

Сводная таблица предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности по проекту Отчета о возможных воздействиях дробильно-сортировочный комплекс ТОО «Асфальтобетон», расположенного по адресу:

Павлодарская область, город Экибастуз, Железнодорожный сельский округ, село Отделение 3, учетный квартал 177, земельный участок 8.

по Заявлению ТОО «Асфальтобетон» за №KZ16RVX01494789 от 26.09.2025 года.

Дата составления: 20.10.2025г.

Место составления: РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области КЭРК МЭПР РК», город Павлодар, ул. Олжабай батыра, 22.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: 29.09.2025.

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: 09.10.2025г.

Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений от государственных органов:
РГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан»	Не поступало
РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов» Республики Казахстан	<p>Көрсетілген жер участеклері ерекше қоргалатын табиги аумақтар мен мемлекеттік орман қорының құрамына кірмейді.</p> <p>Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2006 жылғы 28 қыркүйектегі №932 қаулысымен бекітілген республикалық маңызы бар мемлекеттік табиги-қорық қоры обьектілерінің тізбесіне енгізілген ерекше экологиялық, гылыми, тарихи-мәдени және рекреациялық құндылығы бар жер қойнауы участеклері жобаланған аумақта жоқ.</p> <p>Жоспарланып отырған қызмет «Экибастуз» аңшылық шаруашылығының (Павлодар облыстық аңшылар мен балықшылар қогамы өндірістік бірлестігі, басшысы – Вахитов Олег Мансурович) аумағында жүзеге асырылмақ, онда төмендегідегі жануарлар мекендейді:</p> <ul style="list-style-type: none">- жабайы жануарлар: қоян, түлкі, сұыр, корсак, борсық, дала хорі;- құстар: үйрек, қаз, сұлыған (лысуха), бөдене, көгершін, шіл және балықшылар;- Қызыл кітапқа енген құстар: сыйырлақ ақы, безгелдек (стремет), қызылтұмсық тырна (журавль-красавка), дала бүркіті, бидаіық бүркіт, сондай-ақ осы аумақта жабайы тұқытты жануар — сайгак мекендейді. <p>Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 9 шілдедегі №593 «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңының 17-бабына сәйкес:</p> <p>Жануарлар дүниесі обьектілерінің тіршілік ету ортасын, көбею жағдайларын, көшу жолдарын және жануарлар шоғырланатын орындарын сақтау жөніндегі іс-шараларды көздеу, сондай-ақ жабайы жануарлардың мекендеу ортасы ретінде ерекше құндылықта ие участеклердің қол сұғылмаушылығын қамтамасыз ету қажет;</p> <p>2004 жылғы 9 шілдедегі №593 «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңының 12-бабы 2-тармагының 2) және 5) тармақшаларының талаптарын орындауды қамтамасыз ету жөніндегі шараларды көздеу қажет, атап айтқанда — жануарлар дүниесіне және олардың тіршілік ету ортасына</p>

