

Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие Завода по производству металлопроката ТОО «Гермес-Б.Е.»

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: **Управление развития комфортной городской среды г.Шымкент**

2. Предмет общественных слушаний: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие Завод по производству металлопроката ТОО «Гермес-Б.Е.»

(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 МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности: г.Шымкент, ул.Капал батыра, Индустриальная зона Ордабасы, участок №125, здание 116Б.

Координаты:

N42°16'25.8911" E69°43'37.5794"

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: г.Шымкент, Енбекшинский район

(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:

Товарищество с ограниченной ответственностью ""Гермес-Б.Е."" , БИН: 060640011314, директор Ашимов Бауыржан Ергали ұлы, тел.+7 (705)-684-11-15; +7(702)-739-00-62, germeszd_metal@mail.ru,

Юридический адрес: Республика Казахстан, Туркестанская область, Сайрамский район, село Аксу, улица Жибек Жолы, дом 74.

Фактический адрес: г.Шымкент, ул.Капал батыра, Индустриальная зона Ордабасы, участок №125, здание 116Б

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

7. Реквизиты и контактные данные составителей Материалов для получения экологического разрешения на воздействие, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы:

ТОО «Градстройэкопроект». Г.Шымкент, мкр.Нурсат 202 кв 1, БИН: 100340018618, Уристанов Ержан ekologi07@mail.ru, тел+7 /702/ 732-22-77

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

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): г.Шымкент, Енбекшинский район, ул. Капал батыра, территория Ондиристик, 116Б, административное здание, 25/02/2026

- время начала регистрации участников – 25/02/2026 в 11:30;

- время начала общественных слушаний – 25/02/2026 в 12:00

Также заинтересованная общественность подключалась в режиме онлайн, посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM для видеоконференцсвязи:

<https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=0dkaI5lVE4WhGgEEEni8n5fKY7Rk7D.1&omn=73795281627>

Идентификатор конференции: 383 916 0480

Код доступа: zwC7F8

(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 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 **в Приложении 1.**

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний **в Приложении 2.**

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

1) на Едином экологическом портале:

№ регистрации: 226171917001 / Дата публикации: 23/01/2026

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=30905>

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

Управление развития комфортной городской среды г.Шымкент:

26 января 2026

<https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/press/article/details/223819?lang=ru>

(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 «Айғақ» № 03 от 21.01.26

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний). **Прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний в Приложении 3.**

Телекомпания «Айғақ» № 03 от 21.01.26

(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). **Прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний в Приложении 4.**

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 1 объявление по адресу:

Аппарат акима Енбекшинского района, улица Толстого, 119

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний **в Приложении 5**

12. Решения участников общественных слушаний:

Единоголосным решением принято избрать секретарем общественных слушаний Уристемова Ержана Бахитовича, представителя ТОО «Градстройэкопроект.

Проголосовали «за» - 11 человек; «против» – нет; «воздержались» – нет.

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

Единоголосным решением утвержден регламент общественных слушаний:

- Регистрация участников общественных слушаний;
- Открытие общественных слушаний – в 12:00;
- Выступления докладчиков – предлагается не более 5 минут.

1. Приветственное слово представителя Управление развития комфортной городской среды г.Шымкент (Оралбеков Тимур).

2. Доклад Уристемова Ержана Бахитовича, представителя ТОО «Градстройэкопроект

- Обсуждение докладов предлагается – не более 2-3 минут;
- Подведение итогов общественных слушаний – 5 минут.

Проголосовали «за» - 11 человек; «против» – нет; «воздержались» – нет.

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

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

Общественные слушания признаны состоявшимися

Проголосовали «за» - 11 человек; «против» – нет; «воздержались» – нет.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Презентация на 17 слайдах в формате .pptx MS Power Point:

Уристемов Ержан Бахитович, руководитель ТОО «Градстройэкопроект

Материалы для получения экологического разрешения на воздействие

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

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

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний. **в Приложении 6.**

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. 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:

Отсутствует.

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

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Оралбеков Тимур Ал
Управление комплексного проектного офиса
города Шымкент

25.02.2026

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Урастемов Э.Б.

25.02.2026

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

№	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	Айтбаев С, местный житель: Есть ли план озеленения территории?	Уриستمов Ержан Бахитович, представитель ТОО «Градстройэкопроект: Есть. По данному объекту предусматривается озеленение вокруг ограждения и участка при заезде. Предусматривается посадка деревьев в этом году 217 деревьев. Ежегодно будет увеличение количество посадок. Также предусмотрен полив данных зеленых насаждений. И газона.	Снятое замечание или предложение

Приложения к протоколу общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту отчета о возможных воздействиях к Материалам для получения экологического разрешения на воздействие Завод по производству металлопроката ТОО «Гермес-Б.Е.»

Приложение 1 к Протоколу общественных слушаний

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

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

исходящий номер: 26171917001, Дата: 19.01.2026

(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: г.Шымкент, Енбекшинский район

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: Получение экологического разрешения на воздействие Завода по производству металлопроката

(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: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул. Капал батыра, территория Ондиристик, 116Б, административное здание, 25.02.2026 12:00

(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 км).

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

Айғақ; Айғақ

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

Акимат Енбекшинского района

(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 "Гермес-Б.Е." (БИН: 060640011314), +7(702)-739-00-62, gemesizd_metal@mail.ru,

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

Приложение № 3 к Протоколу общественных слушаний
Объявление в средствах массовой информации (газета)

АНОНС!
ҰШҚЫШСЫЗ
АВИАЦИЯНЫ
ДАМУ
ИННОВАЦИЯЛЫҚ
ОРТАЛЫҒЫ
АШЫЛДЫ



RESPUBLIKALYQ APTALYQ GAZET

АЙЕАК

Gazet Qazaqstan Jymalstika Akademiasynyn "Altyn Juldyz" Qazaqstan Jymalstier odagynyn Turar RYSQULOV jame Sattar ERYBAEV atyndajy sylyqtarynyn, "Altyn Jurek" sylygynyn iegeri



№03 /sarsenbi/ 21 qanтар 2026 jyl

ЕЛІМІЗДІҢ ТҰҢҒЫШ АСТАНАСЫНДА ҰЛТТЫҚ ҚҰРЫЛТАЙ ӨТТІ



Қызылордада Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаевтың төрағалығымен Ұлттық құрылтайдың V отырысы өтті. Тарихи маңызды жиында Президент көп мәселелерге тоқталып, еліміздің өсіп-өркендеуіне бағытталған нақты тапсырмаларды жүктеді. Төменде Президент сөздерінен үзінділер ұсынып отырмыз:

Ұлттық құрылтай жиыны осымен бесінші рет шақырылып отыр. Бұл Форумның алғашқы отырысы ұлт ұясы – Ұлытауда өтті. Екінші жиын түбі бір түркі жұртының қара шаңырағы – Түркістанда болды. Үшінші отырыс бірегей Атырау аймағында ұйымдастырылды. Ал бұлттыр тарихы бай Көкшетау төрінде жиналды.

