

KZ50RYS00183868

17.11.2021 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:

Акционерное общество "Павлодарская Распределительная Электросетевая Компания" (монопол.), 140000, Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, Промышленная зона Центральная, строение № 2014, 980240000752, ГЛОТОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ, 8(7182) 751-220, ptspes@pavlodarenergo.kz

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) В Рабочем проекте «Строительство учебно-тренировочного центра и пункта тренажерной подготовки в с. Мичурино» разработаны технические решения для строительства учебно-тренировочного центра для подготовки и приобретения персоналом АО «ПРЭК» профессиональных навыков при эксплуатации и устранении аварийных ситуаций на оборудовании АО «ПРЭК». Объект находится на землях особо охраняемой при-родной территории «Пойма реки Иртыш». Рабочий проект разработан до вступления в действие нового Экологического кодекса РК 2021 года. Проведены общественные слушания 21 июня 2021 года. Получено положительное заключение комплексной вневедомственной экспертизы № ҚСО-0047/21 от 25.10.2021 г. Заявление о намечаемой деятельности оформлено в связи с новыми требованиями Кодекса. Объект относится к пп. 10.31 п. 10 раздел 2 приложения 1 Экологического кодекса РК РК «размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо-охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах».

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) 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) Отсутствуют.

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Учебно-тренировочный центр тренажерной подготовки будет расположен на территории зоны отдыха «Энергетик» в с. Мичурино. Земельный участок, предназначенный для организации и строительства учебно-тренировочного центра тренажерной подготовки персонала АО «ПРЭК» принадлежит на праве временного возмездного землепользования АО «

Павлодарская Распределительная Электросетевая Компания», площадью 1,8560 га и имеет кадастровый номер 14-211-133-020. С восточной стороны проектируемого объекта на расстоянии 300 м расположена Гос.племстанция, жилые дома с. Мичури-но расположены в юго-восточном направлении на расстоянии 700 м. Река Иртыш протекает в западном направлении на расстоянии 900 м..

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Рабочим проектом «Строительство учебно-тренировочного центра и пункта тренажерной подготовки в с. Мичурино» предусмотрено размещение следующих зданий и сооружений: - учебно-тренировочный центр электрических сетей; - учебно-тренировочный центр тепловых сетей; - здание судей; - биотуалет..

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Проектом предусмотрено: перезапитка двух КТП зоны отдыха. Часть существующей воздушной линии перевередена в кабельную, с установкой двух концевых опор с разъединителями. установка опор, имитирующих линии электропередач 10кВ и 0,4кВ. ВЛ-10кВ выполнены проводом марки АС, сечением 35/6,2, ВЛ-0,4кВ выполнены самонесущим проводом СИП-2 сечением 4х35 с соответствующей арматурой. ВЛ не находятся под напряжением, для учебных тренировок. установка КТП с воздушным и кабельным вводом и выводом. КТП не находятся под напряжением, для учебных тренировок. установка тренировочных стендов в виде стены РУ-10кВ с проходными изоляторами и стены с вводом 0,22кВ для частного сектора без подключения к источнику напряжения, для учебных тренировок. установка щитка учета электроэнергии ЩУ без подключения к источнику напряжения, для учебных тренировок. установка силовой сборки ПР8501 для возможности подключения вспомогательного оборудования. электроснабжение (сеть освещения и розеточная сеть) и заземление здания главной судейской комиссии. Численность рабочих строителей согласно разделу «Проект организации строительства» составит 11 человек, из них 9 человек рабочие, 2 человека – инженерно-технический персонал. На строительной площадке предусмотрено размещение одного вагончика для обогрева рабочих. Вагончики сетями водоснабжения и канализации не оборудуются. Для питьевых нужд рабочих предусмотрено использование привозной воды. Обеспечение рабочих душевыми, питание также будет организовано в существующих помещениях Дома отдыха «Энергетик». Для нужд рабочих предусматривается установка надземного туалета контейнерного типа (со съемным контейнером). Отопление вагончика предусмотрено – электрическое. Комплектование строительства кадрами осуществляется за счет сложившихся коллективов подрядных организац.

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Строительство - 2022 год.

