



Заключение археологической экспертизы № Т-АЕ-1/24 от 05.05.2024г.

Настоящее заключение археологической экспертизы составлено ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран» по результатам археологической экспертизы, целью которой являлось выявление объектов историко-культурного наследия, на землях, отведенных под реализацию проекта: «Разведка твердых полезных ископаемых на участках лицензии: 1584-EL, 1585-EL, 1586-EL, 1587-EL от 02.02.2022г., расположенные в Нурынском районе Карагандинской области.

Экспертиза проведена на основании Закона РК от 26.12.2019 г. «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия» № 288-VI ЗРК и в соответствии с исходной информацией, полученной от ТОО «Metal Resource».

В ходе проведения археологической экспертизы в пределах участков лицензии было выявлено 21 объект историко-культурного наследия (9 курганов, 2 могильника, 4 зимовки (развалины), 6 мазаров (надмогильные сооружения) и захоронений).

Рекомендации

1. Необходимо соблюдать режим охранных зон, зон регулирования застройки и охраняемого природного ландшафта, предусмотренных для объектов историко-культурного наследия (*Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 14 апреля 2020 года № 86 «Об утверждении Правил определения охранной зоны, зоны регулирования застройки и зоны охраняемого природного ландшафта памятника истории и культуры и режима их использования»*).

2. Процедуры в случае объективной невозможности соблюдения охранных зон, зон регулирования застройки и охраняемого природного ландшафта выявленных объектов – археологические раскопки.

Порядок проведения археологических раскопок:

- 2.1. согласование работ с местным исполнительным органом;
- 2.2. полевые археологические работы, подготовка научного отчета;
- 2.3. согласование отчета с местным исполнительным органом, передача находок в музей;
- 2.4. составление и согласование с местным исполнительным органом заключение историко-культурной экспертизы об утрате раскопанных объектов историко-культурной значимости.



Директор
ТОО «Центр историко-культурных
исследований «Туран»
_____ Абдигалиева М.С.

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТАХ
(ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА)
КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ НА
ПРЕДМЕТ НАЛИЧИЯ ИЛИ ОТСУТСТВИЯ ОБЪЕКТОВ
ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
(ЛИЦЕНЗИИ 1584-EL, 1585-EL, 1586-EL, 1587-EL
ОТ 02.02.2022Г.)

Караганды, 2024 год

**Содержание**

Ведение	2
Нормативно-правовая база	2
Справочная информация	3
Памятники истории и культуры	4
Глоссарий	4
Историческая справочная информация	6
Полевые работы	9
Воздействие и рекомендации по управлению	18
Приложение 1	20
Приложение 2	21



ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

Ведение

Научно-исследовательские работы были выполнены ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран» по заказу ТОО «Metal Resource».

Нормативно-правовая база

- Закон Республики Казахстан № 288-VI ЗРК от 26 декабря 2019 года «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия».

Статья 30. Обеспечение сохранности объектов историко-культурного наследия при освоении территорий

1. При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

- Правила проведения историко-культурной экспертизы. Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 21 апреля 2020 года № 99.

Глава 1 п.3 Объектами историко-культурной экспертизы являются: земельные участки, подлежащие освоению.

- Земельный кодекс Республики Казахстан. Кодекс Республики Казахстан от 20 июня 2003 года.

Статья 127. Земли историко-культурного назначения

1. ... При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

- Об утверждении Правил определения охранной зоны, зоны регулирования застройки и зоны охраняемого природного ландшафта памятника истории и культуры и режима их использования. Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 14 апреля 2020 года № 86.



Справочная информация

Территория комплексного обследования расположена в Талдысайском сельском округе Нуринского района Карагандинской области. Общая протяженность территории исследования составляет 84,9 кв. км.

Контуры территории исследования ограничиваются угловыми точками со следующими географическими координатами, приведенными в таблице координат.

Таблица 1. Ведомость географических координат территории экспертизы

- 1) Лицензия 1584-EL от 02.02.2022г., блоки М-42-90-(10г-5в-11,12,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25).

№ точек	Координаты угловых точек	
	Северная широта	Восточная долгота
1	49°23'00"N	68°30'00"E
2	49°23'00"N	68°32'00"E
3	49°22'00"N	68°32'00"E
4	49°22'00"N	68°35'00"E
5	49°20'00"N	68°35'00"E
6	49°20'00"N	68°30'00"N

Таблица 2. Ведомость географических координат территории экспертизы

- 2) Лицензия 1585-EL от 02.02.2022г. блоки М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12)

№ точек	Координаты угловых точек	
	Северная широта	Восточная долгота
1	49°24'60.00"N	68° 5'60.00"E
2	49°24'60.00"N	68°10'0.00"E
3	49°23'60.00"N	68° 5'60.00"E
4	49°23'60.00"N	68° 6'60.00"E
5	49°22'60.00"N	68° 6'60.00"E
6	49°22'60.00"N	68° 9'0.00"E
7	49°22'0.00"N	68° 9'0.00"E
8	49°22'0.00"N	68°12'0.00"E
9	49°23'60.00"N	68°12'0.00"E
10	49°23'60.00"N	68°10'0.00"E



ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

Таблица 3. Ведомость географических координат территории экспертизы
3) Лицензия 1586-EL от 02.02.2022г., М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5)

№ точек	Координаты угловых точек	
	Северная широта	Восточная долгота
1	49°27'0.00"N	68°30'0.00"E
2	49°27'0.00"N	68°33'60.00"E
3	49°25'60.00"N	68°33'60.00"E
4	49°25'60.00"N	68°34'60.00"E
5	49°23'60.00"N	68°34'60.00"E
6	49°23'60.00"N	68°33'60.00"E
7	49°24'60.00"N	68°33'60.00"E
8	49°24'60.00"N	68°30'0.00"E

Таблица 4. Ведомость географических координат территории экспертизы
4) Лицензия 1587-EL от 02.02.2022г., блоки М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9)

№ точек	Координаты угловых точек	
	Северная широта	Восточная долгота
1	49°24'60.00"N	68°21'60.00"E
2	49°22'60.00"N	68°21'60.00"E
3	49°24'60.00"N	68°24'0.00"E
4	49°22'60.00"N	68°24'0.00"E

Памятники истории и культуры

Памятники истории и культуры подразделяются на следующие виды:

- 1) памятники археологии;
- 2) памятники градостроительства и архитектуры;
- 3) ансамбли и комплексы;
- 4) сакральные объекты;
- 5) сооружения монументального искусства.

Глоссарий

Археологическая экспертиза – специальное научное исследование, целью которого является выявление памятников археологии на территориях,



ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

подлежащих отводу под различные виды строительства, реконструкцию автодорог, прокладку нефтегазовых линий, освоение месторождений.

Археологическая экспертиза проводится квалифицированными специалистами-археологами на основании лицензий на деятельность по осуществлению научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры и (или) археологических работ, а также аккредитаций субъекта научной и (или) научно-технической деятельности в соответствии с законодательством Республики Казахстан о науке. Результаты Археологическая экспертизы оформляются экспертным заключением, подтверждающим факт наличия или отсутствия памятников археологии на исследованной территории содержащим рекомендации по охранным мероприятиям в отношении выявленных памятников археологии.

Курган – разновидность погребальных памятников, обычно характеризующихся сооружением каменной выкладки или земляной насыпи над погребальной ямой.

Объекты историко-культурного наследия – объекты недвижимого имущества со связанными с ними произведениями живописи, скульптуры, прикладного искусства, науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры.

Охранная зона – территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Памятники археологии – объекты материальной культуры, предметы, сооружения или древние погребения, сохранившиеся на земной поверхности, под землёй или под водой, несущие в себе определённый объём информации о прошлом и служащие объектом археологического исследования. Основными типами памятников археологии являются поселенческие памятники (городища, поселения, стоянки) и погребальные памятники (курганы, мавзолеи, грунтовые могилы, каменные ящики). Также выделяются



ритуальные сооружения (святилища, жертвенные места), клады, следы хозяйственной деятельности (ирригационные сооружения, выработки и др.).

Историческая справочная информация

Для разных периодов истории человечества на данной территории наблюдается различная степень заселенности.

Памятники древнейшей эпохи в истории человечества – палеолита – как правило привязаны к выходам кремниевого сырья, а также к устьям водотоков.

В последующем культура местных племен каменного века прошла этапы мезолита, неолита и энеолита. Для этих памятников характерны многочисленные находки каменных орудий труда.

В эпоху бронзы регион входил в ареал андроновской культурно-исторической общности и общности культур валиковой керамики.

В раннем железном веке, территория исследования входила в ареал культур сакского круга. Для этих культур характерны поселения и многочисленные курганы (надмогильные холмы), сложенные из камня и грунта.

В эпоху средневековья, данная территория была заселена кочевыми народами, которые легли в основу казахского этноса. Главным образом это – древние тюрки, кимаки и кипчаки. Также в эпоху монгольских завоеваний сюда проникли и монгольские племена. Жезказган-Улытауский регион в монгольское время стал одним из центров улуса старшего сына Чингисхана – Джучи.

В новое и новейшее время казахское население оставило памятники в виде зимовок, кладбищ и мавзолеев.

Таблица 5. Типы памятников, характерных для территории экспертизы на различных хронологических этапах

Эпоха	Типы памятников
Каменный век	Стоянки Мастерские
Бронзовый век	Поселения Могильники Древние выработки (шахты, карьеры) Ирригационные системы



Ранний железный век	Могильники Святылища
Средневековье	Ритуальные ограды Каменные изваяния Могильники Мавзолеи
Новое и новейшее время (этнографический период)	Зимовки Казахские кладбища Казахские мавзолеи, мазары

Таким образом, на основе анализа историко-археологического наследия региона был составлен список памятников, которые потенциально могут быть выявлены на участках исследования.

На следующем этапе научно-исследовательских работ был осуществлен поиск сведений о памятниках историко-культурного наследия в научной литературе и государственных списках.

Таблица 6. Работа с источниками

Источник	Сведения
Государственный список памятников истории и культуры Республиканского значения (<i>Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 14 апреля 2020 года № 88 «Об утверждении Государственного списка памятников истории и культуры республиканского значения»</i>)	Сведений о памятниках историко-культурного наследия на территории исследования нет
Государственный список памятников истории и культуры местного значения Карагандинской области (<i>Постановление акимата Карагандинской области от 17 ноября 2020 года № 73/01 «Об утверждении Государственного списка памятников истории и культуры местного значения Карагандинской области»</i>)	Сведений о памятниках историко-культурного наследия на территории исследования нет



<p>Археологическая карта Нуринского района Карагандинской области (Археологическая карта Нуринского района Карагандинской области – И.А. Кукушкин, Д.Т. Шашенов, А.И. Кукушкин, Т.А. Елибаев, Е.А. Дмитриев – Караганды, 2016. – 141 с.)</p>	<p>Сведений о памятниках историко-культурного наследия на территории исследования нет</p>
<p>Картографо-библиографические данные</p>	<p>Маргулан А.Х., Акишев К.А., Кадырбаев М.К., Оразбаев А.М. Древняя культура Центрального Казахстана. - Алма-Ата, 1966. – 436с.</p> <p>Евдокимов В.В., Варфоломеев В.В. Эпоха бронзы Центрального и Северного Казахстана. – Караганда, изд. КарГУ. 2002. – 138с.</p> <p>Смаилов Ж.Е. Памятники археологии западной Сарыарки (Средневековые городища и поселения). Караганды. Tengri ltd. 2015. – 142с.</p> <p><i>В изученной научной литературе и картографических материалах отсутствуют данные о наличии памятников истории и культуры на территории исследования</i></p>
<p>Топографические карты</p>	<p>Сведений о памятниках историко-культурного наследия на территории исследования нет</p>
<p>Спутниковые снимки</p>	<p>Установлено наличие 4 объектов. <i>Курган Тур, могильник Тур, мазары и</i></p>

	<i>захоронения этнографического периода (кладбище Жирен), курган Караадыр 2.</i>
--	--

Полевые работы

Проведенные полевые, поисково-исследовательские работы были направлены на выявление объектов историко-культурного наследия на территориях экспертизы. В ходе полевых исследований был осуществлен визуальный осмотр местности. Детально были осмотрены ландшафты, для которых характерна высокая концентрация объектов историко-культурного наследия. К ним относятся долины рек, межгорные долины, обводненные урочища, вершины сопок. Также, территории экспертизы были обследованы пешими маршрутами.

В ходе полевых, поисково-исследовательских работ были выявлены 21 объект историко-культурного наследия.

Участок 1 (Лицензия 1584-EL блоки М-42-90-(10г-5в-11,12,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25).

Название Период	Месторасположение Описание	Затрагиваемая зона	Рекомендуемые действия
Курган Туюкбай средневековье	Географические координаты: N49°20'40,30" E68°33'24,70" Расположен на вершине небольшой сопки, в 6,5км к юго-востоку от карьера Богач. Насыпь кургана – каменная, слабо задернован. Диаметр – 3м. Высота – 0,3м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Курган Туюкбай 1 ранний железный век	Географические координаты: N49°20'24,41" E68°34'48,37" Расположен на левом берегу реки Жаксыкон, в 2км к востоку-юго-востоку от кургана Туюкбай. Насыпь кургана – земляная. В центральной части фиксируется углубление. Диаметр – 14м. Высота – 0,5м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Курган Туюкбай 2	Географические координаты: N49°20'51,49" E68°34'25,99"	Охранная зона	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и

ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

ранний железный век	Расположен в 1км к северу-северо-западу от кургана Туякбай 1. Насыпь кургана – каменная, слабо задернован. Диаметр – 3м. Высота – 0,3м.	Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	рекомендации по управлению)
---------------------	--	---	-----------------------------



Рисунок 1. Выявленные объекты на участке 1.

Участок 2 (Лицензия 1585-EL блоки М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12).

