

## Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

### **К материалам для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС"**

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: **ГУ «Аппарат акима г.Усть-Каменогорска Восточно-Казахстанской области»**

2. Предмет общественных слушаний: **Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС".**

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: **РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК и ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО».**

4. Местонахождение намечаемой деятельности: **Республика Казахстан, ВКО, г.Усть-Каменогорск**

**Географические координаты территории участка намечаемой деятельности:**

№ точки	СШ	ВД
1	49.574632	82.402567
2	49.573659	82.404766
3	49.573048	82.404084
4	49.573784	82.40159

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: **ВКО, г.Усть-Каменогорск.**

6. Реквизиты и контактные данные инициатора: **ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС", БИН 051240002371. Юридический адрес: 070019, РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул.Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940. Адрес электронной почты: [oskt@mail.ru](mailto:oskt@mail.ru).**

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 «Лаборатория-Атмосфера». БИН 010240004556. Адрес: 070003, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, ул.Потанина, 35, н.п. 66, e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).**

Дата, время, место проведения общественных слушаний(дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, Ул.Ползунова 111 (офис ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС"), 18 декабря 2025 г. в 11.00. Начало регистрации 10.30, начало ОС 11.02, окончание 11.23.

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: **Копия письма инициатора и письма-ответа МИО представлена в приложении 1 и 2 соответственно к настоящему Протоколу.**

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

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

- 1) на сайте «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов» раздел «Календарь общественных слушаний» (публикация от 30.10.2025)
- 2) на официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика - Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО - <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>;
- 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 (**Приложение 4, 5**):

- а) газета «Мой город» областного значения № 132 (1876) от 4 ноября 2025 г.;
- б) радиостанция «МИКС» 107,9 - эфирная справка от 5 ноября 2025 года о трансляции в эфире радиостанции на двух языках - казахский, русский.

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 3 (трех) объявлений по адресам:

- а) **Объявление на здании магазина «Экономный».**
- б) **Объявление на здании фирмы «Егіос».**
- в) **Объявление на здании магазина.**

**Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.**

12. Решения участников общественных слушаний:

Председателем общественных слушаний назначен –**Шерубаев Р.Н.** - Заместитель руководителя ГУ «Отдел ЖКХ, ПТ и АД».

Секретарём общественных слушаний назначен – Сагидолдина Ж.Р. – юрист ТОО «Өскеменспецкоммунтранс».

**Проголосовали «за» - 8, «против» - 0, «воздержались» - 0.**

Регламент утвержден:

*Рассмотрение материала проекта в форме доклада - 10 минут.*

*Вопросы, ответы, предложения и замечания - 5 минут*

*Подведение итогов– 5 минут*

**Проголосовали «за» - 8, «против» - 0, «воздержались» - 0.**

**Общественные слушания считаются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.**

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представила: - **Михайлова Ольга Алексеевна (представитель ТОО «Лаборатория-Атмосфера», разработчик - ознакомила с содержанием презентации по материалам для получения разрешения на воздействие на русском языке. Количество слайдов – 14.** Доклад на бумажном носителе предоставлен участникам слушаний в количестве по 5 экземпляров на двух языках. Тексты доклада 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»

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

№ п/п	Замечание и предложения участников (фамилия, имя, 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	<p><b>Заместитель руководителя ГУ «Отдел ЖКХ, ПТ и АД» Шерубаев Р.Н.:</b> У меня вопрос. Там в докладе сказали, что мусор без сортировки сразу везется на полигон.</p> <p>- Это который не подлежит да? С честного сектора?</p>	<p><b>Михайлова О.А. представитель ТОО «Лаборатория Атмосфера»:</b> Это тот мусор, который не подлежит сортировке.</p> <p>- Нет, который вообще не подлежит сортировке. У нас входит перечень отходов, которые не подлежат сортировке . Т.е ТБО которое поступает сортируется и все что остается, тогда это уже захоранивается.</p>	Снято
2	<p><b>Заместитель руководителя ГУ «Отдел ЖКХ, ПТ и АД» Шерубаев Р.Н.:</b> Вопросы от Департамента будут?</p>	<p><b>Михайлова О.А. представитель ТОО «Лаборатория Атмосфера»:</b> Вообще Департамент экологии егодно по графику выдает замечания. Проект у нас на согласовании и сегодня у нас срок. Но это будут замечания не к слушаниям, а к проектам которые у нас на согласовании.</p>	Снято

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

Доклад был представлен в полном объеме (докладчик Михайлова О.А. – инженер-эколог ТОО «Лаборатория-Атмосфера»). Документация была размещена на сайте Едином экологическом портале (ecoportal.kz).

Общественные слушания считаются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.

**16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно административно процедурно-процессуальному кодексу РК.**

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

17. Председатель общественных слушаний:

*Шерубаев Р.Н. - зам. руководителя ГУ, Огустов Жет К.,*  
*КРП АЗС*

  
\_\_\_\_\_ 19.12.2025  
подпись

18. Секретарь общественных слушаний:

*Секретарь КРП - Ифеся ТОО «Осаветтестексервис»*

  
\_\_\_\_\_ 19.12.2025  
подпись

## **П Р И Л О Ж Е Н И Е :**

- 1. Письмо-запрос от инициатора намечаемой деятельности.**
- 2. Письмо-ответ местных исполнительных органов.**
- 3. Лист регистрации участников общественных слушаний.**
- 4. Объявления:**
  - а) газета «Мой город» областного значения № 132 (1876) от 4 ноября 2025 г;**
- 5. Эфирная справка от 5 ноября 2025 года о трансляции в эфире радиостанции на двух языках - казахский, русский;**
- 6. Объявление на здании магазина «Экономный».**
- 7. Объявление на здании фирмы «Ерігос».**
- 8. Объявление на здании магазина.**
- 9. Доклад (презентация) к общественным слушаниям по материалам для получения разрешения на воздействие.**

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

исходящий номер: 25052963001, Дата: 29/10/2025

*(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: Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск (Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Ул.Ползунова 111)

*(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: ТОО "Лаборатория-Атмосфера" приглашает вас на запланированную конференцию Zoom. Тема: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие ТОО "ӨСКЕМЕНСТЕЦКОММУНТРАНС" Время: 18 дек. 2025 11:00 AM Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WNS1UElSS4RyAgg1USk1LEYF3Evs0K.1> Идентификатор конференции: 820 7494 0193 Код доступа: zAC9uH

Предмет общественных слушаний: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие

*(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: Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Ул.Ползунова 111, 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 ( юд).

