Номер: KZ71VWF00056595

Дата: 06.01.2022

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ ЭКОЛОГИЯЛЫК РЕТТЕУ ЖӘНЕ БАКЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ» РЕСПУБЛИКАЛЫК 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, Бұқар-Жырау дағдылы, 47 Тел. / факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-09-11. ЖСК KZ 92070101KSN000000 БСК KKMFKZ2A « ҚР Қаржы Министрлігінің Қазынашылық комитеті» MM БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау, 47 Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11. ИИК KZ 92070101KSN000000 БИК KKMFKZ2A ГУ «Комитет Казначейства Министерства Финансов БИН 980540000852

## ТОО «Комбинат дорожностроительных материалов»

### Заключение

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

	На р	ассмотрение	предс	едставлены:		Заявление		намечаемой	
деяте	ельности								
(перечисление комплектности представленных материалов)									
	Материа	лы поступил	и на	рассмотр	ение:	<u> №KZ6</u>	59RYS0	0182847	OT
16.11	.2021г								
	(Дата, но	омер входящей	регистра	ации)					

## Общие сведения

Общее описание видов намечаемой деятельности, и их классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее -Кодекс) Раздел 2. пункт 2.10 проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования.

Место намечаемой деятельности – месторождение Ахметбековского, в качестве места намечаемой деятельности выбрано место нарушенное в ходе добычных работ, возможность выбора другого места отсутствует. Намечаемая деятельность - рекультивация отработанного борта карьера месторождения Ахметбековское, производственная мощность - нанесение плодородного слоя объемом 40 тысяч кубометров, площадь рекультивируемого участка - 20 га.

Краткое описание намечаемой деятельности



Рекультивация отработанного борта карьера: выполаживание откосов, планировка поверхности, нанесение ППС, биологический этап рекультивации. Рекультивация намечена на 2041 год.

### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

### Согласно заявления:

ТОО «КДСМ» имеет право долгосрочной аренды до 27 июня 2041 года на земельный участок, площадью 55,0774 га, целевое назначение - для добычи строительного камня на месторождении «Ахметбековское», отработка запасов месторождения планируется до 2159 года, в связи с чем в 2041 году планируется отработка части нарушенных земель (отработанного борта) площадью 20 га.

Ближайшими водными объектами являются Карагандинка река 1.5 KM, которая питает расположенное В 1км водохранилище. Водоснабжение для хозяйственно-питьевого назначения за счет привозной воды, для технических целей для пылеподавления при рекультивации будет использоваться карьерная вода. Привозная вода 1976 кубических метров в год, карьерная вода - 15,6 тысяч кубических метров в год.

Месторождение «Ахметбековское», Контракт № 6/065 от 28.04.1998г., на добычу и переработку общераспространенных полезных ископаемых (строительного камня на месторождении «Ахметбековское» в Бухар-Жырауском районе Карагандинской области), срок действия контракта до 2049 года.

Планируется приобретение по договору травосмесей для проведения биологического этапа рекультивации, бобово- злаковая травосмесь из люцерны и житняка соответственно 280кг и 320кг. Сроки использования - 2041 год. В предполагаемом месте зеленые насаждения отсутствуют, отсутствует необходимость их вырубки или переноса или посадка в порядке компенсации.

Пользование животным миром и продуктов жизнедеятельности животных не предполагается. Приобретение объектов животного мира и продуктов жизнедеятельности животных не предполагается.

Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния, 3 класс опасности: 2041 год - 1,7075 г/с, 10,21462 т/год, 2042-2044 года - 1,27806 г/с, 4,68541 т/год, 2045 - 1,25406 г/с, 4,22714 т/год.

Сброс сточных вод отсутствует.

Твердые бытовые отходы, неопасные отходы, объемы - 3,75 т/год, образуются от жизнедеятельность персонала, вывоз на полигон ТБО.

Согласно Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года №246 «Об утверждении Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду»- данный вид намечаемой деятельности относится к объектам III 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) прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности приведет к случаям, предусмотренным в п.29 Главы 3 Инструкции:

1. намечаемая деятельность планируется в пределах природных ареалов редких или находящихся под угрозой исчезновения видов растений или животных (в том числе мест произрастания, обитания, размножения, миграции, добычи корма, концентрации).