Название Период	Месторасположение Описание	Затрагиваемая зона	Рекомендуемые действия
Курган Тур ранний железный век	Географические координаты: N49°23'44,35" E68°09'54,48" Расположен на вершине небольшой сопки, в 3км к западу от грейдера Шубарколь-Тур. Насыпь кургана – каменно-земляная, слабо задернован. В центральной части фиксируется яма (волчья нора). Диаметр – 18м. Высота – 0,8м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)



<p>Курган с «усами» Тур ранний железный век</p>	<p>Географические координаты: N49°22'55,68" E68°08'51,80" Расположен на левом берегу протока реки Жаксыкон, в 2км к юго-западу от кургана Тур. Состоит из большого кургана диаметром – 20м, высотой – 1м, диаметр кургана-спутника – 10м, высота – 0,6м. Насыпь курганов каменная. От основного кургана на восток отходят две каменные гряды – усы, длиной: левый – 190м, правый – 200м, шириной 1м. Усы начинаются и заканчиваются небольшими курганами с каменной насыпью.</p>	<p>Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта</p>	<p>Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)</p>
<p>Могильник Тур ранний железный век</p>	<p>Географические координаты: N49°24'15,50" E68°09'26,30" Расположен на правом берегу реки Жаксыкон, в 2,5км к западу от грейдера Шубарколь-Тур, 1,2км к северо-западу от кургана Тур. Состоит из 11 курганов. Диаметр основного кургана – 40м, высота – 4м. Насыпь – каменно-земляная. К западу от основного кургана расположены 10 курганов с каменными насыпями, диаметрами – 2-16м, высотой – 0,2-0,3м.</p>	<p>Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта</p>	<p>Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)</p>
<p>Курган Тур 1 средневековье</p>	<p>Географические координаты: N49°24'45,04" E68°06'42,82" Расположен на вершине небольшой сопки, на правом берегу реки Жаксыкон, в 3,5км к западу-северо-западу от могильника Тур.</p>	<p>Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта</p>	<p>Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)</p>



ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

	Насыпь кургана – каменная, слабо задернован. Диаметр – 10м. Высота – 0,5м. На кургане установлен геодезический знак.		
Мазары и захоронения (кладбище Жирен) этнографический период	<p>Географические координаты: N49°24'53,18" E68°09'53,98"</p> <p>Расположен на левом берегу реки Жаксыкон, в 1,3км к западу от грейдера Шубарколь-Тур.</p> <p>Надмогильные сооружения построены из сырцового кирпича на глиняном растворе, без фундамента. Сооружение 1 – в плане прямоугольной формы, длина – 18м, ширина – 6м. Сохранившаяся высота стен – 1,5м.</p> <p>Сооружение 2 – в плане прямоугольной формы, длина – 23м, ширина – 6м. Сохранившаяся высота стен – 1,2м.</p> <p>На северной части сооружений расположены 6 захоронений, сооруженные из колотых камней.</p>	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Развалины зимовки этнографический период	<p>Географические координаты: N49°24'55,24" E68°09'10,55"</p> <p>Расположен на левом берегу реки Жаксыкон, в 2,3км к западу от грейдера Шубарколь-Тур.</p> <p>Зимовка состоит из двух объектов: жилой дом и хозяйственная постройка. Сооружение 1 (жилой дом) – построено из сырцового кирпича на глиняном растворе, без фундамента. Размеры – 16х5м, сохранившаяся высота стен – 1,5м.</p> <p>Сооружение 2 (хоз. постройка) – построено из</p>	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)

	природного камня. Размеры – 27х8м, сохранившаяся высота стен – 1,2м.		
Развалины зимовки этнографический период	Географические координаты: N49°24'58,96" E68°08'50,07" Расположен на левом берегу реки Жаксыкон, в 2,5км к западу от грейдера Шубарколь-Тур. Фиксируется останки жилой постройки из сырцового кирпича размерами 30х20м	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Развалины зимовки этнографический период	Географические координаты: N49°24'58,66" E68°09'17,48" Расположен на левом берегу реки Жаксыкон, в 2км к западу от грейдера Шубарколь-Тур. Фиксируется останки жилой постройки из сырцового кирпича размерами 30х15м	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)

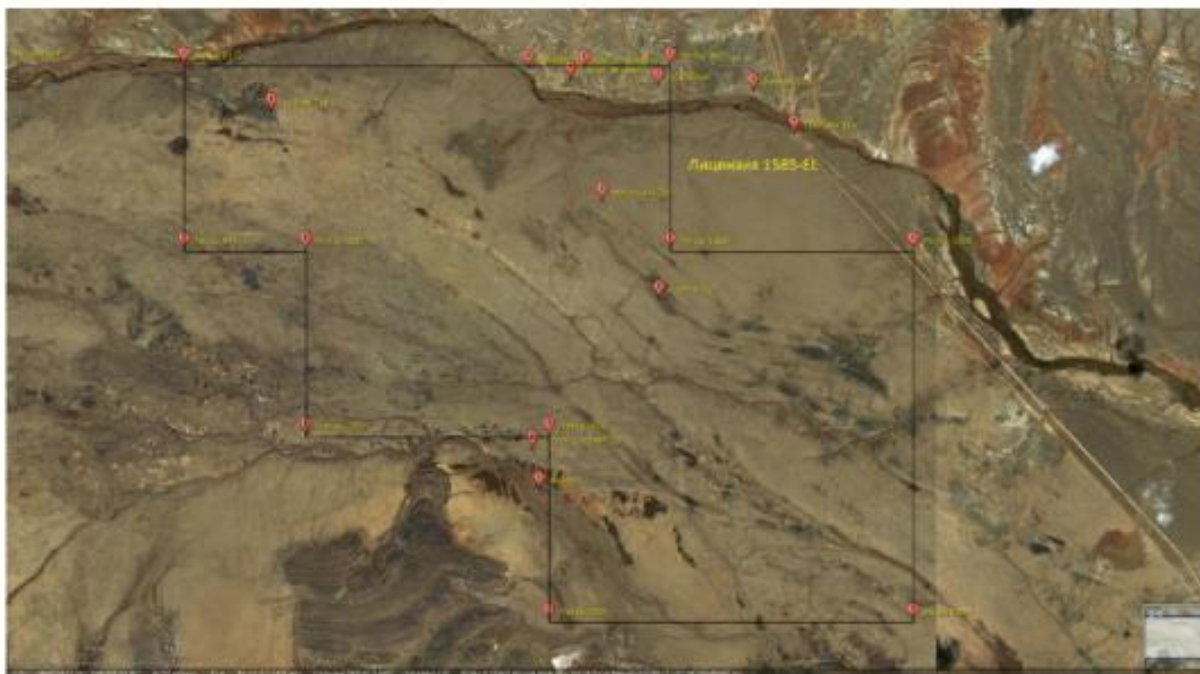


Рисунок 2. Выявленные объекты на участке 2.

Участок 3 (Лицензия 1586-EL блоки М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5).

Название Период	Месторасположение Описание	Затрагиваемая зона	Рекомендуемые действия
Курган Караадыр средневековье	Географические координаты: N49°26'01,37" E68°30'27,86" Расположен в 7км к северо- западу от карьера Караадыр. Насыпь кургана – каменная, слабо задернован. Диаметр – 3м. Высота – 0,4м.	Охранная зона Зона регулируемая застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Мазар этнографический период	Географические координаты: N49°26'14,96" E68°29'59,73" Расположен в 8км к северо- западу от карьера Караадыр, 800м к северо- западу от кургана Караадыр. Надмогильные сооружения построены из сырцового кирпича и природного камня. Общая длина сооружения – 15м, ширина 8м. Сохранившаяся высота стен – 1,5м.	Охранная зона Зона регулируемая застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Могильник Караадыр средневековье	Географические координаты: N49°26'08,24" E68°30'00,73" Расположен в 8км к северо- западу от карьера Караадыр, 600м к северо- западу от кургана Караадыр. Могильник состоит из 2 курганов: Курган 1 – диаметр – 3м, высота – 0,2м. Насыпь – каменная. Курган 2 – диаметр – 2м, высота – 0,4м. Насыпь – каменная.	Охранная зона Зона регулируемая застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Останки (руины) мазара этнографический период	Географические координаты: N49°25'07,50" E68°31'44,90" Расположен в 5км к западу от карьера Караадыр, 2,2км от могильника Караадыр.	Охранная зона Зона регулируемая застройки Зона охраняемого	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)

ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

	Фиксируется останки мазара размерами 9x7м.	природного ландшафта	
Мазар и останки (руины) мазара этнографический период	<p>Географические координаты: N49°26'37,93" E68°31'46,55"</p> <p>Расположен в 5,5км к северо-западу от карьера Караадыр.</p> <p>Сложен из сырцового кирпича на глиняном растворе, без фундамента. Размеры – 6x5м, сохранившаяся высота стен – 1,5м. На северо-западной части фиксируется останки еще одного надмогильного сооружения размерами – 5x5м.</p>	<p>Охранная зона</p> <p>Зона регулирования застройки</p> <p>Зона охраняемого природного ландшафта</p>	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Развалины мазаров и захоронений этнографический период	<p>Географические координаты: N49°26'04,10" E68°31'37,40"</p> <p>Расположен на вершине небольшой сопки, в 5,3км к северо-западу от карьера Караадыр.</p> <p>Фиксируется развалины 2 мазаров из сырцового кирпича, без фундаментов и одно надмогильное сооружение, построенное из природного камня.</p> <p>Сооружение 1 – 8x5м.</p> <p>Сооружение 2 – 3x2м.</p> <p>Сооружение из природного камня – 7x5м.</p> <p>На северо-западной части сооружений расположены 14 захоронений, сооруженные из колотых камней.</p>	<p>Охранная зона</p> <p>Зона регулирования застройки</p> <p>Зона охраняемого природного ландшафта</p>	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Развалины зимовки этнографический период	<p>Географические координаты: N49°25'59,17" E68°31'40,95"</p> <p>Расположен в 5,1км к северо-западу от карьера Караадыр.</p> <p>Фиксируется развалины жилого дома из сырцового кирпича и останки</p>	<p>Охранная зона</p> <p>Зона регулирования застройки</p> <p>Зона охраняемого природного ландшафта</p>	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)

	хозяйственных построек. Размеры дома – 20x20м, сохранившаяся высота стен – 1,5м.		
Курган Караадыр 1 ранний железный век	Географические координаты: N49°25'25,97" E68°33'05,90" Расположен в 3,5км к западу от карьера Караадыр, 500м к западу от геодезического знака. Насыпь кургана – каменно- земляная, слабо задернован. Диаметр – 20м. Высота – 1,7м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)
Останки мазара этнографический период	Географические координаты: N49°25'19,46" E68°33'44,02" Расположен в 2,6км к западу от карьера Караадыр, 350м к востоку от геодезического знака. Фиксируется останки мазара размерами 12x12м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)

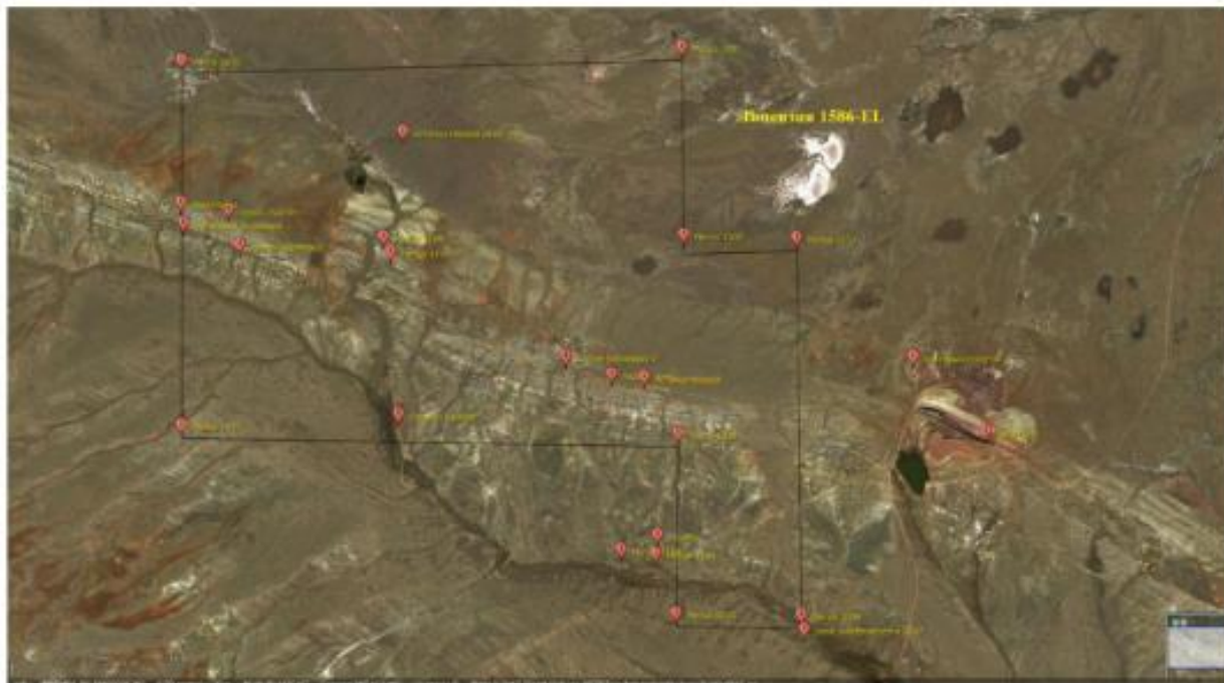


Рисунок 3. Выявленные объекты на участке 3.

ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

Участок 4 (Лицензия 1587-EL блоки М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9).

Название Период	Месторасположение Описание	Затрагиваемая зона	Рекомендуемые действия
Курган Жельадыр ранний железный век	Географические координаты: N49°24'16,49" E68°23'23,24" Расположен на вершине небольшой сопки, в 7км к северо-западу от карьера Богач. Насыпь кургана – каменная, задернован. Диаметр – 3м. Высота – 0,4м.	Охранная зона Зона регулирования застройки Зона охраняемого природного ландшафта	Соблюдать режим охранных зон (см. Воздействие и рекомендации по управлению)



Рисунок 4. Выявленный объект на участке 4.

Воздействие и рекомендации по управлению

Рекомендации

1. Необходимо соблюдать режим охранных зон, зон регулирования застройки и охраняемого природного ландшафта, предусмотренных для объектов историко-культурного наследия.

1.1. Для охранной зоны памятника истории и культуры в целях обеспечения его сохранности и исторической целостности устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение памятника истории и культуры. В охранной зоне не производятся новые строительные работы.

Охранная зона памятника истории и культуры отмечается охранными знаками или распаханной полосой, или ограждениями, или кустарниковыми насаждениями по линии их границ.

Размер охранной зоны – 40м.

1.2. Зона регулирования застройки памятника истории и культуры, окружающая охранную зону памятника истории и культуры – территория, необходимая для сохранения характера исторической планировки, своеобразия архитектурного облика памятника истории и культуры и сложившегося исторического окружения.

В зоне регулирования застройки памятника истории и культуры устанавливается режим, ограничивающий строительство или хозяйственную деятельность, и определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений. В целях обеспечения архитектурного единства новых построек с исторически сложившейся средой в зоне регулирования застройки памятника истории и культуры застройка регулируется по высоте, ширине, архитектурному решению, используемым материалам, цветовому решению, принципу размещения.

В зоне регулирования застройки памятника истории и культуры ограничивается дорожно-транспортное строительство, запрещается размещение промышленных и складских предприятий.

Зона регулирования застройки памятника историй и культуры определяется равной одной величине охранной зоны. Зона регулирования застройки памятника историй и культуры фиксируется от края охранной зоны памятника историй и культуры.

Размеры зоны регулирования застройки – 40м.



1.3. Зона охраняемого природного ландшафта памятника истории и культуры, не вошедшая в состав охранной зоны и зоны регулирования застройки памятника истории и культуры территория, устанавливаемая для сохранения природного ландшафта, включая водоемы, зеленые насаждения, долины рек и рельефы, композиционно связанные с памятником истории и культуры и влияющие на целостность исторического облика памятника истории и культуры.

Зона охраны природного ландшафта памятника истории и культуры устанавливается для обеспечения сохранности естественных и искусственно созданных ландшафтов, имеющих историческую, архитектурно-художественную или иную культурную ценность.

На территории охраны природного ландшафта памятника истории и культуры допускается деятельность, которая не вызывает изменение характера ландшафта, системы водоснабжения, растительности и других предусмотренных режимом элементов.

Размер зоны охраны природного ландшафта – 40м.

2. Процедуры в случае объективной невозможности соблюдения охранных зон, зон регулирования застройки и охраняемого природного ландшафта выявленных объектов:

Проведение археологических раскопок.

Порядок проведения археологических раскопок:

2.1. согласование работ с местным исполнительным органом;

2.2. полевые археологические работы, подготовка научного отчета;

2.3. согласование отчета с местным исполнительным органом, передача находок в музей;

2.4. составление и согласование с местным исполнительным органом заключение историко-культурной экспертизы об утрате раскопанных объектов историко-культурной значимости.

2.5. в случае необходимости переноса кладбища, мазаров и захоронений – согласовать охранные мероприятия в местном исполнительном органе.



Приложение 1.

Инструкция по проведению мероприятия в случае выявления на осваиваемых территориях объектов, представляющих историко-культурную ценность.

Данная инструкция разработана для тех случаев, когда в ходе земляных работ выявляются объекты историко-культурного наследия, скрытые под толщей грунта.

При выявлении подобных объектов необходимо:

1. приостановить работы угрожающие сохранности данных объектов;
2. обнести участок обнаружения объектов сигнальным ограждением;
3. поставить в известность местные исполнительные органы (как правило, организации по охране историко-культурного наследия, подведомственные областным управлениям культуры);

До приезда специалистов произвести следующие мероприятия:

1. в случае если археологический материал был обнажен, но не потревожен – его необходимо соблюдая меры предосторожности, присыпать грунтом;
2. в случае если археологический материал в ходе работ был перемещен – его необходимо сложить в твердую негерметичную тару (коробку из картона или дерева), в качестве заполнителя, предотвращающего свободное перемещение находок в коробке и непосредственный контакт с воздухом, рекомендуется использовать грунт, в котором они залегли;
3. до приезда специалистов необходимо обеспечить хранение археологических материалов в сухом помещении;
4. крайне желательно зафиксировать на каком участке, какие находки были выявлены.