	<p>әсер ететін немесе әсер етуі мүмкін қызметті жүзеге асыру кезінде тіршілік ету ортасын, көбею жағдайларын, көшу жолдарын және жануарлар дүниесі обьектілерінің шоғырлану орындарын сақтау, сондай-ақ жануарлар дүниесінің өсімін молайту қамтамасыз етілуі тиіс.</p>
<p>ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области»</p>	<p>1. Согласно п. 8 Инструкции по организации и проведению экологической оценки (приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280) физическое или юридическое лицо относится к заинтересованной общественности при соответствии одному или нескольким из следующих критерии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) проживание и (или) пребывание (в том числе в период работы) физических лиц, нахождение юридических лиц на затрагиваемой территории; 2) осуществление физическим или юридическим лицом деятельности на затрагиваемой территории; 3) наличие на затрагиваемой территории имущества, принадлежащего физическому или юридическому лицу, либо природных ресурсов, используемых физическим или юридическим лицом; 4) существующее или возможное влияние на интересы физического или юридического лица в результате возможных воздействий на окружающую среду и здоровье населения вследствие реализации Документа или осуществления намечаемой деятельности; 5) наличие заинтересованности физического или юридического лица в участии в экологической оценке; 6) наличие в уставе некоммерческой организации цели содействия охране окружающей среды в целом или отдельных ее элементов. <p>В этой связи в общественных слушаниях по материалам экологической оценки следует обеспечить участие заинтересованных физических и юридических лиц, исходя из вышеуказанных критерииев.</p> <p>2. Следует обосновать применение трех аспирационных систем (AC1, AC2, AC3) на дробильно-сортировочной установке марки UGURMAK, так как в паспорте дробильно-сортировочной установки марки UGURMAK аспирационные системы не предусмотрены.</p> <p>3. Согласно сведениям проекта, общий объем планируемой переработки материала на ДСУ составит 907 000 т/год, однако в расчетах выбросов загрязняющих веществ суммарное количество перерабатываемого материала принят 907 200 т/год. Следует привести в соответствие.</p> <p>4. В расчетах выбросов загрязняющих веществ эффективность пылеочистки принята 80 %.</p> <p>В этой связи необходимо представить результаты инструментальных замеров эффективности работы АУ и документы, подтверждающие аккредитацию лаборатории, проводящей испытания. Кроме того, следует представить паспорт аспирационной установки.</p> <p>5. По информации Павлодарской областной территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира, намечаемая деятельность планируется на территории охотничьего хозяйства «Экибастузское» (ПО «Павлодарское общество охотников и рыболовов»), на территории которой обитают: дикие животные (зайцы, лисицы, сурки, корсаки, барсуки, степные хори, сайгак), птицы (утки, гуси, лысухи, перепела, голуби, куропатки и кулики), краснокнижные птицы (лебедь кликун, стрепет, журавль-красавка, орел степной, орел могильник).</p> <p>В этой связи необходимо выполнять комплекс мероприятий по предотвращению негативных воздействий на биоразнообразие, его минимизации, смягчению негативных воздействий на животных согласно ст. 12 закона РК «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», ст. 245 Экологического кодекса Республики Казахстан.</p>

ГУ «Аппарат акима города Экибастуз Павлодарской области»	Не поступало
ГУ «Отдел земельных отношений акимата города Экибастуз Павлодарской области»	<p>Согласно ст.65 Земельного кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс) собственники и землепользователи земельных участков обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать землю в соответствии с ее целевым назначением или функциональной зоной на землях населенных пунктов, при временном землепользовании - в том числе в соответствии с договором аренды; - при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы); -своевременно представлять в государственные органы, установленные земельным законодательством сведения о состоянии и использовании земель; - не нарушать прав других собственников и землепользователей. <p>Собственники земельных участков и землепользователи участка несут все обязанности, обременяющие земельный участок (предоставление сервитутов, уплата налогов и иных обязательных платежей и другое).</p> <p>Также, согласно пп.3) п.1 ст.140 Кодекса собственники земельных участков и землепользователи обязаны проводить все мероприятия, направленные на рекультивацию нарушенных земель, восстановление их плодородия и своевременное вовлечение ее в хозяйственный оборот.</p> <p>Других предложений и замечаний по заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Асфальтобетон» не имеется.</p>
РГУ «Экибастузское городское Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»	<p>На основании пункта 2 статьи 46 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов - часть экспертизы проектов, проводимая в составе комплексной вневедомственной экспертизы проектов (технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации), предназначенных для строительства новых или реконструкции (расширения, технического перевооружения, модернизации) и капитального ремонта существующих объектов, комплексной градостроительной экспертизы градостроительных проектов.</p> <p>Также, согласно подпункту 2) пункта 4 статьи 46 Кодекса, государственными органами в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам (далее – Проекты нормативной документации).</p> <p>В свою очередь, экспертиза Проектов нормативной документации проводится в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № КР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения». При этом, проект отчета о возможных воздействиях (ООВВ), не относится к проектам нормативной документации, отраженных в вышеуказанных правилах, и их согласование не регламентировано законодательством.</p>
РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области»	В соответствии с нормами ст.3, ст.4, ст.5, ст.92 действующего Экологического Кодекса РК (далее - ЭК РК), в целях объективного и всестороннего рассмотрения объекта экологической экспертизы, а также определения

