

**Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания по проекту:
«Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу
ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей
среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического
контроля»; «Программа управления отходами»**

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

2. Предмет общественных слушаний: *материалы для получения экологического разрешения на воздействия для ТОО «Елжас» на 2025-2034гг., в числе которых: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами»*

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)

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. *Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды».*

4. Местонахождение намечаемой деятельности: *Западно-Казахстанская область, Бурлинский район, г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, офис ТОО «Елжас»*
Географические координаты: 51,18329 СШ, 53,03455 ВД

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

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

Западно-Казахстанская область, Бурлинский район, г.Аксай

(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:

ТОО «Елжас», БИН: 020540001762, РК, ЗКО, Бурлинский район, г.Аксай, Промышленная зона 245Н, Контакты: 8(71133) 929-65, эл.почта: hse@yelzhas.kz

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, 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.

ТОО «Эко-Жерұйық», БИН: 060540011172, Адрес; ЗКО, г.Уральск, пр.Назарбаева 215Б, каб. 302. Контакты: 8(7112) 506-524, 511-070, эл.почта: g.ukashova@ecozheruyik.kz

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 15 января 2025 года в 11:00ч., офлайн по адресу: ЗКО, г.Ақсай, Промышленная зона 245Н, офис ТОО «Елжас».

В онлайн посредством видеоконференцсвязи ZOOM:

<https://us04web.zoom.us/j/78673448905?pwd=n5hH5GGwCORGXLFGamqaAyd6QSn6c7.1>

Идентификатор конференции: 786 7344 8905,

Код доступа: s55GS3

Регистрация участников общественных слушаний начало 11:00 ч., 15.01.2025г.

Время начала общественных слушаний - 11:05 ч.

Время окончания общественных слушаний 11:33 ч.

Место проведения общественных слушаний: РК, ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона 245Н, офис ТОО «Елжас»

(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 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 настоящему протоколу

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

Приложение № 2 к настоящему протоколу

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

1) в Единном экологическом портале: www.ecoport.kz, дата публикации 26 ноября 2024г., регистрация № 24130227001.

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО»

<https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy/documents/details/764321>

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

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

Газета «Бөрлі жаршысы» «Бурлинские вести», №50 (2509) от 10.12.2024 г. (стр.11)

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

Приложение № 3 к настоящему протоколу

Телеканал «AQJAIYQ», выход в эфир 06.12.2024 г. (Телемаркет)

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

Приложение № 4 к настоящему протоколу

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

Доска объявления в здание Аппарата акимата г Аксай, ЗКО, г.Аксай, ул. Абай, 3/1

Доска объявления напротив здания Центра обслуживания населения г.Аксай ул. Железнодорожная, 166а

Приложение № 5 к настоящему протоколу

12. Решения участников общественных слушаний:

Предложена кандидатура секретаря: Азаматова Алмагуль Темировна

Количество участников: 16 человек.

"за" – 15 человек, "против" – 0, "воздержались" - 1

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

Регламент общественных слушаний. Регламент был одобрен единогласно. Выступление докладчика -20-30 минут. Обсуждение вопросов 10 минут.

Количество участников: 16 человек.

"за" – 15 человек, "против" - 0, "воздержались" - 1

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Газизова А.М. – ведущий специалист эколог ТОО «Эко-Жеруйык. Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. Презентация на 16 страницах.

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

Тема доклада: общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на воздействие объекта ТОО «Елжас» на 2025-2034гг. в том числе: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами».

(стр. 7, слайдов 16)

Приложение № 6 к настоящему протоколу

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей) Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

Представлено в приложении к протоколу.

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

Замечаний и предложений не поступало.

(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: зам. акима РМ, Акпараз акима
г. Аксаб, Бурлинского р-на, ЖСО, Губинев Бекбайол Максимова

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

Подпись 

Дата « 17 » 01 2025г.

18. Секретарь общественных слушаний: Жанарова Динара Жусуповна

Азаматова Аманжол Рамисовна

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

Подпись 

Дата « 17 » 01 2025г.

Қоғамдық тыңдауларға дейін және оның барысында түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі /

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

№ пп	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының толық аты-жөні, лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы) / Замечания и предложения участников (ФИО участника, должность, наименование представляемой организации)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (респонденттің толық аты-жөні, лауазымы, ұсынылған ұйымның атауы)/ Ответы на замечания и предложения (ФИО отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Ескерту (алып тасталды, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ" ескерту немесе ұсыныс) / Примечание (снятое замечание или предложение, "не имеет отношения к предмету общественных слушаний")
1	<p>Каримова Д.М. – Ведущий специалист СЭС.</p> <p>1. Имеется ли у предприятия Санитарно-эпидемиологическое заключение к этому проекту? Или будете только получать?</p> <p>2. У вас бетонная установка? Асфальтобетонная установка есть уже у вас.</p> <p>3. Направьте нам презентацию на рассмотрение, если возникнут вопросы сообщим вам.</p>	<p>Газизова А.М. – Ведущий специалист ТОО «Эко-Жеруык»</p> <p>1. Нет не получили, так как заключение не требуется в рамках получения разрешения. При необходимости можем подать проект на экспертизу.</p> <p>2. Да, асфальтобетонная установка есть и работает много лет, а бетонную установку сейчас вводим в вид деятельности.</p> <p>3. Направим вам презентацию на рассмотрение.</p>	Вопрос снят
2	<p>Губаев Б.М. – заместитель акима г.Аксай</p> <p>1. Кто производитель установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER?</p> <p>2. Какой срок гарантии?</p> <p>3. Чьими силами будет осуществляться ремонт или замена фильтра собственными силами или вы будете привлекать стороннюю организацию?</p> <p>4. Какая периодичность замены воздушного фильтра, который будет установлен на силосе цемент?</p>	<p>Есенов Д. – Начальник базы ТОО «Елжас»</p> <p>1. Производитель Турция.</p> <p>2. Срок гарантии на 2 года</p> <p>3. Перед запуском установки представители завода обучат наших операторов.</p> <p>4. Замену фильтров будет производиться специально обученными специалистами, каждое шесть месяцев</p>	Вопрос снят

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Письмо-запрос от Инициатора и письмо-ответ местных
исполнительных органов административно-
территориальных единиц

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

исходящий номер: 24130227001, Дата: 26/11/2024

(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: (Промышленная зона 245Н, ТОО "Елжас")

(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: Географические координаты территории воздействия: 51,18329 СШ, 53,03455ВД

Предмет общественных слушаний: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами»

(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: Западно-Казахстанская область, Бурлинский район, Аксайская г.а., г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, Офис ТОО "Елжас", 15/01/2025 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 (1 км).

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

Газета "Бурлинские вести" (рус), "Бөрлі жаршысы"(каз); Телеканал "AQJAIYQ"

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

Доска объявлений в ЗКО, Бурлинский район, г.Аксай по адресу пр.Абай 3/1, здание акимата г.Аксай

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

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕЛЖАС" (БИН: 020540001762), 8-711-298-1434, ELZHAS_BUH@MAIL.RU,

Представитель: Ибрашева Райхан, 87052720176

(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: 24130227001, Дата: 03/12/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24130227001, от 26/11/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами», в предлагаемую Вами 15/01/2025 11:00, Западно-Казахстанская область, Бурлинский район, Аксайская г.а., г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, Офис ТОО "Елжас"(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕЛЖАС" (БИН: 020540001762), 8-711-298-1434,
ELZHAS_BUH@MAIL.RU,

Представитель: Ибрашева Райхан, 87052720176

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Регистрационный лист участников общественных
слушаний

Қоғамдық тыңдауларға тіркеу парағы / Регистрационный лист общественных слушаний

№ п/п	Қатысушының тегі есімі әкесінің есімі / Фамилия, имя, отчество участника	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың өкілі, қоғам, мемлекеттік органның өкілі, бастамашы) / Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі / Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) / Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы / Подпись
1	2	3	4	5	6
1	Алигазиев Е.	Предст. обществ.-ти	87776491446	очно	
2	Есенов А	Пред. ТОО "Елжас"	87058120948	очно	
3	Сейфуллин А.Б.	Зам. дир. Бурмишского к-та	87712032281	очно	
4	Татаров Е.А.	Пред ТОО Елжас	87774783891	очно	
5	Исмаилов С.Т.	мерья Полис и Аксай	+7 777 655 7246	очно	
6	Маумова С.Х.	ИТД	87051253776	очно	
7	Уразаева М.	ТОО Эко-Сер	87057722900	очно	
8	Каримова Д	Бурмишское районное управ. санитарно-эпид. конт.	8705-570-87-75.	3УМ	-
9	Мухомбетова А. Жайрушина А.К.	Бурмишское районное управ. санит. эпид контр.		3УМ	-
10	Упр. природ. ресурсов	Коймекенова К.	87057661400	3УМ	-
11	Тубаев Б.М.	зам. акима г. Аксай	8-701-1803774	очно	
12	Азаматова Д.Д.	зам. дир. ТОО "Эко-Сер"	87058156121	очно	
13	Ибраһимов Р.	зам. дир. ТОО "Елжас"	87052720146	очно	
14	Газиев А.М.	ТОО "Эко-Сер"	87054468779	очно	
15	Есмаилов А.Д.	ТОО "Эко-Сер"	87016632015	очно	
16	Жайық Каспий бассейні инспекция. Мухомбетова А.			3УМ	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Информация о проведении общественных слушаний
распространена в средствах массовой информации

№50 (2509)
10/12/2024 ж.

www.burevestnik.kz
gazeta-bv@mail.ru
www.facebook.com/www.burevestnik.kz
www.facebook.com/zhaikpress
twitter.com/zhaikpress
www.instagram.com/zhaikpress.