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 Земельный участок, предназначенный для организации и строительства учебно-тренировочного центра тренажерной подготовки персонала АО «ПРЭК» принадлежит на праве временного возмездного землепользования АО «Павлодарская Распределительная Электросетевая Компания», площадью 1,8560 га и имеет кадастровый номер 14-211-133-020;

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 В период СМР вода расходуется на хозяйственные нужды рабочих и на производственные нужды для утрамбовки грунта, щебня, полива зеленых насаждений после посадки. Для хозяйственных нужд рабочих предусмотрено использование привозной воды. Бытовые нужды рабочих (душевые, столовая) будут обеспечены за счет существующих помещений Дома отдыха «Энергетик». Хозфекальные стоки собираются в надземный биотуалет контейнерного типа (со съемным контейнером). После окончания СМР биотуалет будет использоваться для нужд обучающихся и членов комиссии. Хозяйственные сточные воды от душевых, приготовления пищи в столовой сбрасываются в существующие сети канализации помещений Дома отдыха «Энергетик». Производственные сточные воды не образуются. Вода на утрамбовку грунта, щебня. полив зеленых насаждений расходуется безвозвратно. В период

эксплуатации удовлетворение хозяйственных нужд обучающихся в учебно-тренировочном центре стажеров и членов комиссии будет осуществляться за счет существующих помещений Дома отдыха «Энергетик». Дополнительно предусмотрена установка биотуалета-кабины со съемным контейнером. По мере накопления контейнера предусмотрена откачка спецмашинами с вывозом в канализационные сети г. Павлодар. Проектируемый объект располагается вне водоохранной полосы реки Иртыш. В соответствии с постановлением акимата Павлодарской области от 20 августа 2008 года № 219/8 "Об установлении водоохранной зоны и полосы реки Иртыш в границах Павлодарской области" в пределах Павлодарского района размер водоохранной полосы – 40-130 м;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Не требуется;

объемов потребления воды На хозяйственные нужды расход воды составит – 51,095 м³. На производственные нужды - привозная техническая вода в объеме 93,6 м³;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов хозяйственные нужды рабочих, на производственные нужды используется привозная техническая вода для укатки щебня, грунта, полив высаженных зеленых насаждений. ;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) отсутствуют;

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 Снос зеленых насаждений отсутствует. Предусмотрено озеленение территории;

5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром Использование объектов животного мира не предусмотрено.;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Использование объектов животного мира не предусмотрено.;

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

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

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Не предусмотрены;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Риски истощения не прогнозируются, используемое сырье и материалы не относятся к дефицитным и уникальным.

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) В период строительства учебно-тренировочного центра и пункта тренажерной подготовки в с. Мичурино осуществляются следующие операции, сопровождающиеся выделением загрязняющих веществ в атмосферу: земляные работы, разгрузка инертных материалов, сварочные работы, работы по газовой резке, окрасочные работы, работы по механической обработке металлов, работа ДВС строительной и автотранспортной техники. Предполагаемые объемы выбросов загрязняющих веществ и из класса опасности: Железо (II, III) оксиды (3 класс), Марганец и его соединения (2 класс), Азота (IV) диоксид – (2 класс), Фтористые газообразные соединения (2 класс), Ксилол (3 класс), Толуол (3 класс), Бутан-1-ол (спирт-н-бутиловый) (3 класс), 2-Этоксипропанол (Этиловый эфир этиленгликоля, Этилцеллозольв), Бутилацетат (4 класс), Пропан-2-он (ацетон) (4 класс), Сольвент нефтяной, Уайт-спирит, Взвешенные частицы (3 класс), Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния – (3 класс). Всего ожидаемых выбросов на период СМР (без учета ДВС техники и транспорта) - 15,5069661 тонн. В период эксплуатации учебного центра выбросы 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 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 В период СМР будут образовываться следующие отходы - отходы строительных материалов; отходы изоляционных материалов; отходы пластмассы; металлические от-ходы (черные металлы); металлические отходы (цветные металлы); стеклобой; отходы керамики; древесные отходы; отходы бумаги, картона; отходы, загрязненные ЛКМ; коммунальные отходы (ТБО, смет с твердых покрытий); пищевые отходы. Ориентировочный объем отходов – 64 тонны. Сбор отходов предусмотрен в герметичных ящиках, контейне-рах, крупногабаритные отходы без накопления предусмотрено передавать в спецпред-приятия по приему отходов..

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Декларация о воздействии на окружающую среду..

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) Учебно-тренировочный центр тренажерной подготовки будет расположен на тер-ритории зоны отдыха «Энергетик» в с. Мичурино. Состояние компонентов окружающей среды в районе намечаемой деятельности соответствует гигиеническим нормативам каче-ства. Проведение полевых исследований не требуется. .

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 Воздействие на окружающую среду в период СМР и эксплуатации учебного цен-тра не приведет к деградации экологических систем, истощению природных ресурсов, не приведет к нарушению экологических нормативов качества окружающей среды, не при-ведет к ухудшению условий проживания людей и их деятельности, не повлечет негатив-ных трансграничных воздействий на окружающую среду и других условий согласно п. 28 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки». Воздействие пред-варительно признается несущественным. Процесс строительства и эксплуатации учебно-го центра не окажет дополнительного негативного воздействия на компоненты окружа-ющей среды, превышения установленных нормативов качества не прогнозируется, влия-ние на здоровье населения оказываться не будет, состояние окружающей среды останется на прежнем уровне. .

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 Не предусмотрены. .

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Не предусмотрены.
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):

Готов Александр Владимирович

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