В случае если историко-культурная ценность выявленных артефактов неочевидна – необходимо их сфотографировать. При фотографировании нужно стараться достичь максимальной четкости изображения. В кадре должен присутствовать предмет позволяющий представить размеры фотографируемого объекта – линейка, складной метр широко распространенные стандартизированные предметы – спичечные коробки, денежные купюры, стандартные емкости и т.д.

Прикасаться к археологическим находкам, исходя из соображений их сохранности и санитарно-гигиенических норм, следует только в перчатках.

Приложение 2.

Фотографии выявленных объектов



Курган Туякбай



Курган Туякбай 1



Курган Туякбай 2



Курган Тур





Курган с «усами» Тур



Могильник Тур



Курган Тур 1



Мазары и захоронения (кладбище Жирен)





Развалины зимовки



Развалины зимовки



Курган Караадыр



Мазар



ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»



Могильник Караадыр



останки (руины) мазара



Мазар и останки (руины) мазара



Мазары и захоронения





Развалины зимовки



Курган Караадыр 1



Останки (руины) мазара



Курган Жельадыр





ТОО «Центр историко-культурных исследований «Туран»

город Караганды, ул. Бирюзова, 23б

Тел.: +7 700 889 0986

Электронная почта: «center_turan@mail.ru».



Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

ГУ "Аппарат акима села Талдысай Нуринского района",

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»

2. Предмет общественных слушаний:

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-EL

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Республика Казахстан, Карагандинская область, Нуринский район.

Работы предусмотрены в пределах географических координат угловых точек:

Лицензия №1584-EL: 49° 23' 00" с.ш., 68° 30' 00" в.д.; 49° 23' 00" с.ш., 68° 32' 00" в.д.; 49° 22' 00" с.ш., 68° 32' 00" в.д.; 49° 22' 00" с.ш., 68° 35' 00" в.д., 49° 20' 00" с.ш., 68° 35' 00" в.д.; 49° 20' 00" с.ш., 68° 30' 00" в.д.

Лицензия №1585-EL: 49°24'60.00" с.ш., 68°5'60.00" в.д.; 49°24'60.00" с.ш., 68°10'0.00" в.д.; 49°23'60.00" с.ш., 68° 5'60.00" в.д.; 49°23'60.00" с.ш., 68° 6'60.00" в.д., 49°22'60.00" с.ш., 68° 6'60.00" в.д.; 49°22'60.00" с.ш., 68°9'0.00" в.д. 49°22'0.00" с.ш., 68°9'0.00" в.д.; 49°22'0.00" с.ш., 68°12'0.00" в.д.; 49°23'60.00" с.ш., 68°12'0.00" в.д.; 49°23'60.00" с.ш., 68°10'0.00" в.д.

Лицензия №1586-EL: 49°27'00.00" с.ш., 68°30'00.00" в.д.; 49°27'00.00" с.ш., 68°33'60.00" в.д.; 49°25'60.00" с.ш., 68°33'60.00" в.д.; 49°25'60.00" с.ш., 68°34'60.00" в.д., 49°23'60.00" с.ш., 68°34'60.00" в.д.; 49°23'60.00" с.ш., 68°33'60.00" в.д. 49°24'60.00" с.ш., 68°33'60.00" в.д.; 49°24'60.00" с.ш., 68°30'00.00" в.д.

Лицензия №1587-EL: 49°24'60.00"с.ш., 68°21'60.00"в.д.; 49°22'60.00"с.ш., 68°21'60.00"в.д.; 49°24'60.00"с.ш., 68°24'00.00"в.д.; 49°22'60.00" с.ш., 68°24'00.00"в.д.

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)



5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай (перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «Metal Resource», Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Темиртау, ул. Ч.Валиханова, д. 16, кв. 12, БИН: 200840025580, тел.: +77058313185; email: artur.beisegerimov@mail.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

ИП «Eco-Logic» Головченко Н.М, 100000, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Жамбыла 1, кв 21. ИИН 861019301042 тел. +77017872698, эл. почта: dr.hadron@mail.ru (в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

Дата проведения общественных слушаний: 22.02.2024г.,

Время начала регистрации участников – 15:00;

Время начала общественных слушаний - 15:05

Время окончания общественных слушаний - 15:40

Место проведения: Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский с.о., с.Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры;

Ссылка на онлайн конференцию:

<https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CjJL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в Приложении 1,2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Регистрационный лист участников представлен в Приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

1) на Едином экологическом портале

<https://ecportal.kz>, раздел «Общественные слушания», дата публикации 11.01.2024г.:

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика

На сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/press/article/details/148203?lang=ru>, дата публикации 11.01.2024г.

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)



3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

газета «Новый вестник», №1 (1219) от 10 января 2024 года

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления; сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

телеканал «Сарыарқа» № 34-15/17 от 09.01.2024г.

(название теле или радиоканала, дата объявления; электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 1 объявлений по адресу

Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай, ул. Абая, 10, здание ГУ "Аппарат акима села Талдысай Нуринского района".

Фотоматериалы объявлений о проведении общественных слушаний представлены в Приложении №4 к настоящему протоколу.

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний

12. Решения участников общественных слушаний:

Согласно данным регистрационного листа участников, на общественные слушания прошли регистрацию 13 человек, из них: 11 человек, участвующие очно и 2 человека, участвующих посредством видеосвязи.

В качестве секретаря общественных слушаний утверждена кандидатура Бейсенбергелді Қарим, префекты менің TDD Metal Resource

Из 11 участников ОС проголосовали «за» секретаря 10 человек, «против» 0 участников, «воздержались» 1 участников.

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались"):

Предлагаемый регламент проведения общественных слушаний:

1. Выступление докладчика, рассмотрение материалов проекта в форме доклада.

Предлагаемый регламент – до 20 минут;

2. Обсуждение доклада. Предлагаемый регламент – до 20 минут;

3. Вопросы, замечания, предложения участников общественных слушаний и ответы на них. Предлагаемый регламент – до 20 минут;

4. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – до 5 минут.

Участники общественных слушаний в количестве 11 человек проголосовали «за» и утвердили предложенный регламент, проголосовали «против» - 0 участников, «воздержались» - 0 участников.

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил:

на казахском языке – Ақберген Гаухар представитель ИП «Eco-Logic».

Доклад по Проекту:

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL.



Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-EL

был представлен на казахском и русском языках, общее количество страниц – 3, слайды – 11 страниц.

Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, предлагается в Приложении 5 к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

Вопросы, замечания и предложения от представителей общественности: от заинтересованных государственных органов: не поступили. Сводная таблица вопросов, замечаний и предложений приведена в Приложении 6 к настоящему протоколу.

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием) заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Замечаний, жалоб и предложений от участников общественных слушаний на предмет полноты и доступности понимания доклада не поступило.

На вопросы от представителей общественности во время проведения общественных слушаний, касательно деятельности предприятия, получены ответы, все вопросы сняты, слушания являются состоявшимися.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Акиме Тагдысові Құрманова А.М. Жемесіне 23.02.2024г.
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний *Ведомстваның Әкімі Әбілқасымов*
ЕОО "Мобил Ресурс" АҚ"ның президенті Мамбет 23.02.2024г.
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)



Слайд 1

ДОКЛАД

к общественным слушаниям посредством открытых собраний по
Отчету о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL

Отчету о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-EL

Отчету о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-EL

Отчету о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-EL

Слайд 2

Инициатор: ТОО «Metal Resource»

Исполнитель (проектировщик) ОВОС: ИП «Eco-Logic»

Слайды 3-5

Участки ведения планируемых работ в административном отношении расположен в Нуринском районе Карагандинской области.

Ближайший населенный пункт от Лицензионных площадей - село Талдысай

Лицензия №1584-EL 14 км

Лицензия №1585-EL 50 км

Лицензия №1586-EL 23 км

Лицензия №1587-EL 35 км

Слайд 6

Разведочные работы относятся к объектам II категории.

Проведение поисково-оценочных работ на лицензионных территориях предусмотрено с целью обнаружения железомарганцевых руд.

Период проведения разведочных работ: 6 лет (2023-2028гг.)

Полевые работы планируется провести в течение пяти полевых сезонов 2024-2028 гг. (продолжительность сезона – 7 месяцев, теплый период)

Метод работы: вахтовый

Режим работы – 184 дня теплого периода

Все работы, сопровождающиеся эмиссиями в атмосферный воздух, будут выполняться в период проведения полевых работ с 2024 по 2028 гг.

Слайд 7

При осуществлении разведочных работ для каждой Лицензии предусмотрено по 6 источников загрязняющих веществ в атмосферу: 1 организованных (дизельные генераторы) и 5 неорганизованных (земляные работы по обустройству и рекультивации буровых площадок; горные работы – проходка канав, топливозаправщик, насосы, резервуары ДГ). Буровые работы будут выполняться с интенсивной промывкой водой скважины, не являются источником выделения эмиссий в атмосферу

Организация полевого лагеря проектом не предусматривается. В качестве полевого лагеря планируется использовать вахтовый поселок и промышленную площадку рудника Карадыр ТОО «ГЕО МАКС»

Слайд 8

Валовый выброс на период достижения ПДВ составляет:

Лицензия №1584-EL 10.235514 т/год (2025г.)



Лицензия №1585-EL 10.235514 т/год (2025г.)

Лицензия №1586-EL 12.987014 т/год (2025г.)

Лицензия №1587-EL 6.571867 т/год (2026г.)

В атмосферу при разведочных работах поступает по 10 наименований загрязняющих веществ для каждой Лицензии: азота диоксид, азот оксид, сажа, серы диоксид, сероводород, углерод оксид, бенз/а/пирен, формальдегид, углеводороды предельные C₁₂-C₁₉, пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния 70-20%.

Выполненные расчеты рассеивания максимальных концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы при проведении разведочных работ показал отсутствие превышения расчетных максимальных приземных концентраций загрязняющих веществ над значениями ПДК, установленными для воздуха населенных мест, ни по одному из рассматриваемых веществ ни по одной Лицензии.

При проведении работ в качестве мероприятий по охране атмосферного воздуха, предлагаются мероприятия, носящие профилактический характер: строгое выполнение проектных решений для персонала предприятия; своевременное устранение неполадок и сбоев в работе оборудования; регулярный текущий ремонт и ревизия применяемого технологического оборудования; правильное хранение отходов производства и потребления

Слайд 9

Источником воды для бытовых нужд определена система центрального водоснабжения ближайшего населенного пункта, водозабор будет производиться на договорной основе с поставщиком услуг. Для питьевых нужд предусмотрено использование бутилированной воды питьевого качества. Общее годовое потребление воды составит: по 414 м³/год для каждой Лицензии. Водоотведение равно водопотреблению. Для сбора и накопления хозяйственно бытовых стоков предусмотрен биотуалет, хозяйственные бытовые стоки, по мере необходимости, будут вывозиться ассенизаторской машиной на очистные сооружения на договорной основе со специализированной организацией.

Для технологических нужд будет использоваться техническая вода, приобретаемая по договору в ближайшем населенном пункте в объеме

Лицензия №1584-EL: 2024г.– 50 м³/год; 2025-2028гг. – 75 м³/год

Лицензия №1585-EL: 2024г.– 50 м³/год; 2025-2028гг. – 75 м³/год

Лицензия №1586-EL: 2024г.– 70 м³/год; 2025-2028гг. – 95 м³/год

Лицензия №1587-EL: 2024-2028гг. – 25 м³/год

Производственная канализация не требуется

Не предусматривается сброс хозяйственно-бытовых стоков в поверхностные водоисточники или пониженные места рельефа местности.

Согласно данным писем ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»:

Лицензия №1584-EL: Ближайшим поверхностным водоемом к указанным участкам является река Талдысай, минимальное расстояние до которой составляет 2,5 км.

Лицензия №1585-EL: На лицензионной площади расположена река Талдысай. На данной реке водоохранные зоны и полосы не установлены.

Лицензия №1586-EL: На лицензионной площади расположена река Жаксыкон. На данной реке водоохранные зоны и полосы не установлены.

Лицензия №1587-EL: 2024-2028гг. Ближайшим поверхностным водоемом к указанным участкам является река Талдысай, минимальное расстояние до которой составляет 9 км.

Непосредственно участки ведения работ будут расположены на значительном расстоянии от поверхностных водоемов

Слайд 10

В процессе осуществления разведки будут образовываться следующие виды опасных отходов:



твердо-бытовые отходы (ТБО) образуются в процессе жизнедеятельности персонала в объеме по 0,567 т/год для каждой Лицензии

буровой шлам образуется в процессе бурения в объеме

Лицензия №1584-EL: 2024г.– 1,2 т/год; 2025-2028гг.: 1,8 т/год

Лицензия №1585-EL: 2024г.: 1,2 т/год; 2025-2028гг.: 1,8 т/год

Лицензия №1586-EL: 2024г.: 1,687 т/год; 2025-2028гг.: 2,28 т/год

Лицензия №1587-EL: 2024-2028гг. – 0,6 т/год

Отходы будут передаваться сторонним организациям на договорной основе. Временное хранение накопление на территории объекта всех видов отходов не должно превышать 6 месяцев.

Работы по всем Лицензиям будут проводиться строго в пределах географических координат участка, в строгом соответствии с требованиями «Земельного Кодекса Республики Казахстан». В связи с незначительным воздействием поисковых и поисково-оценочных работ на землю, плодородие почвенного покрова восстанавливается в короткое время. Все нарушенные земли проходят стадию рекультивации по завершению работ. Весь мусор и отходы, возникающие на буровой площадке, будут собраны, упакованы, и вывезены на установленный пункт сбора мусора до мобилизации станка на следующую буровую площадку

Согласно писем РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» все участки ведения разведочных работ находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. При проведении разведочных работ зеленые насаждения вырубке и переносу не подлежат. Добыча, приобретение, хранение, сбыт, вывоз, пересылка, перевозка или уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных не предусматривается. Будут осуществляться все мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест обитания концентрации животных, обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных, а также учитываться все запреты, предусмотренные законодательством РК.

Проведение разведочных работ не включает в себя такие источники физического воздействия, как электромагнитное и радиационное излучения, тепловое воздействие, способные оказать негативное воздействие на прилегающие территории и население ближайшей селитебной зоны. Основным источником шума в ходе проведения поисковых работ будет являться работа автотранспорта и спецмеханизмов (двигатели автомашин, буровые установки). Расстояние от участков проектируемых скважин до ближайших жилых массивов составляет более 10 км. При проведении разведочных работ проектом не предусмотрена забивка свай и шпунта, которая сопровождается не только повышенными уровнями шума, но и вибрацией. Все используемое на предприятии оборудование соответствует действующим в РК стандартам по безопасности, а также физическим факторам воздействия.

Согласно писем КГКП «Центр по сохранению историко-культурного наследия Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области в районе расположения участков разведки отсутствуют памятники историко культурного наследия и другие охраняемые законом объекты.

Таким образом, проведение геологоразведочных работ не окажет влияние на население ближайших населенных пунктов; не вызовет необратимых процессов, разрушающих существующую геосистему. Уровень воздействия на все компоненты природной среды оценивается как умеренный.

При соблюдении требований Водного, Лесного и Экологического кодексов Республики Казахстан геологоразведочные работы не окажет существенного негативного воздействия на окружающую среду.