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

Мой Город, Радиостанция

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

магазины, остановка

*(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 подведенным итогом 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 "ӨСКЕМЕНСТЕЦКОММУНТРАНС" (БИН: 051240002371), +7(777)-149-83-44, [oski@mail.ru](mailto:oski@mail.ru)

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

## Приложение 2

Приложение 3.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25052963001, Дата: 30/10/2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25052963001, от 29/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Материалы для получения экологического разрешения на воздействие, в предлагаемую Вами 18/12/2025 11:00, Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Ул.Ползунова 11 (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 (изменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").*

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

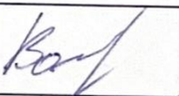
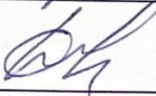
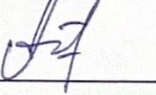
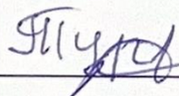
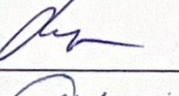
Товарищество с ограниченной ответственностью "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНИРАНС" (БИН: 051240002371), +7(777)-149-83-44, oskt@mail.ru

---

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

## РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЛИСТ

участников общественных слушаний к материалам для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС"

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференц связи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
№ п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса).	Қатысушының санаты (мүдделі қоғам, қоғамдық, мемлекеттік орган өкілі, бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференция арқылы байланыс)	Қолы (қоғамдық жиналысқа қатысса)
1	Волошица Р. В	Житель	8705 701 72 33	очно	
2	Оканова Ф. С.	Житель	8-747-764-73-51	очно	
3	Мусоботин К. К.	Житель		очно	
4	Харзинмуратова А. М.	Житель	8 705 98 0818	очно	
5	Турдыева Т. А.	Житель	8447 816 8841	очно	
6	Дурманбетов Ж. Т.	Директор	8777 746 0873	очно	
7	Самарин И. Р.	Секретарь	87057503582	очно	



# Мой город

## Лучшие сочетания яблок с другими продуктами

«Яблоко на ужин — врач не нужен!» — гласит русская народная мудрость. А ещё на завтрак, обед и перекус. Потому что из этого чудесного фрукта можно составить полноценное меню на неделю. И ни разу не повторить блюдо. Собрали лучшие сочетания яблок с другими продуктами, чтобы вы убедились сами.

### С чем сочетаются яблоки

Яблоки прекрасно дополняют и раскрывают вкус фруктов и ягод. Союз с виноградом, грушей, вишней, черешней, клюквой, персиками, апельсином превращает блюдо в настоящую жемчужину. Сочетание двух и больше ингредиентов может стать не только частью десерта, но и основным блюдом или закуской. Творог и мягкие сыры, например бри или камамбер, отлично сочетаются с яблоками. Сбрызните оливковым маслом ломтики яблока и сыра, посыпьте розмарином и удивите гостей.

Осень щедро одарит нас овощами. Грех не воспользоваться милостью природы. Добавьте яблоки к свежим салатам из капусты и моркови, отварной свёклы. Запеките с тыквой, чтобы получился идеальный осенний гарнир. Соединяйте с кабачками, когда жарите оладьи. Жаренный с кисло-сладкими яблоками картофель превратит представление о простом привычном блюде.

Яблоки добавляют и к разным видам мяса. Говяжье филе, приготовленное с яблоками, обретает новый оттенок, становится аппетитнее и привлекательнее.



Утка или дичь с яблоками давно стала классикой на нашей кухне. Тушёная грудка индейки с луком-шалотом и яблоками делает меню интересным и необычным. Жареная свинина с яблоками создаёт контраст между солёным и сладким.

Немецкая кухня гордится блюдом, известным как «яблоки в пиве». Маринованные в светлом пиве фрукты служат оригинальной приправой к жареной свинине.

Гуляш из баранины с яблоками покорило сердце самого требовательного критика. Медленные способы приготовления мяса с добавлением яблока делают блюдо мягким и нежным.

Яблоки используют и как перекус. Добавьте к ним специи и пряности, и фрукты заиграют новыми красками. Яблоки сочетаются с: корицей,

имбирём, перцем чили, чесноком, паприкой. Если ещё не пробовали добавлять яблоки к рыбе и морепродуктам, не теряйте такой возможности. Селёдка под шубой с яблоком действует как привораживающее средство.

### С какими продуктами не сочетаются яблоки

Продуктов, которые не рекомендуется сочетать с яблоками, не так уж много. Среди них: молоко, грибы, батат, бобовые. Это тяжёлые сочетания для желудка. Они обостряют спящие болезни, вызывают метеоризм, провоцируют газы. Если дома растёт малиножка, давайте ему перед едой немного яблока. По мнению диетологов, они разжигают аппетит.

### Кулинарный блокнот

#### Быстрое печенье в духовке

Если хочется быстро приготовить что-то сладкое к чаю, обязательно попробуйте это печенье! Готовится оно очень просто, быстро — буквально за 15 минут, а с ингредиентами можно экспериментировать. В печенье можно добавить любые орехи, сухофрукты, например, изюм или вяленую вишню, а также крупно порубленный шоколад или шоколадные капли. По желанию для аромата в печенье можно добавить молотую корицу или ванильный экстракт. Печенье получается сладким и ароматным, хрустящим, но мягким внутри и рассыпчатым. Оно отлично подойдет к чаю, кофе или молоку.

**Ингредиенты:** сахар - 70 г, масло сливочное - 70 г (мягкое), молоко - 30 мл, мука пшеничная - 190 г, разрыхлитель - 1/2 ч. л., орехи - 100 г.

Смешайте в глубокой миске сахара и мягкое сливочное масло до однородной консистенции. Влейте молоко, еще раз хорошо перемешайте. Добавьте в миску муку и разрыхлитель. Перемешайте. Должно получиться мягкое, пластичное тесто. Орехи крупно порубите, добавьте в тесто, еще раз перемешайте, чтобы они равномерно распределились по тесту. Скатайте из теста шарики одинакового размера. Выложите на пергамент или коврик для выпечки на расстоянии примерно 5 сантиметров друг от друга. Прижмите шарики вилкой или стаканом, придайте им форму печенья. Выпекайте в разогретой до 180 градусов духовке 10-15 минут. Готовое печенье чуть остудите на противне, затем переложите на решетку и полностью остудите. В начале оно будет мягким, а после станет хрустящим. Быстрое печенье в духовке готово, приятного вам аппетита!



## Вёшенки и шампиньоны: что полезнее

Знаете поговорку: «Гриб грибу — рознь»? Чем отличаются? Всё грибное царство описывать долго. Рассказываем о двух его жителях. Вёшенки или шампиньоны, что вкуснее и полезнее.

### Как выращивают эти грибы

Оба вида грибов выращивают двумя способами. В естественной среде и искусственно созданной. В естественной среде человек не может контролировать условия роста. Гораздо надежнее выращивать грибы в специальных помещениях. В которых люди следят за температурой, влажностью, освещением. Поэтому урожайность можно планировать.

Вёшенки, или вешенки, растут на любом субстрате, в котором есть целлюлоза. Опилки, стружка, отходы неживых деревьев, солома, шелуха подсолнечника подходят для их роста. Шампиньонам нужны немного мела,

компост или уваженная почва.

К свету грибы неприхотливы, а вот за влажностью и температурой придётся последить. Французские монахи выращивали шампиньоны ещё в XVII веке. Сегодня во Франции работает музей шампиньонов.

Шампиньоны и вёшенка отличаются по вкусу? Конечно. И по аромату тоже. По составу очень похожи. В них есть витамины В, С, Е, калий, кальций, цинк и фосфор. Грибы богаты растительным белком, который усваивается лучше, чем животный. В шампиньонах его немного больше. Зато вёшенки богаче пищевыми волокнами. Детям до 3 лет грибы противопоказаны.

### Польза вёшенки и шампиньонов

Из-за схожести состава польза от вёшенки и шампиньонов практически одинаковая. В китайской медицине вёшенки используют для лечения печени и желудочно-кишечного тракта. Грибы содержат белок и аминокислоты. По количеству белка они сравнимы с мясом и рыбой. В них мало калорий. Находка для тех, кто следит за весом. Поддерживают нервную систему, участвуют в обмене веществ. Укрепляют кости и зубы, улучшают работу мозга. Помогают сердечно-сосудистой системе работать без перебоев. Предотвращают мышечные спазмы. Влияют на уровень гемоглобина, улучшают кровообращение. Снижают риск атеросклероза.

Среди всех овощей и

фруктов шампиньоны служат единственным источником натурального витамина D.

