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

KZ11RYS00282152 26.08.2022 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:

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения акимата города Алматы " Метрополитен", 050000, Республика Казахстан, г.Алматы, Алмалинский район, улица Панфилова, дом № 84 /54, 091040010927, ТЕЛИБАЕВ САГЫНДЫК, 87772548050, а tautas@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) ТЭО "Строительство третьей очереди первой линии метрополитена города Алматы от станции «Калкаман» до рынка «Барлык»".
- 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) Оценка ранее не производилась;
- 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) Заключение ранее не выдавалось.
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Объект линейный. Располагается вдоль пр. Абая, от ул. Ашимова до пр. Алатау, далее по пр. Алатау до рынка "Барлык" Трасса утверждена КГУ "Управление городской мобильности г. Алматы".
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Участок продления представляет собой двухпутную линию метрополитена, с тремя подземными станциями мелкого заложения, при этом третья станция увязана с транспортно-пересадочным узлом (ТПУ).
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Участок продления представляет собой двухпутную линию метрополитена, с тремя подземными станциями мелкого заложения, при этом третья станция увязана с транспортно-пересадочным узлом (ТПУ).
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Начало строительства запланировано на первый квартал 2024 года, продолжительность строительства 5 лет, срок эксплуатации метрополитена

неограничен.

- 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 В настоящее время земельные участки определены, площадь будет определена после разработки землеустроительного проекта;
  - 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 Водоснабжение централизованное, объект пересекает реку Тастыбулак;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Общее водопользование, качество воды - питьевая;

объемов потребления воды Ориентировочные объемы водопотребления на период строительства составят 80 куб. м. в сутки, на период эксплуатации 5 куб.м. сутки;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Вода расходуется на хозяйственно-бытовые нужды, для производственных нужд используется привозная вода технического качества;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Использование недр не предполагается;
- 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 Согласно материалам лесопатологического обследования, на отведенных участках имеется 5996 деревьев, из которых 197 подлежат вырубке, 792 пересадке, 5007 сохранению. Основные породы: вяз приземистый, каштан, клен;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром Использование животного мира не предусматривается;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Использование животного мира не предусматривается;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Использование животного мира не предусматривается;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Использование животного мира не предусматривается;

- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Предусматривается использование строительных материалов, сырья, преимущественно Казахстанского производства. Сварочные электроды 15 тонн, Сухие строительные смеси различного назначения 42,38 т/пер.стр; Песок 43467,64 т/пер.стр. ПГС 107021,46 куб.м или 171234,34 т/пер.стр; Щебень 711,66 куб.м или 989,2 т/пер.стр. и другие материалы;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Уникальные, невозобновляемые природные ресурсы не используются.
- 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) Ориентировочный объем эмиссий на период строительства составит 170 тонн, в атмосферный воздух выбрасываются вещества 27 наименований, в том числе вещества 1 класса свинец,

бензапирен, вещества 2 класса - диоксид азота, марганец и его соединения, фтористый водород, фториды неорганические, остальные вещества 3,4 класса. На период эксплуатации 3 тонны, вещества: серная кислота и пыль неорганическая 20-70%.

- 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 Сбросы загрязняющих веществ отсутствуют.
- 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 Ориентировочное количество образования отходов на период строительства составит 300 тонн, в том числе 2 тонны опасных отходов, на период эксплуатации около 1000 тонн, все отходы неопасные.
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Разрешение на снос зеленых насаждений Управление экологии и охраны окружающей среды, согласование строительства в водоохранных зонах и полосах поверхностных водоемов РГУ "Балхаш-\*Алакольская бассейновая инспекция".
- 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) В настоящее время рассматриваемая территория представляет собой городскую застройку, все компоненты угнетены, имеются превышения по фоновому загрязнению атмосферного воздуха.
- 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 Негативное воздействие минимальное, преимущественно в период строительства, полностью восстановима.
- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничные воздействия отсутствуют.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Для снижения неблагоприятного воздействия предусматриваются природоохранные мероприятия.
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) -.

Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении):

1) в случае трансграничных воздействий: электронную копию документа, содержащего информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо): Ахметов К.