Енді міне, қастерлі Қызылорда жерінде бас қосып отырмыз. Бұл – халқымыз үшін орны ерекше аймақ. «Сыр – Алаштың анасы» деген аталы сөз бар.

Қызылордаға келіп тұрып, Арал мәселесіне тоқталмай кету мүмкін емес. Аралды құтқару – барша адамзат үшін әлі де өте өзекті міндет. Мен бұл мәселе туралы халыққа Жолдауымда айттым.

Жылдар бойы жүргізілген жұмыстың арқасында Солтүстік Аралды құтқарып қалдық. Қапқан теңіз қайтып, кіші Аралдың қалпына келе бастағанына бір аз жыл болды.

Қазір Көкарал бөгетін биіктету шаралары қолға алынып жатыр. Жоба осы жылдың соңында басталады. Кіші Аралдың суының көлемін айтарлықтай көбейтуге мүмкіндік болады.

Түптеп келгенде, Арал ғана емес, Каспийдің, Балқаштың, Ертістің тағдырын шешу үшін көршілермен мәмілеге келіп, келісімдерге қол қоюымыз қажет».

Бұған дейін Ұлттық құрылтайда еліміздің рухани-мәдени мұрасын өлемге таныту туралы бастамалар көтерілді. Соған сәйкес жоспарлы жұмыс жүргізіліп жатыр.

Мысалы 14 жылда алғаш рет аса құнды «Халдар шежіресі» қолжазбасын ЮНЕСКО-ның «Әлем жады» деректі мұралар тізіміне енгіздік.

Биыл жазда Корея Республикасының Пусан қаласында Бүкіләлемдік мұралар комитетінің кезекті отырысы өтеді. Сол кезде «Маңғыстаудың жерасты мейіштері» ұйым тізіміне қосу мәселесі қаралады.

Қазір Қазақстан материалдық емес мәдени мұралар тізіміне өз нысандарын белсенді түрде енгізіп жатқан 25 елдің қатарына кіреді. Бірақ мұнымен тоқтап қалуды болмайды.

Төл тарихымызды зерделеу, өнеріміз бен мәдениетімізді өркендету үшін әлі көп жұмыс істелуі тиіс. Бұл шаралар алдағы уақытта да жалғаса береді».

«Сондай-ақ Абай ілімі біздің ұлттық бірегейлігіміздің, ұлттық болмысымыздың өзге болуы тиіс. Оның ой-толғамдары қанша заман өтсе де өзекті болып қала береді. Қазіргі «Адал азамат» тұжырымдамасы ұлы ойшылдың «Толық адам» идеясымен тығыз астасып жатыр. Біз Абайдың «Қара сөздерін» ЮНЕСКО-ның «Әлем жады» деректі мұралар тізіміне енгізіуіміз керек.

Өл-Фараби, Ясауи ілімдері де ұлт руханиятының ұстыны саналады. Ашығын айтсақ, ұлы бабаларымыздың өсиеттерін олардың мерейтойы кезінде ғана еске аламыз. Бұл – дұрыс емес.

Цифрлық технологиялар мен жасанды интеллект қарқынды дамыған сайын ұлттық бірегейлігімізді нығайту өзекті бола түседі.

Төл тарихы мен мәдениетін электронды форматқа көшіріп, оны жаһандық цифрлық өркеніетке қосқан елдер ғана ұлттық болмысын сақтап қалады. Мұны жаңа дәуірдің талабы деуге болады.

Мен халықтың жады мен ғылым-білімін жинақтайтын «Ұлттық цифрлық мұра» қорын құру идеясын қолдаймын.

Біз соңғы жылдары сан ғасырлық тарихи мұрамызды ғылыми тұрғыдан зерделеу және дәріптеу жолында біраз жетістікке жеттік.

Биыл көктемде Жошы хан туралы деректі фильмді түсіру жұмыстары аяқталады. Мен осы ауқымды жобаның басталғаны туралы Атырауда өткен Құрылтай отырысында айттым. Көп сериялы фильмнің түсәуісесі бейделді халықаралық платформаларда өтеді.

Бұл туынды Алтын Орда брендин жер жүзіне дәріптеуге ықпал етеді. Бірақ, осындай тарихи тақырыпқа келгенде тартымды көрнекі, яғни визуалды бейне жасаудан бөлек, алдымен оның ішкі мазмұны, мән-мағынасы терең болуын ойластыру қажет.

Сондықтан менің тапсырмаммен мамыр айында Алтын Орда тарихына арналған халықаралық симпозиум ұйымдастырылады. Іс-шараға өлемнің бейделді ғалымдары шақырылады.

Шымкентте Нұрай есімді бойжеткеннің кісі қолынан қаза болуы бүкіл елді дүрліктерді.

Ұлттық құрылтайға осы оқиға бойынша 130-дан астам өтініш келіп түсті.

Күдіктінің Нұрайды аңдып, маза бермей, қолқан-лоққа көрсеткені анықталып отыр. Ақшын, мұның арты адам өліміне өкеп соқтырды.

Осыған байланысты Ішкі істер министріне Шымкент қалалық департаментінің өрекетіне құқықтық баға беруді тапсырдым. Бас прокурор да бұл мәселені мұқият тексереді.

«Батыс Қытай – Батыс Еуропа» – Қазақстандағы ең негізгі жолдың бірі. Алайда, оның Қызылорда – Ақтөбе арасындағы бөлігі – тар, көлік апаттары жиі болып жатады. Мен осыған дейін бұл жолды кеңейту туралы тапсырма бердім.

Биыл осы бағытта төрт жолақты жаңа күре жолдың құрылысы басталады. Қазіргі жолдың көбі облыстардың ішкі жолы болып қала береді.