### Вред вёшенки и шампиньонов

Любые продукты могут принести пользу и вред одновременно. Грибы содержат глутамин. У людей с чувствительностью к нему возможна аллергия. Грубая структура грибов затрудняет переваривание. Несвежие грибы выделяют сернистый газ. Он вызывает головную боль, проблемы с дыханием. Грибы накапливают токсины из окружающей среды. Впитывают тяжёлые металлы из почвы. Они все оседают в организме. Негативные последствия, кроме аллергии, возникают при злоупотреблении. Рекомендуемая норма по 150 г (не больше) 2 раза в неделю.



### Как правильно выбрать вёшенки и шампиньоны

При выборе обращайте внимание на внешний вид и запах. У свежих грибов гладкая поверхность и приятная упругость. Цвет: от светло-серого до коричневого. Шляпки матовые, без пятен. Аромат приятный, грибной. Без плесени и затхлости. Избегайте сильно грязных экземпляров. Они могли расти в неблагоприятных условиях. Убедитесь, что грибы не лежат рядом с испорченными продуктами!

### Как хранить грибы

Свежие грибы хранятся максимум 3-4 дня при +2, +4°C. Дальше становятся опасными для здоровья. Замороженные - до полутора лет. Консервированные - до года. Сушёные грибы сохраняют витамины и минералы в бумажных пакетах 6 месяцев, в герметичной таре до 2 лет. Шампиньоны и вёшенки полезные продукты. Ориентируйтесь на вкус и запах, когда выбираете среди них.

## Республикалық меншік объектілерін жалға беру саласында жаңа тәсілдерді енгізу туралы

Республикалық мүлкі тиімді пайдалану, сондай-ақ жалға алу рәсімдеріне тең қолжетімділікті қамтамасыз ету мақсатында уәкілетті органдардың қызметіне республикалық меншік объектілерін жалға берудің жаңа тәсілдері енгізілуде.

**1. Белсенді басқару қағидатын енгізу**  
Уәкілетті органдар республикалық мүлкі басқарусыз иеленуден тиімділікті арттыруға бағытталған белсенді басқару моделіне көшуді жүзеге асыруда. Бұл жалдау шарттарының орындалуын талдау, бос алаңдарды қысқарту және тиімсіз пайдалану фактілеріне уақытылы шаралар қабылдауды қамтиды.

**2. Электрондық форматтағы жалдау рәсімдері**  
Объектілерді жалға беру негізінен

электрондық аукциондар арқылы жүзеге асырылады. Объектілер туралы ақпарат, шарттар және нәтижелер ашық қолжетімді түрде орналастырылады. Бұл рәсімдердің айқын болуын және қатысушылар үшін тең мүмкіндіктерді қамтамасыз етеді.

**3. Жалдау мөлшерлемелерін сараланған тәсілмен белгілеу**  
Жалдау ақысының мөлшері объектінің сипаттамасына, орналасқан жеріне және жалға алушы қызметінің санатына қарай айқындалады. Әлеуметтік маңызы бар және басым бағыттарда белгіленген тәртіппен жеңілдікті мөлшерлемелер қолданылуы мүмкін.

**4. Инвестициялық міндеттемелерді жалдау шарттарына енгізу**  
Қатардағы кейбір объектілер бойынша жалға алушыларға жөндеу, жаңғырту не-

месе техникалық жарақтандыру бойынша инвестициялық міндеттемелер белгіленуі мүмкін. Бұл тәсіл бюджет қаражатын тартпастан активтер сапасын арттыруға және жалға алушыға ұзақ мерзімді тұрақтылықты қамтамасыз етуге бағытталған.

**5. Міндеттемелерді орындауды бақылауды күшейту**  
Жалдау шарттарының сақталуы, оның ішінде объектілерді нысаналы пайдалану, төлемдердің мерзімділігі және инвестициялық міндеттемелердің орындалуы тұрақты мониторингке алынады. Нәтижелері бойынша қолданыстағы заңнама шеңберінде жауапкершілік шаралары қолданылады.

**6. Цифрлық есеп және ашықтық құралдарын кеңейту**  
Республикалық активтер, олардың

мәртебесі, бос алаңдар және қолданыстағы шарттар туралы мәліметтер электрондық тізімдер арқылы қолжетімді. Бұл нарық қатысушылары үшін ашықтықты және сенімділікті арттыруға ықпал етеді.

Аталған шаралар республикалық меншік объектілерін жалға берудің ашықтығын арттыруға, мемлекеттік мүлкі ұтымды пайдалануға және көсікерлік субъектілері үшін бәсекелік ортаны қалыптастыруға бағытталған. Қолданылатын тәсілдер мемлекеттік активтерді тиімді басқару және жауап есептілік қағидаттарына сәйкес келеді.

**Шығыс-Қазақстан мемлекеттік мүлік және жекешелендіру департаментінің жекелеген Заңды тұлғалармен жұмыс бөлімінің бастығы**  
**Досжанов А. К.**

### Хабарландыру

"КАЗРАСО" (КАЗПАКО) ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес қоғамдық тыңдауларды, қоғамдық талқылаулар нысанында өткізетіндігі туралы хабарлайды.

Жоба атауы: "ШҚО ББ Самар ауданы бойынша білім бөлімінің "Мектеп-бөбекжай кешені" КММ жанындағы Жаңа Спортблوك корпусының құрылысы Самар ауданы, Құлнжонк ауылдық округі, Құлнжонк ауылы, Шөкәрім көшесі, 30/1 үй орналасқан" жұмыс жобасы үшін қоршаған ортаны қорғау бағамы.

Есер ету аумағы: ҚР ШҚО Самар ауданы, Құлнжонк ауылдық округі, Құлнжонк ауылы, Шөкәрім көшесі, 30/1 үй.

Талпырыс беруші: "КАЗРАСО" (КАЗПАКО) ЖШС – Жоба басшысы Тоқаева Е. С., тел: +77766602202, Қазақстан Республикасы, Алматы қ, Ауэзов ауданы, Мамыр 1, № 26 үй, эл.пошта: zheniskhanova\_m@bi.group. Талқылау формасында өтетін тыңдаулар 10.11.2025 ж 5 жұмыс күні аралығында <https://ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйе сайтында өтеді (аяқталу мерзімі 17.11.2025 ж).

Ескертулер мен ұсыныстар <https://ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйе сілтемесінде қабылданады.

### Объявление

ТОО "КАЗРАСО" (КАЗПАКО), в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений. Наименование проекта: Раздел Охраны окружающей среды к Рабочему проекту "Строительство нового корпуса Спортблук при КГУ "Комплекс школа-ясли-сад" отдела образования по району Самар УО ВКО, расположенного в ВКО, р.Самар, Кульнжонский сельский округ, с. Кульнжон ул. Шөкәрім, д. 30/1".

Территория воздействия: РК, ВКО, р.Самар, Кульнжонский сельский округ, с. Кульнжон ул. Шөкәрім, д. 30/1. Инициатор: ТОО "КАЗРАСО" (КАЗПАКО) - Руководитель проекта Тоқаева Е. С., тел: +77766602202, Республика Казахстан, г. Алматы, Ауэзовский район, Мамыр 1, дом № 26, zheniskhanova\_m@bi.group.

Публичные обсуждения состоятся в период 11.11.2025 г в течение 5 рабочих дней (17.11.2025 г) на сайте информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>.

Замечания и предложения принимаются по ссылке информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>.

