

**Протокол общественных слушаний посредством открытого собрания
по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие для
Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр»**

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

2. Предмет общественных слушаний:

Проектные материалы для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр»

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 МЭПП РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, Промышленная зона Центральная, строение 2139

Координаты угловых точек участка:

Уг.т. №	Географические WGS-84	
	Широта	Долгота
1	52°19'48.10	77° 0'11.62
2	52°19'36.28	77° 0'0.27
3	52°19'39.56	76°59'50.76
4	52°19'51.22	77° 0'0.13

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

г. Павлодар

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «Сортировочный центр», Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, Промышленная зона Центральная, строение 2139, БИН 190740000021, Директор: Албаков А.Р., телефон: +7 701 932 7321, E-mail: din4ik 27@mail.ru

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы:

ИП «EcoAudit», Республика Казахстан, 100020, г. Караганда, ул. Ардак, 35а, кв. 2. Контакты: тел: 8(701)2449310.

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

Слушание 11 сентября 2025 г. в 15:00:

время начала регистрации участников в 15:00 часов 11 сентября.

время начала общественных слушаний 15:10 часов 11 сентября.

Место проведения: проведены в форме открытого собрания по адресу:

Павлодарская область, г. Павлодар, ул. Катаева 44 (Культурно-досуговый центр им.Абусейтова).

Ссылка на онлайн конференцию:

<https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>

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:

Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в Приложении 1,2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

Регистрационный лист участников представлен в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

1) на Едином экологическом портале:

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/>

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

На сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/press/article/details/210463?lang=ru>

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

Газета «SARYARQA SAMALY» от 07 августа 2025 г. (Приложение 4 к протоколу)

Газета «Звезда Прииртышья» от 07 августа 2025 г. (Приложение 4 к протоколу)

Радио ««Halys radiosy» от 07 августа 2025 г. (Приложение 5 к протоколу).

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 3 объявлений по адресам:

г. Павлодар, ул. Академика Сатпаева 35

г. Павлодар, ул. Академика Сатпаева 136

г. Павлодар, проспект Нурсултана Назарбаева 1

Фотоматериалы объявлений о проведении общественных слушаний представлены в Приложении №6 к настоящему протоколу.

12. Решения участников общественных слушаний:

Согласно данным регистрационного листа участников, на общественные слушания прошли регистрацию 33 человек, из них: 28 человек, участвующие очно и 5 человека, участвующих посредством конференцсвязи.

В качестве секретаря общественных слушаний утверждена кандидатура Абенова Д.А. – эколог ТОО «Сортировочный центр».

Из 28 участников ОС за секретаря проголосовали 28 человек, «против» проголосовало 0 участников, «воздержались» - 5 участников.

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

Предлагаемый регламент проведения общественных слушаний:

1. Выступление докладчика, рассмотрение материалов проекта в форме доклада.

- Предлагаемый регламент – до 30 минут;
2. Обсуждение доклада. Предлагаемый регламент – до 20 минут;
3. Вопросы, замечания, предложения участников общественных слушаний и ответы на них. Предлагаемый регламент – до 20 минут;
4. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – до 5 минут.

Участники общественных слушаний в количестве 28 человек проголосовали «за» и утвердили предложенный регламент, проголосовали «против» - 5 участников, «воздержались» - 0 участников.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил:

- на казахском и русском языках – Акбергел Г.Т. представитель ИП «EcoAudit»

Доклад по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр» был представлен на казахском и русском языках, общее количество страниц – 5.

Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, прилагается в Приложении 7 к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

Вопросы, замечания и предложения от представителей общественности:

Сводная таблица вопросов, замечаний и предложений приведена в Приложении 8 к настоящему протоколу. От заинтересованных государственных органов: не поступили.

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:

Председатель ОО «Эком» Могилюк С.В., отметила отсутствие не технического резюме на портале национальный банк данных об окружающей среде. Ответ предоставлен в Приложении 8 к настоящему протоколу.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:



подпись



Ф.И.О

«15» сентября 2025 г.

18. Секретарь общественных слушаний:



подпись



Ф.И.О

«15» сентября 2025 г.

Письмо-запрос на проведение общественных слушаний

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: 25560155001, Дата: 31/07/2025

(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: Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар

(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: Проектные материалы для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода. I очередь. Сортировочный центр

(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: Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, ул.Катаева 44 (Культурно-досуговый центр им.Абусейтова). Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CjQ7ZDZlLW0eM90pUHFYbXhXGQsSO.1> Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s.. 11/09/2025 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 (2,45 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами: газета "Saryarqa samaly" (каз. яз), газета "Звезда Прииртышья" (рус. яз); радио «Halqy radiosy» (каз. и рус. яз)

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

Павлодарская область, г.Павлодар, Ул. Академика Сатпаева 136 (доска объявлений)

(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 "Сортировочный Центр" (БИН: 190740000021), +7(776)-959-50-01, sort.cent@mail.ru

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

Письмо-ответ на проведение общественных слушаний

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: 25560155001, Дата: 01/08/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

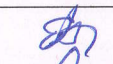
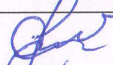

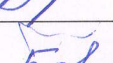
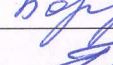

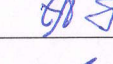
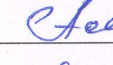
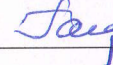



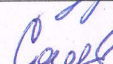
«В ответ на Ваше письмо (исх. №25560155001, от 31.07/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проектные материалы для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода. I очередь. Сортировочный центр, в предлагаемую Вами 11.09/2025 15:00. Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, ул.Катаева 44 (Культурно-досуговый центр им.Абулсенова). Zoom <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=ClQlLTZlLW9kaUJlbnFhXGQsSO.1> Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s. (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 объявлений о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить (изменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний». «Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "Сортировочный Центр" (БИН: 19074000021), +7(776)-959-50-01, sort.cent@mail.ru

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

Хаттамаға ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы
Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания к протоколу

№ р/б № п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Есенханова А. А.	СМИ, Parlodar.News.kz	87051625053	очно	
2	Советкамулла Сабаи	ГНП, ASI Engineering	87013765528	очно	
3	Патарченко В. А.	житель г. Тавлодар	87057667618	очно	
4	Бордак С. А.	житель г. Тавлодар	87051659821	очно	
5	Оралимов Е. И.	партия «Байтақ»	87078288684	очно	
6	Понамарева М. М.	общ. фонд «Берешия-БИО»	87056000302	очно	
7	Амиргалиева Н. А.	ОФ «Замангас-Толлеус»	87074988721	очно	
8	Ташено И. В.	жестель города	87051595664	очно	
9	Ахметов С. И.	ОО «Ипрбтат м.и.обшунгор»	87716240083	очно	
10	Сосонкина Ю. Г.	ТОО «Специалмент»	+77051296415	очно	
11	Бурисовская И. А.	ТОО «Специалмент»	87013241837	очно	
12	Смитова Т. С.	специалмент МЧО		очно	
13	Курьяшинов С. К.	специалмент МЧО	8776-014-19-4	очно	

14	Раимова Людмила Сергеевна	член совета	87056094444	очно	
15	Кудрявцева Татьяна Александровна	член совета	87744580453	очно	
16	Шеленя Мария Александровна	член совета	87074968883	очно	
17	Шуркина Ольга Викторовна	член	87778002517	очно	
18	Федотова Любовь Викторовна	член совета	87019129125	очно	
19	Табитова Нурия Курмановна	член совета	87779350191	очно	Табитова
20	Третьяк Елена Александровна	член совета	87779856034	очно	
21	Третьяк Елена	член совета	8.7774687302	очно	
22	Владелец Кат. Александр.	член совета	8772163133	очно	
23	Набаева Асем	иниц-р	87078410337	очно	
24	Тасмаганбетов А.Ж.	Председатель учим.	87071460704	очно	Тасмаганбетов
25	Абдербек Б.Т	заместитель	87778900471	неке	
26	Хей Р.У	представит ИТ Eco Audit	87017872699	очно	
27	Алибаев А.Р.	директор ТОО "Сертификационный центр"	87269395001	очно	
28	Алибаев А.А.	член ТОО "Сертификационный центр"	87019327321	очно	
29	Светлана Мамырок	ОО "ЭКОН"		ZOOM	-
30	Султанбекова К.Б.			ZOOM	-
31	Аубакиров У.А.	инженер-кавал ТОО "Кордусит"		ZOOM	-
32	Табаченко У.М.	представитель ТОО "Кордусит"		ZOOM	-
33	УНОСБР			ZOOM	-

Павлодар облысы Павлодар қаласы Жетекші ауылының әкімі болуға кандидаттарды тіркеу қорытындылары туралы

«Қазақстан Республикасындағы сайлау туралы» Қазақстан Республикасының Конституциялық заңының 113-5 бабына сәйкес Павлодар облысы Павлодар қаласы Жетекші ауылының әкімі болуға кандидаттар ретінде тіркелді:

№ р/с	Кандидаттың Т. А. Ә.	Туған жылы	Атқаратын лауазымы, жұмыс орны және тұрғылықты жері, ұсынылу тәсілі
1.	Абдрахманов Нурлыбек Маратович	1986	Әкім, «Жетекші ауылы өкімінің аппараты» ММ, Павлодар қаласы, Жетекші ауылы, «AMANAT» партиясымен ұсынылды
2.	Куланбаев Ренат Касанович	1995	«Павлодар қаласы өкімінің аппараты» ММ бас инспекторы, Павлодар қаласы, өзін-өзі ұсыну тәртібімен ұсынылды
3.	Кожамбетов Марат Тоқмағанбетович	1991	«Павлодар қаласының жұмыспен қамту және әлеуметтік бағдарламалар бөлімі» ММ басшының орынбасары, Павлодар қаласы, өзін-өзі ұсыну тәртібімен ұсынылды

Павлодар қалалық аумақтық сайлау комиссиясы.
(20114)

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Сұрыптау орталығы» ЖШС Павлодар қоныс өңдеу зауытына өсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық материалдар бойынша мемлекеттік экологиялық сараптаманы жүзеге асыру үшін ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізудің басталғаны туралы хабарлайды «1 кезек. Сұрыптау орталығы».