**Сводная таблица замечаний и предложений,
полученных до и во время проведения общественных слушаний**

№ п/п	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снято замечание или предложение)
1	2	3	4
1	Касенов Р.: Где вы открываете? Как называется место? Вы говорили 14 км, 23 км, это все Ваше? Вы начинаете с 14 км?	Бейсегеримова К. Представитель ТОО: Да. Талдысай. Ближайшие лицензии 1584, рядом с карьером Караадыр 1586, рядом с Богачем 1587, рядом с карьером Тур 1585. Самая ближайшая лицензия к селитебной зоне 14 км, 1584, на север от Талдысай	снято
2	Байгусинов Б.: Самое ближайшее какое? В какую сторону?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: 15 км, на севере от Талдысай	снято
3	Касенов Р.: Все будете разведывать, все 4? Разведку начинаете все одновременно?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: Да все. Нет, поочередно	снято
4	Сыздыков М.: где лежит река? Какой самый близкий?	Бейсегеримова К. Представитель ТОО: Жаксыкон река проходит по северной границе лицензии 1586. Справа от лицензии 1584 протекает речка Талдысай	снято
5	Касенов Р.: Где вы берете воду? Для технологических нужд. Вы берете из реки?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: вода будет ввозиться специально по договору. Изъятие из рек, водоемов запрещено. Закупаем воду либо по договору, либо забор со скважин,	Снято Были предоставлены некорректные данные. Вода будет приобретаться по договору. Забор из скважин осуществляться не будет
6	Жунусов Р.: ближайшие 14 км? Ближе всего к реке? Откуда 2,5 километра?	Акберген Г. докладчик: Ближайшая к населенному пункту лицензионная площадь находится в 14 км. Лицензия 1587 находится в 9 км от реки Талдысай. Ближайшая к реке Талдысай лицензия 1584, на расстоянии 2,5 км	снято
7	Сыздыков М.: приведите данные первого, какой водоем находится на каком расстоянии сколько км?	Акберген г. докладчик: лицензия № 1584-el: ближайшим поверхностным водоемом к данным участкам является река Талдысай, минимальное расстояние до которой составляет 2,5 км. Лицензия № 1585-el: на лицензионной площади находится река Талдысай. В этой реке не установлены водоохранные зоны и полосы. Лицензия № 1586-el: на лицензионной площади находится река Жаксыкон. В этой реке не установлены водоохранные зоны и полосы. Лицензия № 1587-el: 2024-2028гг. ближайшим к указанным участкам поверхностным водоемом является река Талдысай, минимальное расстояние до которой составляет 9 км.	снято
8	Жунусов Р.: Когда вы начнете?	Акберген Г. докладчик: весной, после таяния снега	снято
9	Жунусов Р.: площадь большая? Сколько га?	Представитель ТОО Бейсегеримова К.: 1584 и 1586 одинаковые, площадь 28 кв. км	снято
10	Жунусов Р.: У вас нет названий земель?	Акберген Г. докладчик: нет	Снято
11	Касенов р.: Где будете брать работников?	Бейсегеримова К. представитель ТОО:	Снято



		работники будут приезжать из Караганды или Астаны, так как в настоящее время будут проводиться буровые работы. Требуется рабочие, которые будут ездить на буровом станке. Мастера бурения и помощники бурильщиков.	
12	Сыздыков М.: Бур машина ваша? Или чья то?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: Субподрядчики. На стадии разведки в основном субподрядчики сидят. При добычи будут свои машины.	Снято
13	Касенов Р.: вы будете помогать нашей деревне? Социальная помощь	Бейсегеримова К. представитель ТОО: оказание помощи в период проведения разведочных работ не предусмотрено. Если на участке будет обнаружена руда, перейдем к этапу добычи. Только на этапе добычи предусматривается оказание социальной помощи.	Снято
14	Касенов Р.: Не будете рыть? Будете только бурить? Не будет ли большой карьер копать?	Акбергел г. докладчик: на данном этапе такого не будет. Рытье карьера. В настоящее время проводятся только буровые работы, Земля выкапывается, из нее отбираются пробы и отправляются в лабораторию. Вырытые канавы снова закрываются. Только в том случае, если руда будет обнаружена, начинается процесс добычи и вырабатывается карьер	Снято
15	Жунусов р.: Сколько времени занимает разведка? Год?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: разведочные работы 3-4 года. Лицензия выдана на 6 лет. Полевые периодические работы идут 2-3 года.	Снято Данные ошибочные Период проведения разведочных работ: 6 лет (2023-2028гг.) Полевые работы планируется провести в течение пяти полевых сезонов 2024-2028 гг. (продолжительность сезона – 7 месяцев, теплый период)
16	Жунусов р.: Где ваши офис? Чем занимается? Много лет? Где еще?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: Темиртау Геологоразведкой 3 года в Экибастузской, Костанайской области	Снято
17	Жунусов Р.: согласны ли вы помочь селу в случае необходимости помощи при возникновении проблем с тушением пожаров, уборкой снега и т.д.?	Бейсегеримов А. директор ТОО: максимально поможем	Снято
18	Сыздыков М.: вы смотрите, проверяете, продаете то, что нашли. Но ведь здесь работать не будете? Вы продаете то, что найдено, в другое место. Вы ведь разведку проводите. Вы же такая фирма	Акбергел Г. Докладчик: Нет. Ничего не продаем. Сейчас проводятся только разведывательные работы	Снято
19	Жунусов Р.: Спецтехника будет?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: пожарная спецтехника не будет	Снято
20	Сыздыков М.: Какое отношение вы имеете к Караадыру?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: используем Караадир в качестве полевого лагеря. Партнерский договор, мы разбиваем там лагерь, чтобы не загрязнять другие территории	Снято



		работники будут приезжать из Караганды или Астаны, так как в настоящее время будут проводиться буровые работы. Требуются рабочие, которые будут ездить на буровом станке. Мастера бурения и помощники бурльщиков.	
12	Сыздыков М.: Бур машина ваша? Или чья то?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: Субподрядчики. На стадии разведки в основном субподрядчики сидят. При добычи будут свои машины.	Снято
13	Касенов Р.: вы будете помогать нашей деревне? Социальная помощь	Бейсегеримова К. представитель ТОО: оказание помощи в период проведения разведочных работ не предусмотрено. Если на участке будет обнаружена руда, перейдем к этапу добычи. Только на этапе добычи предусматривается оказание социальной помощи.	Снято
14	Касенов Р.: Не будете рыть? Будете только бурить? Не будет ли большой карьер копать?	Акбергел г. докладчик: на данном этапе такого не будет. Рытье карьера. В настоящее время проводятся только буровые работы, Земля выкапывается, из нее отбираются пробы и отправляются в лабораторию. Вырытые канавы снова закрываются. Только в том случае, если руда будет обнаружена, начинается процесс добычи и вырабатывается карьер	Снято
15	Жунусов р.: Сколько времени занимает разведка? Год?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: разведочные работы 3-4 года. Лицензия выдана на 6 лет. Полевые периодические работы идут 2-3 года.	Снято Данные ошибочные Период проведения разведочных работ: 6 лет (2023-2028гг.) Полевые работы планируется провести в течение пяти полевых сезонов 2024-2028 гг. (продолжительность сезона – 7 месяцев, теплый период)
16	Жунусов р.: Где ваши офис? Чем занимаетесь? Много лет? Где еще?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: Темиртау Геологоразведкой 3 года в Экибастузской, Костанайской области	Снято
17	Жунусов Р.: согласны ли вы помочь селу в случае необходимости помощи при возникновении проблем с тушением пожаров, уборкой снега и т.д.?	Бейсегеримов А. директор ТОО: максимально поможем	Снято
18	Сыздыков М.: вы смотрите, проверяете, продаете то, что нашли. Но ведь здесь работать не будете? Вы продаете то, что найдено, в другое место. Вы ведь разведку проводите. Вы же такая фирма	Акбергел Г. Докладчик: Нет. Ничего не продаем. Сейчас проводятся только разведывательные работы	Снято
19	Жунусов Р.: Спецтехника будет?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: пожарная спецтехника не будет	Снято
20	Сыздыков М.: Какое отношение вы имеете к Караадыру?	Бейсегеримова К. представитель ТОО: используем Караадир в качестве полевого лагеря. Партнерский договор, мы разбиваем там лагерь, чтобы не загрязнять другие территории	Снято



Хаттамаға ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы.
 Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания к протоколу

2024 жылғы 22 ақпан сағат 15:00-де (Астана уақыты бойынша)
 15 февраля 2024 года в 15:00 (по времени Астаны)

№ р б	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
№ п п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Баккожина Жамал	неерілікті ишкер	872 44 59-4-24	неке	Бакко
2	Касенов Мұстафа	неерілікті ишкер	53-4-37	неке	Касенов
3	Әмірханов Ер.сұлтан	неерілікті ишкер	53-4-00	неке	Әмірхан
4	Бозорқов Мара	неерілікті ишкер	53-4-05	неке	Мара
5	Баишев Болат	неерілікті ишкер	53-4-10	неке	Баишев
6	Нурмаев Қалим	неерілікті ишкер	53-4-26	неке	Нурмаев
7	Мұсаев Рахман	неерілікті ишкер	53-4-11	неке	Мұсаев
8	Нурмаев Азамат	активді азамат астана с. Кеңесінің мүшесі	8705419 0316	неке	Нурмаев
9	Машков Александр	бизнесмен	9917890 4471	неке	Машков
10	Керім Дуспан	Eco-Logic NE активі	8701787 2699	неке	Керім
11	Трейссерин Корнели	Hotel Resource	720515549 16	неке	Трейссерин
12	Байтөк Бақыт	Eco Logic NE активі		конференция	
13	Бейсенбергін Артур	Hotel Resource NE директоры		конференция	



Ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

1. Әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал ететін тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы

Нұра ауданы Талдысай ауылы әкімінің аппараты ММ.

"Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы"ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

М -42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18 ,19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп Лицензия № 1584-EL.

М -42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп № 1585-ел лицензиясы

М -42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп № 1586-ел лицензиясы

М -42-89-(10 Е5 В3,4,8,9) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп Лицензия № 1587-EL

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірлік әкімі аппаратының (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) атауы:

ҚР ЭГТРМ жанындағы "Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы" ШЖК РМК

4. Жоспарланған қызметтің орналасқан жері:

Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Нұра ауданы.

Жұмыстар бұрыштық нүктелердің географиялық координаттары шегінде көзделген:

Лицензия №1584- EL: 49° 23 00 "С. Е., 68° 30' 00 "ш. б. 49° 23' 00 "С. Е., 68° 32 00" ш. б. 49° 22 ' 00 "С. Е., 68° 32 00" ш. б. 49° 22 ' 00 " С. Е., 68° 35 00 "ш. б. 49° 20' 00 "С. Е., 68° 35 00" ш. б. 49° 20 ' 00 "С. Е., 68° 30 00" ш. б.

Лицензия №1585- EL: 49°24 '60.00" С. Е., 68°5 '60.00" Ш. Б.; 49°24 '60.00" С. Е., 68°10 '0.00" Ш. Б.; 49°23 '60.00" С. Е., 68° 5 '60.00" Ш. Б.; 49°23 '60.00" С. Е., 68° 6 '60.00" Ш. Б., 49°22 '60.00" С. Е., 68° 6'60.00" Ш. Б.; 49°22 '60.00" С. Е., 68°9 '0.00" ш. б. 49°22 '0.00" с. Б.68°9 '0.00" Ш. Б.; 49°22 '0.00" С. Е., 68°12 '0.00" Ш. Б.; 49°23 '60.00" С. Е., 68°12 '0.00" Ш. Б.; 49°23 '60.00" С. Е., 68°10 '0.00 " Ш. Б.

Лицензия №1586- EL: 49°27 '00.00" С. Е., 68°30 '00.00" Ш. Б.; 49°27 '00.00" С. Е., 68°33 '60.00" Ш. Б.; 49°25 '60.00" С. Е., 68°33 '60.00" Ш. Б.; 49°25 '60.00" С. Е., 68°34 '60.00" Ш. Б., 49°23 '60.00" С. Е., 68°34 '60.00" Ш. Б.; 49°23 '60.00" С. Е., 68°33 '60.00" Ш. Б. 49°24 '60.00" с. Б.68°33 '60.00" Ш. Б.; 49°24 '60.00" С. Е., 68°30 '00.00" Ш. Б.

Лицензия №1587- EL: 49°24 '60.00" С. Е., 68°21 '60.00" Ш. Б.; 49°22 '60.00" С. Е., 68°21 '60.00" Ш. Б.; 49°24 '60.00" С. Е., 68°24 '00.00" Ш. Б.; 49°22 '60.00" С. Е., 68°24 '00.00" Ш. Б.

5. Жоспарланған қызметтің ықтимал әсерінен зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:

Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы



6. Жоспарланған қызмет бастамашысының деректемелері мен байланыс деректері:
"Metal Resource" ЖШС, Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Теміртау қ., Ш. Уәлиханов к-сі, 16 үй, 12 пәтер, БСН: 200840025580, тел.: +77058313185; email: artur.beisegerimov@mail.ru

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау жөніндегі сыртқы тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері:

"Eco-Logic" ЖК Н.М.Головченко, 100000, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Жамбыл к-сі, 1, 21 пәтер, ЖСН 861019301042 тел. +77017872698, эл. пошта: dr.hadron@mail.ru

8. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысының күні (күндері) және уақыты):

Қоғамдық тыңдауларды өткізу күні: 22.02.2024 ж.,

Қатысушыларды тіркеу уақыты-15: 00;

Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты-15:05

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты-15:40

Өтетін орны: Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдысай а. о., Талдысай а., Абай к-сі, 10, мәдениет үйінің ғимараты

Онлайн конференцияға сілтеме:

<https://us06web.zoom.us/j/2349387375?pwd=CJqL7z9DzLiBOeaM9onUHFFbXGQsSO.1>

9. Көзделіп отырған қызмет бастамашысынан сұрау-хаттың көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдаулар өткізу шарттарын келісу туралы жауап-хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі:

Сұрау салу хаты мен жауап хатының көшірмелері осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 1,2-қосымшада берілген.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі:

Қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылады:

1) бірыңғай экологиялық порталда:

<https://ecoportal.kz>, "қоғамдық тыңдаулар" бөлімі, жарияланған күні 11.01.2024 ж.

2) жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында:

ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/press/article/details/148203?lang=ru>, жарияланған күні 11.01.2024 ж.

3) қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында таратылатын бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы жиырма жұмысшыдан кешіктірмей қоғамдық тыңдаулар өткізудің басталу күніне дейінгі күндер:

"Новый вестник" газеті, 2024 жылғы 10 қаңтардағы №1 (1219)

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың,



ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда мекенжайлар бойынша 1 хабарландыру саны:

Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы, Абай көшесі, 10, "Нұра ауданы Талдысай ауылы әкімінің аппараты" ММ ғимараты.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырулардың фотоматериалдары осы хаттамаға №4 қосымшада ұсынылған.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қатысушылардың тіркеу парағының деректеріне сәйкес, қоғамдық тыңдауларға 13 адам тіркелді, оның ішінде: 11 адам әсеке және 2 адам конференцбайланыс арқылы.

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы ретінде *Бейсенғалиева Карина* *Михаил Васильевич* кандидатура бекітілді.

Хатшы үшін ҚТ қатысушыларының «келістік» деп дауыс берген 10 адам, «қарсы» дауыс берген – 0 қатысушы, «қалыс қалған» 1 қатысушы.
(хатшыны таңдау туралы. «Келісті», «Қарсы», «Қалыс қалғандар» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың санын көрсету)

Қоғамдық тыңдаулар өткізудің ұсынылатын регламенті:

1. Баяндамашының сөз сөйлеуі, жоба материалдарын баяндама нысанында қарау.

Ұсынылған ереже-30 минутқа дейін;

2. Баяндаманы талқылау. Ұсынылған ереже - 20 минутқа дейін;

3. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың сұрақтары, ескертулері, ұсыныстары және оларға жауаптар. Ұсынылған ереже - 20 минутқа дейін;

4. Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылған Ереже-5 минутқа дейін.

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны 11 адам «келісіп» дауыс берді және ұсынылған регламентті бекітті, «қарсы» - 0 қатысушы, «қалыс қалды» - 0 қатысушы дауыс берді.

(регламентті бекіту туралы. «Келісті», «Қарсы», «Қалыс қалғандар» қоғамдық тыңдауларына қатысушылардың санын көрсету)

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндама ұсынды:

- қазақ тілінде – Акберген Гаухар "Eco-Logic"ЖК өкілі.

