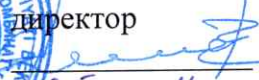


АО «Узметкомбинат»



Утверждаю:

Первый заместитель председателя
правления - исполнительный
директор


Д.Ахмедов
«05» 11 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на составления календарного плана Горных работ на 2022 год для месторождения
«Асмансай» базальтового камня.

г. Бекабад 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на составления календарного плана Горных работ за 2022 год для месторождения «Асмансай» базальтовый камня находится в Фаришском районе, Джизакской области.

№	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	Заказчик	<p>Акционерное общество «Узбекский металлургический» комбинат» Адрес: 110502 город Бекабад, ул Сырдарьё-1, Ташкентская область. Тел: 0 370 214-16-90, 214-12-40. Р/С 2021 0000 8002 6818 3001 в АКИБ «Ипотека банк» вг. Бекабад МФО 00489, ИНН: 200 460 222, ОКЭД 24 100. E-mail: info@uzbeksteel.uz; www.uzbeksteel.uz</p>
2	Информация о месторождении	<p>В административном отношении Асмансайское месторождение базальтов, включая участок «Асмансай – Центральный» расположено в Фаришском районе Джизакской области Республики Узбекистан. Месторождение находится в 1км к югу от одноименного поселка, в 12,5км к юго-западу от пос. Янгикишлак и в 65 км к северо-западу от г. Джизак, с которыми оно связано автомобильными дорогами.</p> <p>В орографическом плане площадь месторождения расположена на северном склоне в центральной части Северо-Нуратинского хребта и имеет абсолютные отметки от 700 до 935 м при относительных превышениях от 50 до 80м.</p> <p>На площади месторождения, постоянно действующие водотоки отсутствуют. В 5,5 км от месторождения действует искусственная арычная система и протекает ручей Илончисай с расходом воды 0,8 л/сек.</p> <p>Электроэнергией район обеспечивается от Фархадской ГЭС и Джизакской ГРЭС.</p> <p>По результатам выполненной детальной оценки подсчитанные промышленные запасы составили по категориям: В – 2234 тыс.м³ (6300тыс.т), С₁ – 3215 тыс.м³ (9065 тыс.т), В + С₁=5449 тыс.м³ (15365 тыс.т).</p>
3	Наименование оказания услуг.	<p>На основании ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к постановлению Кабинета Министров от 4 декабря 2018 года № 983. Составление календарного плана Горных работ на 2022 год.</p>
4	Цель и основание для осуществления услуг	<p>Целью осуществления услуги является обеспечение базальтом в объеме 31 000 тонн в год цеха для производства теплоизоляционных материалов на АО «Узметкомбинат»</p> <p>Производства и выпуск новых видов конкурентоспособной продукции теплоизоляционных материалов (вата, маты и плиты) в объеме 12 000 тн в год.</p> <p>Технико-экономическое обоснование, утвержден Кабинетом Министров Республики Узбекистан от 30.09.2014 №Р-727</p>
5	Условия оказания услуг	<p>Составление календарного плана Горных работ на 2022 год должно осуществляется одной организацией имеющий все</p>

		разрешительные документы и нормативные акты, утвержденные законодательством Республики Узбекистан.
6	Требования к участнику оказываемых услуг	Требования к Исполнителю: выполнение календарного плана Горных работ. 1. Опыт оказания услуг; 2. Наличие разрешительных документов для составления календарного плана Горных работ;
7	Сроки оказания услуг	Согласно заключенного договора.
8	Место оказания услуг	Административно Асмансайское месторождение базальтов, включая участок «Асмансай – Центральный» расположено в Фаришском районе Джизакской области Республики Узбекистан
9	Требования к подрядной организации оказываемых услуг и их результатов	Лицензия или документы разрешительного характера на оказание услуг данного вида.
10	Порядок сдачи и приёмки результатов услуг	Исполнитель по окончанию составления календарного плана Горных работ согласовывает с Госкомпромбез, Инспекции по контролю за горно-геологической деятельностью при Госкомгеология и предоставляет согласованный план Горных работ в АО «Узметкомбинат».
11	Требования по передаче заказчику технических документов по Завершению и сдаче результатов услуг	Предоставление исполнителем счета-фактуры и акта оказанных услуг.

Начальник управления
горно-геологических работ

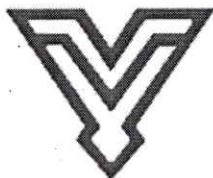
Б. Халилов

Согласованно:

Директор производственной дирекции

Р. Гараев

АО «Узметкомбинат»



Утверждаю:

Первый заместитель председателя
правления - исполнительный
директор

Д. Ахмедов
Д. Ахмедов

«105» 11 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на составления календарного плана Горных работ на 2022 год для месторождения
«Кокпатас» кварцитового камня.