### Хабарландыру

"КАЗРАСО" (КАЗПАКО) ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес қоғамдық тыңдауларды, қоғамдық талқылаулар нысанында өткізетіндігі туралы хабарлайды.

Жоба атауы: "ШҚО ББ Самар ауданы бойынша білім бөлімінің "Мектеп-бөбекжай кешені" КММ жанындағы жатақхана ғимаратының құрылысы Самар ауданы, Құлнжонк ауылдық округі, Құлнжонк ауылы, Шөкәрім көшесі, 30/2 үй орналасқан (сыртқы желілерсіз)" жұмыс жобасы үшін қоршаған ортаны қорғау бағамы.

Есер ету аумағы: ҚР ШҚО Самар ауданы, Құлнжонк ауылдық округі, Құлнжонк ауылы, Шөкәрім көшесі, 30/2 үй.

Талпырыс беруші: "КАЗРАСО" (КАЗПАКО) ЖШС – Жоба басшысы Тоқаева Е.С., тел: +77766602202, Қазақстан Республикасы, Алматы қ, Ауэзов ауданы, Мамыр 1, №26 үй, эл.пошта: zheniskhanova\_m@bi.group. Талқылау формасында өтетін тыңдаулар 10.11.2025 ж 5 жұмыс күні аралығында <https://ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйе сайтында өтеді (аяқталу мерзімі 17.11.2025 ж).

Ескертулер мен ұсыныстар <https://ndbecology.gov.kz/> ақпараттық жүйе сілтемесінде қабылданады.

### Объявление

ТОО "КАЗРАСО" (КАЗПАКО), в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений. Наименование проекта: Раздел Охраны окружающей среды к Рабочему проекту "Строительство здания Общежития при КГУ "Комплекс школа-ясли-сад" отдела образования по району Самар УО ВКО, расположенного в ВКО, р.Самар, Кульнжонский сельский округ, с. Кульнжон ул. Шөкәрім, д.30/2 (без наружных сетей)".

Территория воздействия: РК, ВКО, р.Самар, Кульнжонский сельский округ, с.Кульнжон ул. Шөкәрім, д. 30/1. Инициатор: ТОО "КАЗРАСО" (КАЗПАКО) - Руководитель проекта Тоқаева Е.С., тел: +77766602202, Республика Казахстан, г. Алматы, Ауэзовский район, Мамыр 1, дом № 26, zheniskhanova\_m@bi.group.

Публичные обсуждения состоятся в период 11.11.2025 г в течение 5 рабочих дней (17.11.2025 г) на сайте информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>.

Замечания и предложения принимаются по ссылке информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>.

## Ауыл шаруашылық малдарын вакцинациялау - індеттің алдын алудың негізгі тетігі

Ауыл шаруашылығы – өліміздің экономикасында маңызды орын алатын сала. Мал шаруашылығы өнімдерінің сапасы мен көлемі ең алдымен малдың денсаулығына байланысты. Осы орайда жұқпалы аурулардың алдын алу бағытындағы ветеринариялық шаралардың ішінде вакцинацияның маңызы ерекше. Вакцинация - мал ағзасында белгілі бір ауруға қарсы иммунитет қалыптастыру мақсатында жүргізілетін биологиялық және профилактикалық шара. Малдарды уақытылы вакцинациялау індеттердің таралуын тоқтатуға, малдың өлім-жітімін азайтуға және ауыл шаруашылығында эпизоотиялық тұрақтылықты қамтамасыз етуге мүмкіндік береді.

Қазақстан Республикасының ветеринариялық ережелеріне сәйкес, әр мал түріне белгілі бір ауруларға қарсы вакцина беріледі. Күршім және Марқалек аудандарына сібір жарасы, аусыл, пастереллез, қарасан, түйінді дерматит ауруларына, сонмен қатар соңғы үш жылда кездескен жұқпалы ауруларға қарсы вакцинация імелектер тарауы арқылы жасалынады. Вакцинациялау жұмыстары ауылдық округтер мен ветеринариялық пункттер арқылы жүзеге асырылады. Егілетін вакциналар тек рұқсат етілген сертифицирталған препараттар болуы шарт. Өр малға егілген вакцина жөнінде АШЖБ (ауыл шаруашылығы жаунарларын бірдейлендіру) дерекқорына енгізіледі.

Уақтылы вакцинация жасау - мал денсаулығымен ауыл шаруашылығының тұрақтылығы және елдің азық-түлік қауіпсіздігінің көпілі.

**Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрілігі Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетінің Күршім аудандық аумақтық инспекциясы**

ТЕЛЕФОН ОТДЕЛА РЕКЛАМЫ: 8-705-316-12-13

### ХАБАРЛАНДЫРУ

"ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС ҚР Экологиялық кодексі талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетіндігін хабарлайды.

1. Жобалық құжаттамадың атауы: "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС үшін есер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар.

2. Есер ету аумағы: ҚР ШҚО Өскемен қ. Координаттары: т.1 - 49.574832 СЕ, 49.574832 ШБ; т.2 - 49.573659 СЕ, 82.404766 ШБ; т.3 - 49.573048 СЕ, 82.404084 ШБ; т.4 - 49.573784 СЕ, 82.40159.

3. Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 18 желтоқсанда, 11.00-де ҚР ШҚО Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111 ("ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС кенесі) мекенжайы бойынша өтеді.

Соныан тыңдаулар сілтеме бойынша ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы өткізіледі: <https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WN5JUEIS54PYAggU5KnlEYF3Evs016.1> Конференциясы сөйкестендіруші: 820 7494 0193. Қолжетімді код: zAC9vH

4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС, БСН 051240002371. Мекен-жайы: 070019, ҚР ШҚО Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 26-14-33, 57-79-40, e-mail: oskt@mail.ru.

5. Өзірлеуші: "Лаборатория-Атмосфера" ЖШС, БСН 181600077570. Мекенжайы:

070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Потанин к., 35, телефоны 8(7232) 76-70-39, 8 (777)783-54-60, e-mail uklab\_ecolog@mail.ru.

6. Есерге экологиялық рұқсат алу үшін Материалдармен ОЖ жағдайы туралы ұлттық деректер банкінің сайтында таңысуға болады <https://ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/?lang=ru>.

7. Жоспарланған қызмет, қоғамдық тыңдау өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған қызметке қатысы бар ұжымдардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша алуға болады: ҚР ШҚО, "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС, Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 26-14-33, 57-79-40, e-mail: oskt@mail.ru, "Лаборатория-Атмосфера" ЖШС, 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Потанин к., 35, т.ж. 66, тел.8(7232) 61-05-32, 76-60-62, e-mail uklab\_ecolog@mail.ru.

8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілетінге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар бойынша қабылданады: электрондық g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz; пошталық мекенжайы-Қазақстан Республикасы, ШҚО, Өскемен қаласы, К. Либинехта, 19. Телефон 8(7232) 25-73-20.

### ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Наименование проектной документация: материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС".

2. Территория воздействия: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск. Координаты: т.1 - 49.574832 СШ, 82.402567 ВД; т.2 - 49.573659 СШ, 82.404766 ВД; т.3 - 49.573048 СШ, 82.404084 ВД; т.4 - 49.573784 СШ, 82.40159.

3. Общественные слушания состоятся 18 декабря 2025 года в 11.00 по адресу РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ползунова 111 (офис ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС").