БӨРЛІ ЖАРШЫСЫ

Бурлинские вести

Газет 1994 жылдың сәуір айынан шыға бастады

Аудандық қоғамдық-саяси газет
Районная общественно-политическая газета

16

ЖЕЛТОҚСАН ДЕКАБРЯ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ТӘУЕЛСІЗДІК КҮНІ

ДЕНЬ НЕЗАВИСИМОСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



Құрметті жерлестер!

Сіздерді Тәуелсіздік күнімен шын жүректен құттықтаймын!

Бұл – халқымыздың мызғымас бірлігін айшықтайтын ұлық мейрам.

Біз осы мерейлі мерекеде халқымыздың бостандық туралы арманын ақиқатқа айналдыруға өлшеусіз үлес қосқан ерлердің рухына тағзым етеміз.

Азаттықтың арқасында еліміз жаңа белестерге қадам басты. Тәуелсіз ел ретінде мойындалып, халықаралық қауымдастықтың толыққанды мүшесі ретінде таныла бастады.

Жылдан-жылға еліміздің экономикасы дамып, рухани кеңістігі кеңейіп, еңсесі көтеріліп, болашаққа нық қадам басуда. Бұл жетістіктердің барлығы халқымыздың бірлігі, адамгершілігі мен төзімділігінің арқасында екені баршамызға анық.

Баршаңызды Тәуелсіздік мерекесімен құттықтай отырып, егеменді еліміздің тұғыры биік, жұртымыз тыныш, бауырымыз бүтін, әр шаңырақта құт-береке болсын деп тілеймін!

Тәуелсіздігімізді қастерлі құндылық ретінде көздің қарашығындай сақтайық. Бұл біздің ата-бабаларымыздың және келер ұрпақтың алдындағы қасиетті борышымыз.

Тәуелсіздігіміз баянды болсын!

Аудан әкімі Еркебулан ИХСАНОВ

Дорогие земляки!

Искренне поздравляю вас с Днем Независимости!

Это великий праздник, олицетворяющий незыблемое единство нашего народа.

В этот знаменательный день мы отдаем дань уважения национальным героям, сыгравшим выдающуюся роль в воплощении мечты предков о суверенном государстве.

Благодаря независимости перед нашей страной открылись новые горизонты, она была признана суверенной страной и полноправным членом международного сообщества.

Из года в год развивается экономика страны, расширяется духовное пространство, растет и уверенно движется в будущее. Всем нам ясно, что все эти достижения – благодаря единству, человечности и стойкости нашего народа.

Поздравляя всех с этим знаменательным днем, от всей души желаю крепкого здоровья, благополучия и стабильности! Пусть в каждом доме всегда царит мир, согласие и взаимопонимание.

Сохранить нашу независимость как заветную ценность – это наш священный долг перед нашими предками и будущими поколениями.

Пусть крепнет наша Независимость!

Аким района Еркебулан ИХСАНОВ

Қадірлі оқырман!

«Бөрлі жаршысы – Бурлинские вести» қоғамдық-саяси газетіне 2025 жылдың I жартыжылдығына жазылу науқаны жалғасуда. Жазылу аудандық пошта байланысы торабы арқылы жүргізіледі.

Жазылу бағасы (пошта арқылы) жеке тұлғалар үшін:
3773,20 – 6 ай, 6446,40 – 12 ай.

Заңды тұлғалар үшін:
6109,28 – 6 ай, 10918,56 – 12 ай.

Жазылу бағасы (редакция арқылы, жеткізусіз) жеке тұлғалар үшін:
3400 теңге – 6 ай, 5800 теңге – 12 ай.

Заңды тұлғалар үшін:
4300 теңге – 6 ай, 7300 теңге – 12 ай.

Байланыс үшін: 87058040196, 87479930457.



Уважаемые читатели!

Продолжается подписка на I полугодие 2025 года на газету «Бөрлі жаршысы – Бурлинские вести». Подписка оформляется в Бурлинском филиале АО «Казпочта».

Цена на подписку для физических лиц (через почту):
3773,20 – 6 мес, 6446,40 – 12 мес.

Для юридических лиц:
6109,28 – 6 мес, 10918,56 – 12 мес.

Цена на подписку в редакции, без доставки для физических лиц:
3400 теңге – 6 мес, 5800 теңге – 12 мес.

Для юридических лиц:
4300 теңге – 6 мес, 7300 теңге – 12 мес.

Контактные телефоны: 87058040196, 87479930457.

ХАБАРЛАМА

«Елжас» ЖШС 2025-2034 жылдарға арналып «Елжас» ЖШС-не қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін материалдар бойынша ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар туралы хабарлайды келесі жобалар бойынша: «2025-2034 жылдарға арналған «Елжас» ЖШС атмосфераға ластаушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы»; «2025-2034 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау іс-шаралар жоспары»; «Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы»; «Қалдықтарды басқару бағдарламасы».

Күні, уақыты және орны: 2025 жылдың 15 қаңтары сағат 11.00, БҚО, Бөрлі ауданы, Ақсай қ., Өндірістік аймақ, 245Н, «Елжас» ЖШС кеңсесі.

Сондай-ақ қоғамдық тыңдаулар ZOOM бейнеконференция арқылы онлайн режимінде қолжетімді болады: <https://us04web.zoom.us/j/78673448905?pwd=n5hH5GGwCOrgXLFgamqAyd6QSn6c7.1>

Конференция ID: **786 7344 8905**, Кіру коды: **s55GS3**
Әсер ету аймағы: БҚО, Бөрлі ауданы, Ақсай қ., Промышленная зона, 245Н.

Географиялық координаттары: СЕ 51,18329, ШБ 53,03455

Жоспарланған іс-шараның бастаушысы: «Елжас» ЖШС, БСН: 020540001762, БКО, Борлы ауданы, Ақсай қ., Өндірістік аймақ, 245Н, эл.пошта: hse@yelzhas.kz, тел.: 87052720176,

Жобаны әзірлеуші: «Эко-Жерұйық» ЖШС, БСН: 060540011172, БКО, Орал қ., Назарбаев даңғылы 215Б, 302 каб, тел. 8(7112)506-524, 87054468779, эл.пошта: g.ukashova@ecozheryik.kz.

Бірыңғай экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: ecportal.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-raidalanu>. Жоспарланған іс-шаралар туралы қосымша ақпаратты мына мекенжайдан алуға болады: g.ukashova@ecozheryik.kz, тел. 8(7112)506524,

«Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» жергілікті атқарушы органы. Орал қ., Сарайшық көш 47. тел.: 8 (7112) 24-09-76. Эл.поштасы: zh.koishekenova@bko.gov.kz

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Елжас» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на воздействия для ТОО «Елжас» на 2025-2034гг. в числе которых: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами».

Дата, время и место проведения: 15 января 2025г. в 11:00ч., ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона, 245Н, офис ТОО «Елжас».

Также общественные слушания будут доступны в онлайн режиме посредством видео-конференцсвязи ZOOM: <https://us04web.zoom.us/j/78673448905?pwd=n5hH5GGwCOrgXLFgamqAyd6QSn6c7.1>

Идентификатор конференции: **786 7344 8905**, Код доступа: **s55GS3**

Территория воздействия: ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона 245Н. Географические координаты: 51,18329 СШ, 53,03455ВД.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Елжас», БИН: 020540001762, ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона, 245Н, эл.почта: hse@yelzhas.kz, тел.: 87052720176

Разработчик проекта: ТОО «Эко-Жерұйық», БИН:060540011172, ЗКО, г.Уральск, пр.Назарбаева 215Б, офис 302, тел.8(7112)506-524, эл.почта: g.ukashova@ecozheryik.kz.

Ссылка на Единный экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: ecportal.kz, и <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-raidalanu>.

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности можно получить: эл.почта: g.ukashova@ecozheryik.kz, тел. 8(7112)506524,

Местный исполнительный орган «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по ЗКО. г.Уральск, ул.Сарайшық, 47, тел.: 8 (7112) 24-09-76. Эл. почта: zh.koishekenova@bko.gov.kz

БӨРЛІ АУДАНЫНЫҢ ТЖБ ХАБАРЛАЙДЫ

Жыл сайын күзгі-қысқы кезеңде жұқа мұз адамдардың өмірі мен денсаулығына қауіп төндіреді. Әдетте қауіп жиі балалар мен балықшыларға төнеді. Егер де сіз қарапайым қауіпсіздік ережелерін сақтасаңыз, оқиғалардан аулақ бола аласыз.

Мәселен, күзгі-қысқы кезеңде адамдардың қаза болуына және жарақаттануына жол бермеу мақсатында Бөрлі ауданының төтенше жағдайлар бөлімі қажетті іс-шаралар кешенін жүзеге асырады.

Мұз қату кезеңінде су айдындарында азаматтардың қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында бөлім қызметкерлері аса қауіпті учаскелерде патруль-деу жұмыстарын жүргізіп, халықпен әңгімелер мен нұсқамалар өткізіледі және мұздағы қауіпсіздік ережелерін сақтау бойынша үгіт өнімі таратылады.

Полиция бөлімімен бірлесіп судағы қауіпсіздік ережелерін сақтау бойынша рейдтік іс-шаралар жүргізіледі. Аудан тұрғындары мен қонақтарының қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін бөлім қызметкерлері әкімдікпен бірлесіп «Абайлаңыз, жұқа мұз» және «Мұзға шығуға тыйым салынады» тыйым салу және ескерту белгілерін орнатады.