Өсер ететін аумақ: Павлодар қаласы.
Өсер ету аумағының географиялық координаттары: 52°19'43.51-С, 77°00'58-Ш. Қоғамдық тыңдаулар **2025 жылғы 11 қыркүйекте сағат 15:00-де**, Павлодар облысы, Павлодар қ., Катаев к-сі, 44 мекенжайы бойынша өтеді (Әбусейітов атындағы мәдени демалыс орталығы).
Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: [din4kk.27@mail.ru](https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CjQlLzZ9d2lBOeM9onUHFbXGQ5aSO.1Konференция идентификаторы: 234 938 7375. Кіру коды: 1ed705. Тапсырыс берушінің деректемелері: «Сұрыптау орталығы» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қ., Орталық өнеркәсіп аймағы, 2139 құрылыс, БСН 19074000021, директор - А.Р.Алпабаев, телефон: +7 701 932 7321, e-mail: <a href=).
Әзірлеушінің деректемелері: «EcoAudit» Ж.К. Қазақстан Республикасы, 100200, Қарағанды қ., Ардақ к-сі, 35а, кв. 2. Байланыс: тел. 8 (701) 2449310.

Қоғамдық тыңдау материалдарымен сайтта танысуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz> сондай-ақ ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/press/article/17lang=ru> «Жарияланымдар» бөлімінде.

Жобалық материалдар туралы қосымша ақпаратты тел. арқылы сұрауға болады +7 701 932 7321, e-mail: din4kk.27@mail.ru.
Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар БЗК-те қоғамдық тыңдауды өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде, сондай-ақ ЖАО мекенжайы бойынша қабылданады: unosvr@mail.ru, тел.: 8 (7182)321681, +7 701 932 7321. (20111)

Белгіленіп отырған қызмет туралы өтініштер бойынша ресми хабарламалар

«КазТрансОйл» АҚ - «Павлодар-Шымкент» МН 148 км өткелін канал арқылы қайта жөнарту, Қ.Сәтбаев (Екібастұз қ., Павлодар облысы) қызметін жоспарлап отыр.

Белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішпен 2025 жылғы 5 тамыздағы Бірінші экологиялық порталда <https://ecoportal.kz/> «Жоспарланған қызмет туралы өтініш» айдарында және Павлодар облысының жер қойнауы пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасының <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/activities/directions?lang=kk> сайтында «Белгіленіп отырған қызмет туралы өтініштер бойынша ресми хабарламалар» айдарында танысуға болады. Ескертулер мен ұсыныстарды қабылдаудың аяқталу күні - 25.08.2025 жж.

Ескертулер мен ұсыныстарды «Павлодар облысы бойынша экология департаменті» ММ pavlodar-ekodep@ecogeo.gov.kz электронды мекенжайына немесе Павлодар қ., Олжабай батыр көшесі, 22 (Павлодар облысы бойынша экология департаменті), телефон +7 (7182) 532354 қабылдайды. (20113)

Белгіленіп отырған қызмет туралы өтініштер бойынша ресми хабарламалар

«RTF АСТІСА» ЖШС Кокс пен активтендірілген көмір өндіретін қондырғы орнатуы жоспарлап отыр.

Белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішпен 2025 жылғы 5 тамыздағы Бірінші экологиялық порталда <https://ecoportal.kz/> «Жоспарланған қызмет туралы өтініш» айдарында және Павлодар облысының жер қойнауы пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасының <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/activities/directions?lang=kk> сайтында «Белгіленіп отырған қызмет туралы өтініштер бойынша ресми хабарламалар» айдарында танысуға болады. Ескертулер мен ұсыныстарды қабылдаудың аяқталу күні - 25.08.2025 жж.

Ескертулер мен ұсыныстарды «Павлодар облысы бойынша экология департаменті» ММ pavlodar-ekodep@ecogeo.gov.kz электронды мекенжайына немесе Павлодар қ., Олжабай батыр көшесі, 22 (Павлодар облысы бойынша экология департаменті), телефон +7 (7182) 532354 қабылдайды. (20113)

Қолма-қол шетел валютасымен айырбастау операцияларын жүзеге асыруға арналған лицензияны алу туралы

Қазақстанда қолма-қол шетел валютасын сатып алу немесе сату бойынша айырбастау операцияларын Қазақстан Республикасының заңнамасына немесе Қазақстан Ұлттық Банкі (бұдан әрі - ҚҰБ) берген лицензияға сәйкес уәкілетті ұйымдар немесе қаржы нарығын және қаржы ұйымдарын реттеу, бақылау және қадағалау жөніндегі уәкілетті органның лицензиясы бар банктер жүзеге асыра алады.

Басқа тұлғалардың елде қолма-қол шетел валютасын сатып алу және (немесе) сату бойынша қаржылық қызметтер көрсетуге құқығы жоқ.

Лицензия алу үшін қызметтен болу айырбастау пункттері арқылы жүзеге асыратын жауапкершілігі шектеулі ұйым құру қажет. Осыдан кейін «электрондық үкімет» веб-порталы - evou.kz немесе «электрондық лицензиялау» порталы - elicense.kz арқылы ҚҰБ аумақтық филиалына мынадай құжаттарды жіберу қажет:

- 1) Қазақстан Республикасында қолма-қол шетел валютасымен айырбастау операцияларын жүзеге асыру қағидаларына (бұдан әрі - Қағидалар) 1-қосымшаға сәйкес тиісті лицензияны алуға арналған электрондық өтініш және оған қажетті құжаттар;
- 2) жарғының электрондық көшірмесі;
- 3) лицензиялық алымның төленгенін растайтын құжаттың электрондық көшірмесі;
- 4) шетел валютасындағы банк шотының болуы туралы анықтаманың электрондық көшірмесі.

Биліктік талаптарына сәйкестікті растау үшін уәкілетті ұйым «электрондық үкіметтің» веб-порталы арқылы мынадай құжаттарды жібереді:

- 1) Қағидаларға сәйкес лицензия және лицензияға қосымшаны алуға, сондай-ақ қолданыстағы лицензияға қосымшаны алуға арналған электрондық өтініштер;
- 2) күнтізбелік 30 (отыз) күннен ерте емес берілген жарғылық капиталға жарна ретіндегі ақшаның өсеіке жазылуын растайтын құжаттың электрондық көшірмесі, не қосымша айырбастау пунктін ескере отырып, жарғылық капиталы мөлшерінің белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын қаржылық есептіліктің электрондық көшірмесі;
- 3) уәкілетті ұйымның жарғылық капиталына салынмын шығу көзін ашатын құжаттың электрондық көшірмесі.

Уәкілетті ұйым қосымша ашылған айырбастау пунктінде қолданыстағы лицензияға қосымшаны алу үшін өтініш білдірген кезде, ҚҰБ аумақтық филиалында қосымша ашылған айырбастау пунктін ескере отырып уәкілетті ұйымның жарғылық капиталына салынмын шығу көзін растайтын мәліметтер болмаған кезде, 3) тармақшаларда көзделген құжат табыс етіледі.

Автоматтандырылған айырбастау пунктін ашқан кезде уәкілетті ұйым «электрондық үкіметтің» веб-порталы арқылы 1) тармақшадан көрсетілген электрондық құжатты, сондай-ақ 2) және 3) тармақшаларда көрсетілген құжаттардың көшірмелерін және автоматтандырылған айырбастау пунктінң техникалық сипаттамаларын және оның белгіленген талаптарға сәйкес келуін растайтын құжаттың электрондық көшірмесін жібереді.

ҚҰБ аумақтық филиалы қолма-қол шетел валютасымен айырбастау операцияларын лицензияны және оған қосымшаны «электрондық

үкіметтің» веб-порталы арқылы қазақ және орыс тілдерінде береді.

Қолданыстағы лицензияға қосымшаның болуы уәкілетті ұйымның айырбастау пунктінде (автоматтандырылған айырбастау пунктінде) жұмыс істеуі үшін негіз болып табылады. Қосымша айырбастау пунктін ашу үшін қолданыстағы лицензияға қосымшаны алу қажет.

Басқа өңірде (облыста, республикалық мөні бар қалада, астанада) айырбастау пунктін ашу үшін уәкілетті ұйымның онда филиалы және қолданыстағы лицензиясы болуы қажет.