Сондай-ақ мен бұлттырғы Жолдауымда «Бейнеу – Сексеуіл» жобаның құрылысын тездетуді тапсырғанымды білесіздер. Ондағы жұмыстар да биыл басталмақ. Жоба жүзеге асқан соң «Орта дөліздің» қашықтығы 900 шақырымға

қысқарады, яғни, Ақтау, Құрық порттарына тура жол ашылады.

Қарағанды – Жезқазған бағытындағы жол талай жылдан бері тозып тұр. Биыл ескі жолдың қапталына екі жолақты жаңа жол салуға кірісеміз. Кейін ескі жолды да жаңғыртып, төрт жолақ ету жоспарланады.

Бұдан бөлек, Сарыағаш маңындағы көлік қозғалысы да өте тығыз. Сондықтан, осы жылы «Сарыағаш айналма жолының» құрылысы қолға алынады.

Барлық жұмыстың сапалы өрі уақыты орындалуын тікелей бақылауда ұстайтын боламын. Себебі, бұл жобалар Қазақстанның халықаралық көлік-логистика орталығы ретіндегі өлеуетін мейлінше нығайта түседі».

Еліміз ауқымды саяси жаңғырудың жаңа кезеңіне қадам басқалы тұр. Алдағы парламенттік реформа осы өзгерістердің өзегі болатыны анық.

Жолдауымда бір палаталы Парламент құру туралы бастама көтергенімді білесіздер. Бұл аса маңызды мәселе қоғамда кеңінен талқыланды.

Ең алдымен, болашақ Парламенттің атауы бойынша пікірімді айтсам.

Қысқаша айтқанда, Құрылтай деген атауды беру керек деп сенемін.

Құрылтайдың тарихи аясы да, мағынасы да халқымызға түсінікті, жақын. Құрылтай отырыстарын жаңғырту бастамасын мен өзім 2022 жылы көтердім. Бұл баяндаманың басында Құрылтай жұмысының тиімділігі мен пайдасына ден қойдым.

Жалпы, еліміздің саяси жүйесінде Құрылтай атауын аса маңызды мемлекеттік институттың символы ретінде сақтап қалуымыз керек деп ойлаймын.

Ал, депутаттар санына келсек, бұл мәселе де қызу пікірталас туғызды. Ең көп пікір қайшылығы осы мәселеге қатысты болды.

Өлемдегі өзек тәжірибелерге қарасақ, бұл үшін депутат санын көбейтудің еш қажеті жоқ. Сондықтан мәселе – сапда емес, сапалда!

Ең бастысы, Парламентте нағыз отаншыл азаматтар – білікті мамандар отыруға тиіс!

Жұмыс тобы азаматтардың ұсыныстарын мұқият зерделеп, қызу талқылады. Ақыр соңында Парламенттің мандат саны 145 болуы керек деген байламға келді.

Жаңа Парламентте Төрағаның үш орынбасары болуы мүмкін. Ал, комитет саны 8-ден аспауы керек.

Екінші ұсыныстар жиынтығы бірқатар негізгі мемлекеттік органдардың құрамын анықтаудағы Парламенттің өкілеттіктеріне қатысты.

Қолданыстағы Конституцияға сөйкес, сіз білетіндей, Конституциялық Сотты, Жоғарғы Есеп палатасын және Орталық сайлау комиссиясын құру өкілеттіктері Мәжіліс, Сенат және Президент арасында тең бөлінген.

Дегенмен, енді осы маңызды мемлекеттік органдардың барлық мүшелерін тағайындау тек Парламенттің келісімімен жүзеге асырылуы ұсынылады.

Сондай-ақ, елдің ең жоғары өкілді органының депутаттарына Президенттің ұсынысы бойынша Жоғарғы Соттың барлық судьяларын сайлауға өкілеттік беру ұсынылады.

Бұл Қазақстан парламентаризмін дамытудағы және билік тармақтары арасындағы тежеулер мен тепе-теңдік жүйесін нығайтудағы маңызды қадам».

Ұсыныстардың үшінші бөлігі жаңа Парламентті жасақтау тәртібі туралы болды.

Депутаттар енді пропорционалды жүйе қағидатымен сайланады. Мұндай тәсіл саяси партиялардың институционалдық рөлін күшейтеді. Сондай-ақ олардың қоғам алдындағы жауапкершілігін арттырады.

Кейбір партиялар Парламентпен қатар барлық деңгейдегі мемлекеттік пропорционалды жүйемен жасақтауды ұсынғанын білемін.

Бірақ аймақтарда мажоритарлық жүйе сақтап қалу керек деп ойлаймын. Еліміздің өңірлерінде жергілікті азаматтардың дауыстары, пікірлері жақсы естілуі қажет. Бұл – мен үшін айқын ұстаным.

Талқылау кезінде маған Парламенттегі Президент квотасын қалдыру керек деген ұсыныс айтылды. Бірақ мен жаңа Парламент ешкімнің бамқорлығына, қадағалауына мұқтаж емес екеніне сенімдімін.

Депутаттардың ішінде арнайы тағайындалған «таңдаулы тұлғалар» болмауы керек. Олар бөріне бірдей, ортақ тәртіппен сайлануға тиіс. Соған сәйкес Қазақстан халқы ассамблеясының арнайы квотасы да алынып тасталады».

«Осы ұстаныммен жастарға, өйелдер мен ерекше қажеттілігі бар азаматтарға арналған квотаны қоса алып тастауды ұсынғандар болды. Бірақ, бұл – мүлде басқа мәселе».

Ұсыныстардың төртінші бөлігі заң шығарушы органның жұмыс тәртібі мен рәсімдеріне қатысты болды.

Жаңа Парламентте депутаттарды бес жылға сайлау көзделіп отыр.

Заң қабылдаудың үш кезеңнен тұратын процедурасы ұсынылады. Депутаттар бірінші кезеңде заң жобасын жалпы мақұлдайды. Одан кейін өзгерістерді мақұлдайды, соңында заңды қабылдайды.

Осылайша, біз Парламент қызметін түбегейлі қайта құру арқылы осыған дейін жүзеге асырылған саяси реформаларды одан өрі жалғастырамыз.

Жалғас 2-ші бетте

ҚАТТЫ ТҰРМЫСТЫҚ ҚАЛДЫҚТАРДЫ ШЫҒАРУ ҚЫЗМЕТІН КӨРСЕТУ ТУРАЛЫ ПУБЛИКАЛЫҚ ШАРТ

Осы Публикалық шарт Қазақстан Республикасының Азаматтық кодексінің 387-бабына сәйкес жасалды және Шымкент қаласы, Абай ауданы, мкр. Достық, Асар-2, Қайнарбулақ аумағында тұратын жеке тұлғалар үшін қатты тұрмыстық қалдықтарды (бұдан әрі – ҚТҚ) шығару қызметін көрсету тәртібін айқындайды.

