

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасы «Синтез Урал» ЖШС

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы:

Батыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы.

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы

«Синтез Урал» ЖШС ластаушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.
(қаралатын жобалау материалдарының толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының атауы.

ҚР ЭГТРМ "Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы" ШЖҚ РМК

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Батыс Қазақстан облысы, Бәйтерек ауданы, Орал қ. Кордон а., Кордон с., 1/1

Ұңғымалардың координаттары 51°15'54.5"С.Е., 51°12'18.5"Ш.Б. (көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

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

Батыс Қазақстан облысы, Бәйтерек ауданы, Орал қ. Кордон а., Кордон с.

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

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері:

«Синтез Урал» ЖШС, БСН: 221140029970, Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Желаяев өндірістік аумағы, құрылыс 23/3, тел.: 87014888474

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, елефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

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

ЖШС «ENBEK GROUP KAZAKHSTAN» ҚР БҚО, Орал қаласы, Кеменгер көшесі, 1., БСН 080140004515, +77057909101, +7711254-96-88 www.enbek.com.kz, info@enbek.com.kz.

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

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын

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

2025 жылдың 17 желтоқсанында, сағат 11:00-де, Батыс Қазақстан облысы, Даля көшесі 38, Деркүл ауылы, Орал қаласы, Әкім аппараты ғимаратында.

Қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты – 10:56, қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты – 11:00, аяқталуы – 11:20.

9. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **(Қосымша 1)**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **(Қосымша 2)**

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

1) Ақпараттық жүйе; Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі ndbecology.gov.kz; тіркеу№:25271027001;

2) Жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: Батыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ ресми интернет-порталында <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy/documents/details/922679?lang=ru>; 13.11.2025г.

(ресми интернет–ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні)

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік – аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында:

«Надежда» №45 (1524) газеті, 12.11.2025 ж., **(Қосымша 3)**

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

«ОКей» радиостанциясының эфиріндегі хабарландыру 12.11.2025 ж. **(Қосымша 4)**

(теле немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялануы) тиіс)

4) әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында және хабарландыруларды орналастыру үшін арнайы тағайындалған орындарда:

Хабарландыру тақтасы: Батыс Қазақстан облысы, Даля көшесі 38, Деркүл ауылы, Орал қаласы, Әкім аппараты ғимаратында **(Қосымша 5)**

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Хатшы – ЖШС «Enbek Group Kazakhstan» эколог – **Сатыбалдиева Х.Е.** кандидатурасы ұсынылды.

ҚТ-ға 9 қатысушыдан 9 адам дауыс берді, 0 қатысушы қарсы, 0 қатысушы қалыс.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қолдаймын", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

ҚТ регламенті бекітілді, баяндама-20 минут, талқылау, сұрақ –жауап -30 минут.

ҚТ-ға 9 қатысушылар саны, 9 адам жақтап дауыс берді және регламентті бекітті, қарсы дауыс берді -0, қалыс қалды - 0.

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қолдаймын", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Щелкова Т.Л. - ЖШС "ENBEK GROUP KAZAKHSTAN" маманы.

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)

«Синтез Урал» ЖШС ластаушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

Слайдтардың жалпы саны - 18. **(Қосымша 6)**

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны)

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен барлық ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

| № | Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) | Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) | Ескертпе (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныс) |
|---|---|--|---|
| 1 | Жумиев Р.Ш. - Орал қаласы Деркул кенті әкімінің орынбасары «Орал қаласы Деркул кенті әкімінің аппараты» ММ»: - Смешанная продукция, итоговая продукция не болады? | Ерсайын М.М. – «Синтез Урал» ЖШС жобалық менеджері - Абсорбенты химические на основе этаноламинов имеют широкое применение в газоочистке, поверхностно активных веществах для бытовой химии, строительных материалах, для удобрений. | Алынып тасталды |

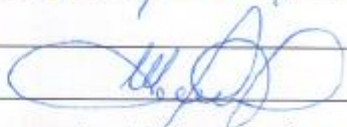
15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттардың сапасы және тыңдалған баяндамалар туралы оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан пікірі, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдар: материалдар толық көлемде ұсынылды, тыңдауларға қатысушыларды түсіну үшін қолжетімді. Ескертулер болған жоқ.

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

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

17. Қоғамдық тыңдау төрағасы:

Исмаилов Роман Исмаилович - Дария қоныс
жөйелінің орнебасары

 18.12.2025 ж.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өзі өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тыңдау хатшысы:

Сатобалдиева Ламиза Ерматовна - ЖШС "EMBEK GROUP KAZAKHSTAN"

жосын - Л. Саты

18.12.2025 ж.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өзі өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

**Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания
ТОО «Синтез Урал»**

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

2. Предмет общественных слушаний: **Проект нормативов допустимых выбросов, программа управления отходами, программа производственного экологического контроля, план мероприятий по ООС для ТОО «Синтез Урал».**

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)

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

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Западно-Казахстанская область, г.Уральск, с.Кордон, ст.Кордон, ст-е 1/1

Географические координаты: 51°15'54.5"СШ 51°12'18.5"ВД. *(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)*

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

Западно-Казахстанская область, г.Уральск, с.Кордон, ст.Кордон

(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:

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

ТОО «Синтез Урал», БИН: 221140029970, РК, ЗКО, г.Уральск, промзона Желаетово, строение 23/3, тел.: 87014888474.

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 «ENBEK GROUP KAZAKHSTAN», РК, ЗКО, г.Уральск, ул.Кеменгер,1. БИН: 080140004515, тел.: +7 705 790 91 01, +77112 54-96-88 www.enbek.com.kz, info@enbek.com.kz.

