

Номер: KZ77VWF00051346

Дата: 29.10.2021

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ  
РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ  
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ  
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ  
ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША  
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ»  
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК  
МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ  
ПО КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ  
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ  
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

100000, Қарағанды қаласы, Бұхар-Жырау дағдылы, 47  
Тел. / факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-09-11.  
ЖСК KZ 92070101KSN000000 БСК ККМФКZ2А  
«ҚР Қаржы Министрлігінің Қазынашылық комитеті» ММ  
БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау, 47  
Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11.  
ИИК KZ 92070101KSN000000 БИК ККМФКZ2А  
ГУ «Комитет Казначейства Министерства Финансов РК»  
БИН 980540000852

## ТОО «Казхдорстрой»

### Заключение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности.  
(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ86RYS00154217 от 15.09.2021 г.  
(Дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее - Кодекс) Пункт 2.5 раздела 2 приложения 1 Экологического кодекса: Добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год.

### Краткое описание намечаемой деятельности

Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Участок «Байтуган» расположен в Нуринском районе Карагандинской области. Ближайший населенный пункт – село Байтуган, расположенный в 1,7км юго-восточнее участка; Ближайший водный объект – река Нура, расположенная в 2,0км восточнее участка. Глины и глинистые породы с месторождения будут использоваться для реконструкции участка автомобильной дороги республиканского значения «Киевка – Шахтер - Пржевальского», км 0-20. Месторождение было разведано в 2021г на основании Разрешения на разведку ОПИ от 21 июля 2021г. В результате выполненных геологоразведочных работ, было разведано и выявлено месторождение глин и глинистых пород «Байтуган» площадью 12,0га. Исходя из проведенных геологоразведочных работ и утверждения запасов, не предоставляется возможным выбора других мест для разработки карьера, для реконструкции автомобильной дороги республиканского значения.

### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

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

Площадь участка 12,0 га. Целевые назначения - добыча глин и глинистых пород, для реконструкции участка автомобильной дороги республиканского значения «Киевка – Шахтер - Пржевальского», км 0-20. Сроки использования 2 года (2021-2022 гг.);

2) водных ресурсов с указанием: предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохраных 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 Вода для питьевого и технического потребления является - привозной, из ближайших населенных пунктов. Ближайший водный объект – река Нура, расположенная в 2,0км восточнее участка. Месторождение расположен за пределами водоохраных зон и полос водного объекта.; видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитивая) Общее, питьевая и непитивая; объемов потребления воды Питьевая - 57,5 м3, техническая - 1292 м3 (для орошения - 1242 м3, для пожаротушения - 50м3); операций, для которых планируется использование водных ресурсов Вода для питья рабочего персонала.

Вода техническая для пылеподавления пылящих поверхностей и пожаротушения (случае возгорание).. ; 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Месторождения "Байтуган". Срок недропользования 2 года (2021-2022гг.). Географические координаты: 1. 50°22'34.92", 71°24'38.28"; 2. 50°22'36.54", 71°24'53.47"; 3. 50°22'24.62", 71°24' 58.49"; 4. 50°22'22.88", 71°24'41.92";;

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 вырубке или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации В предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности растительность довольно скудная, отсутствуют зеленые насаждения. Необходимости, Вырубка, перенос зеленых насаждений не требуется. План о природоохранных мероприятиях будет предусмотрено озеленение границы СЗЗ. ;

5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием: объемов пользования животным миром Не предусматривается пользования животным миром.

Согласно пп.7.11. п.7 Раздела 2, Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год относится к объектам II категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) не прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности не приведет к случаям, предусмотренным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

В соответствии с п.3 ст.49 Экологического кодекса РК, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. При проведении экологической оценки по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения



государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал».

**Руководитель департамента**

**К. Мусапарбеков**

Исп.: Хасенова С.

Тел.: 41-08-71



Руководитель департамента

Мусапарбеков Канат Жантуякович

