Характеристика возможных форм воздействия на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы.

Для оценки экологических последствий намечаемой деятельности был использован матричный анализ. На основе «Методических указаний по проведению оценки воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду» (Приказ МООС РК №270-О от 29.10.10 года) предложена унифицированная шкала оценки воздействия на окружающую среду с использованием трех основных показателей: пространственный масштаб воздействия, временной масштаб воздействия и величины (степени интенсивности).

Результаты расчета комплексной оценки и значительности воздействия на

природную среду.

Объекты воздействия	Критерии воздействия	Пространст- венный масштаб	Временной масштаб	Интенсив- ность воздействия	Комплек- сная оценка	Категория значи- мости
Атмосферный воздух	Категория опасности предприятия (КОП)	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие низкой значимости
Недра	Нарушение недр Физическое присутствие	0 отсутствует	0 отсутствует	0 отсутствует	0	Воздействие отсутствует
Земельные ресурсы	Изъятие земель	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие средней значимости
	Физическое воздействие	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие низкой значимости
Почвы	Интегральная характеристика загрязнения почв	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие низкой значимости
Растительность	Физическое воздействие	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие низкой значимости
Наземная фауна	Интегральное воздействие	1 локальное	4 многолетнее	2 слабое	8	Воздействие низкой значимости
Шум	Физическое воздействие	1 локальное	4 многолетнее	1 незначительное	4	Воздействие низкой значимости
Электромагнитное воздействие	Физическое воздействие	1 локальное	4 многолетнее	1 незначительное	4	Воздействие низкой значимости
Вибрация	Физическое воздействие	1 локальное	4 многолетнее	1 незначительное	4	Воздействие низкой значимости
Комплексная (интегральная) оценка воздействия.						Воздействие низкой значимости

Таким образом, комплексная (интегральная) оценка воздействия составляет 6 баллов, соответственно по показателям матрицы оценки воздействия, категория значимости объекта намечаемой деятельности определяется, как воздействие низкой значимости.

Қарағанды облысының әкімшілігі
"Қарағанды облысының өнеркәсіп және индустриялық- инновациялық даму басқармасы" мемлекеттік мекемесі



Қарағанды Қ.Ә., Қарағанды қ.

Акимат Карагандинской области Государственное учреждение "Управление промышленности и индустриально-инновационного развития Карагандинской области" Караганда Г.А., г.Караганда

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об отсутствии или малозначительности полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки

Номер: KZ33VNW00004836

Дата выдачи: 06.08.2021

По имеющимся материалам в Государственное учреждение "Управление промышленности и индустриально-инновационного развития Карагандинской области", согласно представленных Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAKHMYS SMELTING (KA3AXMbIC CMЭЛТИНГ)", координат:

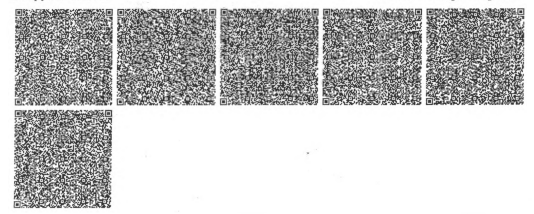
	Координаты угловых точек							
Угловые точки	Ce	верная широт	19	Восточная долгота				
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды		
1	47	46	28.05	67	43	45.55		
2	47	46	26.31	67	43	49.88		
3	47	46	25.28	67	43	53.84		
4	47	46	24.88	67	43	53.95		
5	47	46	24.02	67	43	51.93		
6	47	46	21	67	43	47.96		

Приложение

Сообщаем, что под участком предстоящей застройки «Объекты общего назначения опытного завода гидрометаллургической переработки черновых медных концентратов» обозначенного вышеуказанными географическими координатами угловых точек, разведанные и числящиеся на государственном балансе РК запасы твердых, общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод отсутствуют.

И.о. руководителя

Уманцев Андрей Юрьевич



Қарағанды облысының әкімшілігі

"Қарағанды облысының өнеркәсіп және индустриялық- инновациялық даму басқармасы" мемлекеттік мекемесі



Акимат Карагандинской области Государственное учреждение "Управление промышленности и индустриально-инновационного развития Карагандинской области" Караганда Г.А., г.Караганда

Қарағанды Қ.Ә., Қарағанды қ.