и ограничения возможных негативных последствий реализации планируемой деятельности на окружающую среду и здоровье населения, соблюдения баланса интересов экономического развития и охраны окружающей среды, предотвращения ущерба третьим лицам в процессе хозяйственной деятельности необходимо учесть нижеследующее, а именно:

1. В отчете ООВВ на стр. 220 имеется следующая информация «Согласно заключения на скрининг, на предприятии не установлена категория.», тогда как на стр. 213 «Согласно заключения на скрининг, на предприятии установлена II категория.», необходимо устранить не соответствие. Согласно сведения заключения скрининга за №KZ80VWF00405051 от 14.08.2025 года была установлена II категория.

2. Внести в графическую часть условные обозначения на картах-схемах с нанесенными на них изолиниями расчетных концентраций и с обозначением С33.

3. В разделе 9 отчета ООВВ «Санитарно-защитная зона» имеется следующая информация «Согласно санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» (приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2), для объектов производства щебенки, гравия и песка, обогащение кварцевого песка С33 устанавливается в 500 м.», тогда как в составе отчета отсутствует приложение подтверждающий установление или согласования размера С33, в этой связи необходимо представить обоснование в составе проектной документации.

Следует учесть, Согласно п.48 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», (Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447), в границах С33 объектов (в том числе территории объекта, от которого устанавливается С33) размещаются здания и сооружения для обслуживания работников объекта и для обеспечения его деятельности, указанные в пункте 47 настоящих Санитарных правил, за исключением:

- 1) жилые здания, включая вновь строящуюся жилую застройку;
- 2) ландшафтно-рекреационные зоны, площадки (зоны) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;
- 3) создаваемые и организующиеся территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
- 4) спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские организации, лечебно-профилактические и оздоровительные организации общего пользования;
- 5) объекты по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.

При этом также считаем необходимым разъяснить, что согласно п.49 Санитарных правил в границах С33 и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещение объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевых продуктов. Учесть в обязательном порядке при доработке материалов ООВВ.

4. В отчете ООВВ раздел 2.2 «Технологический процесс производства» указано наличие аспирационных систем (AC1, AC2, AC3), однако не предусмотрено оборудование укрытий с организованным отсосом запыленного воздуха и его очисткой перед выбросом в атмосферу, в этой связи необходимо разработать и представить проектные решения, предусматривающие очистные сооружения для улова пыли на оборудование.

5. Необходимо представить обоснование принятого в расчетах значения влажности К5 с соответствующими ссылками на нормы НПА, нормативно техническую литературу содержащих и/или обосновывающих эти показатели, либо представить соответствующие протоколы на влажность, выполненных организацией, аккредитованной в порядке установленным законодательством РК в области технического регулирования, по методикам и средством измерений, включенными в реестры государственной системы

стандартизации и средств измерений РК.

6. Согласно сведениям отчета ООВВ таблица на стр.36 «Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу на период эксплуатации» в которой приведен перечень ЗВ выбрасываемых в атмосферу с учетом очистки на период эксплуатации общий объем выбросов составляет - 134,514908 тонн/год. Проведённым анализом было установлено, что наибольшую долю предполагаемых выбросов составляет пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (шамот, цемент, пыль цементного производства) (494) - 134,342186 тонн/год. В этой связи необходимо принять меры по принятию проектных решений направленных на сокращение выбросов.

7. В соответствие п.20 Приложения 2 к инструкции и проведению экологической оценки (Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 424. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 октября 2021 года № 24933), в составе отчета ООВВ должен содержать кратное нетехническое резюме, в этой связи необходимо представить нетехническое резюме в составе приложений.

