

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ ПОСРЕДСТВОМ ОТКРЫТЫХ СОБРАНИЙ ПО ОТЧЕТУ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ В РАМКАХ НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «МАСЛОЗАВОД ТОО «ШЫГЫС-НУР» В Г. ШЕМОНАИХА, ВКО. УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ДО 25,8 ТЫС. Т МАСЛА В ГОД»

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

ГУ «Аппарат Акима Шемонаихинского района»

2. Предмет общественных слушаний:

Отчет о возможных воздействиях «Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» в г. Шемонаиха, ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год».
(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания.

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» расположен в промышленной зоне западной части города Шемонаиха Восточно-Казахстанской области, по адресу: ул. Школьная, 22/3 и 22/4, северо-восточнее железнодорожного депо.

Географические координаты центра участка: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"В.

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

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

Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, г. Шемонаиха.

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «Шыгыс-Нур». Юр.адрес: Туркестанская область, Сайрамский район, Аксу-кентский с.о., с.Аксу, улица Жибек Жолы, здание 74.

Тел: +7(701)-617-17-72. E-mail: tooshygysnur@mail.ru, БИН 040340001638. Директор – Шылмырза А.Ж.

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

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.
ИП «Рыженко А.Н.», г. Шымкент, ул. Майлы кожа, 59. ИИН 811229300512, моб. тел: 8702661651, alex_291281@mail.ru.

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

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

Дата 21.01.2026 год, время 11:00, Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, г. Шемонаиха, ул. Школьная, д.22, слушания проведены в оффлайн-формате.

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты).

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Копия письма-запроса, письма-ответа представлены в приложении 1 к настоящему протоколу

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

Регистрационный лист участников представлен в приложении 2 к настоящему протоколу.

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

1) Документация по проекту размещена на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов (НБД): <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/ShowDetails/30157> дата публикации 12.10.2025г.

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/press/article/details/219960?lang=ru> дата публикации 10.12.2025г.

(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 «Уба Информ», №50, от 10.12.2025 года,

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

Телеканал «Алтай», Эфирная справка к договору №142ю от 09.12.2025.

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

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 6 шт. по адресу:

Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, г. Шемонаиха, здание аппарата Акима города Шемонаиха, Шемонаихинского района, Восточно-Казахстанской области

Фотоматериалы о размещении объявления о проведении общественных слушаний представлены в приложении 3.

12. Решения участников общественных слушаний:

Решение о выборе секретаря общественных слушаний:

проголосовали «За» - 13 человек, проголосовали «Против» - 0 человек, «Воздержались» - 0 человек

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

Об утверждении регламента общественных слушаний:

проголосовали «За» - 13 человек, проголосовали «Против» - 0 человек, «Воздержались» - 0 человек

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах: Доклад подготовил и зачитал специалист проектной группы ИП «Рыженко А.Н», Смагул А.

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

Тема доклада: Доклад на общественные слушания по отчету о возможных воздействиях «Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» в г. Шемонаиха, ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год». Доклад подготовлен на 4 страницах, количество слайдов – 10 страниц

(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 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".

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

Замечаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания от участников не поступило.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Мамытов Тимур Мансуржанович

заместитель акима Шемонаихинского района

Тимур

21.01.2026г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Смагул Арман Турсункизы

инженер-эколог, специалист проектной гр. ЦП "Рыженко"

Смагул

21.01.2026г.

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

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

№ ПП	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	Представитель ДЭ ВКО Сейфолла Т.А. Вопрос: На каком расстоянии расположено ближайшее жильё от территории завода?	<u>Специалист проектной группы ИП «Рыженко А.Н.»</u> , <u>Смагул Арай</u> Ответ: Ближайшая жилая застройка расположена примерно в 100 м к востоку от границы площадки.	Замечание снято
2	Представитель ДЭ ВКО Сейфолла Т.А. Вопрос: Какие экологические риски возникают для жилых домов?	<u>Специалист проектной группы ИП «Рыженко А.Н.»</u> , <u>Смагул Арай</u> Ответ: Физические факторы (Шум). Основные источники шума (сушилка, вентиляторы) размещены так, что расчетный уровень звука на границе жилой зоны составит 41,4 дБА19. Это ниже допустимой ночной нормы (45 дБА), что подтверждает допустимость деятельности.	Замечание снято
3	Представитель ДЭ ВКО Сейфолла Т.А. Вопрос: Уточните, какие мероприятия предусматриваются при пожаре и плане ликвидации при аварии?	<u>Руководитель ТОО «ШЫҒЫС-НҰР» Шылмырза А. Ж.</u> Ответ: Меры по предотвращению аварий и ликвидации последствий включают: • применение взрывозащищённого электрооборудования и вентиляции в экстракционном цехе; • двойные стенки и гидроизоляцию площадок подземных резервуаров, борта и дренаж, предотвращающие выход топлива на рельеф; • автоматические системы кон-	Замечание снято

		<p>троля температуры и уровней, сигнализацию и блокировки;</p> <ul style="list-style-type: none"> • наличие первичных средств пожаротушения, внутреннего и наружного противопожарного водопровода; • локализацию загрязнённого стока в пределах герметичных объёмов с последующей откачкой; • инструктаж и обучение персонала, проведение тренировок; • систему оповещения через единый номер экстренных служб (112) и взаимодействие с местными органами ЧС. 	
4	<p>Представитель ДЭ ВКО Сейфолла Т.А. Вопрос: Установлены ли канализационные локальные очистные сооружения для очистки ливневых стоков от нефтепродуктов, масла и бензина.</p>	<p><u>Специалист проектной группы ИП «Рыженко А.Н», Смагул Арай</u> Ответ: Производственные стоки проходят предварительную очистку в жируловителях и сбрасываются в городскую канализацию по договору. Ливневые воды с твердых покрытий очищаются на локальных очистных сооружениях (песколовка + жируловитель) и используются для полива или вывозятся.</p>	Замечание снято