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

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

17 декабря 2025 года, в 11:00 часов. по адресу: ЗКО, ул. Даля 38, здание «Аппарат Акима п.Деркул г.Уральск».

Время начала регистрации участников – 10:56, время начала общественных слушаний - 11:00, окончания – 11:20.

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

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний **(Приложение 1)**.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний **(Приложение 2)**.

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

1) В информационной системе: Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов ndbecology.gov.kz, № регистрации 25271027001;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/bko-zher-paidalanuy/documents/details/922679?lang=ru>; 13.11.2025г.

(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 «Надежда» №45 (1524) от 12.11.2025г. (Приложение 3)

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

Объявление в эфире радиостанции «ОКей» 12.11 2025 г. (Приложение 4)

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 объявлений по адресу:

Доска объявлений: ЗКО, ул. Даля 38, здание «Аппарат Акима п.Деркул г.Уральск».

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний **(Приложение 5)**.

12. Решения участников общественных слушаний:

Единогласным решением принято избрать секретарем общественного слушания **Сатыбалдиеву Х.Е.** – эколог ТОО "ENBEK GROUP KAZAKHSTAN".

Количество участников общественного слушания: 9 человек.

Проголосовали: "за" – 9 человек, "против" – 0, "воздержались" - 0.

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

Большинством голосов утвержден регламент. Доклад - 20 минут. Обсуждение, вопросы, ответы - 30 минут. Количество участников общественного слушания: 9 человек.

Проголосовали: "за" - 9 человек, "против" – 0, "воздержались" - 0.

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Щелкова Т.Л. – специалист ТОО "ENBEK GROUP KAZAKHSTAN".

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

Проект нормативов допустимых выбросов, программа управления отходами, программа производственного экологического контроля, план мероприятий по ООС для ТОО «Синтез Урал».

Общее количество слайдов -18.

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

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. **(Приложение 6)**

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".

| № | Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) | Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации) | Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний») |
|---|--|--|--|
| 1 | Жумиев Р.Ш. - Заместитель акима п.Деркул ГУ «Аппарат акима поселка Деркул г.Уральск»: - Смешанная продукция, итоговая продукция не болады? | Ерсайын М.М. – Проектный менеджер ТОО «Синтез Урал»: - Абсорбенты химические на основе этаноламинов имеют широкое применение в газоочистке, поверхностно активных веществах для бытовой химии, строительных материалах, для удобрений. | Снято |

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

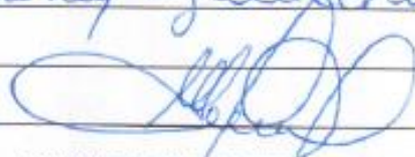
понимания, рекомендации по их улучшению: Материалы были представлены в полном объеме, доступны для понимания участников слушаний. Замечаний не было.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Жумиев Роман Шамсбаевич - зам. директора
ООО «Астана Р. Сервис»



18.12.2025г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Сатобалдиева Галига Фименовна - глава ТОО «Астана Р. Сервис» Казахстан

Г. Сатобалдиева 18.12.2025г.

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

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25271027001, Дата: 04/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Западно-Казахстанская область, Уральск Г.А., Деркульская п.а., с.Кордон

(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:

<https://us06web.zoom.us/j/84527544586?pwd=VirOpAVOWLxLhJjOCsKaFXiDs187wN.1> Идентификатор конференции 845 2754 4586 Код доступа 0000

Предмет общественных слушаний: Проект нормативов допустимых выбросов, программа управления отходами, программа производственного экологического контроля, план мероприятий по ООС для ТОО «Синтез Урал»

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

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Западно-Казахстанская область, Уральск Г.А., Деркульская п.а., п.Деркул, 17/12/2025 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 (5 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами: газета "Надежда"; радио «ОК»

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

Западно-Казахстанская область, Уральск Г.А., Деркульская п.а., п.Деркул, ул.Дала 38 - здание Аппарата авиам п.Деркул, г.Уральск

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

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

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

итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

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

Товарищество с ограниченной ответственностью "Синтез Урал" (БИН: 221140029970), +7(705)7909101, info@embek.com.kz

Представитель: Щелкова Т.Л.

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

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

исходящий номер: 25271027001, Дата: 11/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25271027001, от 04/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект нормативов допустимых выбросов, программа управления отходами, программа производственного экологического контроля, план мероприятий по ООС для ТОО «Синтез Урал», в предлагаемую Вами 17/12/2025 11:00, Западно-Казахстанская область, Уральск Г.А., Деркульская п.а., п.Деркул(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 "Синтез Урал" (БИН: 221140029970), +7(705)7909101, info@enbek.com.kz

Представитель: Щелкова Т.Л.

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

17/12/2025г.

Регистрационный лист участников общественных слушаний

| № п/п | Ф.И.О | Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора) | Контактный номер телефона | Формат участия (очно или посредством видеоконференц-связи) | Подпись (в случае участия на открытом собрании) |
|-------|-------------------|---|---------------------------|---|---|
| 1 | Ерсайин М.М. | Представитель ТОО "Синтез-Транс" | 87014056474 | Очно | |
| 2 | Атауова К.М. | Местной власти | 87759838010 | Очно | |
| 3 | Набигалиева Т.Т. | Местной власти | 87769252594 | Очно | |
| 4 | Тураров Э.А. | Местной власти | 87046777991 | Очно | |
| 5 | Жумиев Р.Ш | Заместитель | 87076765075 | Очно | |
| 6 | Бобилов ТМ | През. ТОО "Синтез" | 8205800368 | Очно | |
| 7 | Щеикова Т.д. | специалист ТОО "ЕГК" | 87057809101 | Очно | |
| 8 | Сагдобаирова Х.Е. | Менеджер ТОО "ЕГК" | 87779797698 | Очно | |
| 9 | Сагдобаирова М.К. | директор ТОО "ЕГК" | 87057809101 | Очно | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |



Первый после Астаны и Алматы

1,1 млрд долларов иностранных вливаний поступило в ЗКО за полгода.