г. Бекабад 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на составления календарного плана Горных работ за 2022 год для месторождения «Кокпатас» кварцитового камня находится в Учкудукском районе, Навоийской области.

№	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	Заказчик	<p>Акционерное общество «Узбекский металлургический комбинат» Адрес: 110502 город Бекабад, ул Сырдарьё-1, Ташкентская область. Тел: 0 370 214-16-90, 214-12-40. Р/С 2021 0000 8002 6818 3001 в АКИБ «Ипотека банк» в г. Бекабад МФО 00489, ИНН: 200 460 222, ОКЭД 24 100. E-mail: info@uzbeksteel.uz; www.uzbeksteel.uz</p>
2	Информация о месторождении	<p>Месторождение кварцитов и кварцитовидных руд «Кокпатас» находится в Учкудукском районе, Навоийской области, в 4 км к северу от золоторудного объекта «Дайковий» Кокпатаского рудного поля, в 35 км к С.В. от г. Учкудук. В 3 км к Западу проходит шоссе Учкудук - Юзкудук, высоковольтная ЛЭП, водовод. Район экономически освоен, с развитой горнодобывающей промышленностью.</p> <p>Геологическое строение и рельеф обуславливает выбор открытого способа разработки. Площадь месторождения составляет 14 Га. Глубина полезной толщи составляет, в зависимости от особенностей рельефа участка, от 30 до 64 м. Крепость пород по шкале М.М. Протодяконова - 12, объемная масса кварцитов составляет от 2,57 до 2,63 кг/см³ (среднем 2,6 кг/см³).</p> <p>На утвержденном ГКЗ представлены подсчитанные по состоянию на 01.09.2015г. промышленные запасы кварцитов участка Южный в качестве сырья для производства ферросилиция по категории C1-2623,7 тыс.тн. со средним содержанием SiO₂ - 97,7 %.</p> <p>Оформлена лицензия за № NV 0110 F6 от 22.08.2017г на право пользования участками недр до 22.08.2022г.</p>
3	Наименование оказания услуг.	<p>На основании ПРИЛОЖЕНИЯ №1 к постановлению Кабинета Министров от 4 декабря 2018 года № 983. Составление календарного плана Горных работ на 2022год.</p>
4	Цель и основание для осуществления услуг	<p>Для выпуска импортозамещающей продукции ферросилиция марки ФС-65 и ферромарганца марки МНС-17 с регламентированным качеством в соответствии с ГОСТ 1415-93 в объеме 27,0 тыс. тонн в год. Техничко-экономическое обоснование, утвержден Кабинетом Министров Республики Узбекистан от 28.12.2016 № Р-954.</p>
5	Условия оказания услуг	<p>Составление календарного плана Горных работ на 2022 год должно осуществляется одной организацией имеющий все разрешительные документы и нормативные акты, утвержденные законодательством Республики Узбекистан.</p>
6	Требования к участнику оказываемых услуг	<p>Требования к Исполнителю: выполнение календарного плана Горных работ. 1. Опыт оказания услуг; 2. Наличие разрешительных документов для составления календарного плана Горных работ;</p>

7	Сроки оказания услуг	Согласно заключенного договора.
8	Место оказания услуг	Административно месторождение расположено в Учкудукском районе, Навоийской области, в 4 км к северу от золоторудного объекта «Дайковый» Кокпатаского рудного поля, в 35 км к С.В. от г. Учкудук.
9	Требования к подрядной организации оказываемых услуг и их результатов	Лицензия или документы разрешительного характера на оказание услуг данного вида.
10	Порядок сдачи и приёмки результатов услуг	Исполнитель по окончанию составления календарного плана Горных работ согласовывает с Госкомпромбез, Инспекции по контролю за горно-геологической деятельностью при Госкомгеология и предоставляет согласованный план Горных работ в АО «Узметкомбинат».
11	Требования по передаче заказчику технических документов по Завершению и сдаче результатов услуг	Предоставление исполнителем счета-фактуры и акта оказанных услуг.

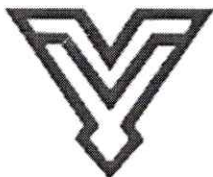
Начальник управления
горно-геологических работ

Б. Халилов

Согласованно:

Директор производственной дирекции

Р. Гараев



АО «Узметкомбинат»

Утверждаю:

Первый заместитель председателя
правления - исполнительный
директор



 Д.Ахмедов

« 15 » 11 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на составления календарного плана Горных работ на 2022 год для месторождения
«Дауташ» марганцевая руда.