- Жалпы ережелер
 - «Чистый город» жеке көсіпкері (тіркеу күелігі № KZ19UWQ0028082, 19.04.2017 ж.), басшысы Сапарова Ю.Ю. (бұдан әрі – Орындаушы) осы Публикалық шарт негізінде ҚТҚ жинау және шығару қызметін көрсетеді.
 - Қызмет көрсетілетін аумақ: Шымкент қаласы, Абай ауданы, мкр. Достық, Асар-2, Қайнарбулақ.
 - Қызметті пайдалану осы шарттың барлық талаптарын толық қабылдауды білдіреді.
 - Терминдер мен анықтамалар
 - Қатты тұрмыстық қалдықтар – тұрғын және қоғамдық ғимараттардан шығатын қалдықтар.
 - Құрылыс және ірі көлемді қалдықтар шарттың мәніне кірмейді және бөлек шығарылады.
 - Шарттың мәні
 - Орындаушы ҚТҚ-ны жинап, арнайы техникамен

қалдықтарды көму полигонына тасымалдайды.

- Тапсырушы көрсетілген қызмет үшін төлем жасауға міндетті.

- Қызмет құны және есеп айырысу
 - ҚТҚ шығару тарифі бір адамға айына 413 (төрт жүз он үш) теңге, КҚС-сыз.
 - Ай сайынғы төлем тұрғындар санына қарай есептеледі.
 - Төлем ай сайын, төлем құжаты ұсынылған күннен бастап 5 банктік күн ішінде төленеді.
 - Тариф өзгерген жағдайда жаңа тариф автоматты түрде қолданылады.
 - Тараптардың құқықтары мен міндеттері
 - Тапсырушы:
 - төлемді уақытында төлеуге;
 - ҚТҚ-ны белгіленген орынға шығаруға;
 - тұрғылықты жері немесе адам саны өзгерсе, 30 күн бұрын хабарлауға міндетті.
 - Орындаушы:
 - ҚТҚ-ны бекітілген кестеге сәйкес шығаруға;
 - тариф өзгерген жағдайда хабарлауға міндетті.
 - Жауапкершілік
 - Төлем мерзімі бұзылған жағдайда берешек сомасын

әр күн үшін 0,1% өсіміпұл есептеледі.

- Тараптар Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес жауап береді.

- Форс-мажор
 - Табиғи апаттар, өрт, су тасқыны, соғыс және мемлекеттік органдар актілері салдарынан міндеттемелер орындалмаған жағдайда тараптар жауапкершіліктен босатылады.
 - Шарттың қолданылу мерзімі
 - Осы Публикалық шарт бұқаралық ақпарат құралдарында жарияланған күннен бастап күшіне енеді және мерзіміз қолданылады.
 - Орындаушының деректемелері:
 - ЖК «Чистый город»
 - Мекенжайы: Шымкент қаласы, Абай ауданы, Калинин көшесі, №1
 - ЖСН: 900690400293
 - Банк: АО «ForteBank»
 - БИК: IRTYKZKA
 - Телефон: +7 747 543 44 03
 - Осы келісім-шарт 2019 жылдың қаңтар айынан бастап Достық, Асар-2, Қайнарбулақ шағынаудандарының аумағында қолданылады.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Гермес-Б.Е.» ЖШС ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулардың өткізілуі туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: Металл прокат зауытының қоршаған ортаға әсер етуге экологиялық рұқсатты алу үшін арналған материалдар.

Аумағына өсері тию мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін өкімшілік-аумақтық бірліктердің тізімі - Шымкент қ.

Қоғамдық тыңдаулар
- 2026 жылғы 25 ақпанда сағат 12:00-де Шымкент қ, Капал батыр көш., Ордабасы, №125 учаскесі, 116Б ғим., өкімшілік ғимараты;

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттармен, сондай-ақ, кейіннен жарияланған қоғамдық тыңдаулардың хаттамасымен қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның интернет-ресурсының парақшасына сілтеме арқылы: Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы ұлттық деректер банкі <https://ndbecology.gov.kz/> және облыстың жергілікті атқарушы органының ресми интернет-ресурсына сілтеме арқылы: «Шымкент қаласының жайлы қалалық ортаны дамыту басқармасы» ММ <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/activities/directions?lang=ru> танысуға болады.

Өтетін бейнеконференциялар үшін ZOOM платформасына сілтеме: <https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=odk15lVE4WHgGEEEni8n5KY7Rk7D.1&omn=73795281627>

Конференция сыйкестендіргіші: 383 916 0480

Коды: zwC7F8

Белгіленіп отырған қызметтің бастамашысы – «Гермес-Б.Е.» ЖШС; БИН 060640011314;160800, РК, Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсукеңт с.а., Ақсу а., Жибек жолы көш., №74 ғим.; Ашимов Бауыржан Ергали ұлы, тел.8705-684-11-15; NADYA_B1988@MAIL.RU

Ықтимал өсерлер туралы есепті өзірлеуші – «ГРАДСТРОЙЭКОПРОЕКТ» ЖШС; БСН 100340018618; Шымкент қ, Каратау, Нұрсат м.а., 202ү, н.п. 1, ekologio7@mail.ru

Көздеіліп отырған қызмет, өткізілетін қоғамдық тыңдаулар туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ көздеіліп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін ekologio7@mail.ru электрондық поштаға және +77027322277 телефон нөмірі арқылы алуға болады;

Жұртшылық пен мүдделі жұртшылық ықтимал өсерлер туралы есеп жобасына өз ескертүүлери мен ұсыныстарын жазбаша нысанда (қағаз немесе электрондық тасымалдағыштарда) облыстың қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстағы жергілікті атқарушы органның электрондық поштасына және пошталық мекенжайына жібере алады:

- «Шымкент қ. бойынша экология департаменті» РММ, пошталық мекенжайы: 160013, Шымкент қ., Ш.Калдаяков көш. №12, эл. адрес: deshym@mail.ru +7 (7252) 56-60-03.