Ол болмаған жағдайда, қолданыстағы лицензияның қосымшасын алу үшін ашылатын айырбастау пунктіндегі орналасқан жері бойынша ҚҰБ аумақтық филиалына өтініш жасау қажет.

Қосымша ашылатын айырбастау пунктін (автоматтандырылған айырбастау пунктін) үшін қолданыстағы лицензияға қосымшаны алу үшін уәкілетті ұйым (оның филиалы) «электрондық үкіметтің» веб-порталы арқылы өтініш берушінің биліктік талаптарына сәйкес келуін растайтын құжаттарды жібереді.

Қажетті құжаттар толық ұсынылған кезде, ҚҰБ аумақтық филиалының қызметкері лицензияны және лицензияға қосымшаны алуға өтініш тіркелген күннен бастап 20 жұмыс күні ішінде, қолданыстағы лицензияға қосымшаны алуға өтініш тіркелген күннен бастап 10 жұмыс күні ішінде құжаттарды олардың Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес келуі турғысынан қарастырады, лицензияны және лицензияға қосымшаны, қолданыстағы лицензияға қосымшаның не дәлелді бас тартудың жобасын дайындайды.

Уәкілетті ұйымның айырбастау пунктін ұй-жайының, жабдығының қойылатын талаптарға сәйкестігін қарап тексеруді ҚҰБ аумақтық филиалы қолма-қол шетел валютасымен айырбастау операцияларына арналған лицензияны және (немесе) лицензияға қосымшаны беру үшін көзделген мерзім ішінде жүргізеді.

«Электрондық үкіметтің» веб-порталында мемлекеттік қызмет көрсетудің нәтижесі көрсетілетін қызметті алушыға уәкілетті тұлғаның электрондық цифрлық қолтаңбасымен куәландырылған электрондық құжат нысанында және кабинетке жіберіледі.

Сонымен бірге уәкілетті ұйым өзінің айырбастау пункттері арқылы ҚҰБ шығарған тазартылған құйма алтынды сатып алу және (немесе) сату операцияларын жүзеге асыруға құқылы.

Мемлекеттік қызмет бойынша толық ақпарат ҚҰБ www.nationalbank.kz сайтында «Мемлекеттік көрсетілетін қызметтер» бөлімінде орналастырылған.

Барлық туындаған сұрақтар бойынша Академик Сәтбаев көшесі, 44 мекенжайы бойынша немесе 8 (7182) 70-44-20, 70-44-21, 70-44-37 телефондары арқылы жұмыс күндері сағат 9:00-ден сағат 18:30-ға дейін (түсік үзілік сағат 13:00-ден 14:30-ға дейін) ҚҰБ Павлодар филиалына немесе 1477 нөмірі бойынша ҚҰБ байланыс орталығына хабарласуға болады.

«Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі» РММ Павлодар филиалы.
(20112)

Мерзімді баспа басылымдары тиісті уақытында жеткізілмеген жағдайда мына телефондар арқылы хабарласыңыздар: «Ертіс Медиа» ЖШС 66-15-41, «Қазпошта» АҚ ПОФ-тың жазылу бөлімі: 32-40-37, 32-49-93 және сенім телефоны: 32-35-35.

SARYARQA SAMALY

МЕНШІК ИЕСІ:

«Павлодар облысы өкімінің аппараты» мемлекеттік мекемесі (Павлодар қаласы) «Ертіс Медиа» ЖШС «Saryarqa samaly» облыстық газеті Газетке Қазақстан Республикасы Мәдениет және ақпарат министрлігі Ақпарат комитетінің мерзімді басылымды, ақпарат агенттігін және желілік басылымды есепке қою, қайта есепке қою туралы 29.12.2023 жж. №КЗ17VRY00084792 куәлігі берілген.

Газет 1979 жылы «Құрмет белгісі» орденімен, 2014 жылы «Алтын жұлдыз» жалпыұлттық сыйлығымен, 2022 жылы «URKER» ұлттық журналистика сыйлығымен марапатталды.



ЖШС директоры Рүслан БИЛЯЛОВ

Бас редактор Нұрбол ЖАЙЫҚБАЕВ
Телефоны: 66-15-30

ЖШС-нің мемлекеттік Павлодар қаласы, Астана көшесі, 143-үй.

Редакцияның мемлекеттік 140000, Павлодар қаласы, Астана көшесі, 143-үй.
Тел/факс: 66-15-30

Біздің сайт: saryarka-samaly.kz



Газеттің электронды поштасы: samaly29@gmail.com.
Бас редактордың орынбасары - 66-15-28.
Мәуляты - 66-12-74.
Әлеуметтік болы - 66-14-64, 66-15-31, 66-15-32.
Экономика, сақат - 66-14-64, 66-15-29, 66-14-65.

Жарнама бөлімі - sm14reklam@gmail.com
66-15-42, 66-15-40.
Мәрекет және тарату бөлімі - 66-15-41.

Газеттің нөмірі «Saryarqa samaly»-ның қолымен шығарылады. Газет аптасына бір рет шығады, осы нөмірдің таралымы 1646 дана, оның ішінде 8 б.т.

«Дом печати» ЖШС баспаханасында басылды. ҚР Павлодар қаласы, Астана көшесі, 143-үй. Газеттің сапалы басылуына баспахана жауап береді. (7182) 61-80-26.

Басылуға қол қойылған уақыты 17.00. Тапсырыс - 794

Хаттар, қолжазбалар, фотографиялар мекендері рәсімделген және қайтарылмайды. Көлемі А4 (14 келге) форматындағы 2 бөтен асытын материалдар қабылданады.

Редакция оқырмандардан түсінік білдік хаттарды теңіз жариялады және оларға жауап беруді міндеттен алмайды.

Жарнамалық материалдардың мазмұнына жарнама берушілер жауап береді.

Нөмірді әзірлеу барысында интернет ресурстарымен алынған фотосуреттер де пайдаланылады.

Авторлардың пікірлері редакция ұстанған көзқарасқа сәйкес келмеуі де мүмкін.

«Saryarqa samaly»-нда жарияланған материалдарды көшіріп немесе өңдей басу үшін редакцияның жазба-на рұқсаты алынған, газетке сілтеме жасалуы міндетті.

Баспа индексі 55443.

«ЕРТІС МЕДИА»

ЖАУАПКЕРШІЛГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ

**ERTIS
MEDIA**

ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ЕРТІС МЕДИА»

140008, Павлодар қаласы, Астана
көшесі, 143
Тел./факс: (7182) 661551, 615606
E – mail: kense.media@mail.ru

140008, город Павлодар, ул. Астана,
143
Тел./факс: (7182) 661551, 615606
E – mail: kense.media@mail.ru

2025 ж. 04.08 № 210

Эфирная справка

Заказчик: ТОО «Сортировочный центр».

Исполнитель: ТОО «Ертис Медиа».

Тема: О проведении общественных слушаний в форме открытых собраний для осуществления государственной экологической экспертизы по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр».

Реклама в эфире «Halyg radiosy».

ТОО «Ертис Медиа» осуществило рекламные услуги: изготовление аудиоролика и прокат в эфире «Halyg radiosy» 7 августа 2025 г.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Сортировочный центр» сообщает о начале проведения общественных слушаний в форме открытых собраний для осуществления государственной экологической экспертизы по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр».

Территория, на которую оказывается воздействие: г. Павлодар.

Географические координаты территории воздействия: 52°19'43.51"С, 77° 0'0.58"В.

Общественные слушания состоятся: 11 сентября 2025 года в 15:00, по адресу: Павлодарская область, г. Павлодар, ул. Катаева, 44 (Культурно-досуговый центр им. Абусейтова).

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom:

<https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>

Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s.