Онлайн слушания будут проведены посредством видеоконференции на платформе ZOOM по ссылке: <https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WN5JUEIS54PYAggU5KnlEYF3Evs016.1> Идентификатор конференции: 820 7494 0193. Код доступа: zAC9vH

4. Инициатор намеренной деятельности: ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС", БИН 051240002371. Адрес: 070019, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 26-14-33, 577940, e-mail: oskt@mail.ru. 5. Разработчик ТОО "Лаборатория-Атмосфера", БИН 181600077570. Адрес: 070003,

Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35, тел., факс 8(7232) 76-70-39, 8 (777)783-54-60, e-mail uklab\_ecolog@mail.ru.

6. С материалами для получения экологического разрешения на воздействие можно ознакомиться на сайте национального банка данных о состоянии ОС и ПР <https://ndbecology.gov.kz/>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/?lang=ru>.

7. Дополнительную информацию о намеренной деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намеренной деятельности можно по адресам: ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 26-14-33, 57-79-40, e-mail: oskt@mail.ru; ТОО "Лаборатория-Атмосфера", Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35, телефон 8(7232) 76-70-39, 8 (777)783-54-60, e-mail uklab\_ecolog@mail.ru.

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный – g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz; почтовый адрес - Республика Казахстан, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либинехта, 19. Телефон 8(7232)25-73-20.

## ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

5 қараша 2025 г.

Бұл эфирлік анықтама 2025 жылғы 5 қарашада сағат 11.15-те "МИКС" радиостанциясының 107,9 FM эфирінде хабар тарату ауқымы Өскемен қаласына және қаладан 120 километр радиуста іргелес аумақтарға таралғанын растайды, ақпарат орналастырылды:

«ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС ҚР Экологиялық кодексі талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетіндігін хабарлайды.

1. Жобалық құжаттаманың атауы: "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС үшін әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар.

2. Әсер ету аумағы: ҚР, ШҚО, Өскемен қ. Координаталары: т.1 - 49.574632 СЕ, 49.574632 ШБ; т.2 - 49.573659 СЕ, 82.404766 ШБ; т.3 - 49.573048 СЕ, 82.404084 ШБ; т.4 - 49.573784 СЕ, 82.40159.

3. Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 18 желтоқсанда сағат 11.00-де ҚР, ШҚО, Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111 ("ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС кеңсесі) мекенжайы бойынша өтеді.

Онлайн тыңдаулар сілтеме бойынша ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы өткізіледі:

<https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WN5JUEISS4PyAggU5KnLEYF3Evs0l6.1>

Конференцияны сәйкестендіруші: 820 7494 0193. Қолжетімдік коды: zAC9vH

4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС, БСН 051240002371. Мекен-жайы: 070019, ҚР, ШҚО, Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: [oskt@mail.ru](mailto:oskt@mail.ru).

5. Әзірлеуші: «Лаборатория-Атмосфера» ЖШС. БСН 181600077570. Мекенжайы: 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Потанин к., 35, телефоны 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

6. Әсерге экологиялық рұқсат алу үшін материалдармен ОЖ жағдайы туралы Ұлттық деректер банкінің сайтында танысуға болады <https://ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>.

7. Жоспарланған қызмет, қоғамдық тыңдау өткізу туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған қызметке қатысы бар құжаттардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша алуға болады: ҚР, ШҚО, «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС, Өскемен қ., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: [oskt@mail.ru](mailto:oskt@mail.ru), «Лаборатория-Атмосфера» ЖШС, 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Потанин к., 35, т.ж. 66, тел. 8(7232) 61-05-32, 76-60-62, e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей мына мекенжайлар бойынша қабылданады: электрондық-[g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz); пошталық мекенжайы-Қазақстан Республикасы, ШҚО, Өскемен қаласы, К. Либкнехт көшесі, 19. Телефон 8(7232)25-73-20.

Директор



Адамова Н.В.

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

5 ноября 2025 г.

Данная эфирная справка подтверждает, что 5 ноября 2025 года в 11.30 в эфире радиостанции «МИКС» 107,9 FM, диапазон вещания распространяется на город Усть-Каменогорск и прилегающих территорий в радиусе 120 километром от города, была размещена информация:

ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Наименование проектной документации: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС».

2. Территория воздействия: РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск. Координаты: т.1 - 49.574632 СШ, 82.402567 ВД; т.2 - 49.573659 СШ, 82.404766 ВД; т.3 - 49.573048 СШ, 82.404084 ВД; т.4 - 49.573784 СШ, 82.40159.

3. Общественные слушания состоятся **18 декабря 2025 года в 11.00 часов** по адресу РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, Ул.Ползунова 111 (офис ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС").

Онлайн слушания будут проведены посредством видеоконференции на платформе ZOOM по ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WN5JUEISS4PyAggU5KnLEYF3Evs0l6.1>

Идентификатор конференции: 820 7494 0193. Код доступа: zAC9vH

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС", БИН 051240002371. Адрес: 070019, РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул.Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: [oskt@mail.ru](mailto:oskt@mail.ru).

5. Разработчик: ТОО «Лаборатория-Атмосфера». БИН 181600077570. Адрес: 070003, Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, ул.Потанина, 35, тел., факс (8-7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60 e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

6. С материалами для получения экологического разрешения на воздействие можно ознакомиться на сайте национального банка данных о состоянии ОС и ПР <https://ndbecology.gov.kz/>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>.

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул.Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: [oskt@mail.ru](mailto:oskt@mail.ru); ТОО «Лаборатория-Атмосфера», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 35, телефон 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail [uklab\\_ecolog@mail.ru](mailto:uklab_ecolog@mail.ru).

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный – [g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz](mailto:g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz); почтовый адрес - Республика Казахстан, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул.К.Либкнехта,19. Телефон 8(7232)25-73-20.

Директор



Адамова Н.В



Galaxy S23

10 ноября 2025 г. 9:18 AM



См. также: [unreadable text]

1. [unreadable text]

2. [unreadable text]

3. [unreadable text]

4. [unreadable text]

5. [unreadable text]

6. [unreadable text]

7. [unreadable text]

8. [unreadable text]

9. [unreadable text]

10. [unreadable text]

11. [unreadable text]

12. [unreadable text]

13. [unreadable text]

14. [unreadable text]

15. [unreadable text]

16. [unreadable text]

17. [unreadable text]

18. [unreadable text]

19. [unreadable text]

20. [unreadable text]

21. [unreadable text]

22. [unreadable text]

23. [unreadable text]

24. [unreadable text]

25. [unreadable text]

26. [unreadable text]

27. [unreadable text]

28. [unreadable text]

29. [unreadable text]

30. [unreadable text]

31. [unreadable text]

32. [unreadable text]

33. [unreadable text]

34. [unreadable text]

35. [unreadable text]

36. [unreadable text]

37. [unreadable text]

38. [unreadable text]

39. [unreadable text]

40. [unreadable text]

41. [unreadable text]

42. [unreadable text]

43. [unreadable text]

44. [unreadable text]

45. [unreadable text]

46. [unreadable text]

47. [unreadable text]

48. [unreadable text]

49. [unreadable text]

50. [unreadable text]

51. [unreadable text]

52. [unreadable text]

53. [unreadable text]

54. [unreadable text]

55. [unreadable text]

56. [unreadable text]

57. [unreadable text]

58. [unreadable text]

59. [unreadable text]

60. [unreadable text]

61. [unreadable text]

62. [unreadable text]

63. [unreadable text]

64. [unreadable text]

65. [unreadable text]

66. [unreadable text]

67. [unreadable text]

68. [unreadable text]

69. [unreadable text]

70. [unreadable text]

71. [unreadable text]

72. [unreadable text]

73. [unreadable text]

74. [unreadable text]

75. [unreadable text]

76. [unreadable text]

77. [unreadable text]

78. [unreadable text]

79. [unreadable text]

80. [unreadable text]

81. [unreadable text]

82. [unreadable text]

83. [unreadable text]

84. [unreadable text]

85. [unreadable text]

86. [unreadable text]

87. [unreadable text]

88. [unreadable text]

89. [unreadable text]

90. [unreadable text]

91. [unreadable text]

92. [unreadable text]

93. [unreadable text]

94. [unreadable text]

95. [unreadable text]

96. [unreadable text]

97. [unreadable text]

98. [unreadable text]

99. [unreadable text]

100. [unreadable text]

Galaxy S23  
10 ноября 2025 г. 9:17 AM

ХАБАРЛАНДЫРУ

«ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС ҚР Экологиялық кодексі талаптарына сәйкес ашық жиыныс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетіндігін хабарлайды.