Таким образом, необходимо проведение обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

И.о. руководителя департамента

Д. Исжанов

Исп.: Тишкамбаева С.



## ТОО «Комбинат дорожностроительных материалов»

# Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

На рассмотрение представлены: <u>Заявление о намечаемой</u> деятельности.

(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: <u>№ KZ69RYS00182847 от</u> <u>16.11.2021г.</u>

(Дата, номер входящей регистрации)

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

### Согласно заявления:

ТОО «КДСМ» имеет право долгосрочной аренды до 27 июня 2041 года на земельный участок, площадью 55,0774 га, целевое назначение - для добычи строительного камня на месторождении «Ахметбековское», отработка запасов месторождения планируется до 2159 года, в связи с чем в 2041 году планируется отработка части нарушенных земель (отработанного борта) площадью 20 га.

Ближайшими водными объектами являются река Карагандинка 1.5 KM. которая питает расположенное В 1км водохранилище. Водоснабжение для хозяйственно-питьевого назначения за счет привозной воды, для технических целей для пылеподавления при рекультивации будет использоваться карьерная вода. Привозная вода 1976 кубических метров в год, карьерная вода - 15,6 тысяч кубических метров в год.

Месторождение «Ахметбековское», Контракт № 6/065 от 28.04.1998г., на добычу и переработку общераспространенных полезных ископаемых (строительного камня на месторождении «Ахметбековское» в Бухар-Жырауском районе Карагандинской области), срок действия контракта до 2049 года.

Планируется приобретение по договору травосмесей для проведения биологического этапа рекультивации, бобово- злаковая травосмесь из люцерны и житняка соответственно 280кг и 320кг. Сроки использования - 2041 год. В предполагаемом месте зеленые насаждения отсутствуют, отсутствует необходимость их вырубки или переноса или посадка в порядке компенсации.

Пользование животным миром и продуктов жизнедеятельности животных не предполагается. Приобретение объектов животного мира и продуктов жизнедеятельности животных не предполагается.

Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния, 3 класс опасности: 2041 год - 1,7075 г/с, 10,21462 т/год, 2042-2044 года - 1,27806 г/с, 4,68541 т/год, 2045 - 1,25406 г/с, 4,22714 т/год.



Сброс сточных вод отсутствует.

Твердые бытовые отходы, неопасные отходы, объемы - 3,75 т/год, образуются от жизнедеятельность персонала, вывоз на полигон ТБО

#### Выводы

В отчете о возможных воздействиях предусмотреть:

- 1. Представить актуальные данные по текущему состоянию компонентов окружающей среды на территории на момент разработки отчета о возможных воздействиях, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, согласно приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280 «Об утверждении Инструкции по организации и проведению экологической оценки»;
- 2. При проведении работ учесть требования ст.238 Экологического Кодекса РК;
- 3. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно п.1 Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК;
- 4. Предусмотреть мероприятие по посадке зеленых насаждений согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК;
- 5. Предусмотреть мероприятия по охране растительного и животного мира согласно приложения 4 к Экологическому кодексу РК;
- 6. Предусмотрено использование карьерной воды для технических целей, учесть требования ст. 220 Экологического Кодекса РК;
- 7. Согласно заявления: «Ближайшими водными объектами являются река Карагандинка на расстоянии 1,5 км, которая питает расположенное в 1км Чкаловское водохранилище.», учесть требования п.6,п.7 ст.220 Экологического Кодекса РК;
- 8. Описать методы сортировки, обезвреживания и утилизации всех образуемых видов отходов в соответствии с статьей 319 Экологического Кодекса.

# Учесть замечания и предложения от заинтересованных государственных органов:

- 1. Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области:
- Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее Кодекс), разрешительным документом в области здравоохранения, наличие которого предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности является санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Объекты высокой эпидемической значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020 (далее Перечень). В этой связи, в заявлениях о намечаемой деятельности необходимо



указывать необходимость разрешительного документа к объектам высокой эпидемической значимости из Перечня.

- 2. Нура- Сарысуская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов:
- В соответствии со ст.40 Водного кодекса РК Инспекция согласовывает размещение предприятий и других сооружений, а также условия производства строительных и других работ на водных объектах, водоохранных зонах и полосах.

