Приложение 1 к Правилам оказания государственной услуги «Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности»

KZ24RYS00347781 03.02.2023 г.

## Заявление о намечаемой деятельности

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: для физического лица:

фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность), адрес места жительства, индивидуальный идентификационный номер, телефон, адрес электронной почты;

для юридического лица:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Чунджа фруктс", 041800, Республика Казахстан, Алматинская область, Уйгурский район, Чунджинский с.о., с.Чунджа, улица Игнат Михайлович Стариков, дом № 65, 190540018225, КУРЛЕУТОВ МАРАТ ВЛАДИМИРОВИЧ, 87012993197, ip\_isaeva.irina@mail.ru наименование, адрес места нахождения, бизнес-идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес электронной почты.

- 2. Общее описание видов намечаемой деятельности, и их классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее Кодекс) Строительство бассейна накопителя воды для полива сада. Объем бассейна накопителя 13230 м3 /сутки, в год 13230 х365 = 4828950 м3 / год..
- 3. В случаях внесения в виды деятельности существенных изменений: описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду (подпункт 3) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Объекты в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду отсутствуют;
- описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее было выдано заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду (подпункт 4) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Объекты в отношении которых ранее быловыдано заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности отсутствуют.
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Строительство бассейна накопителя по адресу: Алматинская область, Уйгурский район, Бахарскийс.о, село Ширин.
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Для строительства бассейна- накопителя с размерами 64,0х47,0х6,0 м с ограждающей дамбой для полива сада выделен земельный участок, кадастровый номер 03-052-014-172 78 га Право временного возмездного землепользования (аренды) на земельный участок сроком до 09.09.2024 года Категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения Целевое назначение участка: для выращивания косточковых культур методом капельного орошения Ограничения в использовании и обременения земельного участка: разрешено право доступа для ремонта и обслуживания инженерных коммуникаций Делимость участка: делимый Адрес: Алматинская область, Уйгурский район, Бахарский с/о, село Ширин, из земель запаса района Емкость бассейна-накопителя 13230 м3.

- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Бассейн-накопитель с размерами 64,0х47,0х60,0 м с ограждающей дамбой высотой 1,0 м. Работы выполняемые на период строительства устройство чаши бассейна-накопителя; работы предусматривается вести экскаватором с емкостью ковша 0,5 м3 планировка чаши бассейна; ведется бульдозером 180 л.с. обработка дна и откосов бассейна гербицидами; -уплотнение грунта; ведется бульдозером 180 л.с. устройство подстилающего слоя из песка; в объме 1500 м устройство противофильтрационного экрана по дну и откосам бассейна из двух сдоев: геотекстиля и геомембраны толщиной 15 мм; при укладке полимерных полотнищ ведется сварка устройство ограждающей дамбы выполняется бульдозером 180 л.с..
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) 3 месяца апрель июнь 2023 года период строительства, эксплуатация с июля 2023 года до срока действия акта на землю с дальнейшей пролонгацией.
- 8. Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и постутилизацию объектов (с указанием предполагаемых качественных и максимальных количественных характеристик, а также операций, для которых предполагается их использование):
- 1) земельных участков, их площадей, целевого назначения, предполагаемых сроков использования Для строительства бассейна- накопителя с размерами 64,0х47,0х6,0 м с ограждающей дамбой для полива сада выделен земельный участок, кадастровый номер 03-052-014-172 78 га 3 месяца апрель июнь 2023 года период строительства, эксплуатация с июля 2023 года;
  - 2) водных ресурсов с указанием:
- предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохранных зон и полос, при их отсутствии вывод о необходимости их установления в соответствии с законодательством Республики Казахстан, а при наличии об установленных для них запретах и ограничениях, касающихся намечаемой деятельности Для питьевых целей используется привозная бутилированная вода из расчета 25 литров в сутки на одного работающего, На период строительства при 12 работниках: 25 х 90 х12 = 27 м3/период, 0,3 м3 в сутки Бассейн- накопитель не входит в водоохранные зоны или полосы;
- видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вода из канала орошения (не питьевая) в объеме 13230 м3 /сутки; объемов потребления воды Потребность в воде для полива 13230 м3 /сутки;
- операций, для которых планируется использование водных ресурсов Канал орошения;
- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Использование недр не предусматривается;
- 4) растительных ресурсов с указанием их видов, объемов, источников приобретения (в том числе мест их заготовки, если планируется их сбор в окружающей среде) и сроков использования, а также сведений о наличии или отсутствии зеленых насаждений в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, необходимости их вырубки или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации Использование растительных ресурсов при строительстве бассейна-накопителя не предусматривается;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :
- объемов пользования животным миром Объекты животного мира при строительстве бассейна-накопителя не используются;
- предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Объекты животного мира при строительстве бассейна-накопителя не используются;
- иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Объекты животного мира при строительстве бассейна-накопителя не используются;
- операций, для которых планируется использование объектов животного мира Объекты животного мира при строительстве бассейна-накопителя не используются;
- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков

использования Иные ресурсы при строительстве бассейна-накопителя не используются;

- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Отсутствуют.
- 9. Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы выбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденными уполномоченным органом (далее правила ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей) Общий объем выбросов на период строительства бассейна накопителя составит 3,093 т/период -углерод оксид 0,0007 т/период (4 класс) -винилхлорид -0,0003 т/период (1 класс) пыль неорганическаяSiO2: более 70%-- 1,463 т/период (3 класс) пыль неорганическаяSiO220- 70%-- 1,629 т/период (3 класс) Выбросына период эксплуатации отсутствуют.
- 10. Описание сбросов загрязняющих веществ: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы сбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей Сброс на рельеф отсутствует, На площадке строительства проектом предусмотрена установка биотуалетов, содержимое которых вывозится специализированной организацией на договорной основе.
- 11. Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: наименования отходов, их виды, предполагаемые объемы, операции, в результате которых они образуются, сведения о наличии или отсутствии возможности превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей При строительстве бассейнанакопителя образуются неопасные отходы в количестве 0,225 т/период Твердые бытовые отходы неопасные отходы M=0,3\*0,25\*12\*3/12=0,225 т/период где: 0,3 м3 / год— норма накопления отходов на одного человека 0,25 т/м3- плотность ТБО количество работников 12 человек период строительства 3 месяца.
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Требуется.
- 13. Краткое описание текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, на которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, в сравнении с экологическими нормативами или целевыми показателями качества окружающей среды, а при их отсутствии с гигиеническими нормативами; результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора; вывод о необходимости или отсутствии необходимости проведения полевых исследований (при отсутствии или недостаточности результатов фоновых исследований, наличии в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности объектов, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты) Строительство бассейна накопителяпо адресу Алматинская область, Уйгурский район, Бахарский с/о, село Ширин Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу на период строительства бассейна накопителя 3,093 т/период. На период эксплуатации выбросы отсутствуют. В районе расположения площадки строительства отсутствуют исторические загрязнения, бывшие военные полигон.
- 14. Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий на окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности В период строительства бассейна накопителя влияние на водные ресурсы заключается в использовании воды из канала орошенияна полив сада, отведение сточных вод в водные объекты не производится. Воздействие оценивается как незначительное.
- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Объект не оказывает трансграничное воздействие на окружающую среду.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Для предупреждения, исключения и снижения возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду предполагаются природоохранные мероприятия: проектом предусмотрена установка биотуалетов, содержимое которых вывозится специализированной организацией на договорной основе -своевременный

вывоз образующихся отходов.

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Так как выделенный участок под бассейн -накопитель расположен в призыкалая то возмежные в расположения, черзастнатривализении):

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо): Курлеутов Марат Владимирович

подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