Болашақ құрылыс учаскелері астындағы жер қойнауында пайдалы қазбалардың жоқтығы туралы немесе оның маңыздылығының аздығы туралы

ТҰЖЫРЫМ

Нөмірі: KZ33VNW00004836 Берліген күні: 06.08.2021

"KAZAKHMYS SMELTING (ҚАЗАҚМЫС СМЭЛТИНГ)" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі мәліметтері бойынша "Қарағанды облысының өнеркәсіп және индустриялық-инновациялық даму басқармасы" мемлекеттік мекемесі ұсынған координаттарға сәйкес:

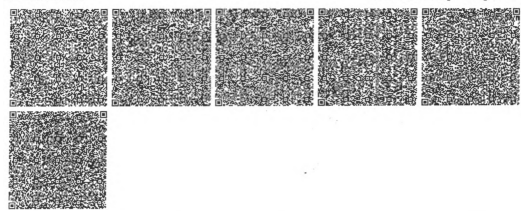
	Бұрыштық нүкте координатасы						
Бұрыштық нүктелер	Солтустік ендік			Шығыс бойлық			
	градус	минут	секунд	градус	минут	секунд	
1	47	46	28.05	67	43	45.55	
2	47	46	26.31	67	43	49.88	
3	47	46	25.28	67	43	53.84	
4	47	46	24.88	67	43	53.95	
5	47	46	24.02	67	43	51.93	
6	47	46	21	67	43	47.96	

Косымша

Жоғарыда көрсетілген бұрыштық нүктелердің географиялық координаттарымен белгіленген "қара мыс концентраттарын гидрометаллургиялық өңдеу тәжірибелік зауытының жалпы мақсаттағы объектілері" алдағы құрылыс учаскесінің астында ҚР Мемлекеттік балансында барланған және есепте тұрған қатты, кең таралған пайдалы қазбалар мен жерасты суларының қоры жоқ екенін хабарлаймыз.

Басшының м.а

Уманцев Андрей Юрьевич



«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР
МИНИСТРЛІГІ
ОРМАН ШАРУАШЫЛЫҒЫ ЖӘНЕ ЖАНУАРЛАР
ДҮНИЕСІ КОМИТЕТІНІҚ
ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСТЫҚ ОРМАН
ШАРУАШЫЛЫҒЫ ЖӘНЕ ЖАНУАРЛАР ДҮНИЕСІ
АУМАҚТЫҚ ИНСПЕКЦИЯСЫ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ЛЕСНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО МИРА
КОМИТЕТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЖИВОТНОГО
МИРА МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН»

100019, Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы, Қрылов көшесі, № 20а Тел./факс: (7212) 41-58-65 БСН 141040025898

100019, Республика Казахстан, Карагандинская область, город Караганда, улица Крылова, дом № 20а
Тел./факс: (7212) 41-58-65
БИН 141040025898

DR. 05. 2021 No K-114-101

Руководителю проекта «Строительство опытного завода гидрометаллургической переработки черновых медных концентратов производительностью 5.5 т/ч» В.А.Кириллову

РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» рассмотрев представленные координаты застройки «Строительство опытного завода гидрометаллургической переработки черновых медных концентратов производительностью 5.5 т/ч» в Карагандинской области, сообщает следующее:

Согласно информации, предоставленной РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» № 01-04-01/352 от 29.04.2021 г., указанные географические координатные точки участка ТОО «Казахмыс Смэлтинг» 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.

Указанные географические координаты участка относятся к ареалам обитания таких животных, занесенных в Красную книгу РК как: кудрявый пеликан, лебедь-кликун, беркут, орёл степной, сапсан, журавль-красавка, стрепет.

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

001085

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, 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 пункта 1 статьи 17 Закона Республики Казахстан №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года, при размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов, осуществлении производственных эксплуатации транспортных средств, совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геолого-разведочных 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.

Незаконное добывание, приобретение, хранение, сбыт, ввоз, вывоз, пересылка, перевозка или уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растении и животных, их частей или дериватов, а также растении и животных, на которых введен запрет на пользование, их частей или дериватов, а равно уничтожение мест их обитания - влечет ответственность, предусмотренную статьёй 339 Уголовного кодекса Республики Казахстан №226-V от 03 июля 2014 года.

Одновременно разъясняем, что в соответствии со статьёй 12 Закона Республики Казахстан «О порядке рассмотрения обращений физических и юридических лиц» Вы имеете право обжалования данного ответа в вышестоящий государственный орган или в суд.