1. Жобалық құжаттаманың атауы: "ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС үшін әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар.

2. Әсер ету аумағы: ҚР, ШҚО, Өскемен к. Координаталары: т.1 - 49.574632 СШ, 49.574632 ШБ; т.2 - 49.573659 СШ, 82.404766 ВД; т.3 - 49.573048 СШ, 82.404084 ШБ; т.4 - 49.573784 СШ, 82.40159.

3. Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 18 желтоқсанда сағат 11.00-де ҚР, ШҚО, Өскемен к., Ползунов к-сі, 111 ("ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС" ЖШС кенесі) мекемесінде бойынша өтеді.

Онлайн тыңдаулар сізге бойынша ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы өткізіледі:

<https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WNSJUEISS4PyAggUSKnLEYFzEvs0j6.1> Конференцияны сәйкестендіруші: 820 7494 0193. Қоғамдық код: zAC9vH

4. Жоғары аталған қызметтің бастаманысы: «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС, БСН 051240002371. Мекен-жайы: 070019, ҚР, ШҚО, Өскемен к., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: oskt@mail.ru

5. Әзірлеуші: «Лаборатория-Атмосфера» ЖШС, БСН 181600077570. Мекенжайы: 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен к., Потанин к., 35, телефон: 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail: uklab\_ecolog@mail.ru

6. Әсерге экологиялық рұқсат алу үшін материалдармен ОЖ иелесуші туралы Уәзірлік деректер банкінің сайтында танысуға болады <https://ndb.ecology.gov.kz/>, сондай-ақ ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында: <https://www.gov.kz/nemket/entities/vko-tabigat/lang-ru>

7. Жоғары аталған қызмет, қоғамдық тыңдау өткізу туралы қосымша апаратты, сондай-ақ жоғары аталған қызметке қатысу бар құжаттардың көшірмелерін мына мекенжайлар бойынша алуға болады: ҚР, ШҚО, «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» ЖШС, Өскемен к., Ползунов к-сі, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: oskt@mail.ru, «Лаборатория-Атмосфера» ЖШС, 070003, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен к., Потанин к., 35, т.ж. 66, тел. 8(7232) 61-05-32, 76-60-62, e-mail: uklab\_ecolog@mail.ru

8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілетінге дейін 3 жұмыс күнінен кейінгірмей мына мекенжайлар бойынша қабылданды: электрондық: [g.zhambekova@aktimvko.gov.kz](mailto:g.zhambekova@aktimvko.gov.kz), почтовый: мекенжайы: Қазақстан Республикасы, ШҚО, Өскемен қаласы, К. Либихтех көнесі, 19. Телефон 8(7232)25-73-20.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Наименование проектной документации: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТС «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС».

2. Территория воздействия: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск. Координаты: т.1 49.574632 СШ, 82.402567 ВД; т.2 - 49.573659 СШ, 82.404766 ВД; т.3 - 49.573048 СШ, 82.404084 ВД; т.4 - 49.573784 СШ, 82.40159.

3. Общественные слушания состоятся 18 декабря 2025 года в 11.00 часов по адресу: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, Ул. Ползунова 111 (офис ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС»).

Онлайн слушания будут проведены посредством видеоконференции на платформе ZOOM по ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/82074940193?pwd=WNSJUEISS4PyAggUSKnLEYFzEvs0j6.1> Идентификатор конференции: 820 7494 0193. Код доступа: zAC9vH

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС». БИН 051240002371. Адрес: 070019, РІ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ползунова, 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: oskt@mail.ru

5. Разработчик: ТОО «Лаборатория-Атмосфера», БИН 181600077570. Адрес: 070003, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 3; тел. - факс: (8-7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60 e-mail: uklab\_ecolog@mail.ru

6. С материалами для получения экологического разрешения на воздействие можно ознакомиться на сайте национального банка данных о состоянии ОС и П <https://ndb.ecology.gov.kz/>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО: <https://www.gov.kz/nemket/entities/vko-tabigat/lang-ru>

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ползунова 111, тел. 8 (7232) 261433, 577940, e-mail: oskt@mail.ru; ТОО «Лаборатория-Атмосфера», Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина 35, телефон 8(7232) 76-70-39, 8 (777) 783 54 60, e-mail: uklab\_ecolog@mail.ru

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный: [g.zhambekova@aktimvko.gov.kz](mailto:g.zhambekova@aktimvko.gov.kz); почтовый адрес - Республика Казахстан, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либихтех, 19. Телефон 8(7232)25-73-20.

122

Кв. 88А  
Ползунова

Galaxy S23

10 ноября 2025 г. 9:24 AM



ХАБАРЛАШУУ	ӨЙНӨНӨМӨ
<p>«ӨСКӨМӨНӨСӨДӨМӨМӨНӨТРАНС» ЖПӨС КӨРӨСӨТӨМӨКӨСӨДӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            1. ЖӨБӨКӨ АӨРӨТӨТӨМӨКӨСӨДӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            2. ӨӨРӨКӨ АӨРӨТӨТӨМӨКӨСӨДӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            3. ӨӨРӨКӨ АӨРӨТӨТӨМӨКӨСӨДӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            4. ӨӨРӨКӨ АӨРӨТӨТӨМӨКӨСӨДӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ</p>	<p>ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            1. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            2. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            3. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            4. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ</p>
<p>5. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            6. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            7. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            8. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ</p>	<p>9. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            10. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            11. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ            12. ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ ТӨХӨТӨ</p>



Galaxy S23

10 ноября 2025 г. 9:17 AM



Galaxy S23

10 ноября 2025 г. 9:27 AM

Ползунов көш.  
ул. Ползунова 132



Epiros



ОСТОРОЖНО!  
АВТОМАТИЧЕСКИЙ  
ШЛАГБАУМ!

Galaxy S23

10 ноября 2025 г. 9:27 AM

530A



**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕШЕНИЯ  
НА ВОЗДЕЙСТВИЕ**



**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ВВЕДЕНИЕ.**

**Экологическое разрешение** - документ, удостоверяющий право индивидуальных предпринимателей и юридических лиц на осуществление негативного воздействия на окружающую среду и определяющий экологические условия осуществления деятельности.

1 - 31



№: KZ70VCZ01789266

Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ**  
на воздействие для объектов I категории  
(наименование оператора)

С целью получения экологического разрешения на воздействие для ТОО «ӨСКЕМЕНСПЕЦКОММУНТРАНС» разработана следующая документация:

- ✓ Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) на период 2026-2028 гг.;
- ✓ Проект программы управления отходами (ПУО) на период 2026-2028 гг.;
- ✓ Проект программы производственного экологического контроля (ПЭК);
- ✓ План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2028 гг.