Айта кету керек, ағымдағы жылы аудан аумағында күзгі-қысқы кезеңде ауданымыздың су айдындарында адам өлімі тіркелген жоқ.

Бүгінгі күні мұздың қалыңдығы 2 см, бірақ кейбір жерлерде мұз жоқ, бұл мұздың ауысуы және мұзда балық аулау үшін қауіпті екенін білдіреді. Айта кету керек, мұздағы қауіпсіздіктің қарапайым ережелерін сақтау жазатайым оқиғалардан сақтай алады.

Ережелерге сәйкес, мұзда қауіпсіз болу мұздың қалыңдығының жүктемеге сәйкестігі болып табылады. Бұл ретте мұздың қауіпсіз қалыңдығы бір адам үшін кемінде 10 сантиметрді, бұқаралық іс-шараларды ұйымдастыру үшін кемінде 25 сантиметрді құрайды.

Мұздың қалыңдығын түсі бойынша анықтауға болады, мысалы, қатты мұз ол жасыл немесе көкшіл реңкпен мөлдір болған кезде. Мұздың түсі сұр және

кеуекті болған кезде, мұндай мұз ескертусіз жарылып кетеді. Мұз ағысында, терең және желге ашық жерлерде, көпірлердің астында, кіші арналарда, кәсіпорындардың су қоймаларына төгілетін орындардың жанында, қамыс және басқа да су өсімдіктері өсетін жерлерде жұқа болады.

Бөрлі ауданының төтенше жағдайлар бөлімі азаматтарға **мұздағы қауіпсіздік ережелерін сақтауды еске салады:**

- мұздың жұқа және жетілмеген жерлеріне шығуға жол берілмейді;

- қараңғыда және нашар көрінген кезде (*тұман, қар, жаңбыр*) мұзға шығуға болмайды;

- мұздың беріктігін аяқтың соққысымен тексеруге болмайды;

- жіңішке, сықырлаған мұздың үстіне шыққан жағдайда, ақырын артқа бұрылып, жағалауға барар жолда сырғанау қадамдарымен оралу керек;

- су қоймасын топпен өту кезінде бір-бірінен қашықтықты сақтау керек (*5-6 м*);

- мұзда от жағуға тыйым салынады;

- қалың қардың қабатымен жабылған жерлерде, бұталардың, шөптердің бетінен шығып тұрған жерлерде, ағындардың су қоймаларына құятын және коммуналдық кәсіпорындардың суын ағызатын жерлерде ерекше сақ болу керек.

Мұзда балық аулау кезінде бір-бірінен 5-6 метр қашықтықта тесіктер жасау ұсынылмайды. Бұл ретте мұз астынан балық аулауға жеке құтқару құралдары (*ысқырық, құтқару шильці, құтқару кеудешесі, диаметрі кемінде 11 миллиметр, ұзындығы кемінде 12 метр арқан, ұзындығы кемінде 2 метр таяқ, су өткізбейтін пакеттегі ұялы телефон*) болған кезде жол берілетінін атап өтеміз.

Аудан азаматтары мен қонақтарын қарапайым қауіпсіздік ережелерін сақтауға шақырамыз, сондай-ақ ата-аналардан балалардың мұзға өз бетінше шығуына жол бермеуін сұраймыз.

Бөрлі ауданының төтенше жағдайлар бөлімі

ОТДЕЛ ПО ЧС ИНФОРМИРУЕТ

Ежегодно в осенне-зимний период тонкий лед становится угрозой для жизни и здоровья людей. Как правило, чаще всего под угрозу попадают дети и рыбаки. Однако избежать происшествий можно, если соблюдать простые правила безопасности.

Так, в целях недопущения гибели и травмирования людей в осенне-зимний период на водоемах Бурлинского района, отделом по чрезвычайным ситуациям Бурлинского района осуществляется комплекс необходимых мероприятий.

В период ледостава в целях обеспечения безопасности граждан на водоемах сотрудниками Отдела проводится патрулирование на наиболее опасных участках, в период которого проводится беседа и инструктаж с населением и распространяется агитационная продукция по соблюдению правил безопасности на льду.

Совместно с Отделом полиции проводятся рейдовые мероприятия по соблюдению правил безопасности на воде. Для обеспечения безопасности жителей и гостей района сотрудниками Отдела совместно с акиматом устанавливаются запрещающие и предупреждающие знаки «Осторожно тонкий лед» и «Выход на лед запрещен».

Отдельная работа в этом направлении проводится и с детьми. Сотрудники Отдела посещают школы, проводят различного рода занятия с привитием для детей необходимых навыков.

Необходимо отметить, что на территории района в текущем году случаи с гибелью людей на водоеме района в осенне-зимний период не зарегистрированы.

На сегодняшний день толщина льда составляет 2 см, но местами лед отсутствует, что означает, что лед опасен для перехода и подледной рыбной ловли. Стоит отметить, что соблюдение простейших правил безопасности на льду может сберечь от несчастных случаев.

Согласно Правил, безопасное пребывание на льду является соответствие толщины льда прилагаемой нагрузке. При этом безопасная толщина льда составляет, для одного человека не менее 10 сантиметров, для организации массовых мероприятий не менее 25 сантиметров.

Толщину льда можно определить по

цвету, например, прочный лед тогда, когда он прозрачный с зеленоватым или синеватым оттенком. А когда цвет льда серый и пористый, такой лед обрушивается без предупреждающего потрескивания. Лед более тонкий на течении, на глубоких и открытых для ветра местах, под мостами, в узких протоках, вблизи мест сброса в водоемы вод предприятий, в местах, где растет камыш, тростник и другие водные растения.

Отдел по чрезвычайным ситуациям Бурлинского района **напоминает гражданам о соблюдении правил безопасности на льду:**

- не допускается выходить на тонкие и неокрепшие участки льда;

- нельзя выходить на лед в темное время суток и при плохой видимости (*туман, снегопад, дождь*);

- нельзя проверять прочность льда ударом ноги;

- оказавшись на тонком, потрескивающем льду, следует осторожно повернуть обратно и скользящими шагами возвращаться по пройденному пути к берегу;

- при переходе водоема группой необходимо соблюдать расстояние друг от друга (*5-6 м*).

- запрещается разводиться на льду огонь;

- особенно осторожным нужно быть в местах, покрытых толстым слоем снега, вблизи выступающих над поверхностью кустов, травы, в местах впадения в водоемы ручьев и сброса вод коммунальных предприятий.

При рыбной ловле на льду не рекомендуется делать лунки на расстоянии 5-6 метров одна от другой. При этом отметим, что подледная ловля рыбы допускается при наличии индивидуальных спасательных средств (*свисток, спасательные шильца, спасательный жилет, веревка диаметром не менее 11 миллиметров, длиной не менее 12 метров, палка длиной не менее 2 метров, мобильный телефон в водонепроницаемом пакете*).

Призываем граждан и гостей района соблюдать простые правила безопасности, а также просим родителей не допускать выход на лед детей самостоятельно.

Отдел по чрезвычайным ситуациям Бурлинского района

Меншік иесі:
“Жайық Пресс” ЖШС
Бас директор
Дархан ОРАЗОВ

“Жайық Пресс” ЖШС
Бөрлі аудандық
“Бөрлі жаршысы - Бурлинские вести”
қоғамдық-саяси газетінің редакторы
Дариха Нұрашова

ҚР Байланыс және ақпарат министрлігінің
Ақпарат және мұрағат комитетінің берген
куәлік нөмірі 15448-Г, берілген күні
26.05.2015 жыл.

Газет жарияланымдарындағы автор пікірі
редакцияның түпкілікті көзқарасы болып
есептелмейді. Редакция оқырман хаттарына
жауап бермейді, оны қайтармайды.
Деректердің дәлдігі үшін автор жауапты.

Мекенжайымыз: 090100, БҚО, Бөрлі ауданы, Ақсай қаласы,
Цвиллинг көшесі, 156 б. Телефондар: редактор 40-1-19, бұх. 30-4-56.
Біздің электронды поштамыз: E-mail: gazeta-bv@mail.ru

Ⓐ белгісімен жарияланған материалдар ақылы болып есептеледі.

Газет “Жайық Пресс”
медиахолдингіне компьютерлік
әдіспен құрылып, беттелді.
“Полиграфсервис” ЖШС
баспаханасында басылды:
Орал қаласы, Л.Толстой көшесі, 27/6

Газет аптасына 1 рет,
12 бет болып шығады.
Таралымы 2249

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Информация о проведении общественных слушаний
распространена посредством телевидения

Эфирная справка

09 Декабря 2024г.

Настоящим подтверждаем, что 06.12.2024г., на телеканале «AQJAIYQ» было размещено объявление в программе «Телемаркет» клиента **ТОО «ЕЛЖАС»**.

Следующего содержания :

ТОО «Елжас» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на воздействия для ТОО «Елжас» на 2025-2034гг. в числе которых: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «Елжас» на период 2025-2034гг.»; «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.»; «Программа производственного экологического контроля»; «Программа управления отходами».

Дата и время проведения: 15 января 2025г. в 11:00 часов.

Место проведения: ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона, 245Н, офис ТОО «Елжас. Проектная документация размещена на экопортале: ecoportal.kz. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Елжас», БИН: 020540001762, ЗКО, Бурлинский район, г.Ақсай, Промышленная зона, 245Н, эл.почта: hse@yelzhas.kz, тел.: 87052720176.

Разработчик проекта: ТОО «Эко-Жерұйық», БИН: 060540011172, ЗКО, г.Уральск, пр.Назарбаева 215Б, офис 302, тел.8(7112)506-524, эл.почта: g.ukashova@ecozheryik.kz. Лицензия №00940Р от 03.04.2007г.

Выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды.

ХАБАРЛАМА «Елжас» ЖШС 2025-2034 жылдарға арналған «Елжас» ЖШС-не қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін материалдар бойынша ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдаулар туралы хабарлайды келесі жобалар бойынша: «2025-2034 жылдарға арналған «Елжас» ЖШС атмосфераға ластаушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы»; «2025-2034 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау іс-шаралар жоспары»; «Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы»; «Қалдықтарды басқару бағдарламасы». **Күні мен уақыты:** 2025 жылдың 15 қаңтары сағат 11:00-де. **Өткізілетін орны:** БҚО, Бөрлі ауданы, Ақсай қаласы, Өндірістік аймақ, 245Н, «Елжас» ЖШС кеңсесі. **Жобалық құжаттама экопорталда орналастырылған:** ecoportal.kz. **Жоспарланған іс-әрекеттің бастамашысы:** «Елжас» ЖШС, БИН: 020540001762, БҚО, Бөрлі ауданы, Ақсай қ., Өндірістік аймақ, 245Н, эл.пошта: hse@yelzhas.kz, тел.: 87052720176. **Жобаны әзірлеуші:** «Эко-Жерұйық» ЖШС, БИН: 060540011172, БҚО, Орал қаласы, Назарбаев дңғ., 215Б, 302 каб., тел.8(7112)506-524, эл.пошта: g.ukashova@ecozheryik.kz. Лицензия №00940Р от 03.04.2007ж. Қоршаған ортаны қорғау саласында жұмыстар орындау және қызметтер көрсету.

Заместитель директора
ЗКОФ АО «РТРК «Казахстан»



Г.Тлеубаева

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Информация о проведении общественных слушаний
распространена в местах, доступных для заинтересованной
общественности

ОЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «ЕЛЖАС» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на водонепроницаемость для ТОО «ЕЛЖАС» на 2025-2034гг. в числе которых: «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ТОО «ЕЛЖАС» на период 2025-2034гг.», «План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034гг.», «Программа производственного экологического контроля», «Программа управления отходами».

Дата, время и место проведения: 15 января 2025г. в 11:00ч. ТОО, Буринский район, г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, офис ТОО «ЕЛЖАС».

Также общественные слушания будут доступны в онлайн режиме посредством видеоконференции ZOOM:

Идентификатор конференции: **786 7344 8985**, Код доступа: **x58653**
Территория хозяйства: ТОО, Буринский район, г.Аксай, Промышленная зона 245Н.
Географические координаты: 51.18229 СШ., 53.034551Д.

Инициатор экономической деятельности: ТОО «ЕЛЖАС», БИН: 020140001702, ТОО, Буринский район, г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, эл.почта: info@eljas.kz, тел.: 87082720176.
Разработчик проекта: ТОО «Эко-Журналист», БИН:0609540011172, ТОО, г.Уральск, пр.Назарбаева 215Н, офис 302, тел.8(7112)506-524, эл.почта: galadinka@ecojournalist.kz.
Ссылка на Единую экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <http://www.gov.kz/memleket/enjities/bko-sher-ruhdanauy>.
Дополнительную информацию в назначенной деятельности можно получить: эл.почта: galadinka@ecojournalist.kz тел. 8(7112)506524.
Местный исполнительный орган «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования им ЖКО», г.Уральск, ул.Сарыайк 47 тел.: 8 (7112) 24-09-70. Эл. почта: zh.kaitshakenov@bko.gov.kz



ХАБАРЛАМА

«ЕЛЖАС» ЖИЭС 2025-2034 жылдарға арналған «ЕЛЖАС» ЖИЭС-не қоршаған ортаға әсер ету рәушәтін алу үшін материалдар бойынша анық зерттеулер туралы қоршаған ортаға әсер ету туралы хабарлайды және жобалар бойынша «2025-2034 жылдарға арналған «ЕЛЖАС» ЖИЭС атмосфералық ластаушы заттардың рәушәтін алуға қолданылатын нормативтер бойынша» «2025-2034 жылдарға арналған қоршаған ортаға әсер етуге қолданылатын нормативтер бойынша» «Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасын» «Ақпараттарды бақылау бағдарламасын».

Күнгі, уақыты және орны: 2025 жылдың 15 қаңтары сағат 11:00, 18:00, Бурин ауданы, Аксай к. Оңтүстік аймақ, 245Н «ЕЛЖАС» ЖИЭС көнесі.

Сондай-ақ, қоршаған ортаға әсер ету рәушәтін алу үшін материалдар бойынша анық зерттеулер туралы қоршаған ортаға әсер ету туралы хабарлайды және жобалар бойынша «2025-2034 жылдарға арналған «ЕЛЖАС» ЖИЭС атмосфералық ластаушы заттардың рәушәтін алуға қолданылатын нормативтер бойынша» «2025-2034 жылдарға арналған қоршаған ортаға әсер етуге қолданылатын нормативтер бойынша» «Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасын» «Ақпараттарды бақылау бағдарламасын».

Инициатор: ТОО «ЕЛЖАС», БИН: 020140001702, ТОО, Буринский район, г.Аксай, Промышленная зона, 245Н, эл.почта: info@eljas.kz, тел.: 87082720176.
Разработчик проекта: ТОО «Эко-Журналист», БИН:0609540011172, ТОО, г.Уральск, пр.Назарбаева 215Н, офис 302, тел.8(7112)506-524, эл.почта: galadinka@ecojournalist.kz.
Ссылка на Единую экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <http://www.gov.kz/memleket/enjities/bko-sher-ruhdanauy>.
Дополнительную информацию в назначенной деятельности можно получить: эл.почта: galadinka@ecojournalist.kz тел. 8(7112)506524.
Местный исполнительный орган «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования им ЖКО», г.Уральск, ул.Сарыайк 47 тел.: 8 (7112) 24-09-70. Эл. почта: zh.kaitshakenov@bko.gov.kz





«БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
БӨРЛІ АУДАНЫ
АҚСАЙ ҚАЛАСЫ
ӘКІМІНІҢ АППАРАТЫ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
БӨРЛІ АУДАНЫ ӘКІМІ АППАРАТЫНЫҢ ЖАНЫНДАҒЫ
АЗАМАТТАРДЫ ҚАБЫЛДАУ ОРТАЛЫҒЫ

ЦЕНТР ПРИЕМА ГРАЖДАН
ПРИ АППАРАТЕ АКИМА БУРЛИНСКОГО РАЙОНА
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

09.00-18.30

ТҮСКІ ҮЗІЛІС

13.00-14.30

ПЕРЕРЫВ

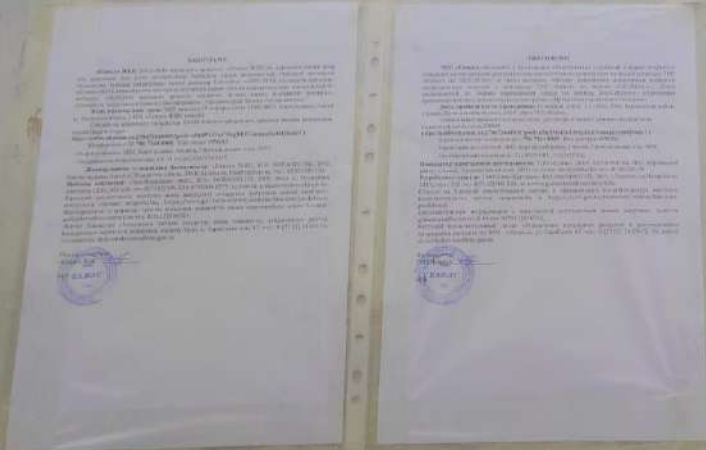


«БҚО Ісрафолы Ақсай қаласы
Әкімінің аппараты» мемлекеттік мекемесі

Государственное учреждение «Аппарат
Города Аксай Б...

05.12.2024 11:57

АҚПАРАТТЫ



05.12.2024 12:35

АҚПАРАТТЫҚ ТАҚТА



Small white notice or document pinned to the board.

Two white documents or notices pinned together in the center of the board.



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Доклад общественных слушаний

ДОКЛАД

общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам для получения экологического разрешения на воздействие объекта ТОО «Елжас» на 2025-2034гг.

Добрый день, уважаемые участники общественных слушаний!

Цель Проекта: получить экологическое Разрешение на воздействие.

Выносимые на общественные слушания материалы (ст.122 ЭК РК):

- ✚ проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- ✚ проект программы управления отходами;
- ✚ проект программы производственного экологического контроля;
- ✚ проект плана мероприятий по охране окружающей среды.

Основные детали Проекта.

ТОО «Елжас» осуществляет свою деятельность на территории Западно-Казахстанской области Республики Казахстан на основании «Справки о государственной регистрации юридического лица».

Для осуществления выбросов эмиссий, у ТОО «Елжас» имеется действующее Разрешение на эмиссии в окружающую среду на период с 2019 г. по 2028 г.

В связи с введением в текущую хозяйственную деятельность объекта, установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER, а также уточнением источников выбросов объектом произведена Корректировка нормативной документации.

Общие сведения об операторе.

Основной вид деятельности ТОО «Елжас» по общему классификатору видов экономической деятельности ОКЭД 41202 – Строительство нежилых зданий, за исключением стационарных торговых объектов категорий 1, 2.

ТОО «Елжас» расположено на двух земельных участках площадью – 1,9211 га и 0,9577 га, по адресу: РК, ЗКО, Бурлинский район, г. Аксай, Промзона 245Н.