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

исходящий номер: 25580463001, Дата: 04/12/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Восточно-Казахстанская область, Шемонайтинский район, Шемонайтинская г.а., г.Шемонайтха (Эмиссии в окружающую среду)

(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:
Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/6181720387?pwd=7RPGBBwGqu4h3YgsK1O8EVBHdshjra.1&omni=82027300759> Идентификатор конференции: 618 172 0387 Код доступа: L38L6c

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях "Маслозавод ТОО «Палгыс-Нур» в г. Шемонайтха ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год"

(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, Шемонайтинский район, Шемонайтинская г.а., г.Шемонайтха, ул. Школьная, д.22, 21/01/2026 11.00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (0.1 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:
Газета "Уба-информ"; Телеканал "ALTAI"

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

Восточно-Казахстанская область, Шемонайтинский район, г. Шемонайтха, здание аппарата Акимта города Шемонайтха, Шемонайтинского района, Восточно-Казахстанской области

(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

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

исходящий номер: 25580463001, Дата: 04/12/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25580463001, от 04/12/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету **Отчет о возможных воздействиях "Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» в г. Шемонаиха ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год**», в предлагаемую Вами 21.01/2026 11.00, Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, Шемонаихинская г.а., г.Шемонаиха, ул. Школьная, д.22(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 "ШЫГЫС-НУР" (БИН: 040340001638), +7(723)-323-09-02, tooshygysnur@mail.ru,

Составитель отчета о возможных воздействиях ИП "Рыженко А.Н.", 87026611651

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

Приложение 4
к Правилам проведения
общественных слушаний

Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инцидатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференц-связи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	И.П., Руксимо А.М.	проектировщик	87026611651	очно	
2	Камалов М.	шески	8778.927011	очно	
3	Коханов А.	М. ИКСТЕМ	87716760852	очно	
4	Ахметов С.	М. ИКСТЕМ	87760941770	очно	
5	Алиев М.С.	шески	87053654177	очно	
6	Коробова С.	шески шимель	87713541153	очно	
7	Шамалбаев А.	шески шимель	87717191701	очно	
8	Мешеничи А.	Местный ИКСТЕМ	87472955714	очно	
9	Умарбаев Э.С.	руководитель	8746121772	очно	
10	Шамалбаев	Директор	87477171701	очно	
11	Алиев Т.М.	зам. асима района	87777642214	очно	
12	Шамалов Н.О.	рук. орг. профсоюз. в/з	87464527955	очно	
13	Смаилов А.П.	представитель насел. орг.	87058629755	очно	
14	Алиев Р.	М. ИКСТЕМ / шески - шимель	87058300614	очно	
15	Сейдалиева Т.А.	прек. Департамента Земельно-водоохр.	87778802555	очно	

Метель начинается в полдень — скоро утихнет.

Идентификация сельскохозяйственных животных

ХАБАРГАНДЫРУ «Шығыс-Түркі» ЖШС-інің Қызылорда облысының Шымкент қаласындағы «Шығыс-Түркі» ЖШС-інің... (text continues)

Қызылорда облысының Шымкент қаласындағы «Шығыс-Түркі» ЖШС-інің... (text continues)

Жоба құжаттамасы дерексіз сайттарда орналасқан... (text continues)

Қоғам өкілдері өз сәткерлері мен ұсыныстарын... (text continues)

Жоспардың отырыс мәжілісін бастамашы: «Шығыс-Түркі» ЖШС.

Мекенжайы: Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсу ауылы, Ақсу ауылы, Жібек жолы көшесі, 74 нөмірлі, Тел.: +7(701)-617-17-72. E-mail: toshygysh@shygysh.kz.

Безгіз жобасын ұйымдастырған: ЖК Рыженко А.Н. (ҚР ЭМ 01.02.2019 ж. № 02462Р МЛ) Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Майлы Кожалық көшесі, 59, ЖСН 81122930051. Қосымша ақпарат бергені телефон бойынша: 87026611651, e-mail: alex_29_281@mail.ru

Тіршіше жаңай өсінікші жандық, қозғалысқыш тырмалар оқиды беруге тиіс.

Оқиды қосымша сілтеме: https://us95.web.com.ua/6181720387?pwd=7RPG8VwGq4h3Ypsk1Q8L181Hgh3pa1&utm=82027300759

Конференция идентификациясы: 618 172 0387

Қызылорда: L38L6c

Уақыт аралығының географиялық координаттары: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"Ш.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Шығыс-Түркі» ұсынып отыр... (text continues)

Слушания соғыста 21.01.2026 т. и 11:00 по адресу: Восточно-Казахстанская область, Шемонайинский район, Шемонайка, ул. Шымырты А.Ж.

Документация по проекту размещена на сайте: https://hearings.dobecology.gov.kz/

Общественность может направить свои замечания и предложения в электронной форме по адресу: dzhinibekova@akimvko.gov.kz, в бумажной форме: 070004, ВКО, е.Усть-Каменгорск, ул. К. Либкнехта, 19, тел. +7 (7252) 25-72-06

Инициатор общественной деятельности: ТОО «Шығыс-Түркі» Юр. адрес: Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсу ауылы, Жібек жолы, 74.

Тел.: +7(701)-617-17-72. E-mail: toshygysh@shygysh.kz, БИИ 040340001638. Директор Шымшары А.Ж.

