

**"Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі
Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Ұлытау облысы бойынша экология департаменті" республикалық мемлекеттік мекемесі**



Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по области Ұлытау Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"

Жезқазған Қ.Ә., Жезқазған қ., Ғарышкерлер Бульвары, № 15 үй

Жезқазған Г.А., г.Жезқазған, Бульвар Ғарышкерлер, дом № 15

Номер: KZ74VVX00305877

Филиал КОО "STECOL CORPORATION (СТЕКОЛ КОРПОРЕЙШН)" в Республике Казахстан

120014, Республика Казахстан,
Кызылординская область, Кызылорда Г.А., г.
Кызылорда, Микрорайон Сырдария улица
Отырар, дом № 2А

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 14.06.2024 г.

Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по области Ұлытау Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ82RVX 01068838 от 01.05.2024, сообщает следующее:

1. Не представлены актуальные данные по текущему состоянию компонентов окружающей среды на территории на момент разработки отчета о возможных воздействиях, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, согласно приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года №280 «Об утверждении Инструкции по организации и проведению экологической оценки», согласно заключению за №KZ84VWF00141818 от 26.02.2024г.

Исправлено частично, стр.16-29 проекта ОВВ не представлены собственные исследования предусмотренные пп.2 и пп.3 п.1 при составлении отчета о возможных воздействиях согласно приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года №280 «Об утверждении Инструкции по организации и проведению экологической оценки», согласно заключению за №KZ84VWF00141818 от 26.02.2024г.

Необходимо расписать по животному и растительному миру, либо указать литературы которые были применены в районе размещения объекта, а не в области в целом.

2. Не рассмотрены устройства и методы работы по минимизации выбросов пыли, газов согласно заключению за №KZ84VWF00141818 от 26.02.2024г. Так, необходимо:

- По источникам 6002-6005, 6013 перед погрузкой в бункера необходимо установить

воздушную завесу наряду с захватом (в виде создания воздушной депрессии) направленного воздуха с последующей очисткой пылевидных частиц. На источниках 0001, 6006, 6014-6023 необходимо предусмотреть аналогичные мероприятия сухую или мокрую систему пылеподавления

- По источникам 6008, 6009, 6024-6026 необходимо предусмотреть мероприятия в виде орошения вдоль конвейеров.

- По источнику 0005-0007 необходимо снабдить катализаторами или другими системами снижения выбросов отходящих газов, а также использовать очищенное дизельное топливо от серы или другие более чистые виды топлива, а также с системой саже поглощения.

Исправлено частично, так как по источнику 6013 не приведены мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ. Кроме того, не предусмотрено описания по использованию очищенного дизельного топлива от серы или другие более чистые виды топлива, а также с системой сажепоглощения.

3. Не проведен расчет фактора шума. Оказание воздействия как фактор беспокойства для птиц и животного мира.

Исправлено частично, так как на стр. 162 ОВВ мероприятия по шум отражено в такой текст: «Мероприятия по ограничению неблагоприятного влияния шума на работающих должны проводиться в соответствии с действующим стандартом «Шум. Общие требования безопасности». В связи с воздействием, на работающих шума и вибраций на территории промплощадки предусмотрено помещение – бытовой вагончик для периодического отдыха и проведения профилактических процедур. По возможности звуковые сигналы должны заменяться световыми». Соответственно по мероприятия по орнитофауну, а также животному миру не предусмотрен.

4. В 6.3.1. указано что присутствует почвенно-растительный слой, однако расчеты выбросов при снятии, транспортировке и хранению отсутствуют. Также требуется нанести на карту источников.

Не исправлено, отсутствуют расчеты выбросов при снятии, транспортировке и хранению отсутствуют. Не определены объем снимаемого, площадь и глубина снятия ПРС. Условия хранения и последующего его использования (только на рекультивацию). Также требуется нанести на карту источников.

На стр. 89 ОВВ отражено что, «Участок работ расположен на территории действующего предприятия, где плодородный слой почвы снят в результате предыдущих строительных. На участке строительства плодородный слой почвы отсутствует». Соответственно, не отражено до начала реализации намечаемой деятельности, какие строительные работы были проведены.

5. Не представлена карта-схема направления паводковых вод (при таянии снега), место сбора талых вод в низменностях, ливневную канализацию, очистку с дальнейшим его вовлечением в хозяйственный оборот, Необходимо представить карту-схему, описание. А также не представлены сведения по степени защиты от паводковых вод с использованием данных 2024 года. Какие меры будут приниматься или приняты по недопущению экологической угрозы. (п.5 ст.13., п.4 ст.66 и пп.8 п. 4ст.72 ЭК РК).

Не исправлено. Не представлена карта-схема направления паводковых вод (при таянии снега), место сбора талых вод в низменностях, ливневную канализацию, очистку с дальнейшим его вовлечением в хозяйственный оборот, Необходимо представить карту-схему, описание. А также не представлены сведения по степени защиты от паводковых вод