На территории объекта расположены:

- офисное здание;
- котельная для теплоснабжения офисного здания;
- столовая;
- медпункт;
- здание общежития;
- котельная для теплоснабжения здания общежития;
- склад;
- мастерская;
- котельная для теплоснабжения здания мастерской;
- открытые склады инертных материалов;
- асфальтосмесительная установка ДС 18563;
- установка по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER.

Вблизи месторасположения ТОО «Елжас» особо охраняемые природные комплексы, заповедники и памятники архитектуры отсутствуют.

Информация о расположении ближайших жилых массивов, промышленных зон, транспортных магистралей, водных объектов относительно рассматриваемого объекта:

Наименование объекта	Расстояние от границы площадки до объектов, м
1	2
Жилые массивы	
Квартал Северной части	от 1200 м. и более в юго-западном направлении от границы объекта
1-й микрорайон	от 1600 м. и более в юго-западном, западном направлении от границы объекта
Промышленные зоны	
ТОО «УральскДорСтрой»	по границе участка в восточном направлении
ТОО «АксайВторМет»	от 140 м. и более в западном направлении от границы объекта
Innovative Well solutions LLP	по границе участка в южном направлении
Транспортные магистрали	
Автотрасса	от 18 м. и более в северо-западном направлении от границы объекта
Водные объекты	
Река Утва (с севера на юг)	более 8 км в западном направлении от границы объекта

Согласно Решения по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду от 16 сентября 2021 г., вид деятельности ТОО «Елжас» относится к объекту **II категории**.

В соответствии с действующими Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровья человека», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11.01.2022 года № ҚР ДСМ-2» деятельность ТОО «Елжас» классифицируются как **I класс опасности, с размером санитарно-защитной зоны (СЗЗ) – 1000 м. – производство асфальтобетона (п.п. 4 п.14, раздел 4 Строительная промышленность)**.

Воздействие на атмосферный воздух

По сравнению с предшествующим периодом, с 2025 года произошли изменения в объеме выбросов ЗВ в атмосферу.

Изменения в объеме выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, произошли за счет:

- уточнения источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- введение в текущую хозяйственную деятельность объекта, установку по производству бетона *ELKOMIX 35 QUICK MASTER*.

Нормативы допустимых выбросов			
период с 2019 г. по 2028 г.		период с 2025 г. по 2034 г.	
Разрешение на эмиссии в окружающую среду №: KZ92VCZ00428057 от 09.08.2019 г.			
г/сек	т/год	г/сек	т/год
26,95283343	140,32677576	12,576939	67,4722091

В период проведения инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (октябрь 2024г.) на территории объекта установлено **40 источников выбросов загрязняющих веществ**, выбросы от которых подлежат нормированию, в том числе: **20 организованных и 20 неорганизованных**.

Всего в атмосферу поступает **26 ингредиентов загрязняющих веществ**, подлежащих нормированию (*железо (II, III) оксиды, марганец и его соединения, азота (IV) диоксид, свинец и его неорганические соединения, азот (II) оксид, серная кислота, углерод, сера диоксид, углерод оксид, фтористые газообразные соединения, ксилол, толуол, бенз/а/пирен, бутан-1-ол, этанол, 2-Этоксиэтанол, бутилацетат, проп-2-ен-1-аль, пропан-2-он, масло минеральное нефтяное, уайт-спирит, углеводороды C12-19, пыль абразивная, пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния более 70%, пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния, взвешенные вещества*).

Мероприятия для сокращения объема выбросов

Предприятием предусмотрены специальные мероприятия по предотвращению (снижению) выбросов в атмосферный воздух:

- очистка воздуха от выбросов загрязняющих веществ.

Наименование источника	Наименование пылегазоочистного оборудования (ПГО)	Эффективность очистки, %	Технического состояния
1	2	3	4
АСУ ДС 18563 (ист. №0003)	Двухступенчатая система очистки: Циклон СЦН-40 (очистка уходящих газов от средне- и мелкодисперсной пыли) Скруббер «Вентури» (осаждения пылевых частиц на каплях орошающей воды)	99,8	Исправное состояние
Силос цемента установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER (ист. №0020)	Воздушный фильтр SILOTOP (очистка и выброс в атмосферу избытка воздуха при закачивании, а также улавливание пыли в запыленном воздухе с помощью фильтрующих элементов, способных задерживать частицы и пропускать через себя очищенный воздух)	99,99	Исправное состояние

Результаты расчетов уровня загрязнения атмосферы

Для оценки влияния выбросов предприятия на состояние атмосферного воздуха в рамках настоящего проекта проведено моделирование рассеивания загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы по адаптированному соответственно требованиям нормативной базы Республики Казахстан программному комплексу «Эра» (ООО НПП «Логос-Плюс» г. Новосибирск), которая позволяет произвести расчеты приземных концентраций в атмосферном воздухе загрязняющих веществ, выбрасываемых точечными, линейными и площадными источниками.

Расчет концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе выполнен для стационарных организованных и неорганизованных источников с постоянными выбросами (дымовых труб газовых котлов и горелок, дымовой трубы АСУ с учетом очистки на очистных устройствах, воздушного фильтра установки по производству бетона, неорганизованных источников битумного приямка (слив, нагрев битума), открытого склада инертных материалов). Максимально-разовые выбросы загрязняющих веществ в г/сек рассчитаны для значений массовой концентрации этих веществ при максимальной нагрузке на оборудования.

По загрязняющим веществам расчет рассеивания нецелесообразен, если максимальная приземная концентрация составляет менее 0,05ПДК («Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе от выбросов предприятий» Приложение №12 к Приказу Министра охраны окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12.06.2014 г. №221-Ө).

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ПДК _{м.р.} , мг/м ³	ПДК _{с.с.} , мг/м ³	ОБУВ, мг/м ³	Выброс вещества, г/с	Средневзвешенная высота, м	М/(ПДК*Н) для Н>10 М/ПДК для Н<10	Необходимость проведения расчетов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0123	Железо (II, III) оксиды		0,04		0,038574	2	0,0964	Нет
0143	Марганец и его соединения	0,01	0,001		0,001009	2	0,1009	Да
0304	Азот (II) оксид	0,4	0,06		0,357098	4,04	0,8927	Да
0328	Углерод	0,15	0,05		0,03798931	1,49	0,2533	Да
0616	Ксилол	0,2			0,125	2	0,625	Да
0621	Толуол	0,6			0,139	2	0,2317	Да
0703	Бенз/а/пирен		0,000001		0,00000013	1,02	0,013	Нет
1042	Бутан-1-ол	0,1			0,0417	2	0,417	Да
1061	Этанол	5			0,0278	2	0,0056	Нет
1119	2-Этоксигэтанол			0,7	0,0589	2	0,0841	Нет
1210	Бутилацетат	0,1			0,0828	2	0,828	Да
1301	Проп-2-ен-1-аль	0,03	0,01		0,008667	1,45	0,2889	Да

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ПДКм.р, мг/м ³	ПДКс.с., мг/м ³	ОБУВ, мг/м ³	Выброс вещества, г/с	Средневзвешенная высота, м	М/(ПДК*Н) для Н>10 М/ПДК для Н<10	Необходимость проведения расчетов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1401	Пропан-2-он	0,35			0,01944	2	0,0555	Нет
2735	Масло минеральное нефтяное			0.05	0,00042	2	0,0084	Нет
2752	Уайт-спирит			1	0,0746	2	0,0746	Нет
2754	Углеводороды С12-19	1			0,20154778	1,47	0,2015	Да
2902	Взвешенные вещества	0,5	0,15		0,0182	2	0,0364	Нет
2907	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния более 70%	0,15	0,05		1,13	2	7,5333	Да
2930	Пыль абразивная			0.04	0,0084	2	0,21	Да
Вещества, обладающие эффектом суммарного вредного воздействия								
0184	Свинец и его неорганические соединения	0,001	0,0003		0,00017033	0,97	0,1703	Да
0301	Азота (IV) диоксид	0,2	0,04		0,72181111	9,31	3,6091	Да
0322	Серная кислота	0,3	0,1		0,0002001	2	0,0007	Нет
0330	Сера диоксид	0,5	0,05		0,206820905	8,89	0,4136	Да
0337	Углерод оксид	5	3		2,342886695	10,8	0,0434	Да
0342	Фтористые газообразные соединения	0,02	0,005		0,0001111	2	0,0056	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния	0,3	0,1		6,93379333	4,16	23,1126	Да
Примечания:								
1. Необходимость расчетов концентраций определяется согласно п.5.21 ОНД-86. Средневзвешенная высота ИЗА определяется по стандартной формуле: $\text{Сумма}(Н_i * М_i) / \text{Сумма}(М_i)$, где $Н_i$ - фактическая высота ИЗА, $М_i$ - выброс ЗВ, г/с								
2. При отсутствии ПДКм.р. берется ОБУВ, при отсутствии ОБУВ - $10 * \text{ПДКс.с.}$								

Расчет приземных концентраций загрязняющих веществ показал, что в пределах санитарно-защитной зоны по всем ингредиентам не превышает предельно допустимая концентрация, тем самым соблюдается нормативное качество атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны.

Управление отходами

К отходам основной деятельности предприятия относятся:

- Смешанная упаковка (мешки биг-беги из под минерального порошка).

К отходам вспомогательной производственной деятельности на предприятии относятся:

- Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества;
- Отходы от ремонта автотранспорта (моторные, трансмиссионные и смазочные масла, масляные фильтры, воздушные фильтры, свинцовые аккумуляторы, отработанные шины);
- Промасленная ветошь;
- Грунт и камни, содержащие опасные вещества;
- Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы;

- Отходы сварки;
- Электронный лом, отходы оргтехники;
- Бумага и картон;
- Пластмассы;
- Остатки шлифовальных, отрезных и обдирочных кругов.