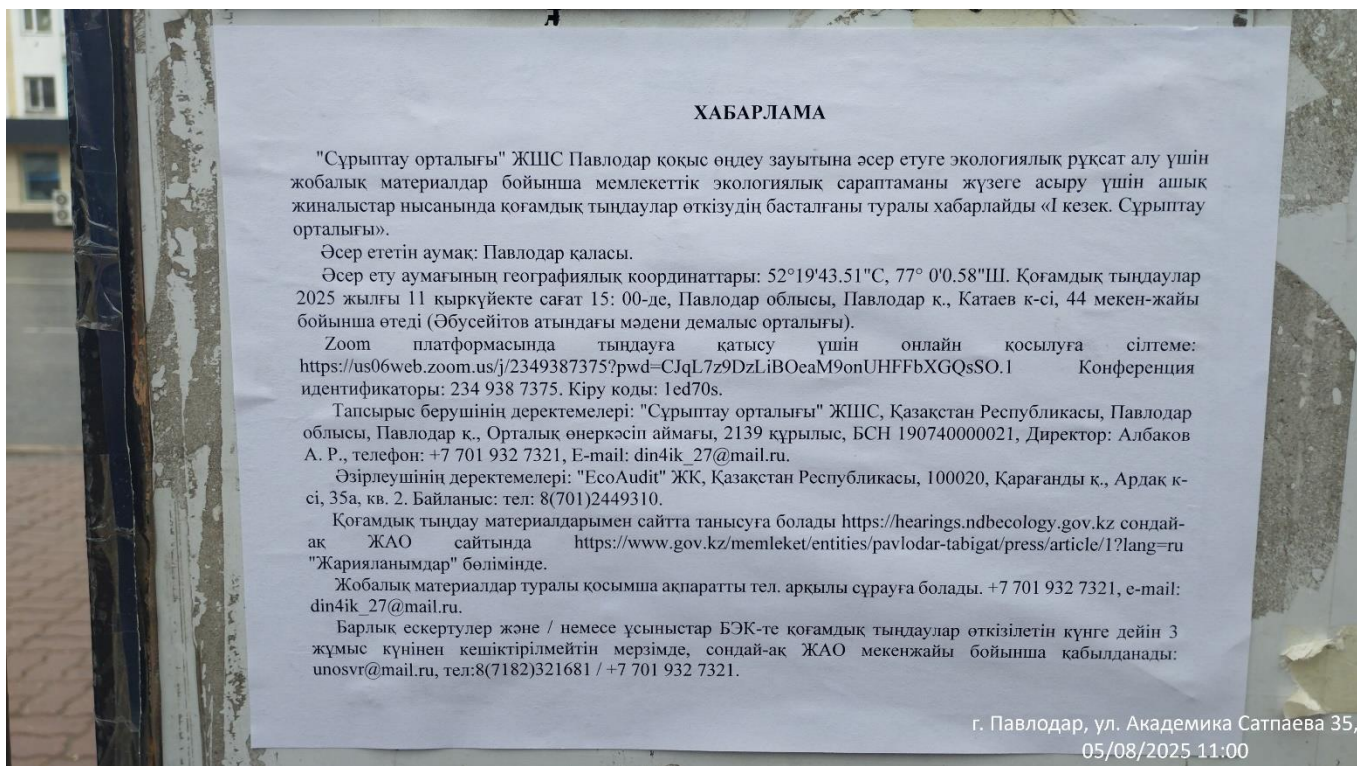
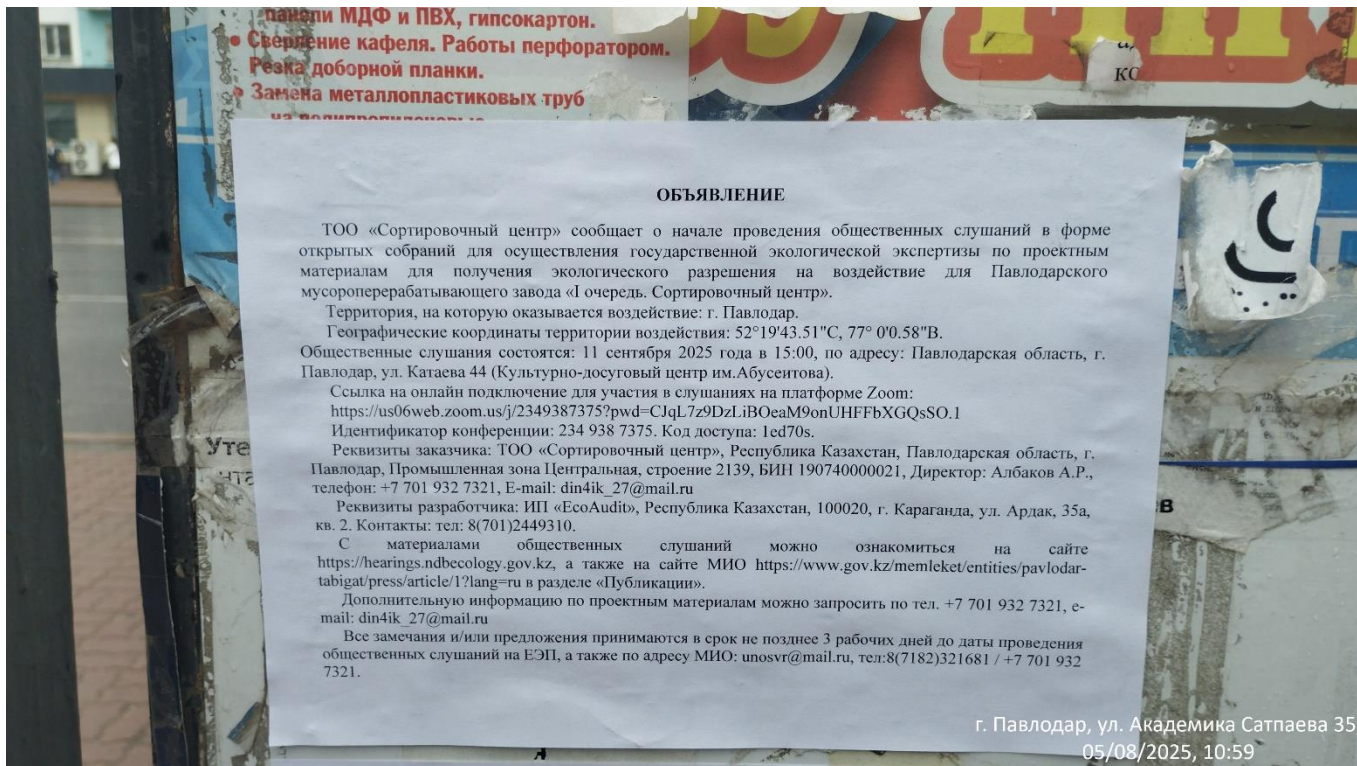
Реквизиты заказчика: ТОО «Сортировочный центр», Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, Промышленная зона Центральная, строение 2139, БИН 190740000021, Директор: Албаков А.Р., телефон: +7 701 932 7321, E-mail: din4ik_27@mail.ru

Реквизиты разработчика: ИП «EcoAudit», Республика Казахстан, 100020, г. Караганда, ул. Ардак, 35а, кв. 2. Контакты: тел: 8(701)2449310.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz>, а также на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/press/article/1?lang=ru> в разделе «Публикации».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по тел. +7 701 932 7321, e-mail: din4ik_27@mail.ru

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на ЕЭП, а также по адресу МИО: unosvr@mail.ru, тел: 8(7182)321681 / +7 701 932 7321.





ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Сортировочный центр» сообщает о начале проведения общественных слушаний в форме открытых собраний для осуществления государственной экологической экспертизы по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода «I очередь. Сортировочный центр».

Территория, на которую оказывается воздействие: г. Павлодар.

Географические координаты территории воздействия: 52°19'43.51"С, 77° 0'0.58"В.

Общественные слушания состоятся: 11 сентября 2025 года в 15:00, по адресу: Павлодарская область, г. Павлодар, ул. Катаева 44 (Культурно-досуговый центр им.Абусейтова).

Ссылка на онлайн подключение для участия в слушаниях на платформе Zoom:

<https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>

Идентификатор конференции: 234 938 7375. Код доступа: 1ed70s.

Реквизиты заказчика: ТОО «Сортировочный центр», Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Павлодар, Промышленная зона Центральная, строение 2139, БИН 19074000021, Директор: Албаков А.Р., телефон: +7 701 932 7321, E-mail: din4ik_27@mail.ru

Реквизиты разработчика: ИП «EcoAudit», Республика Казахстан, 100020, г. Караганда, ул. Ардак, 35а, кв. 2. Контакты: тел: 8(701)2449310.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz>, а также на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/press/article/1?lang=ru> в разделе «Публикации».

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по тел. +7 701 932 7321, e-mail: din4ik_27@mail.ru

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на ЕЭП, а также по адресу МИО: unosvr@mail.ru, тел:8(7182)321681 / +7 701 932 7321.

г. Павлодар, ул. Академика Сатпаева 136,
05/08/2025 10:48

ХАБАРЛАМА

"Сұрыптау орталығы" ЖШС Павлодар қоныс өңдеу зауытына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық материалдар бойынша мемлекеттік экологиялық сараптаманы жүзеге асыру үшін ашық жиналыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізудің басталғаны туралы хабарлайды «I кезек. Сұрыптау орталығы».

Әсер ететін аумақ: Павлодар қаласы.

Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 52°19'43.51"С, 77° 0'0.58"Ш. Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 11 қыркүйекте сағат 15: 00-де, Павлодар облысы, Павлодар қ., Катаев к-сі, 44 мекен-жайы бойынша өтеді (Әбусейтов атындағы мәдени демалыс орталығы).

Zoom платформасында тыңдауға қатысу үшін онлайн қосылуға сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1> Конференция идентификаторы: 234 938 7375. Кіру коды: 1ed70s.

Тапсырыс берушінің деректемелері: "Сұрыптау орталығы" ЖШС, Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қ., Орталық өнеркәсіп аймағы, 2139 құрылыс, БСН 19074000021, Директор: Албаков А. Р., телефон: +7 701 932 7321, E-mail: din4ik_27@mail.ru.

Әзірлеушінің деректемелері: "EcoAudit" ЖК, Қазақстан Республикасы, 100020, Қарағанды қ., Ардак к-сі, 35а, кв. 2. Байланыс: тел: 8(701)2449310.

Қоғамдық тыңдау материалдарымен сайтта танысуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz> сондай-ақ ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/press/article/1?lang=ru> "Жарияланымдар" бөлімінде.

