

«Luoye Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы" жобасы бойынша II санаттағы объектіге әсер етуге рұқсат алу үшін материалдар бойынша ашық жиналыстар нысанында өткізілген қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: "Шымкент қаласы Еңбекші ауданы әкімінің аппараты" ММ.

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы".

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы: «Шымкент қаласының қалалық жайлы ортаны дамыту басқармасы» ММ;

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат .

Әсер ету аумағы:

42°27'68.01"C, 69°68'84.88"В

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы.

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері: "Luoye Metal Processing Trading Co., Ltd." ЖШС .БСН: 250640029109, Мекен-жайы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик аймағы индустриялық, 60Б ғимарат, Байланыс нөмірі: +7 702 078 6158.

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: «Каз Гранд Эко Проект» ЖШС, тел, 8(775)3245005 Шымкент қаласы, Байтұрсынов көшесі 20 б. БСН 111040001588. Қосымша ақпаратты мына жерден алуға болады: 87023322580, sholpik-@mail.ru.

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): тіркеу басталатын күн, уақыт 17.02.2026ж., сағ.: 15:00, қоғамдық тыңдаулардың басталатын уақыты 17.02.2026ж., сағ.: 15:00, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы:

Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайында өтеді.

9. Бастамашы 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. 1- қосымша

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. 2- қосымша

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

1) 1) Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі (ҚОМТР ЖТ ҰДБ) <https://ndbecology.gov.kz/>. платформасында жарияланған

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/30597>

2) жергілікті атқарушы органның сайтында жарияланымдар бөлімінде <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar?lang=ru> жарияланған;

3) Бұқаралық ақпарат құралдары: «Айғақ» Телерадиокомпаниясы, Эфирлік анықтама №106, 06.01.2026., «Оңтүстік Қазақстан» газеті, 06.10.2026 ж. №01 басылымында.

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында келесі мекен-жайлар бойынша орналастырылды: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Толстой көшесі, 119 үй, хабарландыру тақтасында – 2 дана. 3-қосымша.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері: қоғамдық тыңдауларға қатысушы 11 адамның ішінен қатысушылардың барлығы Асар А.К. қоғамдық тыңдаудың хатшысы ретінде бірауыздан таңдауды қолдады, оның ішінде: қолдайтындар саны 11, қарсы болғандар – 0, қалыс қалатындар – 0.

Қоғамдық тыңдауларға қатысушы 11 адамның барлығы бірауыздан қоғамдық тыңдаудың Регламентін бекітті, оның ішінде: қолдайтындар саны – 11, қарсы болғандар – 0, қалыс қалатындар – 0.

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Тоо "Қызғандық Ю Проект" жобасы Асар А.К

Баяндама тақырыбы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы". Баяндама 3 беттен, 3 слайдтан тұрады (хаттамаға қоса тіркеледі).

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың маңызы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар:

Қоғамдық тыңдаулар бірауыздан өткізілді деп танылды, қоғамдық тыңдауларға 11 азаматы қатысты. Қаралып отырған құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар болды.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Оралбеков Тимур Ол
Шығыс Қазақстан облысы орман және аңшылық
басқармасының экология бөлімінің басшысы

17.02.2026ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

ТОО "ҚазТрансГазПроект" компаниясының Аманжол А.А.
Хатшысы

17.02.2026ж.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

Т/а №	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)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбын а қатысы жоқ")
1	<p>Төребеков.Ж (жергілікті тұрғын):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Атмосфералық ауаға зиян тигізетін көздері жоқ па? 	<p>«КазГрандЭкоПроект» ЖШС экологы Анар.А</p> <p>Кәсіпорында өнімділігі 4 тонналық бір пеш орнатылған. Пеш жабық циклде (электр жүйесімен) жұмыс істейді және атмосфералық ауаға зиянды әсер етпейді.</p>	<p>алынып тасталды</p>
2	<p>Курбанбаева.Р (Еңбекші аудан әкімдігінің өкілі):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Көгалдандыру бойынша жоспар қарастырылған ба? 	<p>«КазГрандЭкоПроект» ЖШС экологы Мұсабай.Е</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жобада көгалдандыру бойынша қоршаған ортаны қорғау іс-шаралары қарастырылған. Атап айтқанда, жыл сайын 100 дана ағаш отырғызу көзделген. Бұл шаралар Еңбекші ауданы әкімдігімен келісіліп, жақын маңдағы тұрғын аймақтарда жүзеге асырылатын болады. 	<p>алынып тасталды</p>