К отходам потребления относятся:

- Смешанные коммунальные отходы;
- Медицинские отходы.

Отходы передаются специализированным организациям на основании соответствующих договоров для осуществления относительно них какой-либо операции. До их вывоза на объекты конечного захоронения или на вторичную переработку/утилизацию отходы могут накапливаться на территории объекта на срок не более 6 месяцев.

Лимиты накопления отходов – 2025-2034гг. представлены в таблице:

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
Всего:	67,75916	181,2955
<i>в том числе</i>		
отходов производства	7,75736	41,293
отходов потребления	60,0018	140,0025
Опасные отходы		
Остатки шлифовальных, отрезных и обдирочных кругов	0	0,005
Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества	0,012	0,012
Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	1,517	26,631
Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	0,264	0,264
Масляные фильтры	0,043	0,076
Свинцовые аккумуляторы	1,684	2,053
Грунт и камни, содержащие опасные вещества	1,5	1,5
Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	0,00136	0,0034
Неопасные отходы		
Отходы сварки	0,01	0,0025
Смешанная упаковка	2,285	2,285
Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02	0,042	0,05
Отработанные шины	0	8
Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15	0,007	0,015
Отходы, сбор и размещение которых не подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (например, перевязочные материалы, гипс, белье, одноразовая одежда, подгузники)	0,0018	0,0025
Бумага и картон	0,357	0,3561
Пластмассы	0,035	0,04
Смешанные коммунальные отходы	60	140
Зеркальные отходы		
-	-	-

ТОО «Елжас» не имеет объектов для размещения отходов (полигонов), соответственно **лимиты захоронения отходов** не устанавливаются.

Временное хранение отходов на площадках сбора предусмотрено согласно требований действующих нормативно-правовых актов.

Обустроенные в соответствии с экологическими требованиями места сбора отходов не будут являться источниками воздействия на компоненты окружающей природной среды.

Производственный экологический контроль

Операционный мониторинг (мониторинг производственного процесса) включает в себя наблюдение за параметрами технологического процесса для подтверждения того, что показатели деятельности объекта находятся в диапазоне, который считается целесообразным для его надлежащей проектной эксплуатации и соблюдения условий технологического регламента данного производства.

Параметры определяются самим природопользователем.

Операционный контроль на предприятии состоит из нескольких этапов:

- визуальный осмотр и определение технического состояния производственных объектов (оборудования, помещений);
- определение степени износа оборудования, либо несоответствия условий эксплуатации нормативным или экологическим требованиям.

При ведении операционного мониторинга ТОО «Елжас» контролируются производственные процессы в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями – техническое состояние оборудования.

Работы по операционному мониторингу выполняются силами Компании.

Система управления отходами. Контроль за отходами производства и потребления подразумевает рациональное складирование отходов производства, их своевременный вывоз, контроль за санитарным состоянием территории предприятия и прилегающей территории и осуществляется в соответствии с программой управления отходами, утвержденной руководителем предприятия и согласованной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.

Мониторинг эмиссий НДС

Забор воды, а также сброс сточных вод не предусмотрен.

Мониторингом эмиссий в окружающую среду является наблюдение за количеством, качеством эмиссий и их изменением.

На территории объекта, по которому определяется класс опасности и категория ТОО «Елжас» имеется 40 источников загрязнения атмосферы, в том числе, 20 организованных и 20 неорганизованных источников.

Проведение мониторинга эмиссий предусматривается на основных источниках загрязнения (дымовая труба АСУ ДС 18563, дымовые трубы газовых горелок, воздушный фильтр силоса цемента установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER) ежеквартально.

В рамках производственного экологического контроля определить фактическую эффективность работы газоочистных оборудований (ист. N0003, N0020).

Отчет по результатам производственного экологического контроля предоставляется ежеквартально на основании «Правил разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических отчетов по результатам производственного экологического контроля», утв. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 250.

Мониторинг воздействия на атмосферный воздух – мониторинг уровней загрязняющих веществ в окрестностях предприятия и его зоны влияния на экосистемы и здоровье населения.

Деятельность ТОО «Елжас» не затрагивает чувствительные экосистемы и не оказывает непосредственного влияния на состояние здоровья населения, т.к. жилая зона находится за пределами СЗЗ на значительном удалении (см. табл.1.1).

Ближайшая жилая застройка находится на расстоянии:

- от 1200 м. и более в юго-западном направлении от границы объекта.

Газовый мониторинг

У ТОО «Елжас» в собственности или иной законной собственности отсутствует полигон твердых бытовых отходов на котором согласно требованиям экологического законодательства РК необходимо проводить газовый мониторинг для каждой секции полигона с целью получения объективных данных с установленной периодичностью за количеством и качеством газовых эмиссий и их изменением.

Мониторинг уровня загрязнения почвы

Мониторинг уровня загрязнения почвы не предусмотрен в виду того, что территории объекта имеет твердое бетонированное покрытие.

Мониторинг воздействия на водные ресурсы. Мониторинг водных объектов представляет собой систему наблюдений, оценки и прогноза измерений состояния водных объектов и осуществляется в целях:

- своевременного выявления и прогнозирования развития негативных процессов, влияющих на качество воды в водных объектах и их состояние;
- оценки эффективности осуществляемых мероприятий по охране водных объектов;
- информационного обеспечения управления в области использования и охраны водных объектов, в том числе в целях государственного контроля и надзора за использованием и охраной водных объектов.

Мониторинг воздействия на поверхностный водный объект не предусмотрен, так как ближайший водный объект находится на значительном расстоянии от объекта:

- Река Утва – более 8 км в западном направлении от границы объекта.

Спасибо за внимание!

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

Презентация общественных слушаний

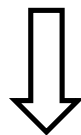
ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ
*в форме открытых собраний
по материалам*

**для получения экологического разрешения
на воздействие объекта
II категории
на 2025-2034гг.**

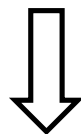
ТОО «Елжас»



Цель Проекта



Получить экологическое Разрешение на воздействие



Выносимые на общественные слушания материалы (ст.122 ЭК РК):

- +проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;**
- +проект программы управления отходами;**
- +проект программы производственного экологического контроля;**
- +проект плана мероприятий по охране окружающей среды.**

Основные детали Проекта

ТОО «Елжас» осуществляет свою деятельность на территории Западно-Казахстанской области Республики Казахстан на основании «Справки о государственной регистрации юридического лица».

Для осуществления выбросов эмиссий, у ТОО «Елжас» имеется действующее Разрешение на эмиссии в окружающую среду на период с 2019 г. по 2028 г.

В связи с введением в текущую хозяйственную деятельность объекта, установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER, а также уточнением источников выбросов объектом произведена Корректировка нормативной документации.

Общие сведения об операторе

Основной вид деятельности ТОО «Елжас» по общему классификатору видов экономической деятельности ОКЭД 41202 – Строительство нежилых зданий, за исключением стационарных торговых объектов категорий 1, 2.

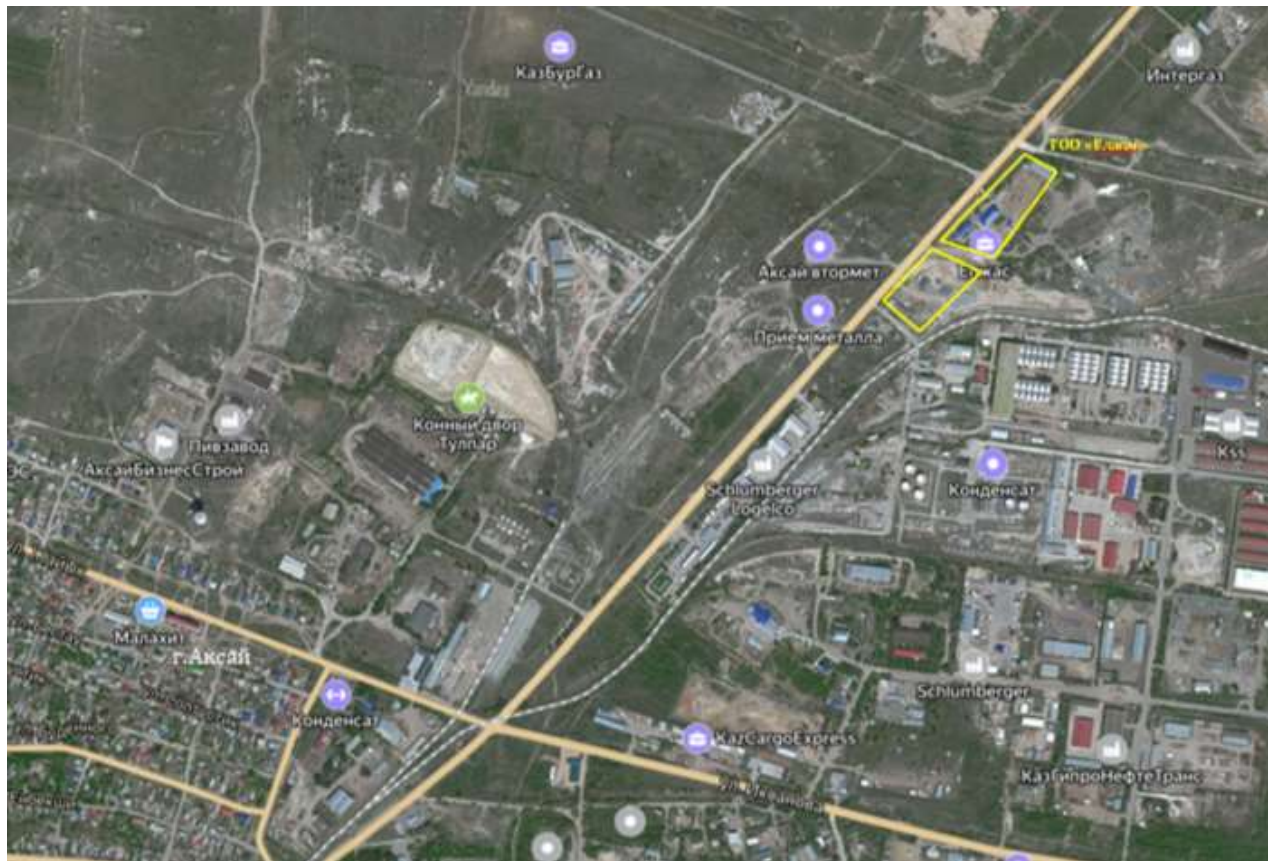
ТОО «Елжас» расположено на двух земельных участках площадью – 1,9211 га и 0,9577 га, по адресу: РК, ЗКО, Бурлинский район, г. Аксай, Промзона 245Н.