Жоба бойынша баяндама:

М -42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18 ,19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп Лицензия № 1584-EL

М -42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп № 1585-ел лицензиясы

М -42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп № 1586-ел лицензиясы

М -42-89-(10 Е5 В3,4,8,9) блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп Лицензия № 1587-EL

қазақ және орыс тілдерінде ұсынылды, беттердің жалпы саны – 3, слайдтар-11 бет.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша баяндама мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 5-қосымшада қоса беріледі.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және осы Қағидалардың 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық



тыңдаулар өткізу барысында айтылған мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың барлық ескертулері мен ұсыныстарын қамтитын жиынтық кесте; бастамашының әрбір ескерту мен ұсыныс бойынша жауаптары мен түсініктемелері. Қоғамдық тыңдаулар нысанасымен анық байланысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар "қоғамдық тыңдаулар нысанасына қатысы жоқ" деген белгісі бар кестеге енгізіледі.

Жұртшылық өкілдерінің сұрақтары, ескертулері мен ұсыныстары;
; мүдделі мемлекеттік органдардан: түскен жоқ.
Сұрақтар, ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі осы хаттамаға 6-қосымшада келтірілген.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатын құжаттардың сапасы (негіздемемен) туралы пікірі, оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан тыңдалған баяндамалар, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдар:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардан баяндаманы түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан ескертулер, шағымдар мен ұсыныстар түскен жоқ.

Кәсіпорын қызметіне қатысты қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде жұртшылық өкілдерінен сұрақтарға жауаптар алынды, барлық сұрақтар алынып тасталды, тыңдаулар өткізілді.

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Таштөлеу А. Әліеві – Нуртасыла Асангүлеш Мышкыбаева
қолы тегі, аты-жөні
Жанкелі «23» ақпан 2024 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы

Жоба менеджері – Реджепжановна Рафиял Сәдуақасовна
қолы тегі, аты-жөні
Р «23» ақпан 2024 ж.



Хаттамага ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы.
 Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания к протоколу

2024 жылғы 22 ақпан сағат 15:00-де (Астана уақыты бойынша)
 15 февраля 2024 года в 15:00 (по времени Астаны)

№ р б № п п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органын, бастамашының өкілі) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Бакхожина Жамалат	немерілікті кшрған	872 44 59-4-24	жеке	Бакн
2	Касенов Жанарал	немерілікті кшрған	53-4-37	жеке	Касенов
3	Зейнабе Исаева	немерілікті кшрған	53-4-00	жеке	Зейна
4	Бизрақов Мара	немерілікті кшрған	53-4-05	жеке	Мара
5	Байғұлиев Болат	немерілікті кшрған	53-4-10	жеке	Байғұлиев
6	Нурмаев Рамис	немерілікті кшрған	53-4-26	жеке	Нурмаев
7	Мунсуров Ролдан	немерілікті кшрған	59-4-11	жеке	Мунсуров
8	Нурмаев Асият	активді аялармен ашық с. Кеңесінің мүшесі	8705419 0316	жеке	Нурмаев
9	Машкова Андрей	бизнесмен	8447890 4471	жеке	Машков
10	Кер Дустан	Eco Logic ЖШС	8701 787 2699	жеке	Кер
11	Трехсерфинг Корнели	Model Resource	720515949 16	жеке	Трехсерфинг
12	Вайттек Есімша	Eco Logic ЖШС		конференция	
13	Бейсенбергін Артур	Model Resource Millе		конференция	

Слайд 1

Қоғамдық тыңдауларға ашық жиналыстар арқылы баяндама
М -42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18 ,19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) блоктары
шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер
туралы есеп.Лицензия № 1584-EL

М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) блоктары
шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер
туралы есеп № 1585-ел лицензиясы

М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5)
блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына
ықтимал әсерлер туралы есеп № 1586-ел лицензиясы

М -42-89-(10 Е5 В3,4,8,9) блоктары шегінде қатты пайдалы
казбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп Лицензия
№ 1587-EL

Слайд 2

Бастамашы: "Metal Resource"ЖШС

ҚОӘБ орындаушысы (жобалаушысы): "Eco-Logic"ЖК

Слайды 3-5

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу учаскелері әкімшілік жағынан Қарағанды облысының Нұра ауданында орналасқан.

Лицензиялық алаңдардан ең жақын елді мекен-Талдысай ауылы

Лицензия №1584-EL 14 км

Лицензия №1585-EL 50 км

Лицензия №1586-EL 23 км

Лицензия №1587-EL 35 км

Слайд 6

Барлау жұмыстары II санаттағы объектілерге жатады.

Лицензияланған аумақтарда іздестіру-бағалау жұмыстарын жүргізу темір-марганец кендерін анықтау мақсатында көзделген.

Барлау жұмыстарын жүргізу кезеңі: 6 жыл (2023-2028 жж.)

Дала жұмыстарын 2024-2028 жж. бес дала маусымы ішінде жүргізу жоспарлануда (маусымның ұзақтығы-7 ай, жылы кезең)

Жұмыс әдісі: вахталық

Жұмыс режимі-184 күн жылы кезең

Атмосфералық ауаға эмиссиялармен сүйемелденетін барлық жұмыстар 2024 жылдан 2028 жылға дейінгі дала жұмыстарын жүргізу кезеңінде орындалатын болады.

Слайд 7

Барлау жұмыстарын жүзеге асыру кезінде әрбір лицензия үшін атмосфераға ластаушы заттардың 6 көзі көзделген: 1 ұйымдастырылған (дизельді генераторлар) және 5 ұйымдастырылмаған (бұрғылау алаңдарын жайластыру және рекультивациялау бойынша жер жұмыстары; Тау – кен жұмыстары-арықтарды үңгілеу, отын күюшы, сорғылар, ДГ резервуарлары). Бұрғылау жұмыстары ұңғыманың сумен қарқынды жуылуымен орындалады, атмосфераға эмиссия шығару көзі болып табылмайды

Далалық лагерьді ұйымдастыру жобада көзделмейді. Далалық лагерь ретінде "ГЕО МАКС"ЖШС Қараадыр кенішінің вахталық кенті мен өнеркәсіптік алаңын пайдалану жоспарлануда

Слайд 8

ШРШ-ға қол жеткізу кезеңіндегі жалпы шығарындылар:



Лицензия №1584-EL 10.235514 т/жылына (2025ж.)
 Лицензия №1585-EL 10.235514 т/жылына (2025ж.)
 Лицензия №1586-EL 12.987014 т/год (2025ж.)
 Лицензия №1587-EL 6.571867 т/жылына (2026ж.)

Барлау жұмыстары кезінде атмосфераға әр лицензия үшін ластаушы заттардың 10 атауы түседі: азот диоксиді, азот оксиді, күйе, күкірт диоксиді, күкірт сутегі, көміртек оксиді, бензин / а / пирен, формальдегид, көмірсутектер шекті C12-C19, құрамында 70-20% кремний диоксиді бар бейорганикалық шаң.

Барлау жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераның жер бетіндегі қабатында ластаушы заттардың ең жоғары концентрацияларын таратудың орындалған есептеулері елді мекендердің ауасы үшін белгіленген ШРК мәндерінен ластаушы заттардың есептік ең жоғары жер бетіндегі концентрацияларының бірде-бір лицензия бойынша аспауын көрсетті.

Атмосфералық ауаны қорғау жөніндегі іс-шаралар ретінде жұмыстар жүргізу кезінде мынадай профилактикалық сипаттағы іс-шаралар ұсынылады: кәсіпорын персоналы үшін жобалық шешімдерді қатаң орындау; жабдықтардың жұмысындағы ақаулар мен іркілістерді уақтылы жою; қолданылатын технологиялық жабдықтарды тұрақты ағымдағы жөндеу және тексеру; өндіріс және тұтыну қалдықтарын дұрыс сақтау

Слайд 9

Тұрмыстық қажеттіліктер үшін су көзі жақын маңдағы елді мекенді орталық сумен жабдықтау жүйесі айқындалған, су алу Қызмет көрсетушімен шарт негізінде жүргізілетін болады. Ауызсу қажеттіліктері үшін ауызсу сапасындағы бөтелкедегі суды пайдалану көзделген. Судың жалпы жылдық тұтынуы: әр лицензия үшін жылына 414 м³ құрайды. Дренаж суды тұтынуға тең. Шаруашылық тұрмыстық ағындарды жинау және жинақтау үшін биотуалет көзделген, шаруашылық тұрмыстық ағындылар қажеттілігіне қарай мамандандырылған ұйыммен шарт негізінде тазарту құрылыстарына ассенизаторлық машинамен әкетілетін болады.

Технологиялық қажеттіліктер үшін жақын елді мекенде шарт бойынша сатып алынатын техникалық су көлемінде пайдаланылатын болады

Лицензия №1584-el: 2024ж.– 50 м³/жыл; 2025-2028жж. - 75 м³/жыл
 Лицензия №1585-el: 2024ж.– 50 м³/жыл; 2025-2028жж. - 75 м³/жыл
 Лицензия №1586-el: 2024ж.– 70 м³/жыл; 2025-2028жж. – 95 м³/жыл
 Лицензия №1587-el: 2024-2028жж. – 25 м³/жыл

Өндірістік кәріз қажет емес

Шаруашылық-тұрмыстық ағындарды жер үсті су көздеріне немесе жергілікті жер бедерінің төмен жерлеріне ағызу көзделмейді.

"Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы"ММ хаттарының деректеріне сәйкес:

№1584-el лицензиясы: аталған учаскелерге ең жақын жер үсті су айдыны Талдысай өзені болып табылады, оған дейінгі ең аз арақашықтық 2,5 км құрайды.

№1585-el лицензиясы: лицензиялық алаңда Талдысай өзені орналасқан. Бұл өзенде су қорғау аймақтары мен белдеулер орнатылмаған.

Лицензия №1586-el: лицензиялық алаңда Жаксықон өзені орналасқан. Бұл өзенде су қорғау аймақтары мен белдеулер орнатылмаған.

Лицензия №1587-el: 2024-2028жж. көрсетілген учаскелерге ең жақын жер үсті су айдыны Талдысай өзені болып табылады, оған дейінгі ең аз арақашықтық 9 км құрайды.

Тікелей жұмыс жүргізу учаскелері жер үсті су айдындарынан едәуір қашықтықта орналасатын болады

Слайд 10

Барлауды жүзеге асыру процесінде қауіпті емес қалдықтардың мынадай түрлері түзілетін болады:

қатты тұрмыстық қалдықтар (КТҚ) персоналдың тіршілік әрекеті процесінде әрбір лицензия үшін жылына 0,567 т көлемінде түзіледі

бұрғылау шламы бұрғылау процесінде көлемде түзіледі



Лицензия №1584-el: 2024ж.– 1,2 т/жыл; 2025-2028жж.: 1,8 т/жыл

Лицензия №1585-el: 2024ж.: 1,2 т/жыл; 2025-2028жж.: 1,8 т/жыл

Лицензия №1586-el: 2024ж.: 1,687 т/жыл; 2025-2028жж.: 2,28 т/жыл

Лицензия №1587-el: 2024-2028жж. - 0,6 т/жыл

Қалдықтар шарттық негізде үшінші тарап ұйымдарына берілетін болады. Объектінің аумағында қалдықтардың барлық түрлерін уақытша сақтау жинақтау 6 айдан аспауға тиіс.

Барлық лицензиялар бойынша жұмыстар "Қазақстан Республикасы Жер кодексінің" талаптарына қатаң сәйкес учаскенің географиялық координаттары шегінде қатаң түрде жүргізілетін болады. Іздеу және іздеу-бағалау жұмыстарының жерге аз әсер етуіне байланысты жер жамылғысының құнарлылығы қысқа мерзімде қалпына келеді. Барлық бұзылған жерлер жұмыс аяқталғаннан кейін қалпына келтіру кезеңінен өтеді. Бұрғылау алаңында пайда болатын барлық қоқыстар мен қалдықтар жиналып, буып-түйіліп, станок келесі бұрғылау алаңына жұмылдырылғанға дейін белгіленген қоқыс жинау пунктіне шығарылады.

"Қарағанды облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы" РММ-нің хаттарына сәйкес барлау жұмыстарын жүргізудің барлық учаскелері мемлекеттік орман қоры мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтар жерінен тыс жерлерде орналасқан. Барлау жұмыстарын жүргізу кезінде жасыл желектер кесуге және көшіруге жатпайды. Өсімдіктер мен жануарлардың сирек кездесетін және Құрып кету қаупі төнген түрлерін өндіру, сатып алу, сақтау, өткізу, әкету, жөнелту, тасымалдау немесе жою көзделмейді. Жануарлар дүниесі объектілерінің мекендеу ортасын және көбею жағдайларын, көші-қон жолдары мен жануарлар шоғырланған мекендеу орындарын сақтау жөніндегі барлық іс-шаралар жүзеге асырылатын болады, жабайы жануарлардың мекендеу ортасы ретінде ерекше құндылығы бар учаскелерге қол сұғылмаушылық қамтамасыз етілетін болады, сондай-ақ ҚР заңнамасында көзделген барлық тыйымдар ескерілетін болады.

Барлау жұмыстарын жүргізу іргелес аумақтарға және жақын орналасқан қоныстану аймағының тұрғындарына теріс әсер етуі мүмкін электромагниттік және радиациялық сәулелену, жылу әсері сияқты физикалық әсер ету көздерін қамтымайды. Іздеу жұмыстарын жүргізу барысында шудың негізгі көзі автокөлік пен арнайы механизмдердің (автомашиналардың қозғалтқыштары, бұрғылау қондырғылары) жұмысы болып табылады. Жобаланған ұңғымалардың учаскелерінен ең жақын тұрғын алаптарға дейінгі қашықтық 10 км-ден асады. Барлау жұмыстарын жүргізу кезінде жобада шу деңгейінің жоғарылауымен ғана емес, сонымен қатар дірілмен бірге жүретін қадалар мен тілді соғу қарастырылмаған. Кәсіпорында қолданылатын барлық жабдық ҚР-да қолданыстағы қауіпсіздік стандарттарына, сондай-ақ әсер етудің физикалық факторларына сәйкес келеді.

Қарағанды облысының мәдениет, мұрағаттар және құжаттама басқармасы "тарихи-мәдени мұраны сақтау орталығы" КМҚК хаттарына сәйкес барлау учаскелері орналасқан ауданда тарихи-мәдени мұра ескерткіштері және заңмен қорғалатын басқа да объектілер жоқ.

Осылайша, геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу жақын елді мекендердің тұрғындарына әсер етпейді; қолданыстағы геожүйені бұзатын қайтымсыз процестерді тудырмайды. Табиғи ортаның барлық компоненттеріне әсер ету деңгейі орташа деп бағаланады.

Қазақстан Республикасының су, орман және экологиялық кодекстерінің талаптары сақталған кезде геологиялық барлау жұмыстары қоршаған ортаға елеулі теріс әсер етпейді.

**Ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі,
қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және кезінде алынған**

№ рб	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескерту (алынған ескерту немесе ұсыныс)
1	2	3	4
1	Қасенов Р.: Қай жерде ашып жатрсындар? Жердің аты қандай? 14 км, 23 км дедіңіз, барлығы сіздеердікі ма? 14 кмден бастайсындар ма?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: нә. Талдысай. Ең жақын лицензиялар 1584, Қара алыр карьерінің жанында 1586, Богач жанында 1587, тур карьерінің жанында 1585. Талдысайдан солтүстікке қарай 14 км, 1584 қоныстану аймағына ең жақын лицензия	Алынып тасталды
2	Б. Байгузинов: ең жақын қайсысы? Қай бағытта?	К. Бейсегеримова ЖШС өкілі: Талдысайдан солтүстікке қарай 15 км	Алынып тасталды
3	Қасенов Р.: Барлығын істейсәндер ма? 4 де? Барлығын бір уақытта бастайсындар ма?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Барлығын істейміз. жоқ, кезекпен	Алынып тасталды
4	Сыздықов М.: Қай жерде өзен жатыр? Ең жақын қайсысы?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Жақсықон өзені 1586 лицензиясының солтүстік шекарасымен өтеді. 1584 лицензиясының оң жағында Талдысай өзені ағып жатыр	Алынып тасталды
5	Қасенов Р.: Суды қайдан аласыздар? Технологиялық қажеттіліктер үшін. Өзеннен аласыздар ма?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Су шарт бойынша арнайы әкелінетін болады. Өзеннен, су қоймаларынан алу тиым салынған. Суды не ұңғымалардан тасимыз, не шарт бойынша сатып аламыз.	Алынып тасталды Қате деректер ұсынылды. Су шарт бойынша сатып алынады. Ұңғымалардан алу жүзеге асырылмайды
6	Жунусов Р.: Ең жақын 14 км емес па? Өзенге ең жақын? 2,5 шақырым қай жерден?	Ақберген Г. Баяндамашы: Елді мекенге ең жақын лицензиялық алаң 14 км. 1587 лицензиясы Талдысай өзенінен 9 км қашықтықта. Талдысай өзеніне ең жақын лицензия 1584, 2,5 км арақашықтықта	Алынып тасталды
7	Сыздықов М.: Біріншісінің деректерін беріңізші, қандай су айдыны неше км ара қашықтықта орналасқан?	Ақберген Г. Баяндамашы: №1584-ел лицензиясы: аталған учаскелерге ең жақын жер үсті су айдыны Талдысай өзені болып табылады, оған дейінгі ең аз арақашықтық 2,5 км құрайды. №1585-ел лицензиясы: лицензиялық алаңда Талдысай өзені орналасқан. Бұл өзенде су қорғау аймақтары мен белдеулер орнатылмаған. Лицензия №1586-ел: лицензиялық алаңда Жақсықон өзені орналасқан. Бұл өзенде су қорғау аймақтары мен белдеулер орнатылмаған. Лицензия №1587-ел: 2024-2028жж. көрсетілген учаскелерге ең жақын жер үсті су айдыны Талдысай өзені болып табылады, оған дейінгі ең аз арақашықтық 9 км құрайды.	Алынып тасталды
8	Жунусов Р.: Қашан бастайсындар?	Ақберген Г. Баяндамашы: көктемде, қар ерігеннен кейін	Алынып тасталды
9	Жунусов Р.: Жерлердің атаулары жоқ па сіздерде?	Ақберген Г. Баяндамашы: жоқ	
10	Жунусов Р.: Ауданы үлкен ба? Неше га?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: 1584 және 1586 бірдей, ауданы 28 шаршы км	Алынып тасталды
11	Қасенов Р.: Жұмыскерлерді қайдан аласыздар?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Жұмыскерлер Қарағандыдан немесе Астанадан келетін болады, себебі қазіргі таңда бұрғылау жұмыстары жүргізілетін болады. Бұрғылау станогін жүрізетін	Алынып тасталды



		жұмыскерлер керек болады. Бұрғылау шеберлері және бұрғылаушылар көмекшілері.	
12	Сыздықов М.: Бур машина өздеріңдікі ма? Әлде басқа біреудікі ма?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Қосалқы мердігерлер. Барлау сатысында негізінен қосалқы мердігерлер отырады. Өндіру кезінде өз машиналары болады.	Алынып тасталды
13	Қасенов Р.: Біздің ауылға қарайсыздар ма? Көмек жағынан	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Барлау жұмыстарын жүрізу кезеңінде көмек көрсету қарастырылмаған. Егер учаскеде кен табылса, өндіру кезеңіне көшеміз. Өндіру кезеңінде ғана социалдық көмек көрсету қарастырылады.	Алынып тасталды
14	Қасенов Р.: Қазбайсыздар ғой? Тек бұрғылап тесіп іздейсіздер ма? Қазып қазып үлкен карьер болмайды ма?	Ақберген Г. Баяндамашы: Қазіргі кезеңде ондай болмайды. Карьер қазу. Қазіргі таңда тек бұрғылау жұмыстары жүргізіледі, жер қазылып, одан сынама алынып зертханаға жөнелтіледі. Қазылған арықтар қайта жабылады. Егер кен табылған жағдайда ғана өндіру процесі басталып карьер қазылады	Алынып тасталды
15	Жунусов Р.: барлау жұмыстары қанша уақыт алады? Бір жыл ма?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Барлау жұмыстары 3-4 жыл. Лицензия 6жылға берілді. Далалық кезең жұмыстары 2-3 жыл жүреді.	Алынып тасталды Деректер қате Барлау жұмыстарын жүргізу кезеңі: 6 жыл (2023-2028 жж.) Дала жұмыстарын 2024-2028 жж. бес дала маусымы ішінде жүргізу жоспарлануда (маусымның ұзақтығы-7 ай, жылы кезең)
16	Жунусов Р.: Офистарың қайда? Немен айналысады? Көп жылдан бері ма? Басқа қай жерде бар?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Теміртауда Геолого-разведкамен 3 жыл Екібастұз, Қостанай облысында	Алынып тасталды
17	Жунусов Р.: Ауылға өрт сөндіруге, қар тазалауға және т.б. қиындықтар туындағанда көмек қажет болған жағдайда көмектесуге келісесіздер ма?	Бейсегеримов А. ЖШС директоры: барынша көмектесеміз	Алынып тасталды
18	Сыздықов М.: Сіздер ана жерді қарайсыздар, тексересіздер, тапқан нәрсені сатасыздар. Бірақ бұл жерде ешқандай жұмыс жасамайсыздар ғой? Шыққан нәрсені басқа жерге сатасыздар. Сіздерде разведка ғой. Сіздер сондай фирмасыздар ғой	Ақберген Г. Баяндамашы: Жоқ. Ештеңені сатпаймыз. Қазірі таңда тек барлау жұмыстары жүргізіледі	Алынып тасталды
19	Жунусов Р.: Спецтехника болады ғой?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: өрт сөндіретін спецтехника болмайды	Алынып тасталды
20	Сыздықов М.: Сіздердің Қараадырға қандай қатыстарыңыз бар?	Бейсегеримова К. ЖШС өкілі: Қараадірді далалық лагерь ретінде қолданамыз. Серіктестік келісім-шарт, біз басқа аумақтарды ластамау үшін сол жерде лагерь құрамыз	Алынып тасталды



Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 24000435001, Дата: 04/01/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории:

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-EL; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-EL; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-EL.

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский с.о., с.Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры, 22/02/2024 15:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (14 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

Газета "Новый вестник", Карагандинский областной филиал АО РТРК "Казахстан"

(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)

здание акимата, ГУ "Аппарат акима села Талдысай Нуринского района"

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "METAL RESOURCE" (БИН: 200840025580), 8-700-364-4933, ARTUR.BEISEGERIMOV@MAIL.RU.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись,



Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 24000435001, Дата: 08/01/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24000435001, от 04/01/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-ЕЛ; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10г-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-ЕЛ; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-ЕЛ; Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-ЕЛ, в предлагаемую Вами 22/02/2024 15:00, Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский с.о. с.Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний". или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "METAL RESOURCE"" (БИН: 200840025580), 8-700-364-4933, ARTUR.BEISEGERIMOV@MAIL.RU,

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).



БЕШБАРМАК ПРЕДЛОЖИЛИ ПЕРЕИМЕНОВАТЬ Стр. 2

ПОЧЕМУ НА ОТАУ TV НЕ РАБОТАЮТ РОССИЙСКИЕ КАНАЛЫ Стр. 3

«Я ХОЧУ ЖИТЬ!»
КАРАГАНДИНКА БЕЗ ПОЧЕК ОБРАТИЛАСЬ К ПРЕЗИДЕНТУ Стр. 4

НОВЫЙ ВЕСТНИК

Еженедельная газета • №1 (1219) 10 января 2024 г. • Рекомендуемая цена в розницу 170 тг.

www.nv.kz



ДРАКОНА ДЕПОРТИРОВАТЬ?

Символ года стал яблоком раздора

Стр. 3



Содержание газеты, РТМ, информация, цены, реклама..... 14

Параметры кредита, курсы, цены..... 15

Обучение, курсы, переводы..... 16

Рекламные услуги..... 18

Программа телепередачи..... 20

Нашим объявлениям..... 27

УСЛУГИ

ВСЕ ДИЗАЙН

STUDIO

У НАС

ЗАЙН

6(7018) 91 23 44

г. Караганда, ул. Ермакова, 18, 4 этаж

РТИ, УГОЛЬ, РАЗНОЕ

САМЫЙ ТЁПЛЫЙ УГОЛЬ

ДОСТАВКА УГЛЯ • ШУБАРКОЛЬ

КУЗНЕЦКИЙ • КУМЫСКУДУН

САТНАМІР • ШИДАН

ЭМЛ до 6ти тонн

КАЧЕСТВО, ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ

Тел: 8-701-201-0156, 0-707-330-0105

«Помбид Девелоп Капиталс 11» ЖШС сатып алынбаған мүліктің сатуды-сатыпты өткізуге туралы хабарлайды.

Мекен-жайының: Б. Жырау дағ. 79, 09.00-ден 18.45-ке дейін, тел. +7 707 233 12 19.

ТОО «Помбид Девелоп Капиталс 11» хабарлайды о проведении торгов невыкупленного имущества. По адресу: пр. Б. Жырау 79, с 09.00-18.45 ч. Т. 8-707-233-12-19.

РИТУАЛЬНЫЕ

Фирма ТРИАДА ЛИМИТЕД

Полный комплекс ритуальных услуг:

- строительство гробов;
- изготовление венков, урн и колонок;
- оказание экстренной помощи (днем и ночью в м.р. Фирма Триада ЛТД).

Зап. преемник.

Высокое качество обслуживания. Экстренные выезды.

Позволяющие обрести покой в кафе «Ювелир»

Адрес: Ст. аэровокр. Тел: 42-23-98, 42-23-60

НЕДВИЖИМОСТЬ: ПРОДАЮ, КУПЛЮ, СДАЮ

ATLANT CITY АРЕНДА

1-й мес. Бесплатно

поддержка по аренде

ТОРГОВЫХ, ОФИСНЫХ И СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ

ул. Аманжолова, 30 Тел. 30-51-61, 0 777 190 11 97

NV.KZ

НОВОСТИ КАРАГАНДЫ

ОБУЧЕНИЕ КУРСЫ ПЕРЕВОДЫ

Бюро переводов Center AT

Устный и письменный перевод: технический, юридический, научный, медицинский, в том числе с нотариальным заверением

ПЕРЕВОДИМ НА 43 ЯЗЫКА МИРА!

Тел. 8-701-872-23-41, ул. Ерубаева, 49/2, каб. 418

ОБУЧЕНИЕ КУРСЫ ПЕРЕВОДЫ

Umlaut

info@umlaut.kz, www.umlaut.kz

УСТНЫЕ И ПИСЬМЕННЫЕ ПЕРЕВОДЫ

Бульвар Мира, 33 (сплошное здание "Евро"), каб. 215
офис: 96-71-12, +7 702 279 32 88, +7 705 319 39 71
ул. Гатрина, 31 (ПД "Завод"), оф. 202

Вы хотите рекламу на этой полосе? ЗВОНИТЕ!

Тел.: 91-22-66, 91-22-44

TOYOTA

в наличии

Тел. 8-702-206-4649

NV.KZ

НОВОСТИ КАРАГАНДЫ

"Trans Alliance Service" ЖШС "Trans Alliance Service" ЖШС мүлікте қашанғы пайдалану (Қамқор өндірістік аямаң) техникалық жұмысына "Қарағанды ортаны қарғау" Белгілі жұмысы бойынша қызметкер тәжірибелер нысанында қорғандық тыңдаулар өткізілетін туралы хабарлайды. Әсір ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарағанды ауданы, Бесоба а. о. Бесоба а. Сайтта жария талқылауларды еткізу мерзімі есорталық 19.01.2024-26.01.2024 ж. жұмысты құрағаттама Бірыңғай экологиялық порталда ұсынылған (https://ecportal.kz/), сол жерде өскертүлер мен ұсыныстар қабылданады. Қосымша апарат: eco@task.kz және +77003644933 телефонғы бойынша.

ТОО «Trans Alliance Service» уәдделікті о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений по проекту Раздела «Охрана окружающей среды» к Техническому проекту «Эксплуатация инженерного комплекса ТОО «Trans Alliance Service» (проектирующая Компания). Территория воздействия: Карагандинская область, Карагандинский район, Бесобинский с. о. с. Бесоба. Сроки проведения публичных обсуждений на сайте ecportal.kz с 19.01.2024-26.01.2024 с Проектная документация представлена на Едином экологическом портале (https://ecportal.kz/), там же принимаются замечания и предложения. Дополнительная информация: eco@task.kz и по телефону +77003644933.

ХАБАРЛАНДЫРУ

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес* ТҚШ, ЖҚ және АҚ және Сатбаев қаласы бөлімі "ММ 2024 жылғы 17 қаңтардан бастап 5 жұмыс күні ішінде Бірыңғай экологиялық порталда (Ecportal.kz) Сатбаев қаласының №11 мажистралдық жылу желісінің реконструкциясы * жұмысы бойынша қызметкер тәжірибелер нысанында қорғандық тыңдаулар өткізіледі". Жұмысты құрағаттама пәкізілетін өскертүлер мен ұсыныстар беру үшін Бірыңғай экологиялық порталда тіркелуі болсады. Талқылауы беруді: *ТҚШ, ЖМ және АҚ бөлімі және Сатбаев к" ММ, БСН 160640003106. Бас жобалаушы: "Құрылыс-экспертпроект" ЖШС, БСН 050540000918, "ЮК" бөлімі өзірлеуші: "Құрылыс-экспертпроект" ЖШС, БИН-050540000918, +77710156707, +77012567960, info@ker-project.kz.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ГУ «Отдел ЖОО, ПТ и АД и г. Сатбаев», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что с 17 января 2024 года в течение 5 рабочих дней на Едином экологическом портале (Ecportal.kz) будет проводиться общественные слушания в форме публичного обсуждения по проекту «Реконструкция магистральной тепловой сети №11 г. Сатбаев». С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале для предоставления замечаний и предложений. Заказчик: ГУ «Отдел ЖОО, ПТ и АД и г. Сатбаев», БИН 160640003106. Генпроектировщик: ТОО «Курьельс-экспертпроект», БИН 050540000918. Разработчик раздела «ООС»: ТОО «Курьельс-экспертпроект», БИН-050540000918, +77710156707, +77012567960, info@ker-project.kz.

ХАБАРЛАНДЫРУ

17.01.2024 жылдан бастап бес жұмыс күні аралығында «Kazakhstan Energy» (Қазамыс Энерджи) ЖШС «Балқаш ЖЭО» құрылтық құрылымының пәкізілетін ауданы жөндеу жұмысы бойынша талқылау нысанында қорғандық тыңдаулар өткізіледі. Жұмысты құрағаттама пәкізілетін Бірыңғай экологиялық порталда https://ecportal.kz.

Жоспарланған іс-аралықтың бастамашысы – «Kazakhstan Energy» (Қазамыс Энерджи) ЖШС, Ұлытау обл., Жезқазған қ., Жалтоғасын к. 34.

Жобалаушы: «Сидяхин Е.А.» ЖҚ, ҚР Өзенмен қ., Гатрина бульвары 19/127. Тел.: 8(7232) 402-842, 87084402842 oib@esco2.kz.

Жергілікті атқарушы орган – «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ тел. +7 (7212) 56-41-27.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

С 17.01.2024 в течение пяти рабочих дней пройдут общественные слушания в форме публичных обсуждений по разделу «Изымательный ремонт здания служебного корпуса Балқашской ТЭЦ ТОО «Kazakhstan Energy» («Kazakhstan Energy»). Пакет проектной документации доступен на Едином экологическом портале https://ecportal.kz.

Инициатор назначаемой деятельности – ТОО «Kazakhstan Energy» («Kazakhstan Energy»), РК обл. Ұлытау, Жезқазған, ул. Жалтоғасын, 34.

Проектировщик: ИП «Сидяхин Е.А.». Юр. адрес: Республика Казахстан, ВКО, с. Усть-Каменогорск, бульвар Гатрина, 19-127. Тел.: 8(7232)402-842, 87084402842 oib@esco2.kz.

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», тел. +7 (7212) 56-41-27.