Составитель отчета: ИИ Рыженко А.Н. (ІІ МЭ РК № 02462Р от 01.02.2019 ж.) Республика Казахстан, г. Шымкент, ул. Майлы Кожалық, 59. ИИН 811229300512. Деп. информация по тел: 87026611651, e-mail: alex_291281@mail.ru

В случае выявления противоречий по отношению, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Ссылка на онлайн-документацию: https://us95.web.com.ua/6181720387?pwd=7RPG8VwGq4h3Ypsk1Q8L181Hgh3pa1&utm=82027300759

Идентификация конференциясы: 618 172 0387

Қол қоюшы: L38L6c

Географиялық координаттары центра участка: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"Ш.

08:00, 12:00, 14:00, 20:00 Новости 08:10 "Ирай, гармонь-любимая!" 12+ 08:35 "Асаров" 12+ 08:25 "Засорены" 16+ 10:30 "Золотая колыхания Союзмультифильм" 0+ 11:10 "Негустые заметки" 12+ 11:30 "Металлиси" 12+ 12:15 Диф "Ольга Арсова. Неудачливая леди Моника" 12+ 13:05 "Повоза на колесах" 12+ 14:15 "Будем жить!" 16+ 15:10 "Видели видео?" 0+ 16:05 "Чудеса спасения" 12+ 17:00 Хит "Давление близкие" 12+ 18:45 Горный год. "Чем монет России по фигурному катанию 2026". Мужчины. Произвольная программа 0+ 21:00 "Три аккорда" 16+ 23:00 Время 01:00 "Высоко". Национальная премия в области будущих технологий. Шоу-программа на рождество 12+ 02:40 Горный год. "Чем монет России по фигурному катанию 2026". Показательные выступления 0+ 04:10 Подкаст.Лаб 16+

TOP

07:45 Хит "Выходи за меня замуж!" 16+ 08:15 Хит "Два капитана. Тайна рейса "1105" 16+ 11:00 Хит "Два капитана. Генеральный конка" 16+ 12:55 "Ползая программа" 6+ 13:30, 02:35 События 16+ 13:50 "Наша оменяющая жизнь" 16+ 14:35 Хит "Белые розы" 12+ 16:30, 07:30 Московская неделя 12+ 17:00 "Хроника московского быта. Театр больших интриг" 16+ 17:55 Диф "Охота на маньяка. Дело о высоких каблуках" 16+ 18:45 Диф "СМЕРШ. Задача звеста. РР7" 16+ 19:35 Хит "Проклятие Бренково договора" 16+ 23:10 Хит "Танго для душой" 12+ 02:50 "Петровка, 38" 16+ 03:00 Хит "Конец игры" 16+ 05:55 Диф "Алтерное драмы. Короли элиода" 16+ 06:35 "Смех, драм, и видео" 16+ 07:00 Анекдот-клуб "Нехумные люди" 16+

RUSSIA

07:00 Хит "Гел 2" 6+ 08:20 "В кругу друзей" 12+ 09:35 Хит "Проклятие Бренково договора" 16+ 11:25 "Утренняя почта" 12+ 12:10 "Сто к одному" 13:00, 16:00 Вести 16+ 13:30 "1 наши. Военные" 12+ 14:00 "Доктор Мясников" 12+ 15:00 "Судьба человека с Борисом Корчевниковым" 12+ 16:30 Вести. Местное время 17:00 "Парад юмора" 16+ 19:00, 21:00 "Песни от всей души" 12+ 20:00 Всероссийский конкурс юных талантов "Синия Птица" 22:00 Вести недели 00:30 "Москва. Ковчег. Пути". 01:00 "Воскресный вечер с Владиславом Соловьевым" 12+ 03:35 Хит "Стрельба" 6+

REPER

07:00, 03:25 "Самые шокирующие гипотезы" 16+ 08:00 "С бодрим уроком" 16+ 10:30, 14:30, 18:30 Новости 16+ 11:00 "Самая народная программа" 16+ 11:25 "Знаете ли вы, что?" 16+ 12:30 "Наука и техника" 16+ 13:30 "Клинический 16+ 15:00 "Неизвестная история" 16+ 16:00 "Легенды и мифы" 16+ 17:00 "Незримые факты" 16+ 18:00 "Информационная программа "12" 16+ 19:00 Хит "Птица в клетке. Зарождение" 16+ 20:40 Хит "Распрева" 18+ 22:35 Хит "Падение

ангела" 16+ 01:00 "Итоговая программа" 16+ 01:55 Документальный спец роки 16+

TOP

06:50 Хит "Соба нерушимый" 16+ 08:40 "Центральное телевидение" 16+ 10:00, 12:00, 18:00 Селестра 10:20 "У нас выданы!" 12+ 12:20 "Первая передача" 12+ 13:00 "Нур тачини" 12+ 14:00 "Данный ответ" 0+ 15:00 "Наша юробитадзор" 16+ 16:00 "Однажды..." 16+ 17:00 "Свой игра" 0+ 18:20 "Человек в праве" 16+ 19:00 "Оксандалы. Интриги. Расследования" 16+ 20:00 "Новые русские сенсации" 16+ 21:00 Итоги недели 22:20 Шоу "Аватар" 12+ 01:35 "Звезды сошлись" 16+ 03:00 "Основано на реальных событиях" 16+ 06:20 "ЧП. Расследования" 16+

RUSSIA

08:00 Мультифильм 0+ 10:00 "Новый день" 16+ 10:30 "Взгляд с Анфисой Чеховой. Любимое настроение" 16+ 11:20 Мис "Леди Баг и Супер-Кот" 6+ 13:00 Хит "История Мумий" 16+ 15:00 Хит "Воля тьмы" 16+ 17:00 Хит "Время везень" 16+ 18:45 Хит "Мен дракона" 18+ 21:00 Хит "Телепробиваемый" 16+ 23:00 Хит "Гость" 16+ 03:00 Хит "Принцесса ягода" 6+ 05:55 Тле "СМЕРШ. Легенда для предателя" 16+

