдается и селитебная зона входит в границы СЗЗ?	Поясняем В соответствии с п.9 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» (Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11.01.2022 г. № ҚР ДСМ-2) для действующих объектов ввиду исторически сложившейся застройки допускается уменьшение размеров СЗЗ (Санитарно-эпидемиологическое заключение № 9-24/1116 от 12.12.2011 г. на проектные материалы «Проект обоснования размеров и границ санитарно-защитной зоны для АО «Карцемент»).	Снято
1.4.	В проекте выполнен расчет величины выбросов загрязняющих веществ от 125 источников выбросов загрязняющих веществ (66 организованных, 59 неорганизованных). Однако, по требованиям п.12 Методики по определению нормативов эмиссий, расчетный метод применим для источников с неорганизованным выбросом, а для организованных превалирующим является инструментальный метод. Поэтому, нормативы для всех организованных источников необходимо выполнить на основании инструментальных замеров.	Поясняем В контексте «Аннотации» к проекту данное выражение «расчет величины выбросов загрязняющих веществ от 125 источников выбросов загрязняющих веществ (66 организованных, 59 неорганизованных)» следует понимать как прогнозный расчет на последующие годы эксплуатации предприятия, а также как моделирование воздействия источниками выбросов предприятия на приземный слой атмосферы. Для всех организованных источников выбросов предприятия нормативы эмиссий в проектных материалах устанавливались на основании инструментальных замеров провиденных на источниках выбросов за последние три года. Результаты инструментальных замеров представлены в приложении № 15 к проектным.	Снято
1.5.	Также в проекте отмечено, что в районе расположения предприятия отсутствуют стационарные посты наблюдения и мероприятия по регулированию выбросов в период НМУ не разрабатывались. Но,	Поясняем Наблюдение за состоянием атмосферного воздуха в районе расположения объекта на стационарных постах центра гидрометеорологии не проводится, ближайший пост БСН № 5 расположен юго-юго-западнее от предприятия на расстоянии 19,9 км	Снято

	<p>объект размещен на землях п. Актау города Темиртау. А город Темиртау входит в перечень городов для которых прогнозируются НМУ. Поэтому полагаю, что для данного объекта должен быть разработан план мероприятий при НМУ.</p>	<p>в микрорайоне 3А г. Темиртау.</p> <p>Рассчитанный, в соответствии с приложением 3 Правил предоставления информации о неблагоприятных метеорологических условиях, требований к составу и содержанию такой информации, порядка ее опубликования и предоставления заинтересованным лицам (Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9.07.2021 г. № 243) обобщенный показатель загрязнения воздуха по городу, а так же определение степени НМУ на данном посту, из-за большой удаленности предприятия, не отражает реальный вклад АО «Карцемент» в загрязнение атмосферы города.</p> <p>Корректировать работу предприятия по показателям полученным на данном посту является не верным, т.к. сокращение эмиссий предприятия АО «Карцемент» никак не повлияет на состояние воздуха данного района (мкр. 3А г. Темиртау).</p> <p>Проект плана мероприятий при НМУ для АО «Карцемент» разработан, но не включен в проектные материалы. Для реализации плана мероприятий необходима организация стационарного поста центра гидрометеорологии на территории пос. Актау.</p>	
2.	<p><i>Балбекова Ж.Б. – житель п. Астаховка:</i></p> <p>Добрый день. У нас большой вопрос. Мы приехали с посёлка Астаховка, мы живём рядом с АО «Карцемент». Мы часто ездим в Темиртау, в город по дороге и пыль нас убивает. Вот это расстояние от Актау до Астаховки ехать не возможно, хотя вы и подсыпаете. Раньше там лежал асфальт, а сейчас асфальта нет, потому что там ездят большие грузовые машины и разбивают дорогу. Когда там едут большегрузные машины не чем дышать и не возможно повесить бельё, открыть форточку, вся пыль от дороги летит к нам. Почему бы нам не сделать асфальт, когда у нас рядом цементный завод. Вы дорогу, конечно, поливаете, но пока машина проедет туда обратно, то дорога уже высыхает. Так что мы Вас просим, вот этот участок, 3 километра заасфальтировать, почему бы не</p>		

принять такую меру? За какое время Вы нам сможете это сделать? Мы не говорим, что сразу надо это сделать, но просим заасфальтировать этот участок дороги. Это для нас самый большой вопрос.

Жунусова Асель Сунгатуллаевна – Аким с/о Баймырза:

По факту, это дорога районного значения, начиная от Интеррина, там 3 километра. В районе денег нет, они сказали, что они не будут асфальтировать, потому что эту дорогу убивает цемзавод. Они пользуются этой дорогой, пусть они и асфальтируют. Районный ЖКХ обещал письменно обратиться к цемзаводу, что бы они оказали спонсорскую помощь заасфальтировать данную дорогу и до сих пор нет ответа. Я так думаю, что на следующий год это будет предусмотрено, потому что это постоянная проблема для жителей.