СТР. 2



«МЫ ПРЕДУПРЕЖДАЛИ»

Новая школа пошла трещинами и закрылась на ремонт в ЗКО.

СТР. 3



2 1800010768461

Надежда

СЕН, ЕНБЕКТЕНУ, ЖЕНІСКЕ ЖЕТУ, ВЕРІТЬ, ТРУДИТЬСЯ, ПОБЕЖДАТЬ, TO BELIEVE, TO WORK, TO WIN.

@gazeta.nadezhda

@gazeta.nadezhda

Газета «Надежда»



ОСМС: ПЛАТИТЬ НЕЛЬЗЯ ОТМЕНИТЬ

На вопросы читателей «На» отвечала директор филиала Фонда социального медицинского страхования по Западно-Казахстанской области Сандугаш Болысбекова.

СТР. 4-5

ТОПЛИВО: РОСТ ЦЕН, ДЕФИЦИТ И ПРОГНОЗЫ



В Казахстане с 16 октября 2025 года начал действовать мораторий, который удерживает цены на топливо в стране. Однако незадолго до того, как правительство ввело искусственное сдерживание, на заправках подорожали дизельное топливо и бензин двух марок. Вместе с этим водители в Западно-Казахстанской области продолжают сталкиваться с дефицитом сжиженного газа – эта ставшая уже привычной история длится более полугода. «Н» поговорила с двумя экспертами в нефтегазовой сфере, чтобы разобраться, что происходит на рынке топлива и какие перспективы нас ждут.

СТР. 6



Жилье, вода и завод «ЗЕНИТ»

О чём говорил вице-министр промышленности и строительства в Уральске.

СТР. 7



Безопасность на дорогах ЗКО: акцент на технологии и инфраструктуру

СТР. 8

НАШЕ КАЧЕСТВО - ВАШ КОМФОРТ!



| | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|
| 12.11 СР ДЕНЬ +8 НОЧЬЮ +4 Ю-В. 4 м/с | 13.11 ЧТ ДЕНЬ +7 НОЧЬЮ +4 Ю-В. 6 м/с | 14.11 ПТ ДЕНЬ +8 НОЧЬЮ +4 Ю-В. 7 м/с | 15.11 СБ ДЕНЬ +8 НОЧЬЮ +4 Ю-З. 10 м/с | 16.11 ВС ДЕНЬ +7 НОЧЬЮ -1 С-З. 9 м/с | 17.11 ПН ДЕНЬ +5 НОЧЬЮ -2 Ю. 5 м/с | 18.11 ВТ ДЕНЬ +8 НОЧЬЮ +3 Ю-В. 3 м/с |
|---|---|---|--|---|---|---|

Эфирная справка

Дата: 12.11.2025г.

Данная эфирная справка подтверждает, что в эфире радиостанции «ОКей» произведен прокат рекламных аудиороликов на казахском и русском языках на территории города Уральска.

Хабарландыру

«Синтез Урал» ЖШС рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, ҚОҚ жөніндегі іс-шаралар жоспары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Аумағына әсер ету: Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы Кордон ауылы, Кордон станциясы.

Географиялық координаттары: 51°15'54.5"СШ, 51°12'18.5"ШБ.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін жері, күні және басталу уақыты: 2025 жылдың 17 желтоқсанында, сағат 11:00-де, Батыс Қазақстан облысы, Даля көшесі 38, Деркүл ауылы, Орал қаласы, Әкім аппараты ғимаратында. Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүзеге асырылады. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

«Синтез Урал» ЖШС, БСН: 221140029970, Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Желаяев өндірістік аумағы, құрылыс 23/3, тел.: 87014888474 Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «ENBEK GROUP KAZAKHSTAN» ЖШС. БСН 080140004515, индекс 090000, БҚО, Орал қ., Астана шағын ауданы, 42-үй, 5-пәтер, тел.: 8(7112)549688, e-mail: info@enbek.com.kz

Жобалық құжаттама пакетімен <https://ndbecology.gov.kz/>, Бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында танысуға болады. Материалдар бойынша қосымша ақпарат: Эл.пошта: s.morozov@sintez-ural.kz, Тел.: 87014888474 Барлық ескертулер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өтетін күнге дейін кемінде 3 жұмыс күні бұрын қабылданады, не болмаса Батыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы қызметкерлерінің электрондық поштасына: tabigat_zko@mail.ru жіберіледі. Тыңдауларға қатысу үшін ZOOM қосымшасы арқылы өту қажет: Конференция идентификаторы: 845 2754 4586. Код доступа: 0000

Объявление

ТОО «Синтез Урал» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по проекту нормативов допустимых выбросов, программе управления отходами, программе производственного экологического контроля, плану мероприятий по ООС. Территория воздействия: Западно-Казахстанская область, г.Уральск с.Кордон, станция Кордон. Географические координаты: 51°15'54.5"СШ 51°12'18.5"ВД Место, дата и время начала проведения общественных слушаний: 17 декабря 2025 года, в 11:00 часов. по адресу: Западно-Казахстанская область, ул. Даля 38, здание Аппарат Акима п.Деркул г.Уральск. Регистрация участников ведется при предъявлении документа личности. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Синтез Урал», БИН: 221140029970, ЗКО, г.Уральск, промзона Желаяево, строение 23/3, тел.: 87014888474. Разработчик: ТОО «ENBEK GROUP KAZAKHSTAN». БИН: 080140004515, ЗКО, г.Уральск, мкр.Астана, д.42, кв.5, тел: 8(7112)549688, e-mail: info@enbek.com.kz.