- «Шымкент қаласының жайлы қалалық ортаны дамыту басқармасы» ММ. Шымкент қ., Тауке хана даңғ., 6 ғим., 3 қабат, prigodab@mail.ru 8 (7252) 53-02-95

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Гермес-Б.Е.» уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Предметом общественных слушаний является Материалы для получения экологического разрешения на возведение Завода по производству металлопроката.

Список административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания - г.Шымкент

Общественные слушания состоятся - 25.02.2026 г. в 12:00 по адресу: г.Шымкент, ул.Капал батыра, Индустриальная зона Ордабасы, участок №125, здание 116Б, административное здание.

Ознакомиться с документами, выносимыми на общественные слушания, а после и с опубликованным протоколом общественных слушаний можно по ссылке на странице интернет-ресурса уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/> и по ссылке на официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа области: ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/activities/directions?lang=ru>

Ссылка на платформу ZOOM для видеоконференцсвязи: <https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=odk15lVE4WHgGEEEni8n5KY7Rk7D.1&omn=73795281627>

Идентификатор конференции: 383 916 0480

Код доступа: zwC7F8

Инициатор намеряемой деятельности – ТОО «Гермес-Б.Е.» БИН 060640011314, 160800, РК, Туркестанская область, Сайрамский район, Ақсукеңтский с.о., с.Ақсу, ул.Жибек жолы, здание № 74; Ашимов Бауыржан Ергали ұлы, тел.8705-684-11-15; NADYA_B1988@MAIL.RU

Составитель отчета о возможных воздействиях – ТОО «ГРАДСТРОЙЭКОПРОЕКТ» БИН 100340018618; г город Шымкент, район Каратау, микрорайон Нұрсат, дом 202, н.п. 1, +77027322277 ekologio7@mail.ru

Дополнительную информацию о намеряемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запроса копий документов, относящихся к намеряемой деятельности, можно получить по электронному адресу ekologio7@mail.ru и номеру телефона: +77027322277;

Общественность и заинтересованная общественность может направить свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях в письменной форме (на бумажных или электронных носителях) на электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа области:

- РГУ «Департамент экологии по г.Шымкенту», почтовый адрес: 160013, г. Шымкент, ул. Ш.Калдаякова №12, эл. адрес: deshym@mail.ru +7 (7252) 56-60-03

- ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» 160000 Республика Казахстан, г.Шымкент, проспект Тауке хана, здание 6, 3 этаж, prigodab@mail.ru 8 (7252) 53-02-95

ХАБАРЛАНДЫРУ

Тапсырыс беруші «СПК «Ынтымак» ӨК «Түркістан облысы Қабыланбек ауылдық округінде 3,5 МВт шағын ГЭС салу» жобасы бойынша жария талқылау нысанында қоғамдық тыңдау өткізілетіні туралы хабарлайды. Жобалық құжаттама материалдары біріңғай экологиялық порталында ([https://ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/)) қолжетімді болады. Барлық ескертүүлери және ұсыныстар 28.01.2026ж бастап 5 жұмыс күні ішінде қабылданады. bgm-86@mail.ru тел:87079476947.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Заказчик ПК «СПК «Ынтымак» сообщает, о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений по проекту: «Строительство мини ГЭС на 3,5 МВт в Кабыланбекском сельском округе Туркестанской области» Проектная документация доступна на едином экологическом портале ([https://ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/)). Все замечания и предложения принимаются с 28.01.2026г в течение 5 рабочих дней. bgm-86@mail.ru тел:87079476947.

ХАБАРЛАНДЫРУ

Тапсырыс беруші «WORLD AGRO TRADE» ЖШС «Шымкент қаласы, «Жұлдыз» тұрғын алабы, №194/1 мекенжайында орналасқан өсімдіктерді қорғау және күту құралдарын шығаратын зауыттың құрылысы» жобасы бойынша жария талқылау нысанында қоғамдық тыңдау өткізілетіні туралы хабарлайды. Жобалық құжаттама материалдары біріңғай экологиялық порталында ([https://ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/)) қолжетімді болады. Барлық ескертүүлери және ұсыныстар 28.01.2026ж бастап 5 жұмыс күні ішінде қабылданады. bgm-86@mail.ru тел:87079476947.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Заказчик ТОО «WORLD AGRO TRADE» сообщает, о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений по проекту: «Строительство завода по производству средств защиты и ухода за растениями, расположенного по адресу: г Шымкент» жилой массив Жұлдыз, №194/1» Проектная документация доступна на едином экологическом портале ([https://ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/)). Все замечания и предложения принимаются с 28.01.2026г в течение 5 рабочих дней. bgm-86@mail.ru тел:87079476947.

«Айғақ» республикалық газеті мен «Айғақ» телеарнасының ұжымы Қазақстанның тұңғыш Бас мүфтіні **Рәтбек қақы НЫСАНБАЙҰЛЫНЫҢ** қайтыс болуына байланысты отбасы мен жақындарының қайғысына ортақтасып көңіл айтады.

«Айғақ» республикалық газеті мен «Айғақ» телеарнасының ұжымы Түркістан облыстық мәслихат депутаты Маликова Гүлшат Мелдеханқызының өкесі **Мәліқылы МЕЛДЕХАННЫҢ** қайтыс болуына байланысты қайғысына ортақтасып көңіл айтады.

Жарамсыз деп танылсын

қызметтік куәлігінің жоғалуына байланысты жарамсыз деп танылсын.

***Утерянный документ ИПТ Алимбаев" иностраннй бланк на международные переводки г-рузов разрешения Россия В 3-стоаны №0290294-считать недействительными.

***ҚР ІМ Шымкент қаласы және Түркістан обл. бойынша ҚАЖ депортментіне қарасты 53 мекемне инспекторы майор Ахметова Жансұлу Рысбаевна атына тіркелген

нысты жарамсыз деп танылсын.

***Зиябек Өмірбек Оралбекулына тиесілі №ГІШ 03583 қызметтік куәлігінің жоғалуына байланысты жарамсыз деп танылсын.

***Абдрахман Абдуллаға тиесілі № ПІП 08618 қызметтік куәлігінің жоғалуына байланысты жарамсыз деп танылсын.

Приложение 4 к Протоколу общественных слушаний

Объявление в средствах массовой информации (телеканал)

Қазақстан Республикасы
Телерадиокомпаниясы

АЙҒАҚ

Республика Казахстан
Телерадиокомпания

160000, Қазақстан Республикасы,
Шымкент қ., Ф.Ильяев к-сі, 29
Тел: 8 (7252) 213-611, факс: 300-725.

