



ТОО «Силлено»

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение поступило Заявление о намечаемой деятельности №KZ16RYS01585451 от 12.02.2026 года.

Общие сведения:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Силлено", 060000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ, АТЫРАУ Г.А., Г.АТЫРАУ, Промышленная зона Қарабатан, строение № 28, 180740016412, АБУТБАЕВ МУХТАР АМАНГЕЛЬДЫЕВИЧ, +77172737111, info@silleno.kz наименование, адрес места нахождения, бизнес-идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес электронной почты.

Краткое описание намечаемой деятельности:

В соответствии пп.7.4 п.7 раздела 2 Приложения 1 заявления о намечаемой деятельности № KZ16RYS01585451 от 12.02.2026 года намечаемая деятельность относится к строительству внутренних водных путей, прокладка каналов и работы по предотвращению наводнений.

Намечаемая деятельность – проведение дноуглубительных работ на реке Урал и прибрежной зоне Каспийского моря для обеспечения транспортного коридора при транспортировке оборудования.

Общая протяженность дноуглубительных работ составляет 9 100,42 метров, из них 2 587,87 метров на реке Урал, 6 512,55 на устье Каспийского моря. Общая площадь дноуглубительных работ составляет 441 787,3 квадратных метров.

Дноуглубительные работы будут проводиться с применением земснарядов и пульпопроводов (плавучих трубопроводов) для извлечения ила (почвы) на берег, с целью недопущения обратного заиливания и сохранения необходимой глубины. Для дноуглубительных работ планируется привлечь Земснаряд ЛС-27 (1400/40), Земснаряд-амфибия Whatermaster Classic 3, Земснаряд ИНС Beaver 600. Также планируется дополнительные техники для извлечения грунта, где глубина водоема составляет менее 80 см, такие как Экскаватор-амфибия Waterking WK150, Экскаватор на понтоне 20 тонн.

Дноуглубительные работы, планируемые к проведению на реке Урал по административно-территориальному делению, относится к городу Атырау Атырауской области. Прибрежная зона Каспийского моря, на котором планируются дноуглубительные работы, также относятся по административно-территориальному делению к городу Атырау Атырауской области.

Начало дноуглубительных работ планируется на июль 2026 года.

В соответствии подпунктов 7.17 пункта 7 раздела 2 приложения 2 Экологического Кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК вид намечаемой деятельности производство дноуглубительных работ, относится к объектам II категории.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды:

Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: На период дноуглубительных работ в атмосферный воздух предполагается выброс порядка 7 Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года "Об электронном



документе и электронной цифровой подписи" равнозначен документу на бумажном носителе. Бұл құжат ҚР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат және электронды сандық қол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тең. загрязняющих вещества, такие как диоксид азота (2 класс опасности), оксид азота (3 класс опасности), С12-С 19 (4 класс опасности), Оксид углерода (2 класс опасности), углерод (сажа) (3 класс опасности), бенз(а)пирен (3 класс опасности) и диоксид серы (3 класс опасности). Предполагаемый объем выбросов на период дноуглубительных работ составляет диоксид азота 2,35 тонн, оксид азота 1,18 тонн, С12-С19 1,05 тонн, Оксид углерода 3,86 тонн, углерод (сажа) 1,08 тонн, бенз(а)пирен 0,08954678 тонн и диоксид серы 1,23 тонн . Общий объем выбросов на период дноуглубительных работ составляет 10,85 тонн. В целом на период дноуглубительных работ в атмосферный воздух возможно поступление порядка 11 т/период загрязняющих веществ, объем (количество) которых уточняется при разработке проектной документации. Основными источниками выбросов на период дноуглубительных работ являются дизельгенераторы и двигатели экскаватора.

Описание сбросов загрязняющих веществ: сбросы не предусмотрено.

Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: При проведении дноуглубительных работ будут образовываться отходы ТБО, в результате жизнедеятельности персонала, которые будут вывозиться на полигоны специализированных организации по договору. Приблизительный объем образования отходов ТБО – 6 тонн за весь период дноуглубительных работ.

Выводы:

Государственная экологическая экспертиза Департамента экологии по Атырауской области, изучив представленное заявление № KZ16RYS01585451 от 12.02.2026 года о намечаемой деятельности, пришла к выводу о необходимости проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду в соответствии со следующими обоснованиями.