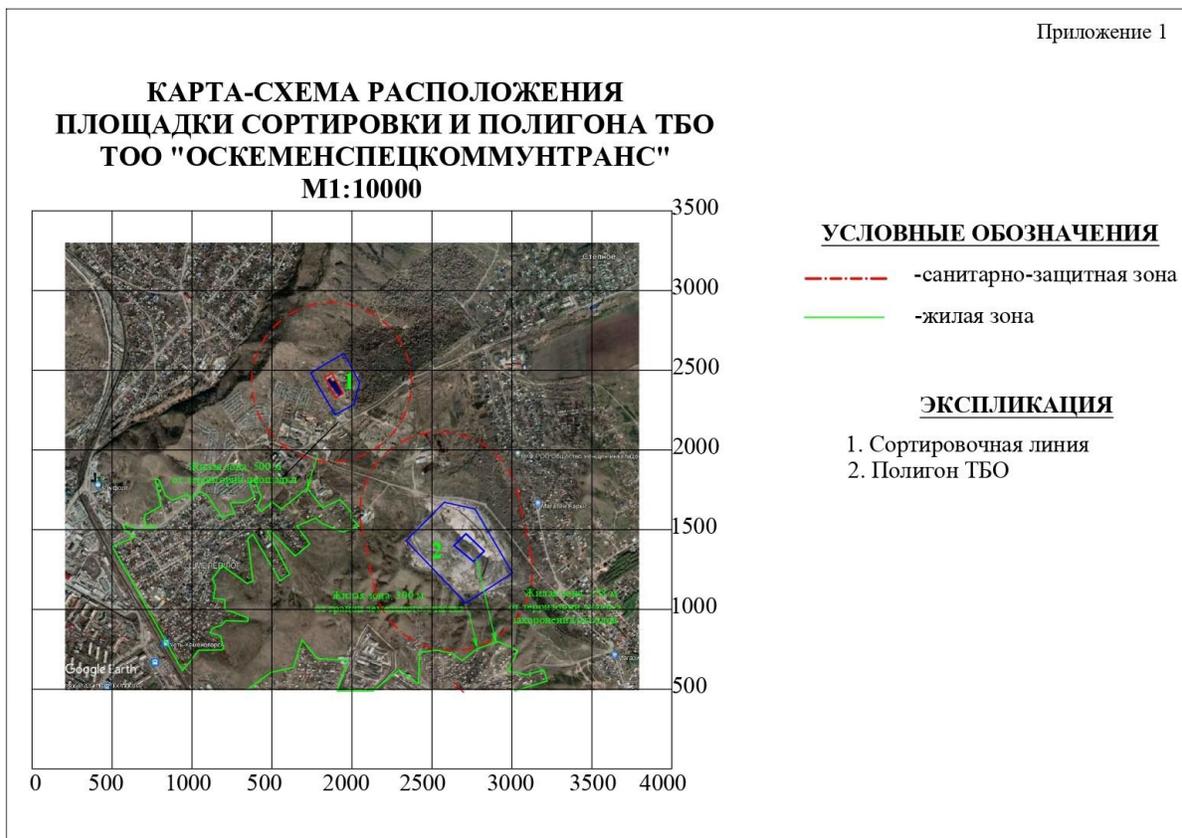
# ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА.

Основная деятельность предприятия – осуществление сбора, вывоза и захоронения коммунальных твердо-бытовых отходов от населения и прием и захоронение ТБО от предприятий и организаций города на участок, отведенный под складирование бытовых отходов с последующим компостированием мусора, расположенный в районе Шмелева Лога (промплощадка № 2).

Перечень структурных подразделений предприятия, основных и вспомогательных производств, участков:

- Полигон ТБО:
  - - КПП с бытовым теплогенератором;
  - - Весовая;
  - - Полигон ТБО;
- Сортировочная линия.

## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.



## **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ (НДВ)**

Основной деятельностью ТОО «Өскеменспецкоммунтранс» является осуществление сбора, вывоза и захоронения коммунальных твердо-бытовых отходов от населения и прием и захоронение ТБО от предприятий и организаций города Усть-Каменогорска (решение акима г.Усть-Каменогорска №1103 от 05.08.1997 года на передачу участка под размещение ТБО во временное безвозмездное пользование предприятию сроком на 50 лет). Аренда земельного участка под полигон ТБО действует до 05.08.2047 года.

Участок, отведенный под размещение здания мусоросортировочной линии ТБО в городе Усть-Каменогорск, оформлен Отделом города Усть-Каменогорск по регистрации и земельному кадастру-филиала НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области. Площадь занимаемой территории – 4,1144 га.

Общее число источников выбросов по предприятию – 4 источника выбросов, в том числе: организованных – 1 источник выбросов, неорганизованных – 3 источника выбросов.

**Нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферу устанавливаются на 2026-2028 годы и составляют - 1752,4452 т/год.**

## **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ (НДВ)**

### **Сортировочная линия (ист. 6024).**

Коммунальные отходы, собираемые по г.Усть-Каменогорск, доставляются специализированными машинами (мусоровозами) ТОО «Өскеменспецкоммунтранс» на сортировочную площадку.

Отходы, поступающие в мусоровозах (раздельно собранные) выгружаются в приемный бункер и по ленточному конвейеру поступают на линию сортировки. Производительность линии 25 т/час, 40 000 т/год.

Все упаковочные материалы для вторсырья маркированы для раздельного складирования и отправки потребителям.

На полигон ТБО доставляются не сортируемые твердые бытовые отходы для захоронения. Золошлаковые отходы используются в качестве изоляционного слоя на полигоне ТБО.

### **Полигон ТБО (ист. 6018).**

В толще отходов, захороненных на полигоне, происходит анаэробный процесс распада органической составляющей отходов. Конечным продуктом этого процесса является биогаз

Отходы, генерирующие биогаз, являются отходами, содержащими органические компоненты.

Объем активных отходов, синтезирующих биогаз (не сортируемые ТБО) на период **в 2026-2028 гг. – 49447,81тонн/год**

На территории городского полигона ТБО имеется сторожка. Для ее отапливания имеется **бытовой теплогенератор.** Время работы теплогенератора - 840 ч/год. В качестве топлива используется уголь месторождения «Каражыра». Годовой расход топлива составляет 10 тонн **(ист. 0016).**

Для **стоянки бульдозеров «С-100» (3 ед.)** имеется гараж. Во время въезда-выезда техники из гаража в атмосферу выделяются: диоксид азота, оксид азота, диоксид серы, оксид углерода, углерод, керосин. Выброс загрязняющих веществ в атмосферу происходит неорганизованно **(ист.6021).**

## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ (ПУО)

Программа управления отходами разработана в соответствии с пунктом 1 статьи 335 Экологического кодекса Республики Казахстан.

На территории ТОО «Өскеменспецкоммунтранс» образуется 8 видов отходов.