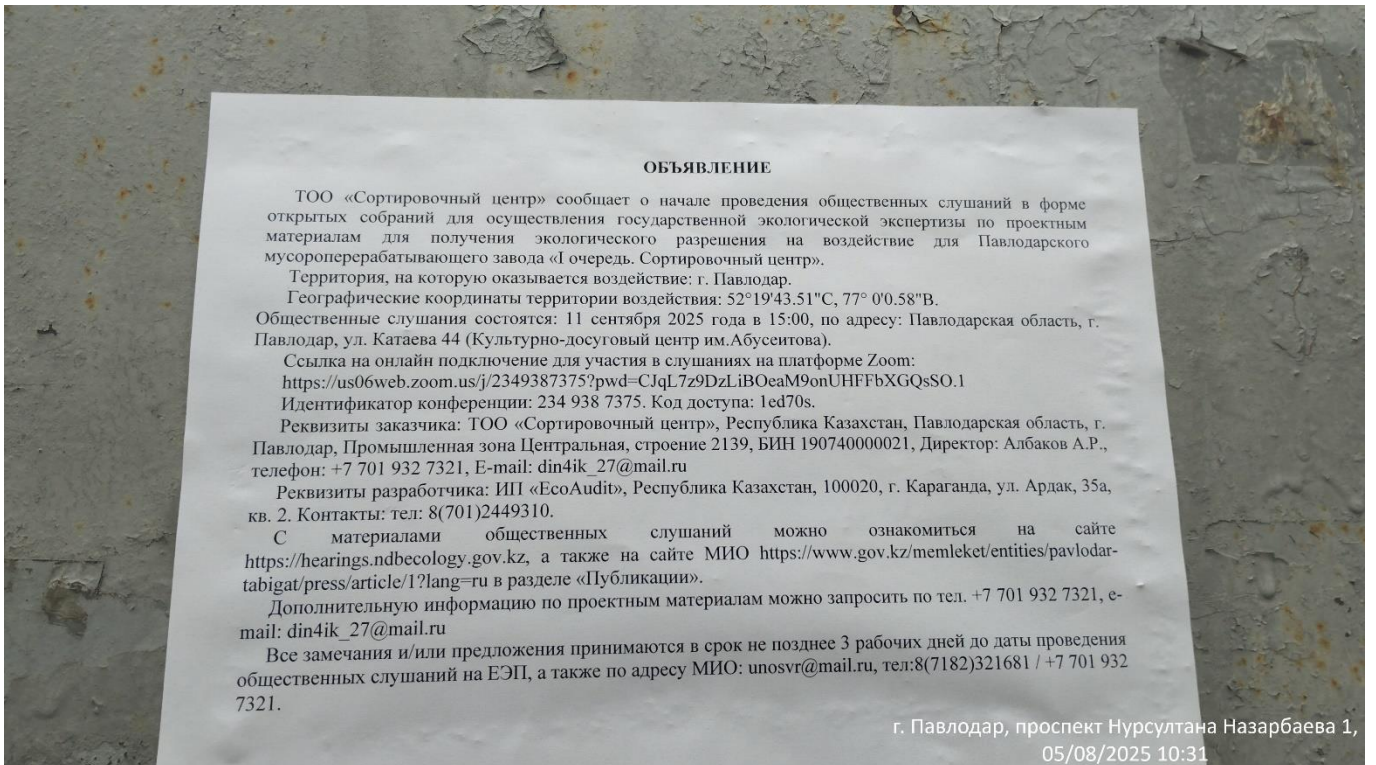
Жобалық материалдар туралы қосымша ақпаратты тел. арқылы сұрауға болады. +7 701 932 7321, e-mail: din4ik_27@mail.ru.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар БЭЖ-те қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде, сондай-ақ ЖАО мекенжайы бойынша қабылданды: unosvr@mail.ru, тел:8(7182)321681 / +7 701 932 7321.

г. Павлодар, ул. Академика Сатпаева 136,
05/08/2025 10:48



г. Павлодар, проспект Нурсултана Назарбаева 1,
05/08/2025 10:33



г. Павлодар, проспект Нурсултана Назарбаева 1,
05/08/2025 10:31

СЛАЙД 2-3. На сегодняшний день одной из самых насущных проблем Республики Казахстан является образование мусора, количество которого возрастает каждый год, с преобладанием в составе различных полимеров. Разумеется, что эти соединения представляют собой куда большую угрозу окружающей среде, чем органические отходы.

В данное время требуется использование инновационных, многосторонних подходов решения вопроса его переработки с учетом таких факторов, как максимально эффективное решение экологического аспекта, так и экономическая выгода, которая достигается посредством переработки сырья с последующим использованием в различных областях промышленности. При помощи процедуры переработки мусора создается такой замкнутый цикл, когда отходы одного процесса трансформируются в сырье для производства другого, тем самым, позволяя значительно сократить уровень разработки природных ресурсов. Чтобы упростить процесс переработки мусора нужно внимательно отнестись к его сортировке еще на этапе сбора.

Проблема отходов и сортировка твердых бытовых отходов (далее ТБО) являются одной из главных проблем городской экологии. Вывоз мусора на полигоны ее не решает - чтобы обеспечить охрану окружающей среды, нужно большую часть отходов перерабатывать или использовать как вторичное сырье. Чтобы упростить процесс переработки мусора нужно внимательно отнестись к его сортировке еще на этапе сбора.

Для разделения мусора на рассматриваемом мусоросортировочном заводе используется линия сортировки ТБО. Она направлена на разделение отходов по фракциям для вторичного использования (вторсырье).

Так что проблему разделения мусора, мусоросортировочный завод решает довольно эффективно: уменьшает объем складируемых на полигоне отходов, увеличивает срок эксплуатации полигона.

Проводимое информирование населения по сортировке мусора непосредственно в местах образования (в собственных домах) на коммерческие фракции отходов и остального мусора не дает 100% результат, чему есть целый ряд объективных причин. И даже если население будет полностью сортировать выбрасываемый мусор, остается вопрос утилизации отходов, накапливающихся за пределами жилого сектора, например, в скверах, парках, стадионах, рынках, а также в уличных контейнерах.

Полная сортировка мусора, пригодного для дальнейшей переработки, должна выполняться специализированными предприятиями, что в свою очередь является не только источником стабильной прибыли от реализованного вторсырья, но и вносить вклад в сохранении экологической среды планеты.

Главной целью данного проекта является оценка воздействия мусоросортировочного завода на атмосферный воздух, водные ресурсы, почвенный покров, недра, флору и фауну региона, социальную среду и здоровье населения.

СЛАЙД 4. Согласно п. 6.9 раздела 2 Приложения 1 к Экологическому кодексу РК мусоросортировочные предприятия с производственной мощностью свыше 10 тыс. тонн в год относятся к объектам, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

Предприятием получено Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности KZ78VWF00376181 от 25.06.2025 г.

По результатам произведенного скрининга намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку в соответствии п.3 ст.49 ЭК РК.

СЛАЙД 5. Проектируемая площадка расположена в городе Павлодар в промышленном районе "Центральный" на участке 2239/1. Участок свободен от застройки, в радиусе 2 км нет жилых построек, только производственные объекты на расстоянии около километра. Ближайшая селитебная зона расположена на расстоянии 2,45 км.

СЛАЙД 6-9. Данный проект предусматривает два этапа: период строительства и период эксплуатации.

Объект включает в себя Цех сортировки ТБО, здание АБК - административно-бытовой корпус, строительство внутриплощадочных инженерных сетей, автовесы размером 18м для спецмашин весом до 80 тн, компостную площадку и благоустройство территории.

Основными источниками выбросов загрязняющих веществ на период строительства являются: земляные работы, работа экскаватора, сварочные работы, резка металла, лакокрасочные работы, пайка труб, асфальтирование территории.

СЛАЙД 10-14. ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ МУСОРОСОРТИРОВОЧНОГО КОМПЛЕКСА.

На проектируемый мусоросортировочный комплекс (МСК) - линия сортировки ТБО, в год будут поступать твердые бытовые отходы. Производительность линии – до 150000 т/год.

Сортировка ТБО будет производиться путем отборки по следующим фракциям: макулатура; картон; полиэтилен; ПЭТ; алюминиевые банки (металлолом); металл; пластмасса.

Технологический процесс ручной сортировки ТБО:

СЛАЙД 10. Твёрдые бытовые отходы (ТБО) доставляются на мусоросортировочный комплекс спецтранспортом (мусоровозами). Мусоровозы выгружают ТБО на приемную площадку сортировочного комплекса. ТБО проверяется на уровень радиации. Только после этого транспорт допускается на площадку разгрузки ТБО.

Выгрузка ТБО происходит рядом с приемными цепными конвейерами на площадке возле приемки. Отходы подаются в приемок поочередно на каждый конвейер в зависимости от загруженности подающих цепных конвейеров.

На данном производится отбор крупногабаритных и инородных предметов. В результате отбора удаляются 4 % (6000 тонн) от общего объема отходов. Остаток направляется в приемок подачи ТБО на Цепной подающий конвейер.

С приемного цепного конвейера ТБО подаются на предварительную сортировку в утепленную кабину на 6 постов, где установлен ленточный конвейер предварительной сортировки, где отбирают картон, стекло, ветошь и ПВД. Сортировщики вручную отбирают крупные предметы, опасные отходы.