Письмо-запрос

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: 25042917001, Дата: 29/12/2025

(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: г.Шымкент, Енбекшинский район (ул.Капал батыр, Зона Оңтүстік индустриальная, здание 60Б.)

(территориальное воздействие, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: Тема: Банал
Время: 17 февр. 2026 03:00 PM Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/2338273093?pwd=XlJSR9Sgc0k5SFZlZjYrYjhlPN2J4qNS.1&omni=83990500214> Идентификатор конференции: 233 827 3093 Код доступа: z8Rk71

Предмет общественных слушаний: Цех по производству алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок по адре-су: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Оңтүстік индустриаль-ная, здание 60Б

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

Простим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: г.Шымкент, Енбекшинский район,ул.Капал батыр, Зона Оңтүстік индустриальная, здание 60Б , 17/02/2026 15:00

(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 (2 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:
газета "Айтақ", Айтақ

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

Г.Шымкент, Енбекшинский район, улица Толстого, дом 119.

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

Простим 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, подается (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 "Ludue Metal Processing Trading Co., Ltd." (БИН: 250640029109), +7(708)-293-90-02, dejaso2025@mail.ru

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

Письмо-ответ

Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25042917001, Дата: 30/12/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25042917001, от 29/12/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Цех по производству алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок по адре-су: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Оңтүстік индустриаль-ная, здание 60Б, в предлагаемую Вами 17/02/2026 15:00, г.Шымкент, Енбекшинский район,ул.Капал батыр, Зона Оңтүстік индустриальная, здание 60Б, (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к прочим несогласованным 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 "Ludue Metal Processing Trading Co., Ltd." (БИН: 250640029109), +7(708)-293-90-02, dejaso2025@mail.ru

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

№ p/c	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Ақар Ақсауле	ТОО "Қурағұл Ко.Триат" жөні	8 200 916 5005	жеке	
2	Аулым Жаңғасова	Еңбекті ауданы Бағам ауы	8 70 20 78 6 158	жеке	
3	Сағымжан Жылыбай	Еңбекті ауданы Бағам ауы	8 70 8 536 7 394	жеке	
4	Жанболат Марғұлан	Еңбекті ауданы Бағам ауы	8 70 8 583 9 134	жеке	
5	Нұрел Ақсар	Еңбекті ауданы Бағам ауы	8 778 165 6 918	жеке	
6	Доктырбай Даран	Орғабасы ауданы. Орғабасы ау.	8 70 5 820 48 47	жеке	
7	Ишмашев Оразали				
8	Оқайбек Еубаев	Орғабасы ауданы.	8 7 47 42 90 7 72	жеке	
9	Оразбек Талыр	Жаңа-Ақсай орталық деңгейі 8-секциясы	8 70 8 7 47 6 5 80	жеке	
10	Қурбанбаев Р.Н.	Еңбекті ауданы Бағам ауы	8 70 1 330 6 089	жеке	
11	Мусабаев Е	ТОО "Қурағұл Ко.Триат" жөні	8 776 001 05 79	жеке	

160000, Қазақстан Республикасы,
Шымкент қ., Ф.Иллев 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 EURKZKA
*Еуразиялық Банк * АҚ

«06» 01 2025 г.

№ 106

Шымкент қаласы

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

2026 жылдың қаңтар айының 05-і күні «Айғақ» телеарнасынан «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы" жобасы бойынша II санаттағы объектіге әсер етуге рұқсат алу үшін материалдар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Тыңдау 2026 жылғы 17 ақпанында сағат 15:00-де Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Онтустик индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша өтеді. Zoom сілтемесі: <https://us05web.zoom.us/j/2338273093?pwd=XIjSF9Sgc0kmSFTiZfpYphPN2J4qNS.1&omn=83990500214>

Конференция идентификаторы: 233 827 3093, Кіру коды: z8Rh71.