RUSSIA

09:00 Тле "Однажды в России" 16+ 11:30 "Время завтрака" 12+ 12:00 "Была экстрасенс" 16+ 17:25 "Экстрасенсы. Битва сильнейших" 16+ 20:00 "Звезды в джунглях" 16+ 23:00 "Титаны" 16+ 01:35 "Шоу Воли" 16+ 03:00 "Арче элиод" 16+ 04:30 "Жанский стандарт" 16+ 06:00 "Жанский стандарт" 16+ 07:00 "Утро ТНТ 2025" 16+ 07:50 Тле "СашаТаня" 16+

RUSSIA SPORT

08:00 Бокс. Валс Крукте FC. Паскер Портер против Джона Коулменда 16+ 09:00, 10:30, 06:55 Новости 09:05, 16:40, 22:15, 00:25, 03:00 Все на Матч 12+ 10:35 Бокс. Альфа-Бокс Кубок Содружества. Масс-старт. Мужчины 6+ 11:50 Пьяные гоним. ФосАгро Кубок России. Женщины 15 км 6+ 13:20 Бокс. Альфа-Бокс Кубок Содружества. Масс-старт. Женщины 6+ 17:00 ФосАгро Кубок России. Мужчины 23 км 6+ 17:00 Хоккей. ФФ-Бет Чемпионат ЮЛ ЦСКА - "Динамо" (Москва) 12+

CULTURE

08:30 Мф "Не люблю - не слушаю!". Адаманские новости", "Болельное кино" 08:20 Хит "Исполнение желаний" 11:00 Диф "Пунне диталиль" 11:45 Хит "Марс сошел на берег" 13:00 100 лет со дня рождения Ольги Аллоевой. "Театральная лекция" 13:50, 21:30 Новости культуры 14:00 Спецаль "Идеальное убийство" 16:05 "Немой конек. Теория незнакомца" Феликс Рахмонов" 16:35 Игра в Бюро. Фанси. Коса-пер "Созвездие Калугера" 17:15, 02:45 Хит "В 12 часов прилет босс" 08:10 "Картина мира" 18:15 "Ташки... Деревянные дома Москва" 18:40 "Романтика романа" 20:35 Диф "Современный Валент" 22:25 Хит "Ко мне, Мухтар!" 23:50 Спецаль "Воскресение" 04:00 Изятели. "История конюха. Покорил продолговат" 01:50 Мф для взрослых "Кст, который умел петь"

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

К договору №142ю от 09.12. 2025г.

ЗАКАЗЧИК: ИП Рыженко А.Н.

ИСПОЛНИТЕЛЬ: ВКОФ АО «РТРК «Казахстан».

Рекламные услуги: размещение объявления в бегущую строку.

Текст: «Шығыс-Нұр» ЖШС «ШҚО Шемонаиха қаласында «Шығыс-Нұр» ЖШС-нің май зауыты. Өндіріс қуаттылығын жылына 25,8 мың тоннаға дейін ұлғайту» жобасының ықтимал әсерлер туралы есебі бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды. Қоғамдық тыңдаулар 21.01.2026 ж, сағат 11:00-де, Шығыс Қазақстан облысы, Шемонаиха ауданы, Шемонаиха қаласы, Школьная көшесі, 22 үй мекенжайында өтеді. Жоба құжаттамасы келесі сайттарда орналастырылған: <https://hearings.ndbecology.gov.kz> және Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>. Қоғам өкілдері өз ескертулері мен ұсыныстарын келесі мекенжайларға жолдай алады: электрондық түрде: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz, қағаз нұсқада: 070004, ШҚО, Өскемен қ., К.Либкнехт көшесі, 19, тел.:+7 (7232) 25-72-06. Жоспарланып отырған қызметтің бастамашысы: «Шығыс-Нұр» ЖШС. Мекенжайы: Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсукеңт а.о, Ақсу ауылы, Жібек жолы көшесі, 74 ғимарат, Тел.: +7(701)-617-17-72, E-mail: toashygysnur@mail.ru, БСН: 040340001638. Директор: Шылмырза А.Ж. Есеп жобасын дайындаған: ЖК Рыженко А.Н. (ҚР ЭМ 01.02.2019 ж. № 02462Р МЛ). Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Майлы Қожжа көшесі, 59. ЖСН 81122930051. Қосымша ақпарат келесі телефон бойынша: 87026611651, e-mail: alex.291281@mail.ru. Төтенше жағдай енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн форматта өткізіледі. Онлайн қосылуда

сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/6181720387?pwd=7RPGBBwGqu4h3YgsK1O8EBHglshjpa.1&omn=82027300759>. Конференция идентификаторы: 618 172 0387. Кіру коды: L38L6с. Участке орталығының географиялық координаттары: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"Ш. Лицензия № 02462Р 01.02.2019 жылы «ҚР энергетика министрлігі» ММ берілген.