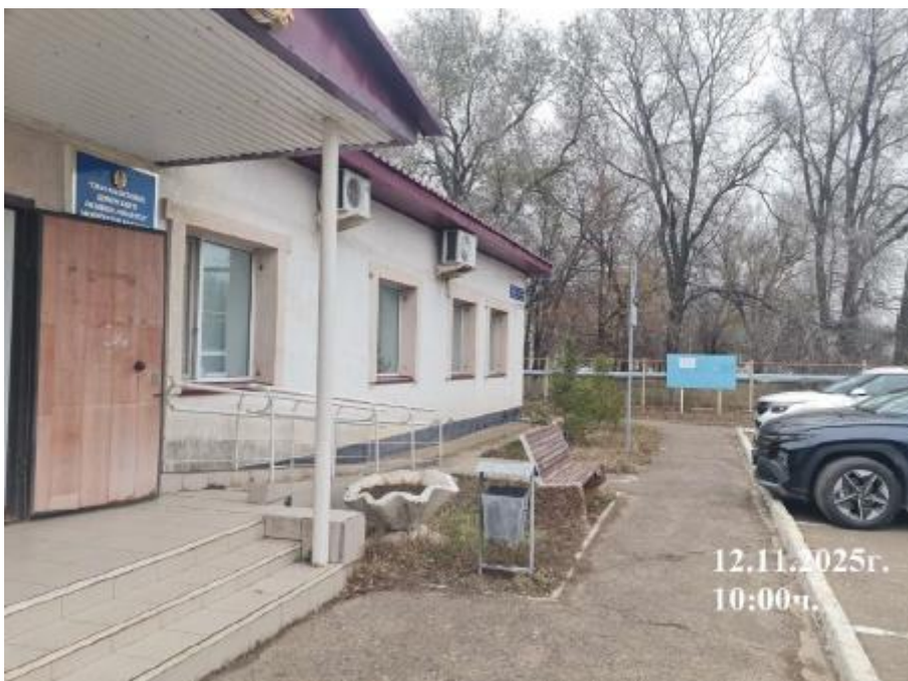
С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ndbecology.gov.kz/>, а также на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО». Дополнительная информация по материалам, адреса эл. почты: s.morozov@sintez-ural.kz и телефону: 87014888474

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний, либо сотрудниками Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области на электронную почту tabigat_zko@mail.ru. Для участия в слушаниях необходимо пройти в приложение ZOOM: Идентификатор конференции: 845 2754 4586. Код доступа: 0000

Объявление транслировалась в полном объеме без изменений.

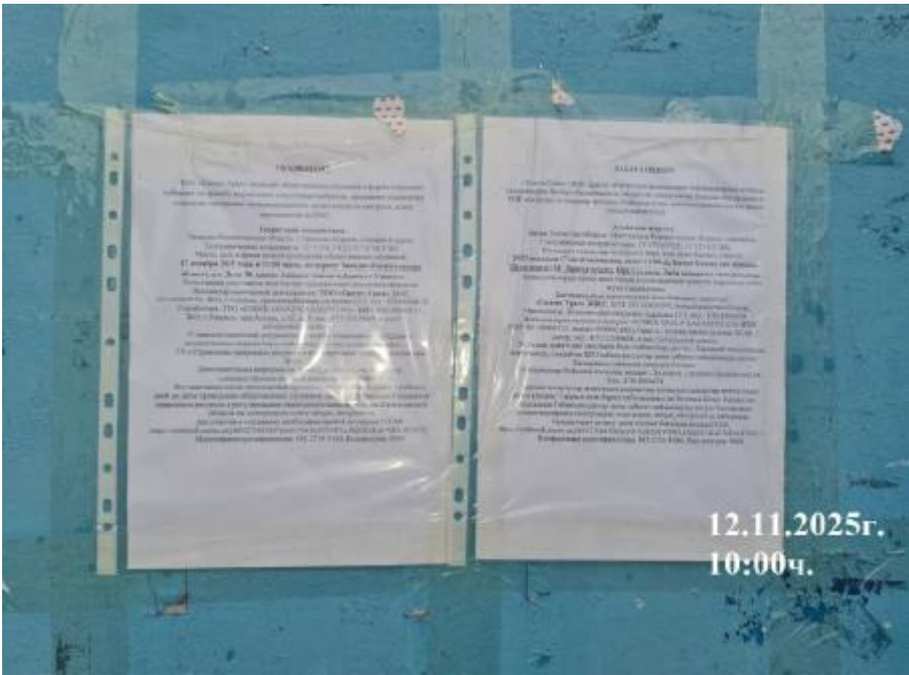
Главный редактор радио «ОКей»







12.11.2025г.
10:00ч.



12.11.2025г.
10:00ч.

1. «Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферу »
2. « Программа производственного экологического контроля»
3. «Программа управления отходами»
4. «План природоохранных мероприятий»

Разработчик: ТОО «ENBEK GROUP KAZAKHSTAN»

Общие сведения об объекте

Разработка материалов для получения экологического разрешения на воздействие осуществляется согласно Ст.87 Экологического Кодекса РК от 02.01.21г. №400., в связи с вводом в эксплуатацию.