"Mebel Revolution" ЖШС ішкісі жұмысты құрағаттама бойынша шық, жөндеу нысанында қорғандық тыңдаулар өткізіледі М блоктары ішінде қатты пәкізілетін қабаларды барлау жоспарына ұқымал өскертү туралы өсең-42-90-(10-5ө-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL. М блоктары ішінде қатты пәкізілетін қабаларды барлау жоспарына ұқымал өскертү туралы өсең-42-89-(10-5ө-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10-5ө-6,7,11,12) № 1585-өі лицензия М блоктары ішінде қатты пәкізілетін қабаларды барлау жоспарына ұқымал өскертү туралы өсең-42-90-(10-5ө-16,17,18,19,21,22,23,24,26), М-42-90-(10-5ө-5) № 1586-өі лицензия М блоктары ішінде қатты пәкізілетін қабаларды барлау жоспарына ұқымал өскертү туралы өсең-42-89-(10-5ө-3,4,8,9). № 1587-өі лицензиясы Тынғу 22.02.2024 ж., сағат 15.00-де Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдықсай ауылдық округі, Талдықсай ауылы, Абей көшесі, 10, мекендігі үйінің ғимараты, сәндік-ж, Zoom конференциясы арқылы өтеді (Идентификатор: 234 930 7375, кіру коды: 1ed70s). Өскертүлер мен ұсыныстар тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кейінгісіне дейін мерзімі қабылданады, сайтта ecportal.kz және Караганда қ., Лобода к-сі, 20, өскертүші: ktd@mail.kz; тел 7(712)256-81-96. Қосымша апаратты электрондық пошта арқылы алуға болсады, мекен-жайы: kbe@editions@mail.com және телефон бойынша: 7-701-78-726-98.

ТОО «Mebel Revolution» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по следующей проектной документации: Отчет о возможных воздействиях в Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блока М-42-90-(10-5ө-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), Лицензия № 1584-EL. Отчет о возможных воздействиях в Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блока М-42-89-(10-5ө-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10-5ө-6,7,11,12), Лицензия № 1585-EL. Отчет о возможных воздействиях в Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блока М-42-90-(10-5ө-16,17,18,19,21,22,23,24,26), М-42-90-(10-5ө-5). Лицензия № 1586-EL. Отчет о возможных воздействиях в Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блока М-42-89-(10-5ө-3,4,8,9). Лицензия № 1587-EL. Слушания состоятся 22.02.2024 г., в 15.00 ч., по адресу: Карагандинская область, Нуреновский район, Талдықсайский сельский округ, село Талдықсай, ул. Абей, 10, здание дома культуры, а также посредством Zoom-конференции (Идентификатор: 234 930 7375, код доступа: 1ed70s). Замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний на сайте ecportal.kz и по адресу: Караганда, ул. Лобода, 20, өскертүші: ktd@mail.kz; тел 7(712)256-81-96. Дополнительную информацию можно получить по а.п. адресу: kbe@editions@mail.com и по телефону: 7-701-78-726-98.

KARAGANDA

NV.KZ

НОВОСТИ КАРАГАНДЫ



09.01.2024г., № 34-15/17

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 9-10 января 2024г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета следующего содержания:

«Metal Resource» ЖШС, БИН 200840025580, Қарағанды облысы, Теміртау қаласы, Ш. Уәлиханов көшесі, 16 үй, 12 пәтер, келесі жобалық құжаттама бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді:

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) № 1585-ел лицензиясы

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) № 1586-ел лицензиясы

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-89-(10г-5в-3,4,8,9) № 1587-ел лицензиясы

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы

Тыңдау 22.02.2024 ж.; сағат 15.00-де Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы, Абай көшесі, 10, мәдениет үйінің ғимараты, сондай-ақ Зоот конференциясы арқылы өтеді (идентификатор: 234 938 7375, кіру коды: 1ed70s).

Жобаны әзірлеуші: "Eco-Logic" ЖҚ Н.М. Головченко, ЖСН 861019301042. Қазақстан Республикасы, 100000, Қарағанды қ., Жамбыл к-сі, 1, тел / факс: 93-23-30.

Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады (ecorportal.kz "қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде), сондай-ақ "Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ЖАО сайтында. ЖАО сайтына сілтеме <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

Ескертулер мен ұсыныстар тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кеііктірілмейтін мерзімде қабылданады: сайтта ecorportal.kz және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)56-81-66.

Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады, мекенжайы: kbeisegerimova@gmail.com және телефон: 7-701-78-726-98».

«ТОО «Metal Resource», БИН 200840025580, Карагандинская область, г. Темиртау, ул. Ч.Валиханова, д. 16, кв. 12, проводит общественные слушания в форме открытого собрания по следующей проектной документации:

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-EL

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-EL



Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10е-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-EL

Территория воздействия: Карагандинская область, Каркаралинский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай

Слушания состоятся 22.02.2024 г., в 15.00 ч., по адресу: Карагандинская область, Нуриевский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры, а так же посредством Zoom конференции (Идентификатор: 234 938 7375, код доступа: 1ed70s).

Разработчик проекта: ИП «Eco-Logic» Головченко Н.М.; ИИН 861019301042, Республика Казахстан, 100000, г. Караганда, ул. Жамбула, 1, тел/факс: 93-23-30.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале (ecportal.kz в разделе «Общественные слушания»), а также на сайте МНО «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области». Ссылка на сайт МНО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

Замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний; на сайте ecportal.kz и по адресу г. Караганда, ул. Лободы 20, expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)56-81-66.

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу: kbeisegerimova@gmail.com и по телефону: 7-701-78-726-98».

Заказчик - ИП «Eco-Logic».

Отдел выпуска и анализа эфира



Б.Сулейменова

Тел. 8 (7212) 41-11-25



ТОО «Metal Resource», БИН 200840025580, Карагандинская область, г. Темиртау, ул. Ч.Валиханова, д. 16, кв. 12, проводит общественные слушания в форме открытого собрания по следующей проектной документации:

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-ЕЛ

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) Лицензия № 1585-ЕЛ

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) Лицензия № 1586-ЕЛ

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-89-(10г-5в-3,4,8,9) Лицензия № 1587-ЕЛ

Территория воздействия: Карагандинская область, Каркаралинский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай

Слушания состоятся 22.02.2024 г., в 15.00 ч., по адресу: Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский сельский округ, село Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры, а так же посредством Zoom конференции (Идентификатор: 234 938 7375, код доступа: 1ed70x).

Разработчик проекта: ИП «Eco-Logic» Головаченко Н.М., ИНН 861019301042, Республика Казахстан, 100000, г. Караганда, ул. Жамбула, 1, тел/факс: 93-23-30.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале (ecportal.kz в разделе «Общественные слушания»), а также на сайте МНО «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области». Ссылка на сайт МНО <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabighi?lang=ru>

Замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения слушаний: на сайте ecportal.kz и по адресу г. Караганда, ул. Лободы 20, expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)56-81-66.

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу: kbeisegerimova@gmail.com и по телефону: 7-701-78-726-98.

«Metal Resource» ЖШС, БСН 200840025580, Қарағанды облысы, Темиртау қаласы, Ш. Уәлиханов көшесі, 16 үй, 12 пәтер, келесі жобалық құжаттама бойынша ашық жиылыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді:

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-ЕЛ

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-89-(10г-5г-2,3,4,5,8,9,10,15), М-42-89-(10д-5в-6,7,11,12) № 1585-ел лицензиясы

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-90-(10г-5а-16,17,18,19,21,22,23,24,25), М-42-90-(10г-5в-5) № 1586-ел лицензиясы

М блоктары шегінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп-42-89-(10г-5в-3,4,8,9) № 1587-ел лицензиясы

Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы

Тыңдау 22.02.2024 ж., сағат 15.00-де Қарағанды облысы, Нұра ауданы, Талдысай ауылдық округі, Талдысай ауылы, Абая көшесі, 10, мәдениет үйінің ғимараты, сондай-ақ Zoom конференциясы арқылы өтеді (Идентификатор: 234 938 7375, кіру коды: 1ed70x).

Жобаны әзірлеуші: Eco-Logic * ЖК Н.М. Головаченко, ЖСН 861019301042, Қазақстан Республикасы, 100000, Қарағанды қ., Жамбыл к-сі, 1, тел / факс: 93-23-30.

Жобалық құжаттама пакетімен біріктірілген экологиялық порталда танысуға болады (ecportal.kz "қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде), сондай-ақ "Қарағанды облысының Табиғи

2024-01-08
17:34:33

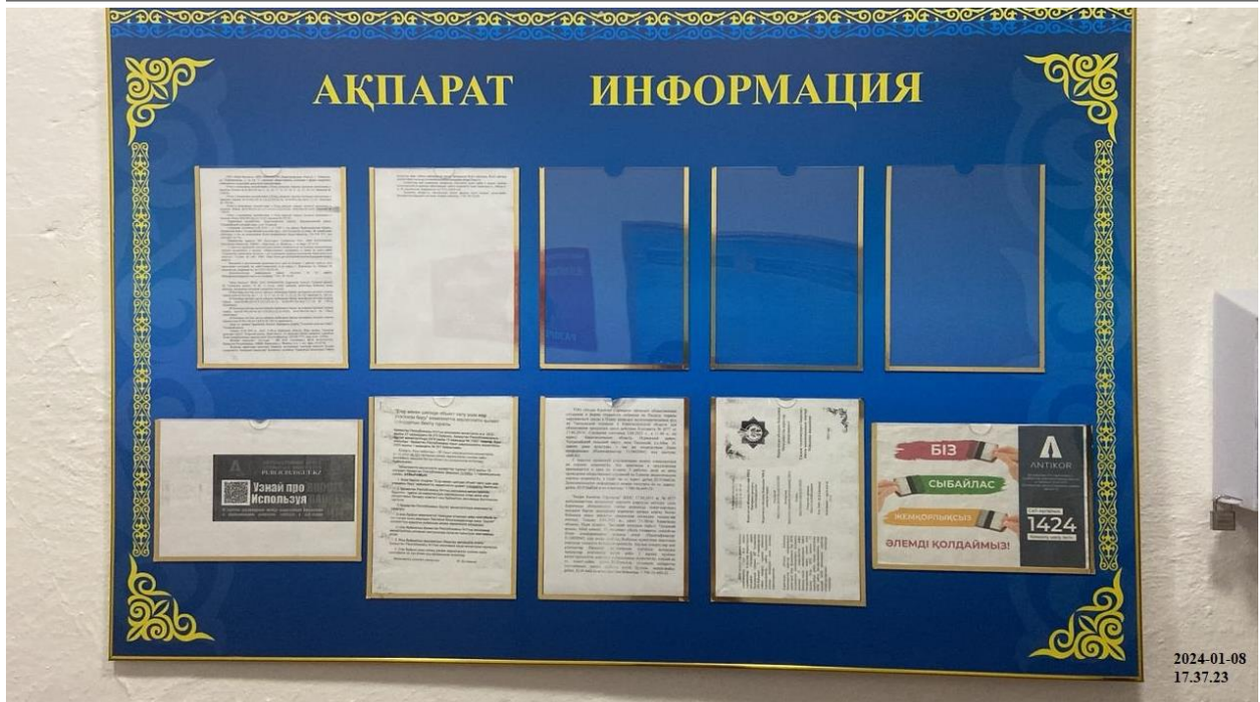


ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы ЖАО сайтында. ЖАО сайтына сілтеме <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/lang-ru>

Ескертулер мен ұсыныстар тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады: сайтта ecportal.kz және Қарағанды қ., Лобода к-сі, 20, expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)56-81-66.

Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады. мекен-жайы: kbeisegerimova@gmail.com және телефон бойынша: 7-701-78-726-98.

2024-01-08
17.34.34





"Қазақстан Республикасы Экология 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 и природных ресурсов Республики Казахстан"

Қарағанды Қ.Ә., Қазыбек би атын. а.ә.,
Бұқар Жырау Данғылы, № 47 үй

Караганда Г.А., р.а. им. Қазыбек би,
Проспект Бұхар Жырау, дом № 47

Номер: KZ36VVX00273872

Товарищество с ограниченной ответственностью "Metal Resource"

М28Р5С3, Республика Казахстан,
Карагандинская область, Темиртау Г.А., г.
Темиртау, улица Ч.Валиханова, дом № 16,
Квартира 12

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 01.12.2023 г.

Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Карагандинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ28RVX00928481 от 09.10.2023, сообщает следующее:

ТОО «Metal Resource»

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду на проект Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия №1584-EL от 02 февраля 2022 г.

Инициатор: Товарищество с ограниченной ответственностью "Metal Resource", Адрес М28 Р5С3, Республика Казахстан, Карагандинская область, Темиртау Г.А., г.Темиртау, улица Ч. Валиханова, дом №16, Квартира 12, БИН 200840025580, Бейсегеримов А.С., тел.: + 77058313185; email: artur.beisegerimov@mail.ru

Проектная организация: ИП «Eco-Logic» Головченко Н.М, правом на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды является лицензия ГЛ лицензия №02187Р от 22.07.2011 г. Министерством охраны окружающей среды Республики Казахстан.

Согласно пп.7.12. п.7 Раздела 2, Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

Согласно Раздела 2 приложение 1 Экологического Кодекса для намечаемой деятельности проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности



является обязательным.

Общее описание видов намечаемой деятельности

ТОО «Metal Resource» предусматривается проведение разведочных работ в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL от 02 февраля 2022 г. Участок введения планируемых работ по лицензии №1584-EL в административном отношении расположен в Нуринском районе Карагандинской области. Непосредственно на площади работ населенные пункты отсутствуют. В северо-западном углу территории расположено месторождение Богач, где в настоящее время ведутся горные работы открытым способом по добыче марганцевой руды. Ближайшая железнодорожная ветка и автотрасса с асфальтовым покрытием, соединяющие угольное месторождение Шубарколь со станцией Кызылжар, расположены в 60 км к югу от участка.

Согласно письму №ЗТ-2023-00801912 от 17.05.2023, выданной РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира», координаты площади участка ведения разведочных работ находится за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Информацией о наличии на запрашиваемой территории видов растений и животных, занесенных в Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, утверждённых постановлением Правительства Республики Казахстан от 31.10.06 г. № 1034 Инспекция не располагает. Данная территория не относится к путям миграции Бетнакдалинской популяции сайги.

Получено согласование №ЗТ-2023-02296661 от 13.11.2023г. на проект «План разведки твёрдых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия № 1584-EL от 02 февраля 2022 г.», в части охраны животного мира.

В соответствии с Заключением об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности № KZ13VWF 00103908 от 26.07.2023 г.:

Согласно письма Карагандинской областной территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира данная территория относится к путям миграции Бетнакдалинской популяции сайги.

Согласно письма ГУ «Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области» На запрашиваемом земельном участке, расположенный в пределах 12 блоков (М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16...25) Нуринский район, Карагандинский области) для проведения разведочных работ зарегистрированных памятников историко-культурного наследия не имеются, однако, в ходе обработки космоснимков BingMaps, предварительно зафиксирован курган (раннего железного века или средневековье) координаты по GPS: N49°20'24,41" E68°34'48,37".

Проведение поисково-оценочных работ на лицензионной территории №1584-EL, общей площадью 25,2 кв.км предусмотрено с целью обнаружения железомарганцевых руд. Основными задачами планируемых геологоразведочных работ являются изучение геологического строения лицензионной территории; поиски и разведка месторождений полезных ископаемых; заверка результатов геологоразведочных работ прошлых периодов; прослеживание рудных тел по падению и простиранию; изучение горно-геологических и горнотехнических условий залегания рудных тел; изучение вещественного и технологического состава руд.

Геологоразведочные работы на железомарганцевые руды будут осуществляться в



период: 2023-2028гг., полевые работы – сезонные, 184 дней в год (теплый период) 2024-2028гг.

Геологические маршруты: 25 п.м;

Магниторазведка – 250 п.м.

Объемы поверхностного литогеохимического опробования - 500 проб

Общие количество канав 8 с общей длиной 400 м, глубина колеблется от 1-5м – 400п.м.

Буровые работы – 7000 п.м.

Геофизические исследования – 2000 п.м.

Технологические исследования – 2 пробы

Камеральные работы – 12 отр./мес., 1 отчет Организация полевого лагеря проектом не предусматривается. В качестве полевого лагеря планируется использовать вахтовый поселок и промышленную площадку рудника Карадыр ТОО «ГЕО МАКС», расположенного в 9 км от лицензионной территории.