«Айғақ» Телерадиокомпания»
Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

E-mail: aigak@mail.ru

БИН 021040005581
KZ8894815KZT22031186
БИК EURIKZKA
«Еуразиялық Банк» АҚ

«21» 01 2026 г.

№ 03

Шымкент қаласы

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

2026 жылдың қаңтар айының 20-21-і күндері «Айғақ» телеарнасынан «Хабарландыру «Гермес-Б.Е.»» ЖШС ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулардың өткізілуі туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: Металл прокат зауытының қоршаған ортаға әсер етуге экологиялық рұқсатты алу үшін арналған материалдар Аумағына әсері тию мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізімі - Шымкент қ.

Қоғамдық тыңдаулар

- 2026 жылғы 25 ақпанда сағат 12:00-де Шымкент қ, Капал батыр көш., Ордабасы, №125 учаскесі, 116Б ғим., әкімшілік ғимараты;

Өтетін бейнеконференцбайланыс үшін ZOOM платформасына сілтеме:

<https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=0dkaI5IVE4WhGgEEEni8n5fKY7Rk7D.1&omn=73795281627>

Конференция сәйкестендіргіші: 383 916 0480

Коды: zwC7F8

Көзделіп отырған қызмет, өткізілетін қоғамдық тыңдаулар туралы қосымша ақпаратты, сондай-ақ көзделіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін ekologi07@mail.ru электрондық поштасы және +77027322277 телефон нөмірі арқылы алуға болады;

ТОО «Гермес-Б.Е.» уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Предметом общественных слушаний являются Материалы для получения экологического разрешения на воздействие Завода по производству металлопроката.

Список административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания - г.Шымкент
Общественные слушания состоятся - 25.02.2026 г. в 12:00 по адресу: г.Шымкент, ул.Капал батыра, Индустриальная зона Ордабасы, участок №125, здание 116Б, административное здание.

Ссылка на платформу ZOOM для видеоконференцсвязи:

<https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=0dkaI5IVE4WhGgEEEni8n5fKY7Rk7D.1&omn=73795281627>

Идентификатор конференции: 383 916 0480

Код доступа: zwC7F8

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запроса копий документов, относящихся к намечаемой деятельности, можно получить по электронному адресу ekologi07@mail.ru и номеру телефона: +77027322277;

«Айғақ» Телерадиокомпаниясы»
Бас редакторы



Ұ.НАУШАБАЕВА

Приложение 5 к Протоколу общественных слушаний

**Фотоматериалы объявлений в местах, доступных для заинтересованной
общественности**

Г.Шымкент. ул.Толстого, 19



Хабарландыру
«Гермес-Б.Е.» ЖШС ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларын өткізілуі туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: Металл прокат зауытының қоршаған ортаға зиян етуге экологиялық рұқсаты алу үшін ұсынылатын материалдар.
Аумағына зиян тигізбей және қоғамдағы қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әйемшілік-нұмақтық брәйстердің тізімі - Шымкент қ.

Қоғамдық тыңдаулар
- 2025 жылғы 23 ақпанда сағат 12:00-30 Шымкент қ, Қапал батыр көш., Орабасы, №125 учаскесі, 116Б ғым., әкімшілік ғимараты;
Қоғамдық тыңдауларға шыарылатын құжаттармен, сондай-ақ, кейіннен жарияланған қоғамдық тыңдаулардың қаттықсымен қоршаған ортаға қорғау саласындағы уәкілетті органның интернет-ресурсының парақшасына сілтеме арқылы: Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы ұлттық деректер банкі <https://ndb.ecology.gov.kz/> және облыстық жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме арқылы: «Шымкент қаласының жайлы қалалық органы дамыту басқармасы» ММ <https://www.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resursat/activities/directions/74nageti> ғанауға болыады.

Өтетін белікконференциялайымы үшін ZOOM платформасына сілтеме:
<https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=ODk5SjVhZGFlEzRlbnR5SjR7RkZD.16omnm73795>

281627
Конференция сайкестендрітіні: 383 916 0480
Код: zmc7F8
Бейнеішікі отыраған қызметтің бастамалысы – «Гермес-Б.Е.» ЖШС; БНН 060640011314-160800, РК, Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсуент с.а., Ақсу а., Жібек жолы көш., № 74 ғым.; Ашимов Бауржан Ергали ұлы, тел.8705-684-11-15; NADYA_V1988@MAIL.RU

Нықталма жерлер туралы есетіі айраушы – «РАДСТРОЙЭКОПРОЕКТ» ЖШС; БНН 100340018618; Шымкент қ, Қарату, Нұрсат м.а., 2023, кп.1, 1-көлемі07@mail.ru

Көзілдікі отыраған қызмет, өткізілетін қоғамдық тыңдаулар туралы оқсыма ақпаратты, сондай-ақ көзілдікі отыраған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін ekolog07@mail.ru электрондық поштаға және +77027322277 телефон нөмірі арқылы алуға болыады.

Жұрттық пен мүдделі жұрттық ақпарат жерлер туралы есетіі жобасына өз ескертулері мен ұсыныстарын жазбаша нысанда (қағаз немесе электрондық тексерілгендіктен) облыстық қоршаған ортаға қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстық жергілікті атқарушы органның электрондық поштасына және поштаға мекенжайына жібере алады:

- «Шымкент қ. Бобаның экология департаменті» РММ, поштаға мекенжайы: 160013, Шымкент қ., Ш.Қалдаяқов көш. №12, э.а. адрес: debyut@mail.ru +7 (7252) 56-60-03.
- Шымкент қаласының жайлы қалалық органы дамыту басқармасы» ММ, Шымкент қ., Тауке хана даңғы, 6 ғым., 3 кәбіт, prtodab@mail.ru 8 (7252) 53-02-95

Обьявление
ТОО «Гермес-Б.Е.» уақымдамет о провадени обществєнных слушаний в форме открытого собрания. Предметом общественных слушаний является Материалы для получения экологического разрешения на водосток Завода по производству металлопродукта.

Список административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания - г.Шымкент

Общественные слушания состоятся - 25.02.2026 г. в 12:00 по адресу: г.Шымкент, ул.Капал батыра, Индустриальная зона Орабасы, участок №125, здание 116Б, административное здание.