В проекте НДВ представлено Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду Отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Производство смесевых продуктов мощностью 20 тыс. тонн в год, расположенное по адресу: г.Уральск, с.Кордон, станция Кордон» ТОО «Синтез Урал» №KZ39VVX00307283 от 21.06.2024г .

Мощность производства смесевых продуктов составляет 20 тыс.тонн в год.

Основной вид деятельности по общему классификатору видов экономической деятельности ОКЭД 20599 – Производство других химических продуктов, не включенных в другие группировки.

Целевое назначение земельного участка – производство смесевых продуктов, строительство и эксплуатация сопутствующих зданий и сооружений.



Раздел ООС с пояснительной запиской к Рабочему проекту "Производство смесевых продуктов общей мощностью 20 000 тонн в год, расположенное по адресу: г.Уральск, с.Кордон, станция Кордон"

На основании п.п.1, п.2, Ст.122 Экологического Кодекса РК, в составе проектной документации состоит Раздел ООС с пояснительной запиской к Рабочему проекту **«Производство смесевых продуктов общей мощностью 20 000 тонн в год, расположенное по адресу: г.Уральск, с.Кордон, станция Кордон»**.

Проектируемое производство осуществляется на территории вновь построенного объекта. На период строительного-монтажных работ было получено экологическое разрешение на воздействие №KZ85VCZ03807760 от 23.12.2024г.

Нормативы эмиссий на период эксплуатации в составе раздела "Охрана окружающей среды".



Раздел ООС с пояснительной запиской к Рабочему проекту "Производство смесевых продуктов общей мощностью 20000 тонн в год, расположенное по адресу: г.Уральск, с.Кордон, станция Кордон"

Оценка воздействия на компоненты окружающей среды в период эксплуатации

Проектируемые работы осуществляются на освоенной территории, в связи с этим **воздействие на животный мир** при реализации проектных решений не прогнозируется. **Воздействие на растительный мир** определяется как воздействие низкой значимости.

При соблюдении проектных решений **воздействие на поверхностные и подземные воды** не прогнозируются.

Проектируемые работы осуществляются на освоенной территории и не предусматривают эксплуатацию водоносного горизонта, тем самым нет необходимости в организации зон санитарной охраны водозаборов.

Влияние объекта в период эксплуатации на качество и количество **подземных вод**, вероятность их загрязнения не предполагается.

Образующиеся **хозяйственно-бытовые стоки** собираются в емкость и вывозятся спецавтотранспортом на утилизацию специализированным организациям. В период эксплуатации создание дополнительных рабочих мест не предусматривается, эксплуатация объекта будет обслуживаться действующим персоналом ТОО «Синтез Урал», в связи с этим объем на хозяйственно-бытовые нужды не предполагается.

В соответствии с этим, определение нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ не требуется.

Уровни физических воздействий (шум, инфразвук, тепловое и электромагнитное излучение) не прогнозируются.

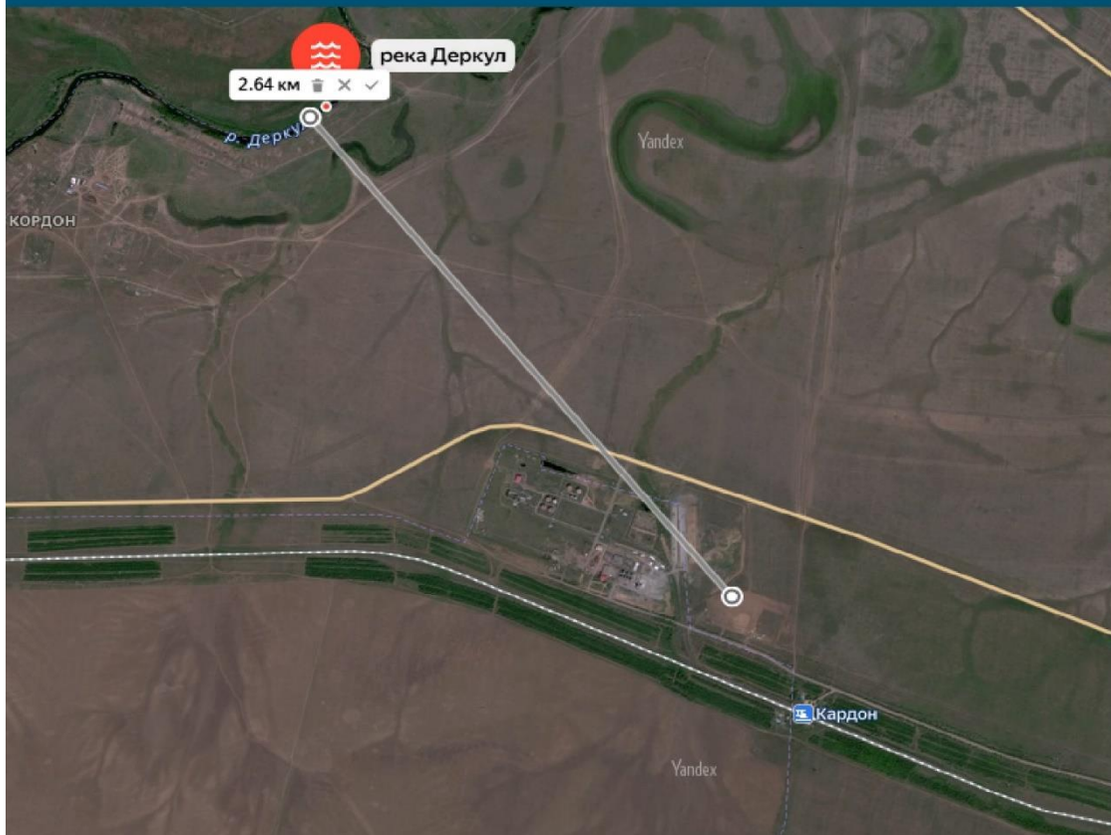
Местонахождение объекта:

ТОО «СинтезУрал» осуществляет свою деятельность на территории г.Уральск Западно-Казахстанской области в непосредственной близости к с.Кордон.