Әсер ету аумағы:

42°27'68.01"С, 69°68'84.88"В

Жоба бойынша құжаттама келесі сайттарда орналастырылған: <https://hearings.ndbecology.gov.kz> және «Шымкент қаласының қалалық жайлы ортаны дамыту басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/activities/directions?lang=ru> "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде танысуға болады. Жұртшылық ұсыныстар мен ескертпелерді электронды түрде мына мекен-жайға жіберуіне болады: g.ermekbaeva@shymkent.gov.kz, қағаз түрінде: Шымкент қаласы, Тауке хан даңғылы, 6, тел. +7 (7252) 53-02-75.

ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» проводит общественные слушания по материалам для получения Разрешения на воздействие для объекта II категории по проекту «Цех по производству алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок по адресу: г.Шымкент, Еңбекші ауданы, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б». Слушания состоятся 17 февраля 2026 г. в 15:00 по адресу г.Шымкент, Еңбекші ауданы, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б. Ссылка Zoom: <https://us05web.zoom.us/j/2338273093?pwd=XIjSF9Sgc0kmSFTiZfpYphPN2J4qNS.1&omn=83990500214>

Идентификатор конференции: 233 827 3093, Код доступа: z8Rh71.

Территория воздействия:

42°27'68.01"С, 69°68'84.88"В

Документация по проекту размещена на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» в разделе «Общественные слушания».

<https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigiresurstar/activities/directions?lang=ru>.

Общественность может направить свои замечания и предложения в электронной форме по адресу: g.ermekbaeva@shymkent.gov.kz, в бумажной форме: г. Шымкент, проспект Тауке хана, 6, тел. +7 (7252) 53-02-75 мәтініндегі хабарландыру жүгірте жол арқылы екі (қазақ, орыс) тілде берілгендігін растаймыз.

«Айғақ» Телерадиокомпаниясы»
Бас редакторы



Ү.Наушабаева

Объявление

ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» проводит общественные слушания по материалам для получения Разрешения на воздействие для объекта II категории по проекту «Цех по производству алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок по адресу: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б». Слушания состоятся 17 февраля 2026 г. в 15:00 по адресу г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б. ссылка Zoom: <https://us05web.zoom.us/j/2338273093?pwd=XIjSf9Sgc0kmSFTiZfpYphPN2J4qNS.1&omn=83990500214>

Идентификатор конференции: 233 827 3093, Код доступа: z8Rh71.

Территория воздействия:

42°27'68.01"С, 69°68'84.88"В

Документация по проекту размещена на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление развития комфортной городской среды города Шымкент» в разделе «Общественные слушания», <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/activities/directions?lang=ru>. Общественность может направить свои замечания и предложения в электронной форме по адресу:

g.ertekbaeva@shymkent.gov.kz, в бумажной форме: г. Шымкент, проспект Тауке хана, 6, тел. +7 (7252) 53-02-75. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой

деятельности: ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.», БИН: 250640029109

Адрес: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б, контактный номер: +7 702 078 6158. Наименование и контактные данные разработчика документации: ТОО «Каз Гранд Эко Проект», тел. 8(775)3245005 город Шымкент ул.Байтурсынова 20 б. БИН 111040001588.

Дополнительную информацию можно получить по: 87753245005, sholpik-@mail.ru

10:57

29.12.2025

Хабарландыру

«Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Оңтүстік индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкарарынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы" жобасы бойынша II санаттағы объектіге әсер етуге рұқсат алу үшін материалдар бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Тыңдау 2026 жылғы 17 ақпанында сағат 15:00-де Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Оңтүстік индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша өтеді.

Zoom сілтемесі:

<https://us05web.zoom.us/j/2338273093?pwd=XIjSf9Sgc0kmSFTiZfpYphPN2J4qNS.1&omn=83990500214>

Конференция идентификаторы: 233 827 3093, Кіру коды: z8Rh71.