На территории объекта расположены:

- офисное здание;
- котельная для теплоснабжения офисного здания;
- столовая;
- медпункт;
- здание общежития;
- котельная для теплоснабжения здания общежития;
- склад;
- мастерская;
- котельная для теплоснабжения здания мастерской;
- открытые склады инертных материалов;
- асфальтосмесительная установка ДС 18563;
- установка по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER.

Вблизи месторасположения ТОО «Елжас» особо охраняемые природные комплексы, заповедники и памятники архитектуры отсутствуют.

Ситуационная карта-схема района размещения ТОО «Елжас»



Жилые массивы	
Квартал Северной части	от 1200 м. и более в юго-западном направлении от границы объекта
1-й микрорайон	от 1600 м. и более в юго-западном, западном направлении от границы объекта
Промышленные зоны	
ТОО «УральскДорСтрой»	по границе участка в восточном направлении
ТОО «АксайВторМет»	от 140 м. и более в западном направлении от границы объекта
Innovative Well solutions LLP	по границе участка в южном направлении
Транспортные магистрали	
Автотрасса	от 18 м. и более в северо-западном направлении от границы объекта
Водные объекты	
Река Утва (с севера на юг)	более 8 км в западном направлении от границы объекта



Категория объекта

II категория

(Решение по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду от 16 сентября 2021 г.)

Класс опасности объекта

I класс опасности, с размером санитарно-защитной зоны – 1000 м.

(производство асфальтобетона (п.п.4, п.14, раздел 4 Строительная промышленность))



Воздействие на атмосферный воздух

По сравнению с предшествующим периодом, с 2025 года произошли изменения в объеме выбросов ЗВ в атмосферу.

Изменения в объеме выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, произошли за счет:

- уточнения источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- введение в текущую хозяйственную деятельность объекта, установку по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER.

Нормативы допустимых выбросов			
период с 2019 г. по 2028 г. Разрешение на эмиссии в окружающую среду №: KZ92VCZ00428057 от 09.08.2019 г.		период с 2025 г. по 2034 г.	
г/сек	т/год	г/сек	т/год
26,95283343	140,32677576	12,616732	68,1585611



Воздействие на атмосферный воздух

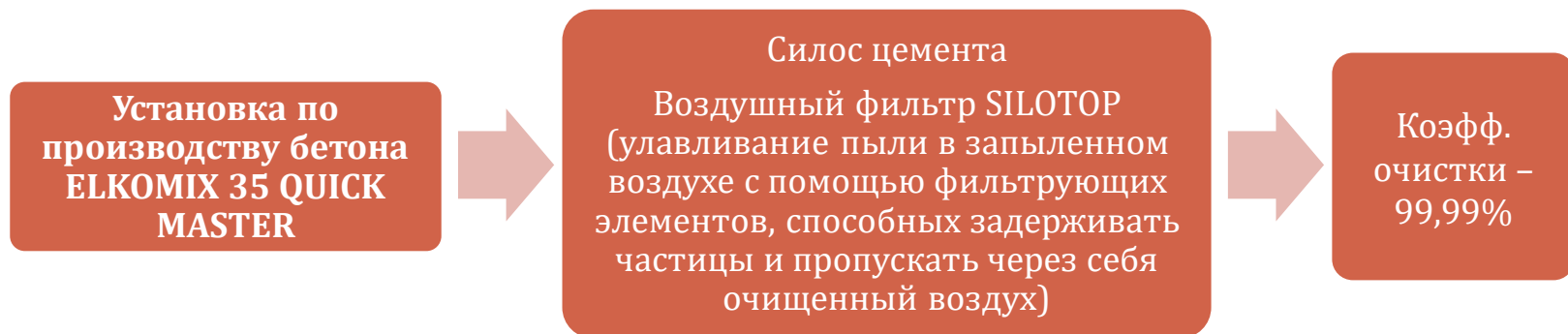
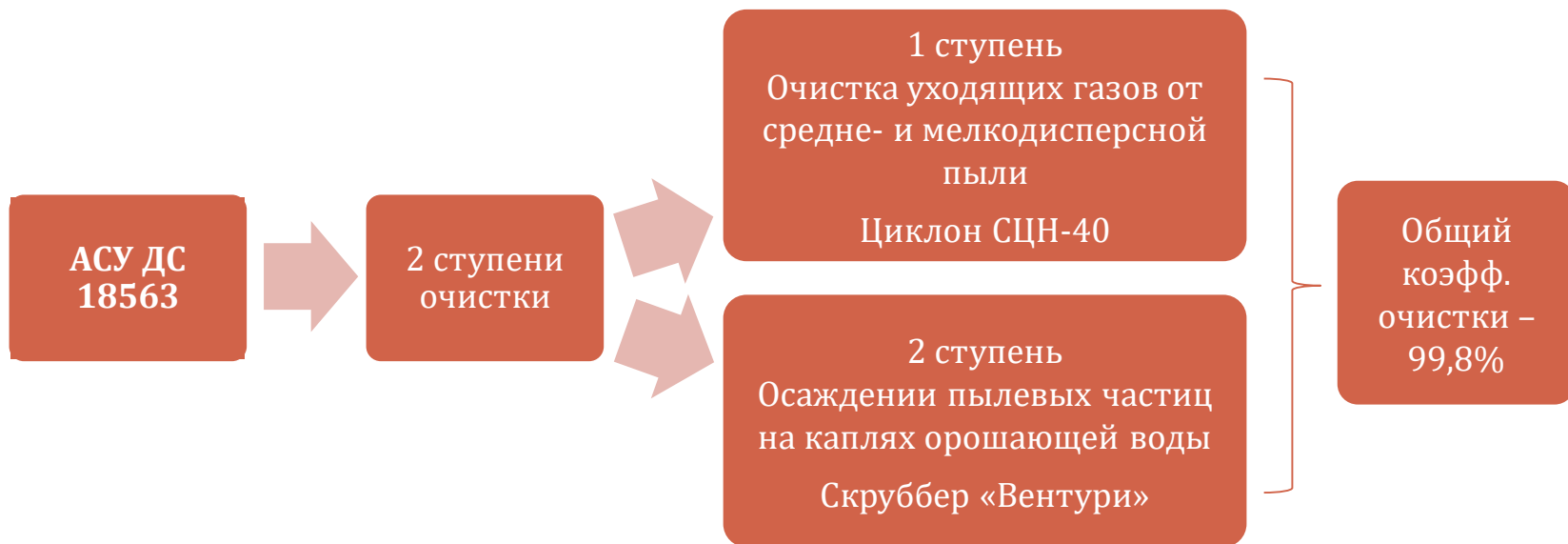
В период проведения инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (октябрь 2024г.) на территории объекта установлено **40 источников выбросов загрязняющих веществ**, выбросы от которых подлежат нормированию, в том числе: **20 организованных и 20 неорганизованных**.

Всего в атмосферу поступает **26 ингредиентов загрязняющих веществ**, подлежащих нормированию (*железо (II, III) оксиды, марганец и его соединения, азота (IV) диоксид, свинец и его неорганические соединения, азот (II) оксид, серная кислота, углерод, сера диоксид, углерод оксид, фтористые газообразные соединения, ксилол, толуол, бенз/а/пирен, бутан-1-ол, этанол, 2-Этоксизтанол, бутилацетат, проп-2-ен-1-аль, пропан-2-он, масло минеральное нефтяное, уайт-спирит, углеводороды C12-19, пыль абразивная, пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния более 70%, пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния, взвешенные вещества*).