Зоны отдыха, территории заповедников, музеи, памятники культуры, санатории, дома отдыхов рядом с территорией объекта отсутствуют.

Расстояние до ближайшего водного объекта:



Близлежащим поверхностным водным источником является р.Деркул, которая находится на расстоянии более 2 км. от границ территории ТОО "Синтез Урал"

Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду

Настоящим Проектом устанавливаются нормативы допустимых выбросов (далее НДВ) в окружающую среду для ТОО «Синтез Урал».

Проект НДВ разрабатывается впервые на период 2026-2035 гг.

В соответствии с подпунктом 7.8 пункта 7 раздела 2 Приложения 2 Экологического Кодекса РК «обработка поверхностей предметов или продукции с использованием органических растворителей, проектное потребление которых составляет не более 200 тонн в год», относятся к объектам II категории.

Основой для разработки проекта НДВ явились результаты инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

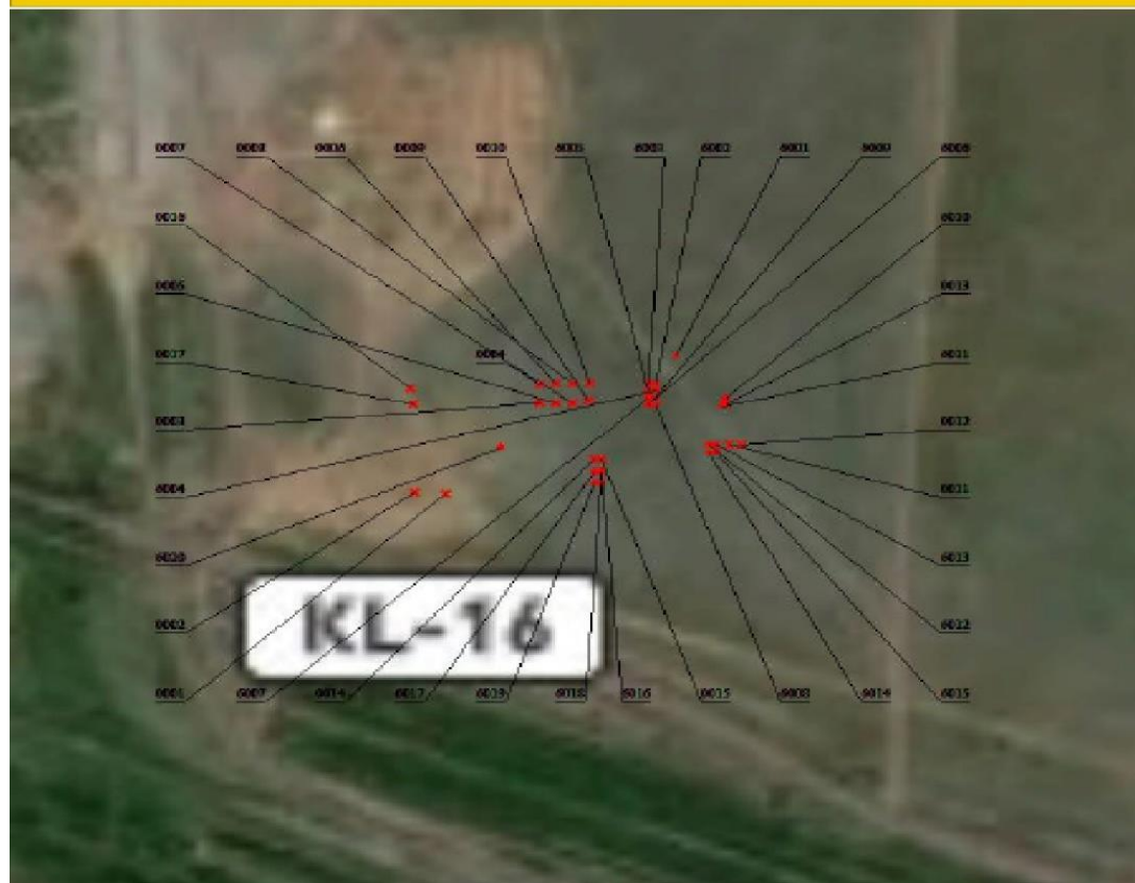
На территории объекта установлено **37 источников выбросов** загрязнения атмосферы, выбросы от которых подлежат нормированию, в том числе: **17 организованных и 20 неорганизованных.**

Всего в атмосферу поступают **9 ингредиентов** загрязняющих веществ, подлежащих нормированию.

Объем выбросов в целом по предприятию составляет **39,56831 тонн в год.**

Срок достижения НДВ по проекту предлагается принять в 2026 году.