Все работы, сопровождающиеся эмиссиями в атмосферный воздух, будут выполняться в период проведения полевых работ с 2024 по 2028 гг., работы сезонные в теплый период, 184 дн/год.

Проходка канав – неорганизованный источник 6001. Проходка предусматривается механизированным способом с помощью экскаватора с обратной ковшовой лопатой САТ 345С. При осуществление земляных работ (снятие, обратная укладка почвогрунта) в атмосферу будет выделяться пыль неорганическая 20-70% двуокиси кремния.

Земляные работы – неорганизованный источник 6002. Предусматривается обустройство буровых площадок и подъездных путей к ним. Выбросы пыли неорганической 20-70 % двуокиси кремния в атмосферу будут осуществляться при снятии почвогрунта и обратной засыпке. Буровые работы будут выполняться с интенсивной промывкой водой скважины, не являются источником выделения эмиссий в атмосферу.

Дизельный генератор (ДГ) буровых установок - организованный источник 0001. При работе ДГ выделяются азота окислы, серы диоксид, углерода оксид, углеводород, бенз-а-пирен, формальдегид, сажа.

Бак ДГ неорганизованный источник, 6003. Для хранения запаса топлива ДГ на буровой оснащены баками, ёмкостью 200 литров. При хранении дизельного топлива в баках происходит испарение нефтепродукта, выделяются неорганизованно следующие поллютанты: углеводороды предельные C12-C19, ароматические углеводороды и сероводород.

Топливозаправщик, неорганизованный источник, 6004. Заправка буровой установки, дизельного генератора, спец.техники предусматривается на специальной площадке передвижным топливозаправщиком. При раздаче дизельного топлива в атмосферу неорганизованно выделяются углеводороды предельные и ароматические, сероводород.

Насос, неорганизованный источник, 6005. Раздача топлива осуществляется насосным оборудованием, производительностью 2,4 м3/час. Насос центробежный с одним сальниковым уплотнением вала. При работе насосного оборудования в атмосферу неорганизованно выделяются углеводороды предельные и ароматические, сероводород.

По окончании буровых работ устья скважины будет законсервировано, и выполнены меры по рекультивации буровой площадки от техногенного воздействия: весь мусор и отходы, возникающие на буровой площадке, будут собраны, упакованы, и вывезены на установленный пункт сбора мусора до мобилизации станка на следующую буровую площадку. До начала ликвидации буровой площадки и рекультивации нарушенных земель также будут вывезены любые остатки материалов.



Планом разведки не предусмотрена установка пыле-газоочистного оборудования.

Водоснабжение и водоотведение

Гидрографическая сеть на площади представлена реками Керей и Жаксыкон, которые относятся к бассейну озера Тениз, пересыхают к началу лета. Вода в них сохраняется в изолированных плесах и характеризуется сильной минерализацией. Источником питьевой воды служат немногочисленные колодцы и родники с малым дебитом.

Согласно письма ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» №ЗТ-2023-00801236 от 12.05.2023 г. на территории лицензии водоохранные зоны и полосы водных объектов отсутствуют. Ближайшим поверхностным водоемом к указанным участкам является река Талдысай, минимальное расстояние до которой составляет 2,5 км.

Источником воды для бытовых нужд определена система центрального водоснабжения ближайших населенных пунктов, водозабор будет производиться на договорной основе с поставщиком услуг. Для питьевых нужд предусмотрено использование бутилированной воды питьевого качества.

Для сбора и накопления хозяйственно бытовых стоков предусмотрен биотуалет, хозяйственной бытовые стоки, по мере необходимости будет вывозиться ассенизаторской машиной и вывозиться на очистные сооружения на договорной основе со специализированной организацией. Не предусматривается сброс хозяйственно-бытовых стоков в поверхностные водоисточники или пониженные места рельефа местности.

Отходы производства и потребления

В процессе осуществления разведки будут образовываться следующие виды отходов:

- Твердо-бытовые отходы (ТБО) образуются в процессе жизнедеятельности персонала в объеме 0,567 т/год
- Буровой шлам образуются в процессе проведения буровых работ в объеме 2024г.: 1,2 т/год; 2025-2028гг.: 1,8 т/год

Накопление отходов предусмотрено в специально оборудованных контейнерах в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан. В соответствии с пп. 1 п. 2 ст. 320 Экологического кодекса Республики Казахстан временное складирование отходов на месте образования предусмотрено на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению. Договор на вывоз отходов со специализированными организациями (имеющими лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды (переработка, обезвреживание, утилизация и (или) уничтожение опасных отходов)) будут заключены непосредственно перед началом проведения работ, при этом будут соблюдены требования ст.331 Экологического Кодекса РК.

Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду :

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за № KZ13VWF00103908 от 26.07.2023 г.

Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия №1584-EL от 02 февраля 2022 г.



протокол общественных слушаний в форме открытого собрания от 13.11.2023 г.

- 09.11.2023 г. 15:05 часов (начало регистрации – 15:00) Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский с.о., с.Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры.

Вывод:

Представленный Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия №1584-EL от 02 февраля 2022 г. не допускается к реализации намечаемой деятельности согласно замечаний указанных в настоящем заключении.

1. Нарушен порядок проведения общественных слушаний согласно Правил проведения общественных слушаний, утвержденного приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее - Правила проведения общественных слушаний):

1.1 Согласно п.20 Правил проведения общественных слушаний представитель местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы) или государственного органа-разработчика проводит регистрацию участников общественных слушаний при предъявлении документа, удостоверяющего личность. С начала общественных слушаний и до самого завершения ведет один человек. Согласно разъяснениям проектной организации данное лицо является представителем Инициатора.

1.2 Согласно п.24 Правил проведения общественных слушаний Председатель общественных слушаний открывает общественные слушания и доводит до сведения участников общественных слушаний регламент общественных слушаний. Секретарь общественных слушаний выбирается простым большинством голосов из числа участников и утверждается регламент согласно приложению 5 настоящих Правил. С начала общественных слушаний и до самого завершения ведет один человек. Согласно разъяснениям проектной организации данное лицо является представителем Инициатора.

1.3 Согласно п.25 Правил проведения общественных слушаний При проведении общественных слушаний не учитываются замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, не сформулированные конкретно и не отражающие сути замечаний и предложений или явно не имеющие отношения к предмету общественных слушаний, по результатам голосования простым большинством всех участников слушаний.

2. В соответствии с п.6 Приложение 4 к приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 июня 2020 года № 130 Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 июня 2020 года № 130 «Об утверждении Правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды» Замечания и предложения в письменной форме, полученные от заинтересованных государственных органов и общественности, вносятся услугодателем в течение 4 (четырёх) рабочих дней в сводную таблицу, которая выносится на общественные слушания вместе с проектом отчета о возможных воздействиях. В данных общественных слушаниях не все сводные таблицы вынесены на общественные слушания (по 1 проекту).

3. Представить информацию по исполнению замечаний и предложений от заинтересованных государственных органов по Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду за №KZ13VWF00103908 от 26.07.2023 г. Не исправлено (по пунктно не указано).

Также по п.12 в Заключении об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду за №KZ13VWF00103908 от 26.07.2023 г.

Необходимо получить от уполномоченного органа подтверждающие документы об



отсутствии объектов историко-культурного наследия. Согласно письма ГУ «Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области» предварительно зафиксирован курган (раннего железного века или средневековье) координаты по GPS: N49°20'24,41" E68°34'48,37". Отсутствует подтверждающие документы об отсутствии объектов историко-культурного наследия от ГУ «Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области». Не исправлено.

Руководитель

Д. Исжанов

Мажкенова Ж.А.
41-08-71

Приложение
к заключению по результатам
оценки воздействия на
окружающую среду

Представленный проект Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых в пределах блоков М-42-90-(10г-5в-11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Лицензия №1584-EL от 02 февраля 2022 г. не соответствует Экологическому законодательству.

Дата размещения проекта отчета года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды 10.10.2023 г.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 05.10.2023 года.

Наименование газеты, в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках, дата выхода номера газеты и его номер. газета «Новый вестник», №40 (1206) от 4 октября 2023 года.

Дата распространения объявления о проведении общественных слушаний через теле- или радиоканал (каналы) телеканал «Сарыарка» № 34-15/360 от 28 сентября 2023 года.

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности – тел. +77017872698, эл. почта: dr.hadron@mail.ru. тел.: +77058313185; email: artur.beisegerimov@mail.ru

Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях – karagandy-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их проведения, сведения о наличии видеозаписи общественных слушаний, ее

продолжительность – общественные слушания проведены 09.11.2023 г.

Место проведения слушания: проведены в форме открытого собрания по адресу:

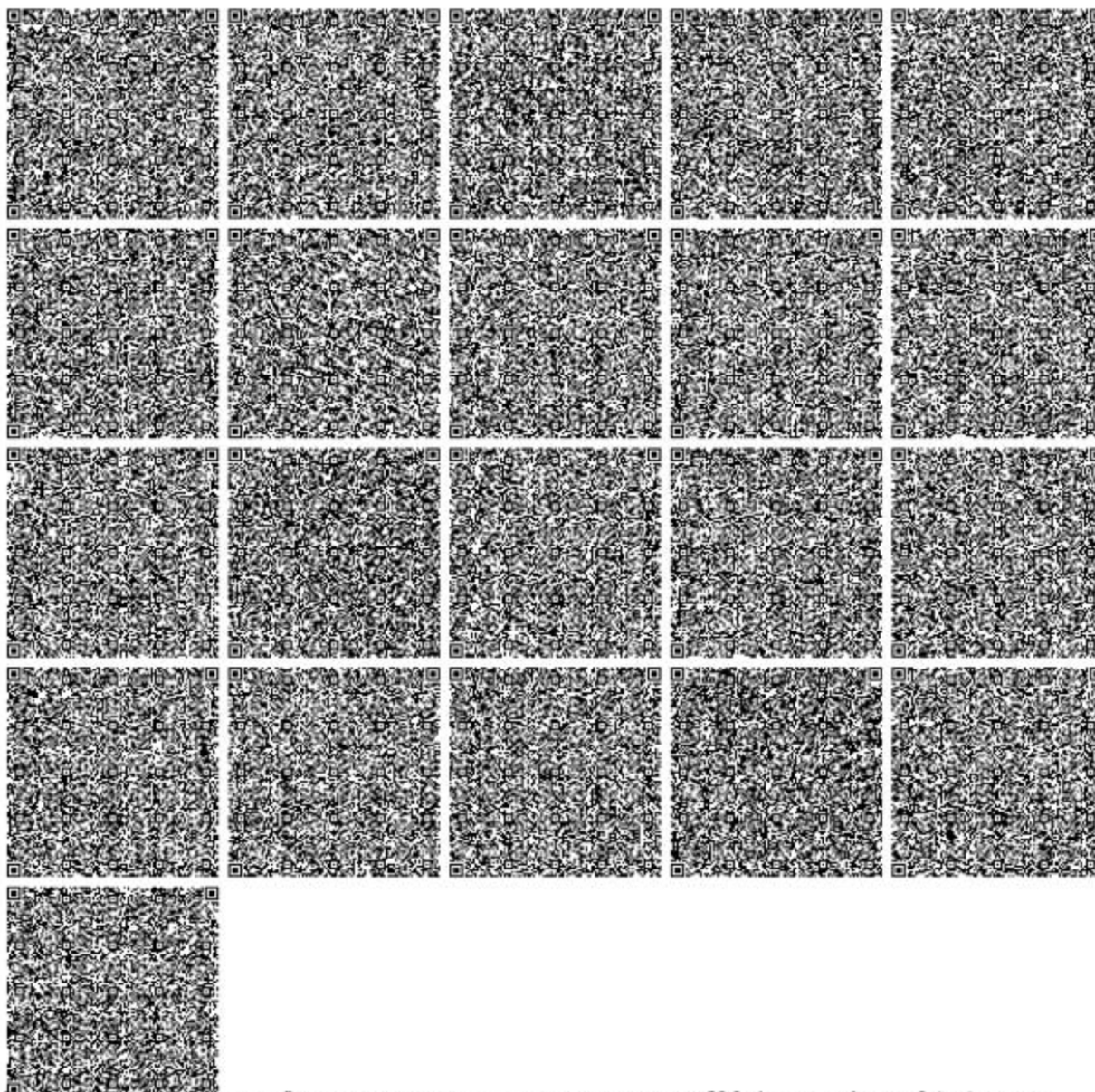
- Карагандинская область, Нуринский район, Талдысайский с.о., с.Талдысай, ул.Абая, 10, здание дома культуры.

Видеозапись общественных слушаний с продолжительностью 41 мин 23 сек размещена (на 40 мин. 01 сек заметно редактирование видеозаписи).

Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были частично сняты. При проведении общественных слушаний не были учтены замечаний заинтересованных государственных органов.

Руководитель департамента

Исжанов Дархан Ергалиевич



Бұл құжаттың құрамына кіретін «Электронды құжат және электронды сандық қол қой» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қалай бетіндегі заңмен тең.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года "Об электронном документе и электронной цифровой подписи" равнозначен документу на бумажном носителе.



Ответы на мотивированный отказ № KZ36VWX00273872 от 01.12.2023 г.

№ п/п	Замечание	Ответ на замечание
1	<p>Нарушен порядок проведения общественных слушаниях согласно Правил проведения общественных слушаний, утвержденного приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее - Правила проведения общественных слушаний): 1.1 Согласно п.20 Правил проведения общественных слушаний представитель местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы) или государственного органа-разработчика проводит регистрацию участников общественных слушаний при предъявлении документа, удостоверяющего личность. С начала общественных слушаний и до самого завершения ведет один человек. Согласно разъяснениям проектной организации данное лицо является представителем Инициатора. 1.2 Согласно п.24 Правил проведения общественных слушаний Председатель общественных слушаний открывает общественные слушания и доводит до сведения участников общественных слушаний регламент общественных слушаний. Секретарь общественных слушаний выбирается простым большинством голосов из числа участников и утверждается регламент согласно приложению 5 настоящих Правил. С начала общественных слушаний и до самого завершения ведет один человек. Согласно разъяснениям проектной организации данное лицо является представителем Инициатора. 1.3 Согласно п.25 Правил проведения общественных слушаний При проведении общественных слушаний не учитываются замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, не сформулированные конкретно и не отражающие сути замечаний и предложений или явно не имеющие отношения к предмету общественных слушаний, по результатам голосования простым большинством всех участников слушаний.</p>	<p>Были проведены повторные общественные слушания (Протокол прилагается)</p>
2	<p>В соответствии с п.6 Приложение 4 к приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 июня 2020 года № 130 Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 июня 2020 года № 130 «Об утверждении Правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды» Замечания и предложения в письменной форме, полученные от заинтересованных государственных органов и общественности, вносятся услугодателем в течение 4 (четырёх) рабочих дней в сводную таблицу, которая выносятся на общественные слушания вместе с проектом отчета о возможных воздействиях. В данных общественных слушаниях не все сводные таблицы вынесены на общественные слушания (по 1 проекту).</p>	<p>В связи с изменениями, внесенными в Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 июня 2020 года № 130 «Об утверждении Правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды» от 15.11.2023г. сводные таблицы не выносятся на общественные слушания. Слушания были проведены 22.02.2024г.</p>
3	<p>Представить информацию по исполнению замечаний и предложений от заинтересованных государственных органов по Заклочению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду за №KZ13VWF00103908 от 26.07.2023 г. Не исправлено (по пунктно не указано).</p>	<p>Прилагаются</p>
4	<p>Необходимо получить от уполномоченного органа подтверждающие документы об отсутствии объектов историко-культурного наследия. Согласно письма ГУ «Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области» предварительно зафиксирован курган (раннего железного века или средневековье) координаты по GPS: N49°20'24,41" E68°34'48,37". Отсутствует подтверждающие документы об отсутствии объектов историко-культурного наследия от ГУ «Управление культуры, архивов и документации Карагандинской области». Не исправлено</p>	<p>Стр. 40 представлена информация по объектам историко-культурного наследия. Отчет о научно-исследовательских работах (историко-культурная экспертиза), заключение археологической экспертизы № Т-АЕ-1/24 от 05.05.2024 г. прилагаются</p>