Руководитель

А. Ким

Рамазанова А., № 41-58-66,
 Шах Д.С., № 41-58-61,
 karaganda@ecogeo.gov.kz
 Дело № 3-19

«ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫНЫҢ МӘДЕНИЕТ, АРХИВТЕР ЖӘНЕ ҚҰЖАТТАМА БАСҚАРМАСЫ» МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ, АРХИВОВ И ДОКУМЕНТАЦИИ КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

100008, Қарағанды к., Қазыбек би атындағы ауд., Бұхар Жырау дан., 32 үй Тел.: 8 (7212) 41-14-68, факс: 41-14-79 ЖСК КZ85070102КSN3001000 "ҚР ҚМ Қазынашылық Комитеті" РММ БСК ККМFКZ2A БСН 130940008529 ММ коды 2732251

100008, г. Караганда, район им. Казыбек би, пр. Бухар Жырау, дом 32 Тел.: 8 (7212) 41-14-68, факс: 41-14-79 ИИК KZ85070102KSN3001000 РГУ "Комитет Казначейства МФ РК" БИК ККМFKZ2A БИН 130940008529 Код ГУ 2732251

2021.05.045. No. 3-19/539

Руководителю проекта «Строительство опытного завода гидрометаллургической переработки черновых медных концептратов производительностью 5.5 т/ч» Кириллову В.А.

на письмо №01-29-5/43 от 22 апреля 2021года

Ha территории застройки «Строительство опытного завода гидрометаллургической переработки черновых медных концентратов производительностью 5,5 т/ч», находящегося по адресу: Карагандинская область, город Жезказган, площадь Металлургов 1, промышленная зона ТОО «Kazakhmys **Smelting**» зарегистрированных памятников историкокультурного наследия не имеются.

Руководитель

Е.Жумакенов

Исп. Т.Тулеуов 425091

theup

ЖЕЗҚАЗҒАН ҚАЛАСЫНЫҢ ӘКІМДІГІ



АКИМАТ ГОРОДА ЖЕЗКАЗГАН

ҚАУЛЫ

28 июля 2021 года

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29/26

город Жезказган

Жезказган каласы

О предоставлении права временного возмездного землепользования на земельный участок

В соответствии с Земельным кодексом Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, Законом Республики Казахстан от 16 июля 2001 года «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан», на основании положительного заключения земельной комиссии города Жезказган от 28 июня 2021 года №21, землеустроительного проекта, утвержденного приказом государственного учреждения «Отдел земельных отношений города Жезказгана» от 24 июля 2021 года №168,169 и заявления представителя товарищества с ограниченной ответственностью «Корпорация Казахмыс» от 07 июня 2021 года №Жт-Ж-819, акимат города Жезказган ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Предоставить товариществу с ограниченной ответственностью «Корпорация Казахмыс» право временного возмездного долгосрочного землепользования сроком на 16 лет на условиях аренды на следующие земельные участки:
- дополнительный делимый земельный участок, общей площадью 1,5277 га, расположенный по адресу: город Жезказган, промышленная зона для обслуживания площадки очистных сооружений медеплавильного завода;
- дополнительный делимый земельный участок, общей площадью 0,0623 га, расположенный по адресу: город Жезказган, промышленная зона для обслуживания площадки очистных сооружений медеплавильного завода.
- 2. Размер ежегодной арендной платы будет определен договором об аренде земельного участка.
- 3. Землепользователю товариществу с ограниченной ответственностью «Корпорация Казахмыс» необходимо:
- 1) в десятидневный срок с момента регистрации настоящего постановления заключить договор об аренде земельного участка;

- 2) содержать прилегающую к объекту территорию с учетом «Правил содержания и защиты зеленых насаждений, благоустройства территорий городов и населенных пунктов Карагандинской области», утвержденных решением X сессии Карагандинского областного маслихата № 222 от 29 сентября 2017 года;
- 3) обеспечить беспрепятственный доступ на земельный участок эксплуатирующим службам для технического обслуживания инженерных сетей, расположенных на земельном участке, и прокладке новых в случае необходимости.
- 4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его регистрации в аппарате акима города Жезказган и подлежит государственной регистрации в органах юстиции в течении шести месяцев.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима города.

Аким города Жезказган

К.Абсаттаров

. O. Finh

исп:Сейдахметов М. тел:733537:

engy

Al Definition