Ознакомиться с документами, выносимыми на общественные слушания, а также с опубликованным протоколом общественных слушаний можно по ссылке на страницу интернет-ресурса уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndb.ecology.gov.kz/> и по ссылке на официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа области: ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resursat/activities/directions/74nageti>

Ссылка на платформу ZOOM для видеоконференции:
<https://us04web.zoom.us/j/3839160480?pwd=ODk5SjVhZGFlEzRlbnR5SjR7RkZD.16omnm73795>

281627
Идентификатор конференции: 383 916 0480
Код доступа: zmc7F8

Инициатор назначаемой деятельности – ТОО «Гермес-Б.Е.» БНН 060640011314, 160800, РК, Түркістан облысы, Сайрам ауданы, Ақсуент с.а., Ақсу, ул.Жібек жолы, здание № 74; Ашимов Бауржан Ергали ұлы, тел.8705-684-11-15; NADYA_V1988@MAIL.RU

Составитель отчета о возможных воздействиях – ТОО «РАДСТРОЙЭКОПРОЕКТ» БНН 100340018618; г.Шымкент, район Қарату, микрорайон Нұрсат, дом 202, кп.1, +77027322277 ekolog07@mail.ru

Дополнительную информацию о назначаемой деятельности, предоставлении общественных слушаний, а также запрос копий документов, относящихся к назначаемой деятельности, можно получить по электронному адресу ekolog07@mail.ru и номеру телефона: +77027322277;

Общественность и заинтересованная общественность может направить свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях в письменной форме (на бумажных или электронных носителях) на электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа области:

- РГУ «Департамент экологии по г.Шымкенту», почтовый адрес: 160013, г. Шымкент, Ш.Қалдаяқов №12, э.а. адрес: debyut@mail.ru +7 (7252) 56-60-03
- ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» 160000 Республика Казахстан, г.Шымкент, проспект Тауке хана, здание 6, 3 этаж, prtodab@mail.ru 7252) 53-02-95

21.01.2026 15:05



21.01.2026 15:05

Приложение 6 к Протоколу общественных слушаний

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания

Доклад к Материалам для получения экологического разрешения на воздействие Завода по производству металлопроката

Слайд 1. Обложка

Здравствуйте, уважаемые участники общественных слушаний!

Меня зовут...

Я представляю вам **Материалы для получения экологического разрешения на воздействие Завода по производству металлопроката ТОО «Гермес Б.Е.»**.

Материалы для получения экологического разрешения на воздействие разработаны в соответствии с Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утвержденной Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63.

Слайд 2. Описание технологического процесса

Основной деятельностью объекта является производство металлопроката из вторичного сырья.

На момент разработки раздела, объект оборудован современными техническими средствами.

Завод по производству металлопроката находится по адресу г.Шымкент, ул. Капал батыра, территория Ондиристик 116Б.

Технологическая часть

Технологический процесс производства углеродистой и легированной стали из вторичного сырья, и получение стальных заготовок включает следующие стадии:

- прием вторичного сырья, подготовленного для переработки (нарезанного до оптимальных размеров);
- хранение подготовленного сырья;
- выплавка жидкой стали в индукционных тигельных печах емкостью 8 тонн. Цех оснащён восемью индукционными тигельными печами, из которых одновременно в работе находится максимально четыре печи.
- получение заготовок квадратного сечения на машине непрерывного литья сортовых заготовок;
- прокатка непрерывно-литой заготовки на технологической линии прокатного стана с получением товарной продукции для потребителя.

Слайд 3. Ситуационная карта

Климат города резко континентальный, с жарким засушливым летом и относительно холодной зимой.

На территории завода и прилегающей территории в радиусе 10 км, путей миграции и крупных ареалов обитания животных нет.

На территории, находящейся под воздействием проекта, нет каких-либо редких видов или исчезающих сообществ, требующих специальной защиты.

В соответствии с Экологическим категорированием, объект относится к объектам I категории.

В соответствии с Санитарной классификацией, объект относится к I классу опасности с санитарно-защитной зоной 1000 м. (пп.2, п.6, рзд.2, прил.1 СП №ҚР ДСМ-2 от 11 января 2022 года).

[Площадь СЗЗ - 509,956545 га]

Воздействие на окружающую среду от реализации проекта будет происходить при эксплуатации на:

- атмосферный воздух;
- водные ресурсы;
- воздействие отходов;

- физические воздействия;

Слайд 4. Атмосферный воздух.

Основными источниками выделения загрязняющих веществ на период эксплуатации являются различные печи: Плавильные печи (всего 8 шт. в эксплуатации, из них одновременно в работе не более 4-х печей), машина непрерывного литья заготовок. Всего образуется 26 источников выбросов загрязняющих веществ, в том числе 10 организованных и 16 неорганизованных.

Слайд 5. Атмосферный воздух.

На период эксплуатации оценочные расчеты показали, что суммарный выброс вредных веществ в атмосферу составит 184,55 тонн в год.

Основными загрязняющими веществами будут являться выбросы от печей: взвешенные вещества 47,2% (87,462 т/год), пыль неорганическая с содержанием диоксида кремния больше 20% 34,4% (63,75 т/год) и углерода оксид 13,5% (25,859 т/год).

Проектом предусмотрена установка современного пылегазоочистного оборудования. Данное оборудование имеет высокий КПД (99%) и выбросы загрязняющих веществ не превышают уровней требований наилучших доступных техник (НДТ).

Слайд 6. Атмосферный воздух.

подавляющий объем вредных веществ составят мало и умеренно опасные вещества (4-го и 3-го классов опасности) и ОБУВ, доля которых составляет 96,9%.

Слайд 7. Анализ результатов моделирования на период эксплуатации

На период эксплуатации, с учетом существующих источников максимальная приземная концентрация получилась по ингредиенту взвешенные частицы (2902):

- на границе СЗЗ концентрация составляет 0,547 ПДК. Источник, дающий наибольший вклад в уровень загрязнения атмосферы - источник №6003 (машина для изготовления прутков), его вклад составляет 84,1%.

- на границе жилья концентрация составляет 0,505. Источник, дающий наибольший вклад в уровень загрязнения атмосферы - источник №6003 (машина для изготовления прутков), его вклад составляет 84%.

То есть, для здоровья жителей прилегающей жилой зоны выбросы опасности не представляют.

Несмотря на то, что загрязнение атмосферного воздуха будет в пределах допустимых норм, проектом предусмотрен ряд мероприятий по снижению выбросов.