Әсер ету аумағы:

42°27'68.01"С, 69°68'84.88"В

Жоба бойынша құжаттама келесі сайттарда орналастырылған:

<https://hearings.ndbecology.gov.kz> және «Шымкент қаласының қалалық жайлы ортаны дамыту басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/shymkent-tabigi-resurstar/activities/directions?lang=ru> "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде танысуға болады. Жұртшылық ұсыныстар мен ескертпелерді электронды түрде мына мекенжайға жіберуіне болады: g.ermekbaeva@shymkent.gov.kz, қағаз түрінде: Шымкент қаласы, Тауке хан даңғылы, 6, тел. +7 (7252) 53-02-75. Жоспарланған қызмет бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері: ЖШС "Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.", БСН: 250640029109, Мекен-жайы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Оңтүстік аймағы индустриялық, 60Б ғимарат, Байланыс нөмірі: +7 702 078 6158. Құжаттаманы әзірлеушінің атауы және байланыс деректері: "Каз Гранд Эко Проект" ЖШС, тел. 8(775)3245005 Шымкент қаласы, Байтұрсынов көшесі 20 б. БСН 111040001588. Қосымша ақпаратты мына жерден алуға болады: 87753245005, sholpik@mail.ru

10:57

29.12.2025

Баяндама

«Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, Оңтүстік индустриялық аймағы, 60Б ғимарат мекенжайы бойынша пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіру цехы»

Тапсырысшы: «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС

Кәсіпорын пайдаланылған алюминий банкаларынан алюминий қорытпаларын өндіруге мамандырылған. «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС өндірістік қызметін жалпы ауданы 281 м² болатын ғимаратта жүзеге асырады. Өндірістік цехта алюминий банкаларын балқытуға арналған әмбебап индукциялық пеш орнатылған. Кәсіпорынның өндірістік қуаттылығы тәулігіне 4,0 тонна, жылына 1320 тоннаны құрайды. Кәсіпорынның жұмыс режимі – тәулігіне 12 сағат, жылына 330 күн.

«Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» ЖШС-нің өндірістік цехы жеке кәсіпкер Бейсеноваға тиесілі жалға алынған аумақта орналасқан. Нысанның мекенжайы: Шымкент қаласы, Еңбекші ауданы, Қапал батыр көшесі, «Оңтүстік» индустриялық аймағы, 60Б ғимарат.

Өндірістік цех орналасқан жер телімі: батыс және шығыс жағынан – жалға берушінің өндірістік және қойма ғимараттарымен, солтүстік жағынан – шамамен 65 метр қашықтықта орналасқан бос жер телімдерімен, оңтүстік жағынан – шамамен 10 метр қашықтықта орналасқан өндірістік нысан аумағымен шектеседі.

Ең жақын тұрғын үй аумағы – Бадам-2 тұрғын алабы, ол жер телімінен оңтүстік бағытта 1250 метрден астам қашықтықта орналасқан.

Жер үсті су нысандарының ішіндегі ең жақыны – Сайрамсу өзені, ол өндірістік аумақтан оңтүстік-шығыс бағытта 790 метрден астам қашықтықта ағып өтеді.

Учаске аумағында өндірістік цех орналасқан.

Өндірістік цехта келесі жұмыс түрлері орындалады: шикізатты пешке тиеу (көлемі 4 т), индукция (электр энергиясы) әсерінен шикізатты сұйық күйге дейін балқыту, сондай-ақ балқытылған металды пештен арнайы қалыптарға құю арқылы қорытпа алынады.

Атмосфералық ауа

Нысанның ауа ортасының жағдайына негізгі әсері атмосфералық ауаның лаस्ताушы заттар шығарындыларымен ластануы болып табылады.

Пайдалану кезеңінде атмосфералық ауаға әсер ететін көздер:

- индукциялық тигельді пеш;
- балқытылған металды қалыптарға құю процесі;
- шлакты қайта тиеу (көшіру) жұмыстары;
- дизель отынымен жұмыс істейтін автотиегіш. Автотиегіштің аумақ ішінде қозғалысы кезінде шығарындылар бөлінеді.

Жүргізілген инвентаризация нәтижесінде өндірістік алаң аумағында 4 ұйымдастырылмаған шығарындылар көзі анықталды.

