

«QAZAQSTAN RESPÝBIKASY  
EKOLOGIA, GEOLOGIA JÁNE  
TABIǒI RESÝRSTAR MINISTRIGINIŇ  
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE BAQYLAÝ  
KOMITETINIŇ  
SHYǒYS QAZAQSTAN OBLYSY BOIYNSHA  
EKOLOGIA DEPARTAMENTI»  
Respýblikalyq memlekettik mekemesi



Республиканское государственное учреждение  
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ  
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qalasy, Potanin kóshesi, 12  
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 12  
тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ \_\_\_\_\_

ТОО «Ярус»

### Заключение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности, материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту ТОО «Ярус» «Проведение разведки твердых полезных ископаемых (песчано-гравийная смесь) на блоке М-44-32-(10д-5г-17) расположенном в Урджарском районе Восточно-Казахстанской области»

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ89RYS00154454 от 09.09.2021 г.  
(дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Участок проведения поисковых работ блок М -44-32-(10д-5г-17) расположен на территории Урджарского района Восточно-Казахстанской области. Ближайшей жилой застройкой к участку проведения работ является с. Науалы расположенное в 1,2 км. Данный участок выбран для разведки согласно Лицензии на разведку твердых полезных ископаемых №1303 -EL от 03 июня 2021 года. Ближайшая жилая зона (с. Жаналык) расположена на расстоянии 13,5 км в юго-западном направлении от границ горного отвода. Координаты участка 47° 01' 00"с.ш., 81° 46' 00" в.д.

### Краткое описание намечаемой деятельности

Проектом предусматривается проведение разведки твердых полезных ископаемых (песчано-гравийная смесь) на блоке М-44-32-(10д-5г-17) расположенном в Урджарском районе ВКО, площадью 234 га для оценки и выявления запасов сырья, которое будет использовано в дальнейшем при строительстве и ремонте автомобильных дорог. При проведении разведки будет отобрана технологическая проба в объеме 1000 м3, включающая в себя вскрышную породу – 200 м3, и полезные ископаемые (ПГС) – 800 м3.

Комплекс геологоразведочных работ: поисковые маршруты общим объемом 6 пог. км; проходка шурфов общим объемом 393,8 м3; проходка разведочной траншеи с извлечением горной массы общим объемом 1000 м3 (из них вскрышная порода – 200 м3, полезное ископаемое (ПГС) – 800 м3); опробирование и обработка проб; лабораторные работы; топографогеодезические работы; гидрогеологические и инженерно-геологические исследования; радиационногигиеническая оценка месторождения; почвенно-мелиоративные изыскания; камеральные работы. Предположительный срок начала разведочных работ – декабрь 2021 года, срок окончания работ декабрь 2022 года



### **Краткая характеристика компонентов окружающей среды**

При проведении разведки ПГС на блоке М-44-32(10д-5г-17) возможен выброс 11 загрязняющих веществ, в их числе по классам опасности: 1 класса – 1 вещество, 2 класса – 2 вещества, 3 класса – 4 вещества, 4 класса – 3 вещества, с ОБУВ – 1 вещество. Общее количество выбросов при проведении разведки твердых полезных ископаемых составит приблизительно – 0,528 т/год. Из выбрасываемых загрязняющих веществ в перечень загрязнителей которые подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей входят: оксид углерода, оксиды азота, диоксид серы.

При проведении полевых работ, сброса загрязняющих веществ не предусматривается.

Потребности земельного отвода под промплощадку составляет- 234 га.

Общее, специальное, обособленное водопользование не предусмотрено. Завоз воды на участок проведения работ будет осуществляться из с. Урджар. Водоснабжение технической водой – не требуется. Ближайшим водным источником к участку проведения работ является река Кусак протекающая в 0,3-0,4 км. На данном водном источнике (реке Кусак) установленные водоохранные зоны и полосы отсутствуют. Во избежание загрязнения водного объекта при проведении разведочных работ будет необходимо соблюдать специальный режим хозяйственной деятельности с соблюдением соответствующих мероприятий

Использование растительных ресурсов не предусматривается.

Использование ресурсов животного мира не предусматривается. Согласно замечаний и предожений к заявлению намечаемой деятельности, представленных от Восточно-Казахстанской областной территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира участок расположен за пределами территории государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий

Согласно пп. 2.3 п. 2, раздела 2 Приложения 1 ЭК РК от 02.01.2021 г. проведение разведки твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к перечню видов намечаемой деятельности для которых необходимо проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности. Согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 Приложения 2 ЭК РК проведение разведки твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

#### **Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду:**

В связи с тем, что планируемые работы могут проводиться в предполагаемой водоохранной зоне водного объекта (300 м от р. Кусак), и могут оказать воздействие на чувствительные компоненты природной среды предусмотренные п. 25 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки (утв. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.21) воздействие намечаемой деятельности на окружающую среду можно признать существенным. Следовательно, намечаемый вид воздействия и объект воздействия требуют детального изучения, имеется **необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.**

При подготовке отчета по ОВОС необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал» 12.10.21 г.

**Руководитель**

**Д. Алиев**

исп. Гожеман Н.Н., тел: 8(7232)766432



Руководитель

Алиев Данияр Балтабаевич