Мероприятия для сокращения объема выбросов

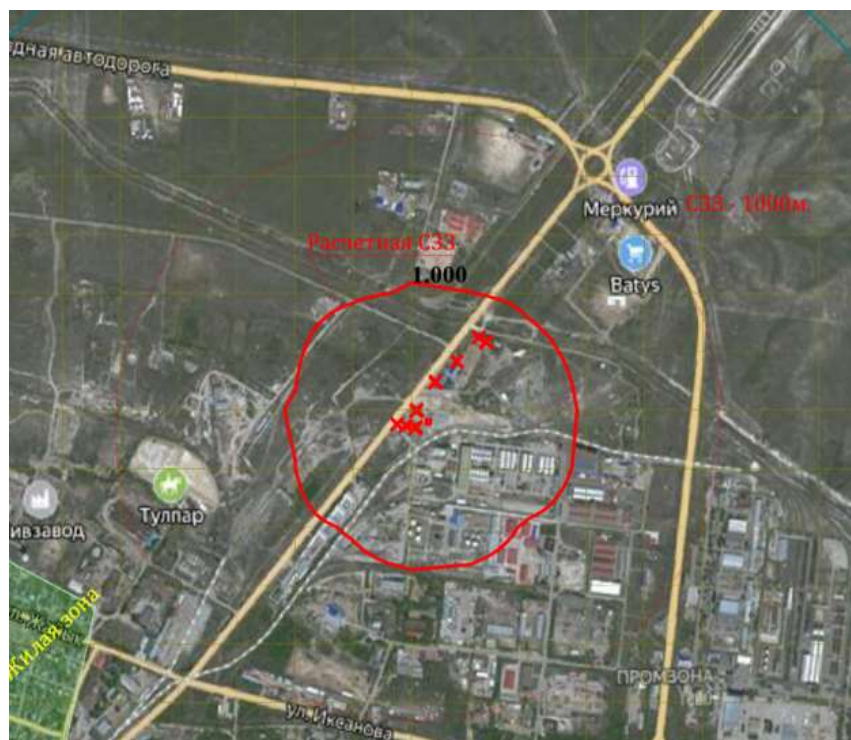
Предприятием предусмотрены специальные мероприятия по предотвращению (снижению) выбросов в атмосферный воздух:

- очистка воздуха от выбросов загрязняющих веществ.



Результаты расчетов уровня загрязнения атмосферы

Расчет концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе выполнен для стационарных организованных и неорганизованных источников с постоянными выбросами (дымовых труб газовых котлов и горелок, дымовой трубы АСУ с учетом очистки на очистных устройствах, воздушного фильтра установки по производству бетона, неорганизованных источников битумного приямка (слив, нагрев битума), открытого склада инертных материалов).



Расчет приземных концентраций загрязняющих веществ показал, что в пределах санитарно-защитной зоны по всем ингредиентам не превышает предельно допустимая концентрация, тем самым соблюдается нормативное качество атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны.

Управление отходами



К отходам основной деятельности предприятия относятся:

- Смешанная упаковка (мешки биг-беги из под минерального порошка).

К отходам вспомогательной производственной деятельности на предприятии относятся:

- Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества;
- Отходы от ремонта автотранспорта (моторные, трансмиссионные и смазочные масла, масляные фильтры, воздушные фильтры, свинцовые аккумуляторы, отработанные шины);
- Промасленная ветошь;
- Грунт и камни, содержащие опасные вещества;
- Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы;
- Отходы сварки;
- Электронный лом, отходы оргтехники;
- Бумага и картон;
- Пластмассы;
- Остатки шлифовальных, отрезных и обдирочных кругов.

К отходам потребления относятся:

- Смешанные коммунальные отходы;
- Медицинские отходы.

Отходы передаются специализированным организациям на основании соответствующих договоров для осуществления относительно них какой-либо операции. До их вывоза на объекты конечного захоронения или на вторичную переработку/утилизацию отходы могут накапливаться на территории объекта на срок не более 6 месяцев.

Лимиты накопления отходов – 2025-2034гг.

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
Всего:	67,75916	181,2955
<i>в том числе</i>		
отходов производства	7,75736	41,293
отходов потребления	60,0018	140,0025
Опасные отходы		
Остатки шлифовальных, отрезных и обдирочных кругов	0	0,005
Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества	0,012	0,012
Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	1,517	26,631
Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	0,264	0,264
Масляные фильтры	0,043	0,076
Свинцовые аккумуляторы	1,684	2,053
Грунт и камни, содержащие опасные вещества	1,5	1,5
Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	0,00136	0,0034
Неопасные отходы		
Отходы сварки	0,01	0,0025
Смешанная упаковка	2,285	2,285
Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02	0,042	0,05
Отработанные шины	0	8
Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15	0,007	0,015
Отходы, сбор и размещение которых не подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (например, перевязочные материалы, гипс, белье, одноразовая одежда, подгузники)	0,0018	0,0025
Бумага и картон	0,357	0,3561
Пластмассы	0,035	0,04
Смешанные коммунальные отходы	60	140
Зеркальные отходы		
-	-	-

ТОО «Елжас» не имеет объектов для размещения отходов (полигонов), соответственно **лимиты захоронения отходов** не устанавливаются.

Производственный экологический контроль



Операционный мониторинг

Контроль производственных процессов:

- Визуальный осмотр и определение технического состояния производственных объектов (оборудования, помещений);
- Определение степени износа оборудования, либо несоответствия условий эксплуатации нормативным или экологическим требованиям.

Система управления отходами

Контроль за отходами производства и потребления – рациональное складирование отходов, их своевременный вывоз, контроль за санитарным состоянием территории предприятия и прилегающей территории, осуществляется в соответствии с программой управления отходами.

Мониторинг эмиссий НДС

Забор воды, а также сброс сточных вод не предусмотрен.

Производственный экологический контроль



Мониторинг эмиссий

Проведение мониторинга эмиссий предусматривается на основных источниках загрязнения (*дымовая труба АСУ ДС 18563, дымовые трубы газовых горелок, воздушный фильтр силоса цемента установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER*) ежеквартально.

В рамках производственного экологического контроля определить фактическую эффективность работы газоочистных сооружений (ист. N0003, N0020).

Мониторинг воздействия на атмосферный воздух

Мониторинг воздействия на атмосферный воздух не предусмотрен.

Деятельность ТОО «Елжас» не затрагивает чувствительные экосистемы и не оказывает непосредственного влияния на состояние здоровья населения, т.к. жилая зона находится за пределами СЗЗ на значительном удалении – 1200 м. и более в юго-западном направлении от границы объекта.

Производственный экологический контроль



Газовый мониторинг

Газовый мониторинг не предусмотрен. У ТОО «Елжас» в собственности или иной законной собственности отсутствует полигон твердых бытовых отходов на котором согласно требованиям экологического законодательства РК необходимо проводить газовый мониторинг.

Мониторинг уровня загрязнения почвы

Мониторинг уровня загрязнения почвы не предусмотрен в виду того, что территории объекта имеет твердое бетонированное покрытие.

Мониторинг воздействия на водные ресурсы

Мониторинг воздействия на поверхностный водный объект не предусмотрен, так как ближайший водный объект находится на значительном расстоянии от объекта: река Утва – более 8 км в западном направлении от границы объекта.

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034 гг.

№п/п	Наименование мероприятия	Объект/источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятий, тонн/год
						на конец 1 года 2025 год	на конец 2 года 2026 год	на конец 3 года 2027 год	на конец 4 года 2028 год	на конец 5 года 2029 год	на конец 6 года 2030 год	на конец 7 года 2031 год	на конец 8 года 2032 год	на конец 9 года 2033 год	на конец 10 года 2034 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Охрана атмосферного воздуха																		
1.1	Проведение производственного экологического контроля	Источник N0003 - дымовая труба АСУ ДС 18563	14,23 т/год (с учетом очистки)	Программа производственного экологического контроля предприятия	2594,56 т/год (без учета очистки)	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	14,23	ежеквартально 2025-2034гг.	180,0	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферу
		Источник N0020 - воздушный фильтр силоса цемента установки по производству бетона ELKOMIX 35 QUICK MASTER	0,0012 т/год (с учетом очистки)		12 т/год (без учета очистки)	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012				
		Источник N 0004 - дымовая труба	1,9309 т/год		1,9309 т/год	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309	1,9309				
		Источник N 0021 - дымовая труба	0,2927 т/год		0,292706 т/год	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927	0,2927				
2. Охрана водных объектов																		
Ввиду отсутствия факторов воздействия на водные объекты мероприятия по их охране не включены в План мероприятий по охране окружающей среды																		
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																		
Ввиду отсутствия факторов воздействия на прибрежные зоны и водные экосистемы, мероприятия по их охране не включены в План мероприятий по охране окружающей среды																		
4. Охрана земель																		
4.1	Проведение санитарно-экологического мониторинга	Территория объекта	-	Соблюдение санитарных норм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально По мере необходимости	30,0	Обеспечение контроля за санитарным состоянием территории объекта	
5. Охрана недр																		
Ввиду осуществления деятельности на освоенной территории в городской черте и отсутствия факторов воздействия на недра, мероприятия по охране и рациональному использованию недр не включены в План мероприятий по охране окружающей среды																		
6. Охрана животного и растительного мира																		
6.1	Озеленение территории. Высадка саженцев, зеленых насаждений или разбивка газонов	Территория объекта	Высадка цветков, зеленых насаждений - 20 м ²	Экологический кодекс РК от 02.01.2021 г. № 400-VI ЗРК Приложение 4	-	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Ежегодно 2025-2034гг.	27,0	Создание санитарно-экологический, рекреационный, архитектурно-декоративных и эстетических зон	
7. Обращение с отходами																		
7.1	Организация мест раздельного сбора и временного накопления отходов	Территория объекта	-	Программа управления отходами предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	По мере накопления (не более 6 месяцев) 2025-2034гг.	200,0	Обеспечение санитарного состояния территории объекта Передача специализированной организацией м отходов производства и потребления	
В. Радиационная, биологическая и химическая безопасность																		
Применение радиоактивных, химических и биологических опасных материалов не планируется																		
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий																		
Повышение системы управления и безопасных технологий постоянно осуществляется на основе организационных мероприятий без затрат финансовых средств																		
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки																		
Научно-исследовательские, изыскательские разработки, исходя из объемов и профиля производства, не планируется																		

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

Здание №1 ТОО «Елжас»

Первый этаж

Учебный класс