ТОО «Шығыс-Нұр» уведомляет о проведении общественных слушаний по отчету о возможных воздействиях «Маслозавод ТОО «Шығыс-Нұр» в г. Шемонаиха ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год». Слушания состоятся 21.01.2026 г., в 11:00, по адресу: Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, г. Шемонаиха, ул. Школьная, д.22. Документация по проекту размещена на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области». <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>. Общественность может направить свои замечания и предложения в электронной форме по адресу: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz в бумажной форме: 070004, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19., тел.:+7 (7232) 25-72-06. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Шығыс-Нұр». Юр.адрес: Туркестанская область, Сайрамский район, Ақсукеңтский с.о., с.Ақсу, улица Жібек Жолы, здание 74. Тел. +7(701)-617-17-72. E-mail: toashygysnur@mail.ru, БИН 040340001638. Директор – Шылмырза А.Ж. Составитель отчета: ИП Рыженко А.Н. (ГЛ МЭ РК № 02462Р от 01.02.2019 г.). Республика Казахстан, г. Шымкент, ул. Майлы Қожжа, 59. ИИН 811229300512. Доп. информация по тел: 87026611651, e-mail: alex.291281@mail.ru. В случае введения чрезвычайного положения, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Ссылка на онлайн

подключение: <https://us05web.zoom.us/j/6181720387?pwd=7RPGBBwGqu4h3YgsK1O8EBHglshjpa.1&omn=82027300759>. Идентификатор конференции: 618 172 0387. Код доступа: L38L6с. Географические координаты центра участка: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"В. Лицензия № 02462Р от 01.02.2019 года выдана ГУ «Министерство энергетика РК».

Дата выхода: 10 декабря 2025г.

Сумма: 63000 (шестьдесят три тысячи) тенге.

Директор

ВКОФ АО «РТРК «Казахстан»:

Директор

ИП Рыженко А.Н.



Кушербаев Б.Т.

Рыженко А.Н.

ЖЕМЕН К.,
8:
ga_vko@mail.ru

WWW.KYZMET.GOV.KZ

Казахстан по делам государственной
службы и противодействию коррупции по
Восточно-Казахстанской области (15
рабочих дней),
-в суд.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Шығыс-Нұр» ЖШС «ШҚО Шемонаиха қаласында «Шығыс-Нұр» ЖШС-нің май зауыты. Өндіріс қуаттылығын жылына 25,8 мың тоннаға дейін ұлғайту» жобасының ықтимал әсерлер туралы есебі бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Қоғамдық тыңдаулар 21.01.2026 ж, сағат 11:00-де, Шығыс Қазақстан облысы, Шемонаиха ауданы, Шемонаиха қаласы, Школьная көшесі, 22 үй мекенжайында өтеді.

Жоба құжаттамасы келесі сайттарда орналастырылған:

<https://hearings.ndbecology.gov.kz> және Шығыс Қазақстан облысының табиғи

ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының сайтында:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>

Қоғам өкілдері өз ескертулері мен ұсыныстарын келесі мекенжайларға жолдай алады: электрондық түрде: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz, қағаз нұсқала: 070004, ШҚО, Өскемен қ., К.Либкнехт көшесі, 19, тел.+7 (7232) 25-72-06

Жоспарланып отырған қызметтің бастамашысы: «Шығыс-Нұр» ЖШС.

Мекенжайы: Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсуқент а.о, Ақсу ауылы, Жібек жолы көшесі, 74 ғимарат, Тел.: +7(701)-617-17-72, E-mail: tooshygysnur@mail.ru, БСН: 040340001638. Директор: Шылмырза А.Ж.

Есеп жобасын дайындаған: ЖК Рыженко А.Н. (ҚР ЭМ 01.02.2019 ж. № 02462Р МЛ). Қазақстан Республикасы, Шымкент қаласы, Майлы Қожа көшесі, 59. ЖСН 81122930051. Қосымша ақпарат келесі телефон бойынша: 87026611651, e-mail: alex_291281@mail.ru

Төтенше жағдай енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн форматта өткізіледі.

Онлайн қосылуға сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/6181720387?pwd=7RPGBBwGqu4h3YgsK1O8EBHglshjpa.1&omn=82027300759>

Конференция идентификаторы: 618 172 0387

Кіру коды: L38L6c

Учаске орталығының географиялық координаттары: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"Ш.

10/12/2025 11:43

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Шыгыс-Нур» уведомляет о проведении общественных слушаний по отчету о возможных воздействиях «Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» в г. Шемонаиха ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год».

Слушания состоятся 21.01.2026 г., в 11:00, по адресу: Восточно-Казахстанская область, Шемонаихинский район, г. Шемонаиха, ул. Школьная, д.22

Документация по проекту размещена на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области».

<https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>

Общественность может направить свои замечания и предложения в электронной форме по адресу: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz, в бумажной форме: 070004, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19., тел. +7 (7232) 25-72-06

Инициатор намечаемой деятельности:

ТОО «Шыгыс-Нур». Юр. адрес: Туркестанская область, Сайрамский район, Аксукументский с.о., с. Аксу, улица Жибек Жолы, здание 74.

Тел: +7(701)-617-17-72. E-mail: tooshygysnur@mail.ru, БИН 040340001638.

Директор – Шылмырза А.Ж.

Составитель отчета: ИП Рыженко А.Н. (ГЛ МЭ РК № 02462Р от 01.02.2019 г.).

Республика Казахстан, г. Шымкент, ул. Майлы Кожа, 59. ИИН 811229300512.

Доп. информация по тел: 87026611651, e-mail: alex_291281@mail.ru

В случае введения чрезвычайного положения, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Ссылка на онлайн подключение:

<https://us05web.zoom.us/j/6181720387?pwd=7RPGBBwGqu4h3YgsK1O8EBHgshjpa.1&omn=82027300759>

Идентификатор конференции: 618 172 0387

Код доступа: L38L6c

Географические координаты центра участка: 50°37'47.92"С; 81°53'43.75"В.





10/12/2025 11:48

Доклад для общественных слушаний, составленный на основе «Отчета о возможных воздействиях» (ОВВ) и в строгом соответствии с требованиями Экологического кодекса РК и Правил проведения общественных слушаний.

Докладчик: Представитель Инициатора (ТОО «Шыгыс-Нур» / Разработчик ОВОС)

Тема: Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Маслозавод ТОО «Шыгыс-Нур» в г. Шемонаиха ВКО. Увеличение мощности производства до 25,8 тыс. т масла в год».