Проект проведение дноуглубительных работ на реке Урал и прибрежной зоне Каспийского моря для обеспечения транспортного коридора при транспортировке оборудования подается впервые и ранее не был разработан проект оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии пп.1 п. 25 приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30 июля 2021 года № 280, оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду осуществляется если деятельность планируется, в Каспийском море (в том числе в заповедной зоне), на особо охраняемых природных территориях, в их охранных зонах, на землях оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения; в пределах природных ареалов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений; на участках размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий; на территории (акватории), на которой компонентам природной среды нанесен экологический ущерб; на территории (акватории), на которой выявлены исторические загрязнения; в черте населенного пункта или его пригородной зоны; на территории с чрезвычайной экологической ситуацией или в зоне экологического бедствия.

В связи с этим, заявление о намечаемой деятельности ТОО «Силлено» «Проведение дноуглубительных работ на реке Урал и прибрежной зоне Каспийского моря для обеспечения транспортного коридора при транспортировке оборудования» относится к **обязательной оценке воздействия на окружающую среду.**

Согласно п.1 статьи 65 Экологического Кодекса РК для видов деятельности и объектов, перечисленных в разделе 2 приложения 1 к настоящему Кодексу с учетом указанных в нем количественных пороговых значений (при их наличии), если обязательность проведения оценки воздействия на окружающую среду в отношении такой деятельности или таких объектов установлена в заключении о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности «Оценка воздействия на окружающую среду» является обязательной.



Согласно пп.1 п.2 статьи 65 Экологического Кодекса РК для целей проведения оценки воздействия на окружающую среду или скрининга воздействий намечаемой деятельности под существенными изменениями деятельности понимаются любые изменения, в результате которых: возрастает объем или мощность производств, если обязательность проведения оценки воздействия на окружающую среду в отношении такой деятельности или таких объектов установлена в заключении о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности «Оценка воздействия на окружающую среду» является обязательной.

При проведении обязательной оценки воздействия на окружающую среду учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал», также требования ст. 72 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК.

Проект отчета о возможных воздействиях должен содержать следующие сведения.

1. Отчет о возможных воздействиях необходимо разработать в соответствии с приложением 2 Инструкции по организации проведению экологической оценки к приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 424 и должен содержать информацию согласно статьи 71 пункта 4 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК.

2. Необходимо представить карту-схему расположения предприятия с указанием границ санитарно-защитной зоны и ближайших селитебных зон.

3. Согласно п. 25 Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, необходимо оценить воздействие на растительный и животный мир, а также на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции).

4. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу.

5. Вместе с тем, согласно Правилам проведения общественных слушаний, утвержденными приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286, общественные слушания по документам, намечаемая деятельность по которым может оказывать воздействие на территорию более чем одной административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного, районного значения, сельских округов, поселков, сел), проводятся на территории каждой такой административно-территориальной единицы. В этой связи необходимо проведение общественных слушаний в ближайших к объекту населенных пунктах.

Также, согласно ст.73 Кодекса необходимо подать заявление на проведение оценки воздействия на окружающую среду вместе с перечнем обязательных документов, определенных Приложением 1 Правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды, в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды не менее чем за 22 рабочих дня до даты проведения общественных слушаний.

6. Необходимо указать объемы образования всех видов отходов проектируемого объекта с разделением их на строительство и эксплуатации намечаемой деятельности, а также предусмотреть альтернативные методы использования отходов (методы сортировки, обезвреживания и утилизации всех образуемых видов отходов и варианты методов обращения с данным видом отходов и его утилизации). Вместе с тем, в соответствии с Классификатором отходов, утвержденный Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 необходимо указать класс опасности отходов (опасный, неопасный, зеркальные отходы).



7. Согласно п. 25 Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, необходимо оценить воздействие на растительный и животный мир, а также на места, используемые (заняты) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции).

8. Согласно пункту 1 статьи 30 Закона Республики Казахстан от 26 декабря 2019 года №288-VI ЗРК "Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия" При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

Руководитель департамента

Жусупов Аскар Болатович