Ким З.Е. – житель п. Астаховка:

Из за пыли дорогу вообще не видно. Дышать не возможно, форточки не возможно открыть. Обещали сделать и не сделали. Они засыпают дорогу камнем, поливают редко и идёт пыль.

Полуйчик Ирина Петровна – представитель АО «Карцемент»:

А вы пишете письма в адрес АО «Карцемент»?

Мезгильбаев Адиль – представитель АО «Карцемент»:

Когда обещали и кто обещал? Давайте начнём с сегодняшнего дня с нуля. Мы пришли с большим проектом, этот проект имеет важное стратегическое значение для АО «Карцемент» и для ближайших населённых пунктов. Были выделены деньги всё расписано для экологии. Конечно, что нет дороги, что всё это пылит, вынуждены подсыпать. Этот вопрос будет поднят перед руководством. Скорее всего, Ваши вопросы идут на уровне Акимата посёлка Актау, если они были направлены в адрес Генерального директора, они

Не имеет отношения к предмету общественных слушаний.

		<p>рассматривались. Видите дороги как идут, как Аким говорит, это дорога Бухар-Жырауского района, а пользуется ей Карцемент, потому что надо проехать на глиняный карьер за глиной, она становится как бы технологической. Мы рассмотрим данный вопрос и поставим на контроль Акима со стороны местных властей. Данный вопрос мы рассмотрим.</p> <p>Пояснения АО «Карцемент»: Транспортировка и карьер суглинков относятся к АО «CentralAsia Cement».</p> <p>Согласована помощь строительство автодороги в поселке Астаховка, протяженностью 300 м., будет исполнено.</p> <p>АО «Карцемент» готово рассмотреть возможность участия в поддержке реализации проекта строительства автомобильной дороги в рамках действующего законодательства.</p>	
3.	<p>Балбекова Ж.Б. – житель п. Астаховка:</p> <p>Вторая у нас просьба, социальный вопрос. У нас есть дети инвалиды, инвалиды детства, просто больные, можно как-нибудь им помочь. Праздники, какие-нибудь мероприятия. Это минимальное, я считаю для такого предприятия.</p> <p>Жунусова Асель Сунгатуллаевна – Аким с/о Баймырза:</p> <p>Акимат предоставит Вам список, Вы нам почту свою оставите, мы перешлём список.</p> <p>Сулеймен Бахытгуль – житель п. Баймырза:</p> <p>Я вообще прошу взять шефство над селом, там проживают в основном пожилые люди, одиноко проживающие, не только инвалиды и дети. Просто взять шефство.</p>	<p>Полуйчик Ирина Петровна – представитель АО «Карцемент»:</p> <p>Добрый день. Я представитель завода. Скажите, пожалуйста, Вы знаете точно, сколько у Вас детей инвалидов. Мы можем выйти к руководству с предложением, что бы сейчас на новый год, детям купить подарки. Кто может предоставить нам список?</p> <p>Инвалидам помогают, социальные структуры. Завод крупный бизнес, он может помочь по обращению Акимата. Безусловно, мы всё передадим руководству завода. Обращайтесь, мы обязательно передадим нашему руководству и рассмотрим.</p> <p>Давайте все Ваши вопросы, которые у Вас назревают, через Акимат будем решать.</p>	<p>Не имеет отношения к предмету общественных слушаний.</p>

4.

Соболев А.В. – житель п. Астаховка:

Вы знаете, что мост между Астаховкой и карьером не предназначен для проезда большегрузных машин. Он может в один момент под большегрузом провалиться. Раньше делали рядом дорогу, прокладывали трубы и засыпали, что бы по ней могли ездить большегрузный автотранспорт. Раньше, что бы по мосту не ездили, делали объездную дорогу, а теперь водой смыло и всё, большегрузные машины едут по мосту. Он в аварийном состоянии, по нему нельзя ездить большегрузному транспорту.

Жунусова Асель Сунгатуллаевна – Аким с/о Баймырза:

Да мост он реально аварийный. Мы его сейчас на баланс как бесхозный приняли, сейчас оформляем документы. Если даже выделяют средства, хотя наврядли это возможно, для восстановления моста. Там трещины есть. Мы уже перила поставили, нам цемзавод помогал, но эти перила никого не спасут ни большегрузную машину не легковую. Они не очень хорошего качества.

Пояснения АО «Карцемент»:

Транспортировка и карьер суглинков относятся к АО «CentralAsia Cement».

В адрес АО «Карцемент» официальных уведомлений о признании моста аварийным либо о введении ограничений на его эксплуатацию не поступало. Вместе с тем, в случае получения соответствующих официальных заключений и при наличии необходимости готовы рассмотреть возможность участия в восстановлении и организации движения по объездной дороге в установленном законодательством порядке.

Не имеет отношения к предмету общественных слушаний.