Вступительная часть

Добрый день, уважаемые участники слушаний!

На ваше рассмотрение выносится Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду по проекту увеличения мощности действующего маслозавода ТОО «Шыгыс-Нур».

Работа выполнена в соответствии с Экологическим кодексом РК с целью оценки экологических последствий планируемой модернизации.

1. Общие сведения о намечаемой деятельности (согласно п. 4 ст. 72 ЭК РК)

Инициатор деятельности: ТОО «Шыгыс-Нур» (ИП Рыженко А. Н.).

Местоположение: Восточно-Казахстанская область, г. Шемонаиха, промышленная зона, ул. Школьная, 22/3 и 22/41.

Суть намечаемой деятельности:

Мы планируем увеличить производственную мощность действующего завода без нового строительства и расширения территории². Увеличение достигается за счет модернизации оборудования (замена узлов на более производительные) и оптимизации режима работы.

Основные технико-экономические показатели:

- **Производительность по маслу:** увеличивается с 18,0 до 25,8 тыс. тонн/год³.
- **Переработка сырья (семена подсолнечника):** увеличивается до 55,04 тыс. тонн/год⁴.
- **Режим работы:** увеличивается фонд времени с 300 до 344 суток в год⁵.
- **Площадь участка:** 4,8 га (в границах существующих отводов, дополнительного изъятия земель не требуется)⁶.

Технологический процесс включает: приемку и сушку семян, рушение, прессование (отжим), экстракцию масла растворителем (нефрас) и отгрузку готовой продукции⁷.

2. Оценка воздействия на компоненты окружающей среды

Атмосферный воздух

Основными источниками воздействия остаются: котельная, зерносушилка и цеха переработки.

- **Прогноз выбросов:** Валовый выброс загрязняющих веществ после увеличения мощности составит **204,3 тонны/год** (прирост всего 2,7% к текущему уровню)⁸.
- **Основные вещества:** Угольная зола, зерновая пыль, оксиды азота, углерода, диоксид серы.
- **Очистка:** На предприятии действуют золоуловители (эффективность ~83%) и циклоны (эффективность 94-96%), которые будут сохранены и поддерживаться в рабочем состоянии⁹.
- **Результат:** Расчеты рассеивания показали, что максимальные приземные концентрации на границе санитарно-защитной зоны (100 метров) и в жилой зоне **не превышают 1 ПДК**¹⁰.

Водные ресурсы

- **Водоснабжение:** Централизованное, из городских сетей. Потребление на тех. нужды — 232,5 м³/сутки¹¹.
- **Водоотведение:**
 - Прямые сбросы в р. Шемонаиха или на рельеф полностью исключены¹².
 - Производственные стоки проходят предварительную очистку в жируловителях и сбрасываются в городскую канализацию по договору¹³.
 - Ливневые воды с твердых покрытий очищаются на локальных очистных сооружениях (песколовка + жируловитель) и используются для полива или вывозятся¹⁴.

Отходы производства (Управление отходами)

Общий объем образования отходов и побочных продуктов составит **28 965,77 тонн/год**¹⁵. При этом реализуется принцип иерархии отходов:

- **97% объема (Лузга и Шрот) не идут на полигон:**
 - **Шрот (23 117 т/год):** продается как кормовая добавка (вторичный ресурс)¹⁶.
 - **Лузга (5 022 т/год):** сжигается в собственной котельной как биотопливо, замещая часть угля¹⁷.
- На полигон передаются только золошлаки и ТБО (менее 3% от общего объема) специализированным организациям¹⁸. Собственного полигона захоронения нет.

Физические факторы (Шум)

Ближайшая жилая застройка находится в 100 метрах.

- Основные источники шума (сушилка, вентиляторы) размещены так, что расчетный уровень звука на границе жилой зоны составит **41,4 дБА**¹⁹.
 - Это **ниже** допустимой ночной нормы (45 дБА), что подтверждает допустимость деятельности²⁰.
-

3. Оценка альтернативных вариантов (п. 4 ст. 72, пп. 6)

Мы рассмотрели следующие варианты реализации деятельности²¹:

1. **«Нулевой» вариант (Отказ от деятельности):** Сохранение текущей мощности. Отвергнут, так как не позволяет увеличить переработку местной сельхозпродукции и налоговые поступления, при этом текущие выбросы остаются на прежнем уровне²²²²²²²².
 2. **Выбранный вариант (Модернизация):** Увеличение мощности до 25,8 тыс. тонн без капитального строительства. Экономически выгоден, экологическое воздействие допустимо и контролируемо²³²³²³²³.
 3. **Альтернатива по топливу:** Рассматривался полный перевод котельной на сжигание лузги (без угля). Вариант отвергнут как технически невозможный для существующих котлов (нестабильная выработка пара, риск остановки производства), поэтому принят комбинированный вариант «Уголь + Лузга»²⁴²⁴²⁴²⁴.
-

4. План мероприятий по охране окружающей среды (согласно п. 5 ст. 29 ЭК РК)

Для предотвращения и снижения воздействий предусмотрен комплекс мер :

1. **Охрана атмосферного воздуха:**
 - Использование угля с пониженной зольностью (13%).
 - Регламентное обслуживание золоуловителей (ЗУ-1-2) и циклонов для поддержания их КПД.
 - Герметизация оборудования экстракции для улавливания паров растворителя.
 2. **Охрана водных ресурсов:**
 - Эксплуатация локальных очистных сооружений ливневых стоков и жируловителей.
 - Использование оборотного водоснабжения в цехе экстракции.
 3. **Охрана почв и управление отходами:**
 - Хранение отходов только на бетонированных площадках и в закрытых контейнерах.
 - 100% передача отходов сторонним организациям, запрет на сжигание мусора на территории.
 4. **Озеленение:**
 - Посадка не менее 200 деревьев и кустарников в санитарно-защитной зоне для создания зеленого барьера²⁵.
-