Пайдалану кезеңіндегі барлық алаң бойынша ластанушы заттар шығарындыларының жалпы массасы: 0,547425 г/с, жылына 6,031315 тонна құрайды.

Есептеу нәтижелері пайдалану кезеңінде көздерден шығарылатын барлық заттар бойынша атмосфералық ауаның сапасына қойылатын гигиеналық нормативтердің сақталатынын көрсетеді.

Жер беті және жер асты сулары

Пайдалану кезеңінде сумен жабдықтау көзі ретінде қалалық су құбыры пайдаланылады.

Шаруашылық-тұрмыстық сарқынды сулар бетондалған септикке жиналады, септик толуына қарай ассенизациялық машиналармен тазартылып, кейіннен жақын орналасқан кәріз тазарту қондырғыларына шығарылады. Өндірістік сарқынды сулар жоқ.

Ең жақын су нысаны – Сайрамсу өзені, нысан аумағынан оңтүстік-шығыс бағытта 790 метрден астам қашықтықта ағып өтеді. Аталған нысан бұл жер үсті су объектісіне теріс әсер етпейді, су қорғай аймаққа кірмейді.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Цехты пайдалану кезеңінде жұмыс істейтін персонал саны – 10 адам.

Жұмысшылардың тұрмыстық қызметтің нәтижесінде түзілетін қатты тұрмыстық қалдықтардың көлемі – жылына 0,75 тонна.

Ғимараттарды жарықтандыруда пайдаланылған істен шыққан жарық шамдары – жылына 0,01637 тонна.

Алюминий қожы лак-бояу жабындарының жануы және алюминийдің тотығуы нәтижесінде түзіледі (680–750 °С температура аралығында алюминий тотығады). Алюминий қождың түзілу көлемі – жылына 26,4 тонна.

Қалдықтарды жинау және уақытша сақтау арнайы бөлінген алаңдарда, металл контейнерлерде жүзеге асырылады. Кейіннен қалдықтар шарт негізінде мамандандырылған кәсіпорындарға кәдеге жарату үшін тапсырылады.

Қалдықтарды дұрыс сақтау, қалдықтарды басқаруды ұйымдастыру, сондай-ақ арнайы контейнерлерді пайдалану қоршаған ортаға мүмкін болатын теріс әсерді барынша азайтады.

Өсімдіктер және жануарлар әлемі

Жасыл желектерді бұзу/мәжбүрлеп көшіру күтілмейді. Қызыл кітапқа енген жануарлар мен құстардың көбеюі және ұя салу орындары жоқ.

I және II санаттағы объектілердің операторлары өндірістік экологиялық бақылауды жүзеге асыруға міндетті. Өндірістік экологиялық бақылау нәтижелері бойынша есептерді белгіленген тәртіппен қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органға ұсыну;

Қалдықтарды басқару бағдарламасын іске асыру бойынша іс-шаралар жоспары

1. Өндіріс және тұрмыстық қалдықтарды жинауды ұйымдастыру.

2. Қалдықтардың қозғалысын бақылау: пайда болған сәттен мамандандырылған кәсіпорындарға тапсырылғанға дейін.
3. Қалдықтарды шығару және утилизацияға тапсыру үшін келісімшарттар жасау.
4. Уақытша жинау үшін ыдыстарды белгілеу (маркировка).
5. Өндірістік экологиялық бақылау жүргізу, қалдықтардың құрамын және қауіптілік класын анықтау.
6. Персоналды оқыту: қалдықтарды рұқсатсыз орналастыруға болмайтынын түсіндіру.
7. Қалдықтарды жинау және сақтау орындарын жабдықтау.

ДОКЛАД

«Цех по производству алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок по адресу: г.Шымкент, Енбекшинский район, ул.Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б»

Заказчик: **ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.»**

Предприятие специализируется на производстве алюминиевых сплавов из использованных алюминиевых банок. В производственном цехе установлен универсальный индукционный печь для плавки алюминиевых банок. Производительность предприятия составляет 4,0 т/сут, 1320 т/год. Режим работы предприятия – 12 час/сут, 330 дней в году.