Карта-схема предприятия с нанесенными на нее источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферу



| | |
|-----------|--|
| 0001 | Топочная |
| 0002 | Лаборатория |
| 6001 | Эстакада |
| 6002-6003 | Насосы перекачки продукта ДЭА |
| 6004-6005 | Насосы перекачки продукта МЭА |
| 6006-6007 | Насосы перекачки продукта МДЭА |
| 6008-6009 | Насосы перекачки продукта ДМЭА |
| 0003 | Емкость 100 м ³ продукта ДЭА |
| 0004 | Емкость 100 м ³ продукта МЭА |
| 0005-0008 | Емкость 100 м ³ продукта МДЭА – 4 шт |
| 0009-0010 | Емкость 100 м ³ продукта ДМЭА – 2 шт |
| 0011 | Емкость смешивание 63 м ³ продукта МДЭАмс |
| 0012 | Емкость 40 м ³ продукта пиперазина |
| 0013 | Ректор смеситель |
| 6010 | Бункер дозатор |
| 6011 | Ковшовый элеватор |
| 6012-6013 | Насосы перекачки продукта МДЭАмс |
| 6014 | Насосы перекачки пиперазина |
| 6015 | Насосы перекачки реактора |
| 0014 | Емкость 63 м ³ продукта МДЭАмс (1 рез) |
| 0015 | Емкость 63 м ³ продукта ДЭА |
| 6016-6017 | Насосы перекачки продукта МДЭАмс |
| 6018-6019 | Насосы перекачки ДЭА |
| 6020 | Эстакада |
| 0016-0017 | Модульная котельная, с двумя котлами на природном газе, используется для обогрева промбазы |

Краткая характеристика производства и технологического оборудования

1. **АБК** - На 1 этаже расположены раздевалки, комната приема пищи, медицинский кабинет, служебные кабинеты и технические помещения.
2. **Площадка сливо-наливной Ж/Д эстакады** – предусматривается для слива продуктов.
3. **Площадка блока гребенки сливной Ж/Д эстакады** – предусматривается для отдельного слива продуктов с Ж/Д цистерн для отдельной перекачки продуктов насосами до площадки склада хранения сырья.
4. **Площадка насосной станции перекачки сырья** - предусматривается для перекачки продукции из Ж/Д цистерн на склад сырья, циркуляции продукта внутри каждого продукта и перекачки в аварийную емкость хранения сырья и обратно, а также для перекачки на производство в блок смешивания и фасовки в тару.
5. **Площадка склада сырья** - предусматривается для хранения продуктов, участвующих в производстве. На складе сырья проектом предусматривается емкость объемом 100м³ для каждого продукта.
6. **Площадка блока смешивания** - предусматривается для получения активированных продуктов и водных растворов путем смешивания.
7. **Площадка блока розлива готовой продукции** - предусматривается для хранения готовой продукции в емкостях объемом 63м³.
8. **Площадка автоналивная готовой продукции** - предусматривается для загрузки готовых продуктов в автоцистерны посредством насосов.

Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу

| Код ЗВ | Наименование загрязняющего вещества | ЭНК, мг/м ³ | ПДК максимальная разовая, мг/м ³ | ПДК среднесуточная, мг/м ³ | ОБУВ, мг/м ³ | Класс опасности ЗВ | Выброс вещества с учетом очистки, т/с | Выброс вещества с учетом очистки, т/год (М) | Значение М/ЭНК |
|--------|---|------------------------|---|---------------------------------------|-------------------------|--------------------|---------------------------------------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0301 | Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4) | | 0.2 | 0.04 | | 2 | 0.29466 | 6.4816 | 162.04 |
| 0304 | Азот (II) оксид (Азота оксид) (6) | | 0.4 | 0.06 | | 3 | 0.047866 | 1.05236 | 17.5393333 |
| 0330 | Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516) | | 0.5 | 0.05 | | 3 | 0.007413 | 0.44634 | 8.9268 |
| 0337 | Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584) | | 5 | 3 | | 4 | 1.0462 | 22.716 | 7.572 |
| 1824 | 2- (Диметиламино)этанол (N,N-Димилэтаноламин) (200) | | 0.25 | 0.06 | | 4 | 0.13297 | 1.19442 | 19.907 |
| 1852 | 2-Аминоэтанол (Моноэтаноламин, Этаноламин, Коламин) (29) | | | 0.02 | | 2 | 0.07857 | 0.97182 | 48.591 |
| 1880 | Ди(2-гидроксиэтил)амин (Диэтаноламин) (367*) | | | | 0.05 | | 0.16447 | 2.74922 | 54.9844 |
| 2417 | Пиперазин (Диэтилендиамин) (953*) | | | | 0.01 | | 0.137382 | 1.07336 | 107.336 |
| 3401 | Ди(2-гидроксиэтил)метиламин (Метилдиэтаноламин) (368*) | | | | 0.05 | | 0.4095331 | 2.88319 | 57.6638 |
| | В С Е Г О : | | | | | | 2.3190641 | 39,56831 | 484.560333 |

Программа производственного экологического контроля

Согласно ст. 182. Экологического кодекса РК - операторы объектов I и II категорий обязаны осуществлять производственный экологический контроль.

Программа производственного экологического контроля должна содержать следующую информацию:

- 1) обязательный перечень количественных и качественных показателей эмиссий загрязняющих веществ и иных параметров, отслеживаемых в процессе производственного мониторинга;
- 2) периодичность и продолжительность производственного мониторинга, частоту осуществления измерений;
- 3) сведения об используемых инструментальных и расчетных методах проведения производственного мониторинга;
- 4) необходимое количество точек отбора проб для параметров, отслеживаемых в процессе производственного мониторинга (по компонентам: атмосферный воздух, почвы), и указание мест проведения измерений;
- 5) методы и частоту ведения учета, анализа и сообщения данных;
- 6) план-график внутренних проверок и процедуру устранения нарушений экологического законодательства Республики Казахстан, включая внутренние инструменты реагирования на их несоблюдение;
- 7) механизмы обеспечения качества инструментальных измерений;
- 8) протокол действий в нестандартных ситуациях;
- 9) организационную структуру внутренней ответственности работников за проведение производственного экологического контроля;