5. Программа повышения экологической эффективности (п. 6 ст. 119 ЭК РК)

В рамках модернизации внедряются элементы наилучших доступных техник:

- **Энергоэффективность:** Использование собственной лузги в качестве топлива снижает потребление ископаемого угля и уменьшает углеродный след²⁶.
- **Автоматизация:** Внедрение АСУ ТП (автоматизированной системы управления) для контроля температур и уровней, что снижает риск аварий и оптимизирует расход ресурсов²⁷.
- **Технологии:** Установка нового форпресса и модернизация зерносушилки позволят повысить выход продукта при тех же энергозатратах²⁸.

6. Сведения по объектам государственной экологической экспертизы

Представляемая документация — «Отчет о возможных воздействиях» — разработана для объекта I категории (согласно Приложению 1 ЭК РК) и подлежит обязательной государственной экологической экспертизе²⁹.

Все проектные решения соответствуют экологическим требованиям РК к документации для получения экологического разрешения.

Заключение

Анализ показывает, что при реализации намечаемой деятельности с учетом выполнения всех природоохранных мероприятий:

1. Уровень загрязнения воздуха и шума на границе жилой зоны (100 м) **не превысит санитарных норм.**
2. Прямое воздействие на реку Шемонаиха **исключено.**
3. Вопрос отходов решен путем их утилизации и реализации как вторичной продукции.

Инициатор обязуется соблюдать все проектные решения и требования экологического законодательства.

Доклад окончен. Готов ответить на ваши вопросы.

Отчет о возможных воздействиях (ОВВ)

Проект: «Увеличение мощности производства маслозавода ТОО «Шығыс-Нур» до 25,8 тыс. тонн масла в год»



МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

ВКО, г. Шемонаиха,
ул. Школьная, 22/3 и 22/4



ИНИЦИАТОР ПРОЕКТА

ТОО «Шығыс-Нур» (ИП Рыженко А.Н.)



РАЗРАБОТЧИК ОВВ

ИП Рыженко А.Н. Лицензия № 02462Р



ДАТА

2025 г.

Характеристика намечаемой деятельности



Цель проекта

Увеличение выпуска продукции за счет модернизации оборудования и оптимизации режима работы без расширения площади застройки.



Строительство

Новое строительство зданий не планируется. Все работы ведутся исключительно в существующих цехах.



Производительность

Рост производства масла с 18,0 до 25,8 тыс. тонн/год за счет модернизации.



Сырье

Объем переработки семян подсолнечника увеличится до 55,04 тыс. тонн/год.



Режим работы

Увеличение рабочих дней с 300 до 344 дней в году для повышения эффективности.



Земельный участок

Площадь участка составляет 4,8 га. Дополнительного изъятия земель не требуется.

Местоположение и окружение

Расположение

Промышленная зона в западной части с. Шемокваха (ВКО).

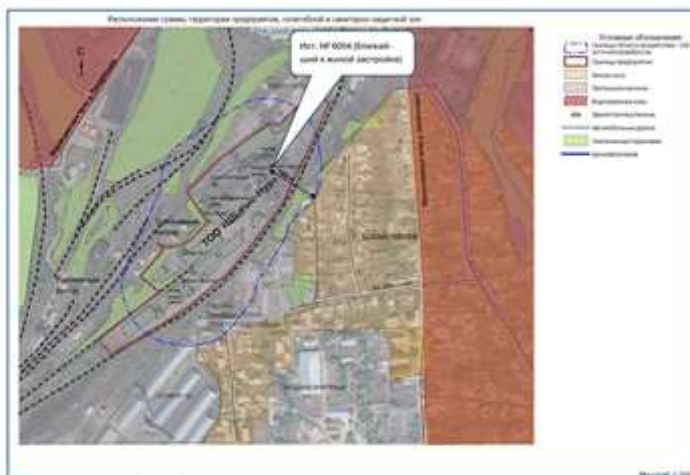
Ближайшие объекты

Жилая зона: 100 м к востоку (ул. Деловская).

Водные объекты: р. Шемокваха — 382 м; р. Уба — 800 м.

Санитарно-защитная зона (СЗЗ)

Размер СЗЗ составляет 100 метров. Границы зоны подтверждены соответствующими расчетами.



Ситуационная карта с указанием расположения объекта.

Воздействие на атмосферный воздух

ИСТОЧНИКИ ВЫБРОСОВ

Всего 21 источник: котельная, зерносушилка, производственные цеха.

ВАЛОВЫЙ ВЫБРОС

204,3 т/год. Незначительное увеличение на 2,7% за счет роста эффективности очистки.

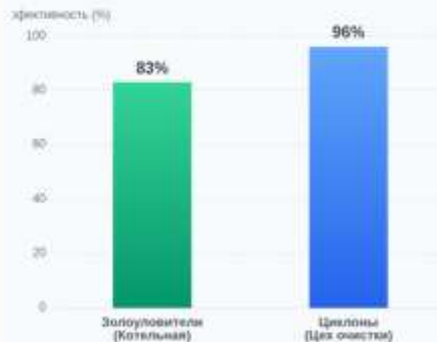
ОСНОВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Угольная зола, зерновая пыль, оксиды азота (NOx), оксиды серы (SOx), оксид углерода (CO).

РЕЗУЛЬТАТ ОЦЕНКИ

Расчеты рассеивания подтверждают: концентрации на границе жилой зоны не превышают 1 ПДК.