В результате ручного отбора вторичного материала: ПВД (полиэтилен высокого давления) — 3% (4500 тонн), Бумага/картон – 5% (7500 тонн), Стекло — 4–6% (8250 тонн)

СЛАЙД 11. С предварительной сортировки оставшееся на конвейере ТБО подается в Разрыватели для открытия закрытых пакетов ТБО, после чего ТБО подается на цепные конвейеры.

С цепных конвейеров разрыхленное ТБО подаются во вращающийся сепаратор-грохот барабанного типа, установленного на платформе. В барабанном грохоте сепараторе отсеивается мелкая фракция (<80 мм) примерно 40% от общего входящего объема (60000 тонн).

Принцип действия: сепаратора барабанного типа заключается в просеивании органики и мелких фракций из общего потока ТБО через стенки барабана, вращающегося за счет приводных роликовых опор. Извлечение черных металлов: 2% от общего входящего объема (3000 тонн).

СЛАЙД 12. Остальной мусор выходит с торца грохота и попадает на утепленную платформу основной сортировки 20 постов, смонтированную на эстакаде.

Внутри утепленной платформы установлен ленточный конвейер основной сортировки в конце которого смонтирован магнитный сепаратор на эстакаде. Всё, что отловил магнитный сепаратор попадает в бункер для сбора металла.

Всё, что прошло мимо магнитного сепаратора попадает на хвостовой перегрузочный конвейер, а с него на реверсивный отводящий конвейер далее в бункера сброса неотсортированных хвостов.

Предварительная сортировка (ручная) на 20 постов:

Пластик (в т.ч. ПЭТ) — 10% (15000 тонн)

Алюминиевая банка- 0,5 % (750 тонн)

Эти фракции аккумулируются по видам и поступают на участок прессования.

Хвосты сортировки (неподлежащие переработке остатки) ~30% от общего входящего объема направляются на захоронение (45000 тонн)

Рабочие, стоя у ленточного конвейера основной сортировки, вручную отбирают ценные фракции (бумага, картон, пластик, стекло, металл) по цвету, типу и другим критериям для вторичной переработки и сбрасывают через люки в соответствующие корзины.

СЛАЙД 13. Далее отсортированное сырье передается в зону прессования к горизонтальному прессу для дальнейшей передачи на переработку.

В этом прессе материалы пригодные для вторичной переработки (такие как: картон, макулатура, полистирол, алюминий, ПЭТ, ПНД, ПВД и т.д.) спрессовывается плотные кипы весом от 150 до 300 кг. Такие кипы позволяют сократить расходы на дальнейшую транспортировку, а также использовать складские помещения меньшей площади.

СЛАЙД 14. Площадка для компостирования

В основу производства компоста положен процесс разложения органических отходов растительного и животного происхождения посредством оборачивания ворошителем.

Произведенный компост планируется использовать в качестве изолируемых слоев, а также в качестве плодородного слоя при рекультивации полигона и в качестве наружных откосов насыпи полигона ТКО.

Применение компоста на полигоне позволит увеличить продолжительность эксплуатации полигона, сократить затраты на приобретение материалов для изолирующих слоев, а также увеличить объем переработки отходов.

Компостная площадка выполнена из железобетонных дорожных плит 2П30.18-30 размерами 3х1,75 м толщиной 0,17м. Плиты укладываются с зазором 1 см на щебеночно-песчаное фильтрующее основание. Стыки плит засыпаются песком с $K_f > 2 \text{ м/сут.}$ Под стыки плит укладываются полосы из нетканого геосинтетического материала ППВ-Т плотностью 400г/м² по СТ РК 2372-2013 шириной 0,3 м.

Фильтрующее щебеночно-песчаное основание устроено для отвода фильтрата в колодец-собираатель.

Ферментация (вызревание) компоста обусловлена протеканием внутри тела бурта микробиологических аэробно-анаэробных процессов преобразования сложных органических соединений (клетчатки, лигнина и т.п.) в более простые с образованием гуминовых кислот, формирующих плодородные свойства компоста.

После процесса ферментации температура в буртах не должна превышать 20 градусов Цельсия, а сокращение объема должно составить на 60 % к исходному материалу (36000 тонн).

СЛАЙД 15-16. Перечень загрязняющих веществ на период строительства

Согласно инвентаризации источников загрязнения атмосферы на промплощадке на период строительства размещено всего 7 стационарных источников выбросов вредных веществ. Из них неорганизованных – 7, организованных - 0.

Из них нормированию подлежат 6 источников.

Общий выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух на период строительства в 2025 году составляет - 18.5054 т/год (**СЛАЙД -15**), в 2026 году - 10.582836025 т/год (**СЛАЙД – 16**).

СЛАЙД – 17. В результате деятельности предприятия образуются 27,8175 т/год отходов по 4 наименованиям.

СЛАЙД – 18. При строительных работах для уменьшения выбросов пыли будет проводиться пылеподавление.

СЛАЙД – 19. Согласно п. 11 раздела 11 Приложения 1 к санитарным правилам «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» мусоро(отходо)сжигательные, мусоро(отходо)сортировочные и мусоро(отходо) перерабатывающие объекты мощностью 40000 и более тонн в год относятся к объектам 1 класса опасности с размером СЗЗ 1000 метров.

Согласно п. 6.9. раздела 2 Приложения 2 Экологическому кодексу РК мусоросортировочные предприятия с производственной мощностью свыше 10 тыс. тонн в год относятся ко 2 категории.

Область воздействия устанавливается в размере 1000 метров. Размер зоны воздействия подтвержден расчетом рассеивания максимально приземных концентраций, который не выявил превышений ПДК

СЛАЙД – 20. Мусоросортировочный завод находится на расстоянии 9,8 км от озера Балкылдак. На расстоянии 2,5 км находится затопленные карьеры. Объект находится за пределами водоохраных зон и полос водных объектов.

СЛАЙД – 21.

В результате строительных работ будут образовываться 6 видов отходов производства и потребления. Из них: 4 вида неопасных отходов, 2 вида опасных отходов.

Общий объем их образования составляет 5,94336 тонн.

В результате производственной деятельности намечаемого объекта будет образовываться 12 видов отходов производства и потребления, из них: 12 видов неопасных отходов, 0 видов опасных отходов.

СЛАЙД – 22.

В результате деятельности предприятия образуются 27,8175 т/год отходов по 4 наименованиям.

В результате сортировки отходов образуются 126000 т/год неопасных отходов по 8 наименованиям.

Деятельность предприятия направлена на разделения отходов ТБО на фракции с дальнейшей передачей отходов подлежащих переработке специализированным организациям.

Из 9 наименований отходов получившихся в результате разделения ТБО 6 фракций будут передаваться на переработку (пластмассовая упаковка, бумага/картон, стекло, черные металлы, алюминиевые банки, пластик). Пищевые отходы будут направляться на участок компостирования. Отходы органики после компостирования будут являться органическим грунтом, который можно будет использовать для благоустройства и возможно передача другим предприятиям в качестве сырья (в том числе и на полигон).

Остальные 2 вида отходов не подлежащие переработке будут направляться на полигон ТБО.

Отходы временно накапливаются на территории промплощадки (не более 6 месяцев), по мере накопления вывозятся согласно договору в специализированные организации.

СЛАЙД – 23. Несмотря на малый объем выбросов загрязняющих веществ программой производственного экологического контроля предусмотрен мониторинг атмосферного воздуха и почв. Мониторинг атмосферного воздуха проводится ежеквартально. Мониторинг уровня загрязнения почв проводится 1 раз в год аккредитованными лабораториями.

СЛАЙД – 24. Природоохранные мероприятия

Атмосферный воздух. Для снижения воздействия производимых работ на атмосферный воздух разделом предусмотрены следующие природоохранные мероприятия:

- Система орошения водой на период строительства со степенью пылеочистки до 85%;
- Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов и профилактики оборудования;

- Использовать оборудование и транспортные средства с исправными двигателями.

Поверхностные и подземные воды:

- Применение надлежащих утилизаций, складирования и захоронения отходов;
- Площадки для установки мусорных контейнеров оборудовать водонепроницаемым покрытием и оградить бордюрным камнем;

Почвы и растительность:

- организация движения транспорта только по автодорогам;
- не допускать захламления территории сортировочного центра мусором, бытовыми отходами, складирование отходов производства, осуществлять в специально отведенных местах

Животных мир:

- Проводить по мере необходимости проложить фиксированную систему дорог и подъездных путей на сортировочного центра;

Сократить до минимума передвижения автотранспорта в ночное время;

Произвести ограждение всех технологических площадок и исключить случайное попадание животных на промплощадку.