Программа производственного экологического контроля

Сведения об источниках выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется инструментальными измерениями

| Наименование площадки | Проектная мощность производства | Источник выброса | | Местоположение (географические координаты) | Наименование загрязняющих веществ согласно проекта | Периодичность инструментальных замеров | |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------|--|---|--|---|
| | | Наименование | номер | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Административно-бытовой корпус | 100 кВт | Топочная | 0001 | 51. 26 54 16 51. 20 46 49 | Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) | 1 раз в год отопительный сезон | |
| | | | | | Азот (II) оксид (Азота оксид) | | |
| | | | | | Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) | | |
| | | | | | Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) | | |
| Модульная котельная | 3 кВт | Модульная котельная | 0016 | | Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) | | |
| | | | | | Азот (II) оксид (Азота оксид) | | |
| | | | | | Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) | | |
| | | | | | Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) | | |
| | 300 кВт | Модульная котельная | 0017 | | | | Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) |
| | | | | | | | Азот (II) оксид (Азота оксид) |
| | | | | | | | Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) |
| | | | | | | | Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) |

Программа производственного экологического контроля

План-график наблюдений за состоянием атмосферного воздуха

Мониторинг уровня воздействия на атмосферный воздух на территории ТОО «Синтез Урал» проводится на границе СЗЗ (север, юг, запад, восток) 1 раз в квартал.

| № контрольной точки (поста) | Контролируемое вещество | Периодичность контроля | Периодичность контроля в периоды неблагоприятных метеорологических условий (НМУ), раз в сутки | Кем осуществляется контроль | Методика проведения контроля |
|---|---|------------------------|---|-----------------------------|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Отбор проб атмосферного воздуха на границе СЗЗ (север, восток, юг, запад) | Азота диоксид Азот оксид Сера диоксид Углерод оксид Метилдиэтаноламин Пиперазин Диэтаноламин Моноэтаноламин Диметилэтаноламин | ежеквартальн о | 1 раз в сутки | Аккредитованные лаборатории | Инструментальный метод |

Программа управления отходами

Программа управления отходами производства и потребления предназначена для снижения негативного влияния отходов, размещенных в ходе хозяйственной деятельности.

Цели Программы соответствуют положениям Стратегии индустриально-инновационного развития Республики Казахстан и направлены на обеспечение условий по внедрению современных технологических приемов переработки и утилизации отходов, позволяющих их повторное вовлечение в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья в целях ресурсосбережения.

Задача Программы – планомерное улучшение экологической обстановки на производственных площадках, достигаемое за счёт внедрения достижений новых технологий и современной практики по обезвреживанию и утилизации опасных отходов, снижения негативного влияния на окружающую среду отходов производства и потребления, повышения уровня обращения с отходами производства и потребления в компании.

Программа управления отходами

Всего в процессе производственной деятельности ТОО «Синтез Урал» образуется 5 наименований отходов.

Данные о видах, лимитах отходов и способах их утилизации

| №п/п | Код согласно классификатору (приказ №314 от 06.08.2021г) | Классификация | Наименование Лимит отхода | Способ утилизации или № договора и название организации, которая утилизирует отход |
|------|--|---------------|---|--|
| 1 | 20 03 99 | неопасные | Твердо-бытовые отходы 2,625 тонн/год | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |
| 2 | 20 01 10 | неопасные | Отходы СИЗ 0,1 тонн/год | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |
| 3 | 15 01 10* | опасные | Бумажная тара из под химреагентов 0,9 тонн/год | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |
| 4 | 15 01 11* | опасные | Металлическая упаковка из под химреагентов 5 тонн/год | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |
| 5 | 16 10 01* | опасные | Водные жидкие отходы 60 тонн/год | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |
| 6 | 15 02 02* | опасные | Абсорбенты, 1 тонн/год фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами | Передается на спец. предприятие имеющую лицензию, по договорной основе |

Количественные и качественные показатели текущей ситуации с отходами в динамике за последние три года отсутствуют в связи с тем, что объект еще не введен в эксплуатацию.

Все отходы размещаются в стандартных контейнерах или в емкостях в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями по мере образования и накопления централизованно вывозиться для утилизации согласно заключенным договорам на каждый вид отхода. Таким образом, действующая система управления отходами, должна минимизировать возможное воздействие на окружающую среду, как при хранении, так и при перевозке отходов к месту размещения. Срок временного хранения отходов не более шести месяцев.

План мероприятий по охране окружающей среды

| Мероприятия по соблюдению нормативов | Текущая величина |
|---|--|
| Проведение производственного экологического мониторинга исследования по воздуху | Оценка состояния воздушной среды |
| Организация рациональной системы водопотребления и водоотведения | Рациональное использование воды. Своевременный вывоз сточных вод с территории промплощадок |
| Участие в санитарно-экологическом месячнике | Благоустройство и озеленение прилегающей территории. Уборка территории |
| Обеспечение полного сбора, своевременного обезвреживания и удаление отходов | Размещение отходов в узаконенные места |
| Озеленение территории предприятия | Улучшение состояния флоры |

Обоснованием соблюдения плана мероприятий по ОС - Экологический Кодекс Республики Казахстан

Заключение:

В ходе разработки проекта был проведен расчет по методике определения влияния выбросов в атмосферный воздух РК, по которому установлено, что содержание вредных веществ не превышает предельно допустимого уровня концентрации. Можно отметить, что это не оказывает негативного влияния на санитарно-эпидемиологическую и социально-экологическую ситуацию в регионе, а также положительно влияет на экономическое развитие Республики Казахстан в целом.

Данный проект соответствует требованиям нормативных экологических, санитарно-гигиенических и других норм, действующих на территории Республики Казахстан и обеспечивает безопасность продукции для жизни, здоровья, собственности и охраны окружающей среды человека.



Благодарим за внимание!