Эффективность систем очистки



Экологическая безопасность

Системы газоочистки обеспечивают снижение выбросов твердых частиц до безопасного уровня.

Охрана водных ресурсов

Водоснабжение

Источники: Централизованные городские сети.

Экономия: В цехе экстракции внедрена система обратного водоснабжения.

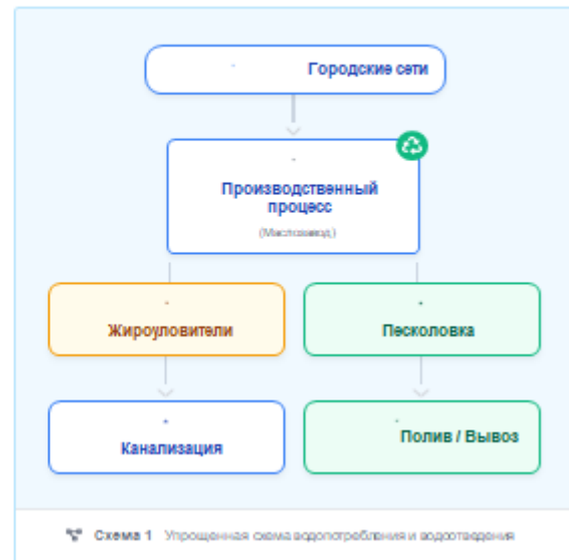
Очистка и водоотведение

Производственные стоки: Очистка в локальных жируловителях → сброс в гор. канализацию (по договору).

Ливневые воды: Сбор с площадок → Песколовка + Жируловитель → Полив или вывоз.

Экологическая безопасность

Прямые сбросы неочищенных вод в р. Шемакюва, р. Уба или на рельеф местности полностью исключены.



Управление отходами

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Объем: ~29 тыс. тонн/год.
Реализуется принцип «Отходы в доходы».

ВТОРИЧНЫЕ РЕСУРСЫ (97%)

Щрот (23 117 т): реализуется как кормовая добавка.
Лузга (5 022 т): сжигается как биотопливо (замещение угля).

ОТХОДЫ К УДАЛЕНИЮ (<3%)

Золышлаки и ТБО передаются специализированным организациям для вывоза на полигон.

БЕЗОПАСНОЕ ХРАНЕНИЕ

Накопление осуществляется на бетонированных площадках и в закрытых контейнерах для защиты почвы.



Физические факторы (Шум)

🔊 ИСТОЧНИКИ ШУМА

Основные источники: вентиляторы, зерноуловка, котельная.

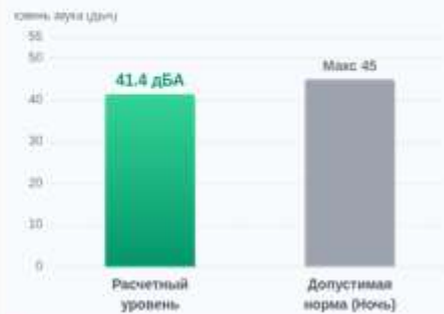
🛡️ МЕРЫ ЗАЩИТЫ

Оборудование размещено внутри капитальных зданий. Работы по монтажу проводятся только в дневное время.

✅ ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ

Расчетный уровень шума на границе жилой застройки (100 м) — 41,4 дБА.

Уровень шума vs Санитарная норма (Ночь)



👍 Нормативы соблюдаются

Уровень шума ниже допустимого предела на 3,6 дБА.

Анализ альтернатив

Нулевой вариант

Отказ от деятельности

🟢 ПРЕИМУЩЕСТВА

Отсутствуют

🔴 НЕДОСТАТКИ

- + Нет новых рабочих мест и налогов.
- + Сохраняются текущий выбросы без модернизации.

✗ ОТКЛОНЕН

Вариант «Только лузга»

Мокротопливо

🟡 ПРЕИМУЩЕСТВА

- Использование 100% возобновляемого биотоплива.

🔴 НЕДОСТАТКИ

- Технически невозможен для существующих котлов.
- Нестабильная выработка пара.

🔄 ОТКЛОНЕН

Выбранный вариант

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

Модернизация + Смешанное топливо

🟢 ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Рост производства без нового строительства.
- + Лузга как добавка к углю (снижение расхода угля).
- + Соблюдение всех экологических норм.

🟡 ОСОБЕННОСТИ

Незначительное увеличение валовых выбросов в пределах ПДК.

✅ ПРИНЯТ К РЕАЛИЗАЦИИ

План природоохранных мероприятий



Охрана атмосферного воздуха

Использование угля с пониженной зольностью (~13%). Регулярный ремонт и контроль эффективности пылеулавливающего оборудования (золоуловители и циклоны).



Охрана водных ресурсов

Регламентное обслуживание жернователей и герметизация площадок хранения отходов для предотвращения загрязнения стоков.



Охрана почв

Хранение ГСМ в специальных емкостях с поддонами и обеспечение твердого покрытия всех внутренних проездов.



Озеленение территории

Посадка не менее 200 деревьев и кустарников в санитарно-защитной зоне для создания естественного зеленого барьера.

Заключение



Допустимое воздействие

Уровень воздействия на окружающую среду в результате модернизации оценивается как допустимый.



Соблюдение нормативов

Превышений санитарно-гигиенических нормативов (воздух, шум) на границе жилой зоны не прогнозируется.



Вклад в развитие

Реализация проекта обеспечит рост переработки сельхозпродукции и вклад в экономику региона при полной экологической безопасности.

Спасибо за внимание!

Готовы ответить на ваши вопросы



ИНИЦИАТОР ПРОЕКТА
ООО «Шыгыс-Нур»



АДРЕС ОБЪЕКТА
г. Шемонаиха, ул. Школьная, 22/3