		<p>Твердые бытовые отходы в большинстве привозятся в пакетах. ТБО имеют высокую влажность. Для этих целей предусмотрен размыватель пакетов.</p> <p>Также в Казахстане отсутствует методика по расчеты выбросов от перегрузки или пересыпки ТБО что так же соответствует общепринятой мировой практике.</p>	
5	<p>Почему нумерация источников вредных выбросов на период строительства начата с №6008? Где другие источники, например под №6001-6007? Или у Вас нумерацию как на период строительства, так и на период эксплуатации проведена сквозная? Это же неправильно.</p>	<p>Нумерация источников в проекте должна быть сквозная и на период строительства (раздел 3 РООС) начинается с 6001 и заканчивается №6007. На период эксплуатации начинается с 6008</p>	снято
6	<p>План мероприятий по регулированию выбросов на период НМУ не согласован с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в соответствии с требованиями пп.9.1 п.9 Приложения 3 Методики по определению нормативов эмиссий, где отмечено, что план заблаговременно согласовывается с уполномоченным органом экологии.</p>	<p>В соответствии с требованиями пп.9.1 п.9 Приложения 3 Методики по определению нормативов эмиссий, где отмечено, что план мероприятий по регулированию выбросов на период НМУ заблаговременно согласовывается с уполномоченным органом экологии не радируется последовательность согласования. Следовательно настоящий план может быть заблаговременно согласован в любой момент времени до начала осуществления деятельности, но не до начала экспертизы проектных материалов.</p> <p>Настоящий план будет направлен Оператором на согласование до начала осуществления деятельности.</p>	снято
7	<p>Какие процессы работ включает в себя компостная площадка, разве при формировании и эксплуатации, а также при опорожнении данной площадки вредные выбросы не осуществляются? Дурно пахнущие запахи не выделяются, почему нет расчетов количества вредных выбросов?</p>	<p>В РК отсутствует методика по определению выбросов в процессе компостирования. Так же подобные методики отсутствуют в мировой практике. Согласно ЭК РК при проектировании объектов должны применяться методические указания Казахстанского образца. Поскольку таких методик нет, расчеты не производятся.</p>	снято

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

№ п/п	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 отношение к предмету общественных слушаний»)
1	<p>Могилюк Светлана ОО «Эком»: на сайте, где должны, были быть расположены документы, вся документация по проекту, отсутствует не техническое резюме. Его наличие предусмотрено правилами проведения общественных слушаний. Я не знаю, каким образом было пропущено ИАЦ неполный пакет документов. Но хочу поставить Вас в известность, что если слушания будут проходить с нарушением, вы понимаете, что они будут признаны несостоявшимися. Я считаю, что не нужно тратить время на проведение слушаний, которые заведомо проходят с нарушениями. Пожалуйста, я вас об этом предупреждаю, вы вправе принять решение о том, чтобы организация подавала повторно полный пакет документов. Не техническое резюме - обязательная часть документов. Оно отсутствует на портале. Вы можете убедиться, открыв портал и увидеть это.</p>	<p>Согласно правилам проведения общественных слушаний в РК, 23 пункту: Общественные слушания считаются несостоявшимися в следующих случаях:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при отсутствии представителей заинтересованной общественности – находятся в зале 2) при отсутствии доклада по документам общественных слушаний – доклад и презентация имеются 3) при несоответствии информации, изложенной в документах, размещенных в ИС и официальном интернет-ресурсе, докладу и документам, которые заслушиваются на общественных слушаниях посредством открытого собрания – документы соответствуют 4) при проведении общественных слушаний на территории административно-территориальных единиц, не входящих в перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности – слушания проводятся в г. Павлодар. <p>Рассматриваемый объект находится в г. Павлодар.</p> <p>О несостоявшихся слушаниях по вышеуказанным причинам объявляет председатель общественных слушаний.</p> <p>Все правила и регламенты соблюдены согласно правилам.</p>	<p>Учтено, направлено письмо в ИАЦ №18 от 12.09.2025г.</p>
2	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: Я как эколог, хочу сказать, вот такие проекты мы должны поддерживать. Почему? Потому что это экологически полезное предприятие. Это строительство завода. Если сортировки не будет, вы сами знаете, свалка горит постоянно. При этой сортировке уменьшится газ-</p>	<p>Нурсултан, эколог разработчик проекта: в сметной документации битум холодного нагрева. Нагрева битума не производится.</p>	<p>снято</p>

	<p>метан. Во-вторых пожарах тоже не будет. Сами знаете при горении пластика это яд. Здесь все это будет перерабатываться. Я двумя руками за это предприятие.</p> <p>Где у Вас выбросы от битума варки? У Вас же битумом обрабатываются фундамент и все. У Вас в проекте нет. Вы битума варку включаете в проект и считаете выбросы</p>		
3	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: заправка ГСМ. У Вас будут работать бульдозера, экскаваторы, тихоходная техника. Заправка далеко. Еще один источник, который вы не учли. Также добавьте.</p>	<p>Нурсултан, эколог разработчик проекта: заправка будет проходить вне зоны строительства. Указано в разделе 4.2. мероприятиях, что заправка происходит на АЗС. Сам объект находится в пригородной зона, поэтому заправки там имеются.</p>	снято
4	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: я просил у Вас смету и рабочий проект строительный. Вы мне не отдали его. Я бы Вам там еще источников нашел.</p> <p>Я отправил запрос 02.09. Неужели за это время не смогли сжать и отправить</p>	<p>Головченко Н.М. представитель проектной организации: мы вам отправили. Просто из-за большого объема файлов проекты не отправились в первый раз. Сейчас мы их сжали, пока проводились общественные слушания вам еще раз этот документ отправили, прямо сейчас.</p>	снято
5	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: отходы не все прописаны. При строительстве у Вас абразивные круги где?</p> <p>Промасленная ветошь, золошлаки от битума варки? Вы же битум на костре будете, дрова все топить. Чтобы битум был горячий</p>	<p>Головченко Н.М. представитель проектной организации: битум у нас холодный, без битума варки. Есть новые технологии, которые позволяют применять битум холодного цикла. Мы такой применяем.</p>	снято
6	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: есть такое понятие, условие труда. Я в ваших проектах не увидел, где у рабочих будет прием пищи? Где они будут мыться? Где будут отдыхать? Будет душ. Куда слив будет. Вот это все нужно расписать.</p>	<p>Головченко Н.М. представитель проектной организации: учтена вода на производственные нужды. Соответственно все это в проекте описано в рабочем проекте. Также мы вам отправили проекты, можете ознакомиться</p> <p>Нурсултан, эколог разработчик проекта: по поводу условий труда рабочих, в разделе 4 указан расчет водопотребления на хоз.бытовые нужды, на душевые, на уборку помещений. Также прописано, что на душевые используются вода от электрических водонагревателей, то есть, дополнительного нагрева от других источников не требуется.</p>	снято
7	<p>Светлана Могилюк, Я в принципе еще раз хочу подчеркнуть, за то, чтобы мусор сортировался перерабатывался. Давно наша организация поднимает эти Вопросы, и мы в целом приветствуем ваше, предприятие так же, как и предыдущий спикер, но я еще раз, хочу сказать, вот я просто</p>	<p>Головченко Н.М. представитель проектной организации: спасибо за вопрос. Хорошо мы будем писать эти обращения в ИАЦ. Будет подниматься вопрос, потому что размещали техническое резюме. Да видно технический сбой какой-то произошел, это будем выяснять этот момент спасибо ну так же и.</p>	Учтено, отправлено письмо в ИАЦ №18 от 12.09.2025г

	<p>настаиваю на том, чтобы процедуры участия общественности соблюдались, в полной мере. Вот это уничижительное мнение, которое высказал предыдущий спикер про нетехническое резюме, якобы бумажка на две страницы. Она имеет, очень серьезное большое значение, потому что люди, общественность, по большей части не имеют технических навыков читать огромные документы рабочего проекта. И именно для того, чтобы у вас был не пустой зал, как сейчас там сидит несколько всего человек, в основном всех их практически вижу, и понимаю, что это люди, которые ну давно в экологии. А чтобы действительно было широкое участие общественности вот как раз, и необходим документ, который называется не техническим резюме. В вашем случае вы не разместили его на портале тем самым фактически не обеспечив широкое участие общественности. Это принципиальная вещь, эта поправка была внесена в том числе именно от имени нашей организации, чтобы состав документов, размещаемых на портале, обязательно входило не техническое резюме, и оно в списке документов есть, и оно не просто бумажка, а тот самый документ, который люди чаще всего читают, потому что не техническое резюме, предусмотрено Орхусской конвенцией. Вы нарушаете не просто правила и формальности какие-то, вы нарушаете глобальное право общественности принимать участие. Поэтому пожалуйста, это зафиксируйте протоколе и в дальнейшем у нас будут другие площадки, чтобы обсуждать это.</p>		
8	<p>Татьяна Понамарева общественный фонд Берегиня БИО: на данный момент наши зеленые насаждения, как и улицы проходят период деградации. В процессе обрезки и прочее, получается большое количество отходов. Это и ветки и т.д. И как известно они в конце концов оказываются на полигоне. Предусмотрена ли у вас система,</p>	<p>Нурсултан, эколог разработчик проекта: спасибо за вопрос. Данным технологическим комплексом не предусмотрена сортировка именно этих отходов они не приводятся на сортировочный комплекс. Не попадают, потому что приемке подлежат только определенные виды отходов, это ТБО, они приходят сортировку. Данный вид отходов, которые вы сказали, отходы деревообработки не попадают на</p>	снято