- 10 01 01 Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль (исключая зольную пыль в 10 01 04) (Золошлаковые отходы)
- 20 01 01 Бумага и картон (Макулатура)
- 20 01 02 Стекло (Стекло)
- 20 01 39 Пластмассы (Полиэтилен, пластик, пластмассы)
- 20 01 40 Металлы (Лом чёрных металлов)
- 20 01 99 Другие фракции, не определённые иначе (Лом цветных металлов)
- 20 03 01 Смешанные коммунальные отходы (Твёрдые бытовые отходы)
- 20 03 99 Коммунальные отходы, не определённые иначе (Органические отходы)

7

## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ (ПУО)

Лимиты накопления отходов общие по предприятию на период 2026–2028 г. г

Наименование отхода		Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год**	Лимит накопления, тонн/год
<i>2026–2028</i>			
<b>Всего, в т. ч.</b>		<b>1521,6000</b>	<b>40000,0</b>
<b>Отходы производства</b>		<b>1521,6000</b>	<b>40000,0</b>
<b>Отходы потребления</b>		<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<i>Неопасные отходы</i>			
20 01 01	Бумага и картон	Макулатура	562,2000
20 01 02	Стекло	Стекло	0,0000
20 01 39	Пластмассы	Полиэтилен, пластик, пластмассы	959,4000
20 01 40	Металлы	Лом чёрных металлов	0,0000
20 01 99	Другие фракции, не определённые иначе	Лом цветных металлов	0,0000
20 03 99	Коммунальные отходы, не определённые иначе	Органические отходы	0,0000
			24270
			6440
			5130
			3463
			297
			400

8

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ (ПУО)**

**Лимиты захоронения отходов**

Наименование отходов		Объем захороненных отходов на существующее положение, тонн/год*	Образование, тонн/год	Лимит захоронения, тонн/год	Повторное использование, переработка, тонн/год	Передача сторонним организациям, тонн/год
1	2	3	4	5	6	
<b>2026–2028 год</b>						
<b>Всего, в т. ч.</b>		<b>63804,7000</b>	<b>97448,75</b>	<b>49447,81</b>	<b>48000,94</b>	<b>0,0000</b>
<b>Отходы производства</b>		<b>63804,7000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Отходы потребления</b>		<b>0,0000</b>	<b>97448,75</b>	<b>49447,81</b>	<b>48000,94</b>	<b>0,0000</b>
<b>Неопасные отходы</b>						
10 01 01	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль (исключая зольную пыль в 10 01 04)	Золосшлаковые отходы	0	8000,94	8000,94	
20 03 01	Смешанные коммунальные отходы	Твёрдые бытовые отходы	63804,7	89447,81	49447,81	40000

9

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ (ПУО)**

**Лимиты захоронения отходов**

На сегодняшний день, в городе Усть-Каменогорск официально используется полигон твёрдых бытовых отходов (ТБО) в районе Шмелёв лог по ул. Ползунова. Полигон эксплуатируется с 1957 года, его выделенная площадь составляет 22,5 га. Решением акима города Усть-Каменогорск от 1997 года данный участок, под размещение ТБО передан во временное безвозмездное пользование ТОО «Өскеменспецкоммунтранс» сроком на 50 лет.

Захоронение производится по разрешению на эмиссии в окружающую среду №KZ01VCZ03156559, выданного ТОО «Өскеменспецкоммунтранс» от 14.12.2022 года Департаментом экологии Восточно-Казахстанской области, до конца 2025 года, с ограничением лимитов на 2024 год до 11 476,3 тонн, 2025 год до 11 476,3 тонн.

Акимат города Усть-Каменогорск считает, что данные лимиты не соответствуют фактическому количеству образования отходов по городу и противоречат росту численности населения и развитию городской инфраструктуры.

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ.  
ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ (ПУО)**

**Лимиты захоронения отходов**

Ежегодно растет и площадь городского жилищного фонда за период с 2020 года по 2023 год, введено в эксплуатацию 890 тыс. м<sup>2</sup> жилья. На основании официальной статистической информации, численность населения города Усть-Каменогорск к 2024 году выросла на 15,6%, что составило 400 142 человека и продолжает увеличиваться.

С 2022 года увеличивались и нормы образования и накопления коммунальных отходов на 1 жителя, для благоустроенных домовладений на 35% (с 1.98 м<sup>3</sup> в год до 2.68 м<sup>3</sup>), для неблагоустроенных домовладений – 0,4% (с 2,53 м<sup>3</sup> до 2,54 м<sup>3</sup>).

В целях недопущения мусорного коллапса в городе Усть-Каменогорск, так как это социально значимый вопрос для города, необходимо продолжить эксплуатацию полигона ТБО, ввиду его исключительности.

В связи с вышеизложенным, просим рассмотреть вопрос внесения изменений в экологическое разрешение на увеличение лимитов захоронения отходов, а как последствие увеличение эмиссий в ОС с проведением корректировки Программы управления отходами и Проекта нормативов допустимых выбросов действующего полигона Твёрдых бытовых отходов города Усть-Каменогорск.

11

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ.  
ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ (ПЭК)**

Вид мониторинга	Метод проведения	Период наблюдения	Частота замеров
<i>Операционный мониторинг</i>			
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. Содержание операционного мониторинга определяется оператором объекта (п.3 ст.186 Экологического кодекса РК). Все документы хранятся на предприятии. Все документы хранятся на предприятии. Все документы хранятся на предприятии.			
<i>Мониторинг эмиссий</i>			
Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	расчетный	В течение года	1 раз в квартал
	Контроль на источниках выбросов загрязняющих веществ осуществляется согласно существующих методик при составлении <i>статистической отчетности 2ТП-воздух</i> 1 раз в год и при осуществлении <i>квартальных платежей</i> за загрязнение окружающей среды.		
Мониторинг отходов производства и потребления	расчетный	в течение года	постоянно
	Контроль образования и движения отходов осуществляется проведением ежегодной инвентаризации отходов производства и потребления и составлением <i>ведомственной отчетности</i> по опасным отходам согласно ст. 347 Экологического кодекса РК, а также постоянно расчетным методом <i>при составлении пояснительной записки</i> к квартальным отчетам по программе ПЭК. Оценка уровня загрязнения окружающей среды в районе накопителя отходов производства (ОУЗОС) предприятием будет проводится ежегодно согласно РНД 03.3.0.4.01-96.		
<i>Мониторинг воздействия</i>			
Мониторинг воздействия на атмосферный воздух на границе СЗЗ и в рабочей зоне отработанных участков полигона	инструментальный	В течение года	1 раз в год
Мониторинг воздействия на подземные воды	инструментальный	В течение года	1 раз в квартал
Мониторинг воздействия на поверхностные воды	инструментальный	В течение года	1 раз в год
Мониторинг воздействия на снежный покров	инструментальный	В течение 1 месяца	1 раз в год (март)
Мониторинг воздействия на почвенный покров	инструментальный	В течение 2-х месяцев	1 раз в год (сентябрь-октябрь)

12

# ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПММ)

Для снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу предприятием разработан план мероприятий по охране окружающей среды .

№ п.п.	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей			Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
						на конец 2026 г.	на конец 2027 г.	на конец 2028 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Проведение работ по пылеподавлению на рабочей карте полигона ТБО поливомоечной машиной во время длительных и засушливых периодов во избежание разноса пыли и предохранения отходов на полигоне от самовозгорания	ист. №6018	Пыль неорганическая с содержанием двуокиси кремния 70-20%	п. 1, пп. 9, приложение 4 к ЭК РК	0,1813	0,1813 т/год	0,1813 т/год	0,1813 т/год	2026-2028 годы	2 000
2	Внедрение технологий по обезвреживанию любых видов отходов – использование зопшлаковых отходов и сульфидного грунта для организации промежуточного изолирующего слоя с целью соблюдения технологии складирования отходов на полигоне (обезвреживание с целью снижения опасных свойств отходов)	ист. №6018	Пыль неорганическая с содержанием двуокиси кремния 70-20%	п. 7, пп. 2, приложение 4 к ЭК РК	0,1668	0,1668 т/год	0,1668 т/год	0,1668 т/год	2026-2028 годы	1 600

## СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!