Слайд 8. Сравнительный анализ расчётных концентраций с учётом и без учёта фонового загрязнения наглядно демонстрирует, что превышения гигиенических нормативов формируются преимущественно за счёт фонового загрязнения атмосферного воздуха.

Наиболее наглядно роль регионального фона проявляется при расчётах по взвешенным веществам. В жилой застройке суммарные концентрации достигают 1,65–1,77 долей ПДК_{мр}, при этом фоновая концентрация составляет 68–79 %, а вклад предприятия — 21–32 %. На границе санитарно-защитной зоны суммарные значения возрастают до 2,05–2,22 долей ПДК_{мр}, однако и в этом случае основной вклад формируется фоном (64–75 %), что указывает на высокую общегородскую пылевую нагрузку, не связанную напрямую с деятельностью рассматриваемого объекта.

Слайд 9. Мероприятия на период эксплуатации

- Применение эффективных средств пылегазоулавливания – рукавные фильтры;

- Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов технологического оборудования;
- Ежедневная проверка герметичности аппаратов, емкостей. Своевременное устранение неполадок.

Далее рассмотрим воздействие на водные ресурсы.

Слайд 10. Водоснабжение и водоотведение на период строительства

В проекте предлагаются технологические решения, исключаящие:

- нерациональное и неэкономное использование водных ресурсов;
- попадание загрязненных бытовых и производственных стоков в поверхностные и подземные воды.

Водоснабжение. Водоснабжение предусмотрено от существующих сетей водопровода.

- для хозяйственно-питьевых нужд. Всего – 408,8 м³/год
- полив зелёных насаждений, полив покрытых территорий – 17,1 м³/год.
- производственные нужды - 6144 м³/год

Производственное водоснабжение

Водное хозяйство организовано по принципу оборотного цикла. Охлаждающая вода, применяемая в системе рециркуляции охлаждения печей, после использования проходит обработку на станции водоподготовки и вновь направляется в систему оборотного водоснабжения. Это позволяет минимизировать водопотребление и исключить сброс загрязнённых сточных вод в окружающую среду. Вода используется для охлаждения индукционных печей. Для этих целей предусмотрена обратная система водоснабжения с циркуляцией 24 м³/сут (или 6,144 тыс. м³/год). Система работает в замкнутом режиме, сброс сточных вод не осуществляется.

Имеются только эксплуатационные потери — 2,4 м³/сут (или 0,614 тыс. м³/год), которые восполняются периодическим доливом.

Водоотведение. Сброс хозяйственно-бытовых сточных вод предусматривается в городскую сеть канализации в объёме 408,8 м³/год.

Водоотведение по поливу зеленых насаждений и территории отсутствует, так как вода расходуется безвозвратно.

Слайд 11. Объемы образования отходов производства и потребления

Еще одним фактором негативного воздействия на окружающую среду являются отходы.

В процессе эксплуатации объекта образуются следующие виды отходов:

Код отхода	Наименование отхода	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
Период эксплуатации (ежегодно)			
	Всего, в том числе:	-	46,70385
	- отходов производства	-	39,45385
	- отходов потребления	-	7,25
	Опасные отходы	-	5,20175
13 02 08*	Отработанные масла	-	0,2
20 01 21*	Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	-	0,00175
06 01 02*	Соляная кислота	-	5
	Неопасные отходы	-	41,5021
12 01 13	Отходы электродов	-	0,0021
16 11 04	Футеровка	-	30
10 01 05	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль от процессов совместного сжигания, за исключением упомянутых в 10 01 14		4,25
20 03 01	Смешанные коммунальные отходы	-	5,25
20 03 03	Смет с территории		2,0
	Зеркальные	-	

-	-
---	---

Образуются 46,70385 т отходов, но основной объем этих отходов составляют неопасные отходы (88,9%).

Весь образующийся объем отходов будет передан на основе договоров в специализированные организации, имеющие разрешительные документы на их захоронение, переработку и утилизацию.

Слайд 12. Физические воздействия

И последний тип воздействия на окружающую среду – шумовое воздействие.

Оценочные расчеты шума на период эксплуатации показали, что уровень эквивалентного шума на границе жилья составляет 32 дБ (децибел) при допустимых 40 дБ (децибел). Так что на территории жилья уровень шума не критичен.

Слайд 13. Система мониторинга и ПЭК

На предприятии необходимо проводить производственный экологический контроль в соответствии с Программой ПЭК.

Слайд 14. Оценка воздействия на социально-экономическую среду

Положительные стороны от реализации проекта:

- Создание рабочих мест.
- Увеличение налоговых отчислений в бюджет.
- Утилизация черного лома

Слайд 15. Оценка риска здоровью населения

Антропогенные нагрузки до определенного предела переносятся экосистемой и не ведут к нарушению экологического равновесия, благодаря способности экосистемы к саморегулированию и самовосстановлению. Поэтому, исходя из уровня существующей антропогенной нагрузки на компоненты окружающей среды, особенностей сложившейся экосистемы рассматриваемой территории объекта, можно сделать вывод о принципиальной допустимости реализации данного проекта.

Понимая экологический риск как вероятность нанесения экологического вреда, который в свою очередь может быть определен как любое ухудшение состояния окружающей среды, произошедшее вследствие негативного воздействия намечаемой деятельности, выполненный анализ позволяет сделать вывод о том, что при нормальном функционировании проектируемых объектов негативного воздействия на окружающую среду не будет.

Опасности для особо ценных природных комплексов (особо охраняемые объекты) в районе намечаемой деятельности нет.

Слайд 16. Заключение

Проведя анализ воздействий на окружающую среду выявлено, что воздействие проектируемого объекта происходит на:

- Атмосферный воздух и оценивается как умеренное воздействие;
- Водные среды - минимальное воздействие;
- Недра отсутствует, поскольку добычи полезных ископаемых нет;
- Земельные ресурсы – минимальное. Объект расположен на территории промышленной зоны, кроме того, предусмотрена гидроизоляция заглубленных сооружений. Это позволит минимизировать воздействие на земельные ресурсы.

Воздействие на флору и фауну незначительное, поскольку ареалы обитания животных и сообществ редких растений отсутствуют.

Таким образом, можно сказать, что воздействие будет ограничено рамками территории завода по производству металлоизделий, в пространственном масштабе

оценивается как локальное, по величине воздействия достаточно низкое и находится в пределах допустимых нормативов.

Всем спасибо за внимание!

Доклад окончен.