Согласно п.1-2 ст.43 Земельного кодекса РК предоставление земельных участков, расположенных в пределах пятисот метров от береговой линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. Порядок определения береговой линии определяется правилами установления водоохранных зон и полос, утвержденных уполномоченным органом в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения, водоотведения.

В соответствии с п.2 ст.116 Водного кодекса РК водоохранные зоны, полосы и режим их хозяйственного использования устанавливаются местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, столицы на основании утвержденной проектной документации, согласованной с бассейновыми инспекциями, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей среды, уполномоченным органом по земельным отношениям, а в селеопасных районах — с уполномоченным органом в сфере гражданской защиты.

Кроме того, в соответствии с п.2 ст.120 Водного кодекса РК в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию.

На основании вышеизложенного, вопрос согласования с Инспекцией будет рассматриваться только случае попадания рассматриваемого участка в границы установленных водоохранных зон и полос водных объектов; в пределы пятисот метров от береговой линии водных объектов, с установкой водоохранных зон и полос, а также в контуры месторождений и участков подземных вод.

Дополнительно сообщаем, в случае забора воды из поверхностных или подземных водных объектов, а также осуществления сброса сточных вод, необходимо оформить разрешение на специальное водопользование в соответствии со ст.66 Водного кодекса РК.

- 3. Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира:
- РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира», рассмотрев заявление о намечаемой деятельности ТОО «Комбинат дорожно-строительных материалов» KZ69RYS00182847 от 16.11.2021г. сообщает следующее:

Согласно информации, предоставленной РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» № 01-04-01/1183 от 28.12.2021г., указанные географические координатные точки, расположены в Карагандинской области и



находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территории.

Данная территория входит в ареалы распространения следующих видов растений, занесенных в Красную книгу Казахстана: адонис волжский, ковыль перистый, тюльпан двуцветковый, прострел желтоватый, прострел раскрытый, болотноцветник щитолистый, тюльпан биберштейновский, полипорус корнелюбивый, тюльпан поникающий, шампиньон табличный, тюльпан Шренка.

Учитывая вышеизложенное, обращаем внимание на то, что согласно пункту 15 статьи 1 Закона Республики Казахстан №175 «Об особо охраняемых природных территориях» от 07 июля 2006 года редкие и находящиеся под угрозой исчезновения - виды животных и растении являются объектами государственного природно-заповедного фонда.

Согласно пункту 2 статьи 78 Закона Республики Казахстан №175 «Об особо охраняемых природных территориях» от 07 июля 2006 года, физические и юридические лица обязаны принимать меры по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растении и животных.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года (далее — Закон), деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного.

Также, согласно статье 17 Закона, при размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов, осуществлении производственных процессов и эксплуатации транспортных средств, совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, территорий, заболоченных, кустарниками мелиорации земель, занятых пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геологоразведочных работ, добыче полезных ископаемых, определении мест выпаса и прогона сельскохозяйственных животных, разработке туристских маршрутов и организации мест массового отдыха населения должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.

эксплуатации, При размещении, проектировании строительстве трубопроводных железнодорожных, шоссейных, транспортных других магистралей, линий электропередачи и связи, каналов, плотин и иных водохозяйственных сооружений должны разрабатываться И осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных.

Субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: 1) по согласованию с



уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 2 статьи 12 Закона Республики Казахстан № 593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира»;

2) возмещать компенсацию вреда, наносимого и нанесенного рыбным ресурсам и другим водным животным, в том числе и неизбежного, в размере, определяемом в соответствии с методикой, утвержденной уполномоченным органом, путем выполнения мероприятий, предусматривающих выпуск рыбохозяйственные рыбопосадочного материала, водоемы восстановление нерестилищ, рыбохозяйственную мелиорацию водных объектов, строительство инфраструктуры воспроизводственного комплекса или реконструкцию действующих комплексов по воспроизводству рыбных ресурсов и других водных исследований, финансирование научных a также искусственных нерестилищ в пойме рек и морской среде (рифы), на основании договора, заключенного с ведомством уполномоченного органа.

И.о. руководителя департамента

Д. Исжанов

Исп.: Тишкамбаева С.



## И.о. руководителя

# Исжанов Дархан Ергалиевич