	которая смогла бы измельчать? Это ценный материал для компостирования и для всего прочего. Нам известно, что пока она сейчас выбрасывается.	сортировочные комплексы и их принимают обычно. Их можно сдать в специализированные предприятия. С ними заключен договор, с предприятиями по благоустройству города Албаков А.Р. директор ТОО «Сортировочный центр»: в рамках отдельного проекта, когда будет углубленная переработка, это можно будет включить, дополнить, тем самым сделать более благоприятную среду для полигона.	
9	Амиргалиева Н.А. ОФ «Замандас Палодар»: Я не эколог и не инженер. 10 лет тому назад у меня был такой проект, переработка ТБО Павлодарской области, г. Павлодар. Я дошла до Астаны. По программе Даму обучилась 160 академических часов, чтобы получить субсидии именно для этого. У меня не получилось и я очень рада, что у Вас все получилось. Я думаю, сортировочный центр нам очень-таки необходим. Я считаю, что надо начать с каждого дома. Сейчас ставят же контейнеры для разделения мусора (пластик, стекло, ТБО). Я была в Германии и у них дома, которые сортируют мусор, получают скидку на услугу вывоза. Нам бы тоже перенять этот опыт и делать скидки.	Принято во внимание	Учтено
10	Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: в рамках предложения предприятию, поставить оборудование по деревообработке. Сейчас мешок опилок стоит дорого. С одной стороны продавать и получать доходы сохранение биоразнообразия	Албаков А.Р. директор ТОО «Сортировочный центр»: в рамках отдельного проекта, когда будет углубленная переработка, это можно будет включить, дополнить, тем самым сделать более благоприятную среду для полигона.	Учтено

Вопросы и предложения поступившие на портале

По проекту: Проектные материалы для получения экологического разрешения на воздействие для Павлодарского мусороперерабатывающего завода. I очередь. Сортировочный центр

№ п/п	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 отношение к предмету общественных слушаний»)
1	Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: По требованиям п.5 ст.39 Экологического Кодекса, Нормативы эмиссий на период эксплуатации объекта, в том числе при внесении в деятельность существенных	Для новых и вновь вводимых предприятий донне требование не применимо, поскольку при проведении экологической экспертизы, с целью все целостной оценки	снято

	<p>изменений, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа - проекта нормативов эмиссий (проекта нормативов допустимых выбросов, проекта нормативов допустимых сбросов), который разрабатывается в привязке к соответствующей проектной документации для эксплуатации объекта.</p> <p>Нормативы эмиссий на период строительно-монтажных работ и работ по рекультивации и (или) ликвидации рассчитываются и обосновываются в составе раздела «Охрана окружающей среды», который разрабатывается в привязке к соответствующей проектной документации.</p> <p>Так почему в проект НДВ включены источники вредных выбросов и нормативы эмиссий на период строительно-монтажных работ? Это же совершенно экологически безграмотный подход.</p>	<p>воздействия предприятия на окружающую среду как в период строительства, так и в период эксплуатации. Оператор обязан учесть все технологически связанные источники эмиссий при строительстве и эксплуатации объекта.</p> <p>Так же исходя из повсеместной практики, в процессе экспертизы, экспертами уполномоченных государственных органов выдвигаются требования о неразрывности процессов при строительстве и эксплуатации и расчетов данных процессов в общем комплексе.</p> <p>Считаем, что решение по данному вопросу может приниматься только государственными экспертами в процессе экспертизы проектных материалов.</p>	
2	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»:</p> <p>Почему на период эксплуатации расчеты проведены только от станков металлообработки и сварки? Для каких целей в сортировочном цехе мусоперерабатывающего завода применяют заточный станок, сверлильный станок, Углошлифовальную машину и сварочный аппарат?</p>	<p>Для нужд предприятия (ремонтные работы оборудования). Ручной инструмент, в том числе электрический не подлежит расчетам и нормированию.</p>	снято
3	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»:</p> <p>Почему не просчитаны выбросы от погрузки и разгрузки отходов, разве их привозят в упаковках?</p>	<p>Принимаемыми отходами на сортировку являются твердые бытовые отходы. Твердые бытовые отходы не содержат пылящих элементов. Твердые бытовые отходы в большинстве привозятся в пакетах. ТБО имеют высокую влажность. Для этих целей предусмотрен размыватель пакетов.</p> <p>Также в Казахстане отсутствует методика по расчеты выбросов от перегрузки или пересыпки ТБО что так же соответствует общепринятой мировой практике.</p>	снято
4	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»:</p> <p>Почему нет расчетов от ленточных</p>	<p>Принимаемыми отходами на сортировку являются твердые бытовые отходы.</p>	снято

	<p>транспортеров, в которых навалом транспортируют отходы?</p>	<p>Твердые бытовые отходы не содержат пылящих элементов. Твердые бытовые отходы в большинстве привозятся в пакетах. ТБО имеют высокую влажность. Для этих целей предусмотрен размыватель пакетов.</p> <p>Также в Казахстане отсутствует методика по расчеты выбросов от перегрузки или пересыпки ТБО что так же соответствует общепринятой мировой практике.</p>	
5	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: Где другие источники, например под №6001-6007? Или у Вас нумерацию как на период строительства, так и на период эксплуатации проведена сквозная? Это же неправильно.</p>	<p>Нумерация источников в проекте должна быть сквозная и на период строительства (раздел 3 РООС) начинается с 6001 и заканчивается №6007. На период эксплуатации начинается с 6008</p>	снято
6	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: План мероприятий по регулированию выбросов на период НМУ не согласован с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в соответствии с требованиями пп.9.1 п.9 Приложения 3 Методики по определению нормативов эмиссий, где отмечено, что план заблаговременно согласовывается с уполномоченным органом экологии.</p>	<p>В соответствии с требованиями пп.9.1 п.9 Приложения 3 Методики по определению нормативов эмиссий, где отмечено, что план мероприятий по регулированию выбросов на период НМУ заблаговременно согласовывается с уполномоченным органом экологии не радируется последовательность согласования. Следовательно настоящий план может быть заблаговременно согласован в любой момент времени до начала осуществления деятельности, но не до начала экспертизы проектных материалов.</p> <p>Настоящий план будет направлен Оператором на согласование до начала осуществления деятельности.</p>	снято
7	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»: Какие процессы работ включает в себя компостная площадка, разве при формировании и эксплуатации, а также при опорожнении данной площадки вредных выбросы не осуществляются? Дурно пахнущие запахи не выделяются, почему нет расчетов количества вредных</p>	<p>В РК отсутствует методика по определению выбросов в процессе компостирования. Так же подобные методики отсутствуют в мировой практике. Согласно ЭК РК при проектировании объектов должны применяться методические указания Казахстанского образца.</p>	снято

	выбросов?	<p>Поскольку таких методик нет, расчеты не производятся.</p> <p>В виду удаленности площадки от жилых массивов и общественных мест влияние возможных неприятных запахов полностью исключается.</p>	
8	<p>Оразалинов Е.И. Партия зеленых «Байтак»:</p> <p>На основании изложенного, считаю, что проект очень сырой, не доработанный. Поэтому, слушания должны быть перенесены до устранения указанных замечаний общественности.</p>	<p>Ваше мнение мы услышали и с ним не согласны. Решение в данном вопросе будет принимать уполномоченный государственный орган. Слушания проведены и считаются состоявшимися. Голосования за или против по данному вопросу в правилах проведения слушаний не предусмотрено.</p>	снято

Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
«Сортировочный Центр»
Товарищество с ограниченной ответственностью

РК, Павлодарская область, 140 000, г. Павлодар, ул. Промышленная зона Центральная, 2 139, БИН 190740000021
ИИК KZ4496507F0009285779, БИК IRTYKZKA (АО "Forte Bank")

Исх № 18
От 12.09.2025 г.

Генеральному директору
РГП на ПХВ «Информационно-
аналитический центр охраны
окружающей среды»
Кожумову А.С.

Уважаемый Асхат Султанбекович!

Товарищество с ограниченной ответственностью «Сортировочный центр» (БИН 190740000021) реализует инвестиционный проект, включенный в общенациональный пул, по сортировке твердых бытовых отходов, принимаемых от населения г. Павлодар. Целью проекта является снижение объемов размещения отходов на полигоне ТБО и уменьшение нагрузки на окружающую среду.

Во исполнение статьи 96 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК и Приказа и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286 «Об утверждении правил проведения общественных слушаний» 08.07.2025 года было подано заявление № 25560155001 о проведении открытых собраний на портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz>. (далее Портал) Заявление подано по проектным материалам для получения экологического разрешения на воздействие по объекту «Павлодарский мусороперерабатывающий завод. I очередь. Сортировочный центр».

К заявлению был прикреплен полный пакет необходимых документов, предусмотренных требованиями законодательства и Портала. Замечаний по комплексности материалов, размещаемых на Портале, не поступало. Учитывая полноту предоставленной документации, заявка была согласована на Портале и опубликована. Однако в процессе проведения общественных слушаний выяснилось, что в объявлении на портале в перечне загруженных файлов отсутствует нетехническое резюме к проектной документации. Предполагаем, что его исчезновение могло произойти в результате технического сбоя Портала.

В связи с этим просим подтвердить, что на момент согласования сотрудниками РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» нетехническое резюме было в наличии, а загруженная документация соответствовала требованиям законодательства и правилам, установленным для портала <https://hearings.ndbecology.gov.kz>.

Директор
ТОО «Сортировочный центр»



Албаков А.Р.