г. Бекабад 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг на составления календарного плана Горных работ на 2022 год для месторождения «Дауташ» марганцевая руда находящееся Чирокчинского района Кашкадаринской области.

№	Перечень основных требований	Основание и содержание основных требований
1	Заказчик	<p>Акционерное общество «Узбекский металлургический комбинат» Адрес: 110502, город Бекабад, ул. Сырдарьё-1, Ташкентская область. Тел.: 0 370 214-16-90, 214-12-40. Р/С: 2021 0000 8002 6818 3001 в АКИБ «Ипотека банк» в г. Бекабад МФО 00489, ИНН: 200 460 222, ОКЭД 24 100. e-mail: info@uzbeksteel.uz ; www.uzbeksteel.uz</p>
2	Информация о месторождении	<p>Дауташское месторождение марганца расположено на южных склонах гор Каратюбе, в западных отрогах Зарафшанского хребта.</p> <p>Административно оно расположено в Китабском и Чиракчинском районах Кашкадарьинской области. Ближайшие населенные пункты - кишлаки Сарькамыш, Дауташ, Галабек, Аякчи. Во всех вышеуказанных кишлаках имеются ЛЭП и низковольтные подстанции.</p> <p>Рельеф района - среднегорный, резкорасчлененный, низкогорный и полупустынный. Абсолютные высотные отметки - 700-950 м. Относительные превышения водоразделов над долинами - от 80 до 200 м.</p> <p>Рудные тела представлены линзами и плитообразными телами длиной от 34 до 360 м при мощности от 0,4 до 5,5м. Содержанием марганца от 5 до 53,61%.</p> <p>На утвержденном ГКЗ представлены подсчитанные по состоянию на 01.07.2012г. промышленные запасы в качестве сырья для производства ферросплавов из марганцевых руд месторождения «Дауташ» на участках «Кумдарья, Ираль, Коксай, Сарькамыш и Школьный» по категории S1+S2 – 1221,9 тыс.тн; содержанием Mn - 266,5 тыс.тн</p> <p>Оформлена лицензия за № QD 0188 F4 от 11.08.2018г на право пользования участками недр до 19.09.2031г.</p>
3	Наименование оказания услуг.	<p>На основании ПРИЛОЖЕНИЯ № 1 к постановлению Кабинета Министров от 4 декабря 2018 года № 983. Составление календарного плана Горных работ на участке Коксай карьеры - №4, №5 и №5А на 2022г.</p>

4	Цель и основание для осуществления услуг	Выпуск импортозамещающей продукции ферросиликомарганца марки МнС-17 с регламентированным качеством в соответствии с ГОСТ 4756-91, в объеме 10,0 тыс. тонн в год. Технико-экономическое обоснование, утвержден Кабинетом Министров Республики Узбекистан от 16.05.2017г. № Р-4938.
5	Условия оказания услуг	Составление календарного плана Горных работ на 2022 год должно осуществляется одной организацией имеющий все разрешительные документы и нормативные акты, утвержденные законодательством Республики Узбекистан.
6	Требования к участнику оказываемых услуг	Требования к Исполнителю: выполнение календарного плана Горных работ. 1.Опыт оказания услуг; 2.Наличие разрешительных документов для составления календарного плана Горных работ;
7	Сроки оказания услуг	Согласно заключенного договора.
8	Место оказания услуг	Административно месторождение расположено в Китабском и Чиракчинском районах Кашкадарьинской области. Районный центр г.Китаб расположен в 35 км к востоку, а районный центр Чиракчи – в 31 км к югу от месторождения. Ближайшей железнодорожной станцией является ст. Китаб – 35 км от участка Кумдарья и ст. Айритам – 30-40 км от участков Сарыкамьш, Школьный и Ираль, с которыми участки связаны асфальтированной дорогой.
9	Требования к организации оказываемых услуг и их результатов	Лицензия или документы разрешительного характера на оказание услуг данного вида.
10	Порядок сдачи и приёмки результатов услуг	Исполнитель по окончанию составления календарного плана Горных работ согласовывает с Госкомпромбез, Инспекции по контролю за горно-геологической деятельностью при Госкомгеология и предоставляет согласованный план Горных работ в АО «Узметкомбинат».
11	Требования по передаче заказчику технических документов по Завершению и сдаче результатов услуг	Предоставление исполнителем счета-фактуры и акта оказанных услуг.

Начальник управления
горно-геологических работ



Б. Халилов

Согласованно:

Директор производственной дирекции



Р. Гараев