8. Согласно требованиям Правил проведения общественных слушаний, утвержденных Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 03.08.2021 года №286 (с изменениями и дополнениями от 27.10.2023 года), необходимо представить подписанный протокол общественных слушаний для подготовки заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 76 Экологического Кодекса РК (далее - Кодекс).

При этом сообщаем, что информацию необходимо представить в табличной форме, где необходимо указать замечания и предложения представителей заинтересованной общественности, и сведения по устранению замечаний и/или представление исчерпывающих ответов на поставленные вопросы (в том числе каким образом было учтено, и в какой раздел включены сведения, какие были даны разъяснения и т.д.). Учесть в обязательном порядке.

В то же время сообщаем, что решение вопроса по согласованию намечаемой деятельности будет принято с учётом мнения заинтересованной общественности.

9. Согласно п.50 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2 С33 для объектов IV и V классов опасности максимальное озеленение предусматривает – не менее 60 процентов (далее - %) площади, С33 для объектов II и III классов опасности - не менее 50 % площади, С33 для объектов I класса опасности – не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки.

В этой связи необходимо конкретизировать временной промежуток периода реализации мероприятий по озеленению С33 и достижению нормативного показателя.

10. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к ЭК РК, на всех этапах реализации намечаемой деятельности.

11. Необходимо осуществлять производственный мониторинг и контроль за состоянием компонентов окружающей среды.

12. Обеспечить соблюдение технологических инструкций и регламентов по эксплуатации установок и оборудования, в том числе и очистных сооружений.

13. Считаем необходимым информировать, что в соответствии со ст.77 Кодекса, составитель ООВВ, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за скрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

Полагаем необходимым также довести до сведения, что согласно ст.327-1 Кодекса РК «Об административных правонарушениях», предусмотрена ответственность за предоставление недостоверных и

	<p>неполных обязательных сведений, предусмотренных экологическим законодательством Республики Казахстан.</p> <p>Таким образом, необходимо обеспечить доработку проекта отчета о возможных воздействиях в соответствии с вышеуказанными замечаниями и представить доработанный проект в территориальное подразделение уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.</p> <p>При подготовке материалов ООВВ необходимо информацию излагать в исчерпывающей форме и достаточном объеме для анализа, исключая двоякое толкование той или иной информации, а также не допускать формального подхода.</p> <p>Дополнительно информируем, что в связи с отсутствием на портале ИС ГБД «Е-лицензирование» соответствующего функционала, необходимо предоставить в адрес Департамента доработанный отчет о возможных воздействиях и приложения к нему в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня направления замечаний на электронный адрес pavlodar-ekodep@ecodeo.gov.kz.</p> <p>В случае не предоставления доработанных материалов, в соответствии с нормами ст.73 Административного процедурно-процессуального кодекса РК, будет направлено уведомление о предварительном решении об отказе в оказании государственной услуги по проекту отчета о возможных воздействиях.</p>
Ecoportal.kz	Не поступало.

Согласовано

20.10.2025 16:39 Мусапарбеков Канат Жантуякович

Подписано

20.10.2025 16:39 Мусапарбеков Канат Жантуякович



Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 4-11.1474 от 20.10.2025 г.
Организация/ отправитель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	ДРУГИЕ
Электронные цифровые подписи документа	<p> Республикаское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Согласовано: МУСАПАРБЕКОВ КАНАТ MIIThgYJ...Zp9+QGg== Время подписи: 20.10.2025 16:39</p> <p> Республикаское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Подписано: МУСАПАРБЕКОВ КАНАТ MII7QYJ...KyTvStU= Время подписи: 20.10.2025 16:39</p> <p> Республикаское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" ЭЦП канцелярии: ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ MIIUEgYJ...Zaav6aW2+ Время подписи: 20.10.2025 16:45</p>

[[QRCODE]]

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.