Производственный цех ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» расположен на арендованной территории, принадлежащей ИП «Бейсенова», по адресу: г. Шымкент, Енбекшинский район, ул. Капал батыр, Зона Онтустик индустриальная, здание 60Б. ТОО «Luyue Metal Processing Trading Co., Ltd.» осуществляет свою производственную деятельность в здании, площадью 281 м²

Территория участка производственного цеха граничит: с запада и востока – с производственными и складскими помещениями арендодателя, с севера – с пустыми участками на расстоянии 65 метров, с юга – с территории производственного объекта на расстоянии 10 метров. Ближайшая жилая застройка (ж.м.Бадам-2) расположена на расстоянии более 1250 метров от территории участка в южном направлении.

Ближайший поверхностный водный объект, река Сайрам су протекает с юго-восточной стороны на расстоянии более 790 метров.

На территории участка расположены: производственный цех.

На производственном цехе выполняются следующие виды работ: загрузка сырья в индукционную печь (объемом в 6 т), доведения сырья до жидкого состояния (плавление) под воздействием индукции (электричества), далее слив металла из печи в специальные формы для сплава.

Атмосферный воздух

Основным видом воздействия объекта на состояние воздушной среды является загрязнение атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ.

Источниками воздействия на атмосферный воздух в период эксплуатации являются:

- Индукционная тигельная печь.
- Заливка расплавленного металла в изложницы.
- пересыпка шлака.
- автопогрузчик, работает на дизельном топливе. Выбросы осуществляются при движении погрузчика на территории.

Всего проведенной инвентаризацией на территории выявлено 4 неорганизованных источника выбросов.

Общая масса выбросов на период эксплуатации в целом по площадке ВСЕГО 0.547425 г/с, 6.031315 т/год

Результаты расчетов показывают о соблюдении гигиенических стандартов качества атмосферного воздуха по всем веществам, выбрасываемым источниками в период эксплуатации.

Поверхностные и подземные воды

В период эксплуатации источником водоснабжения является городской водопровод.

Хозяйственно-бытовые сточные воды сбрасываются в бетонированный септик, который по мере заполнения подлежит очистке ассенизационными машинами с последующим вывозом на ближайšie очистные сооружения.

Производственные сточные воды отсутствует.

Ближайший водный объект (р.Сайрам су) протекает на расстоянии более 790 м от территории объекта с юго-восточной стороны. Данный объект не оказывает отрицательное воздействие на данный поверхностный водный объект, не входит в водоохранную зону.

Отходы производства и потребления

В период эксплуатации цеха будет работать персонал в количестве – 10 человек. Объем образования твердых бытовых отходов от жизнедеятельности персонала – 0,75 т/год.

Отработанные лампы для освещения зданий – 0,01637 т/год.

Алюминиевый шлак от процессов сгорания лакокрасочных покрытий, окислении алюминия (при 680-750°C алюминий окисляется) – 26,4 т/год.

Сбор и временное хранение отходов будут производиться на специальных площадках в металлических контейнерах, с дальнейшей передачей по договору специализированным предприятиям для утилизации. Надлежащее хранение, организация управления отходами, а также использование специальных контейнеров для хранения отходов, сведут к минимуму возможные негативные воздействия на окружающую среду.

Растительный и животный мир

Снос/вынужденного переноса зеленых насаждений не ожидается, мест размножения и гнездования краснокнижных животных и птиц нет.

Операторы объектов I и II категорий обязаны осуществлять производственный экологический контроль. Представлять в установленном порядке отчеты по результатам производственного экологического контроля в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды;

План мероприятий по реализации программы управления с отходами

1. Организация сбора производственных и бытовых отходов.
2. Контроль за движением отходов от момента их образования до передачи специализированным предприятиям.
3. Заключение договоров на вывоз и утилизацию отходов.
4. Маркировка тар для временного накопления отходов.
5. Проведение производственного экологического контроля, уточнение состава и класса опасности отходов.
6. Инструктаж персонала о недопустимости несанкционированного размещения отходов.
7. Оборудование мест сбора и хранения отходов.