

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –  
 начальник технического управления  
 ООО «ММК-УГОЛЬ»



Д.А. Герасименко  
 \_\_\_\_\_ 2020 г.

**Техническое задание**  
**на выполнение работ по капитальному ремонту сушильного тракта**  
**№5(замена батарейных циклонов ПБЦ-100, ремонт газохода)**  
**цеха "Сушки".**

1	Структурное подразделение	Центральная обогатительная фабрика ООО «ММК-УГОЛЬ»			
2	Основание для проведения работ	Замена батарейных циклонов ПБЦ-100, ремонт газохода.			
3	Заказчик	ЦОФ ООО «ММК-УГОЛЬ», юридический адрес: Кемеровская область, г. Белово, ул. 1-Телеут, 27			
4	Район	Кемеровская область, г. Белово, ул. 1-Телеут, 27			
5	Предлагаемый к выполнению перечень работ	<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работ, услуг</b>	<b>Ед. Изм.</b>	<b>Объем, работ, услуг</b>
		<b>1</b>	<b>Демонтаж:</b>		
		1.1	Теплоизоляции циклонов ПБЦ-100 (без повторного использования)	м2	200
		1.2	Циклонов ПБЦ-10 (без повторного использования)	шт/тн	280/12
		1.3	Корпуса батареи циклонов и перегородок (без повторного использования)	тн	5
		1.4	Разгрузочного бункера циклонов (без повторного использования)	шт/тн	4/2
		1.5	Труб клапанов D800, D500 (без повторного использования)	тн	2,1
		<b>2</b>	<b>Монтаж ПБЦ-100:</b>		
		2.1	Замена корпуса батарейных циклонов (крыши, перегородок) Сталь 10ХСНД	тн	6,500
		2.2	Замена циклонов ПБЦ-100	шт/тн	280/12
		2.3	Изготовление и монтаж разгрузочных бункеров		
			Сталь 10ХСНД	тн	3
		2.4	Монтаж теплоизоляции циклонов ПБЦ-100	м2	200

		2.5	Замена труб клапанов D800 Сталь 5мм	тн	2,1
		2.6	Замена газохода и труб клапанов D500 Сталь 5мм	тн	0,241
		2.7	Замена газоходов от циклонов до перекрытия Сталь 5мм Маты минераловатные Сталь оцинкованная 0,7мм	тн м2 тн	2,355 60 0,330
		2.8	Футеровка нижней части разгрузочной камеры до конуса Сталь 10ХСНД Маты минераловатные Сталь оцинкованная 0,7мм	тн м2 тн	3,535 25 0,115
6	Бюджет	Текущая деятельность 2020г (Ст. Выполнение работ по текущему и капитальному ремонту зданий и сооружений)			
7	Гарантийные обязательства	Не менее 12 месяцев			
8	Поставка материалов	п.п. 2.2 – Заказчика, остальные материалы - Подрядчика			
9	Режим исполнения работ	В условиях центральной обогатительной фабрики I смена с 8:00 до 20:00			
10	Поставщик	Определяется тендером			
11	Срок выполнения работ	В течении 60 дней с момента подписания договора (соглашения), при условии передачи оборудования в ремонт (при производственной необходимости возможно изменение сроков вывода из эксплуатации)			
12	Перечень нормативно - технической документации (разрешительной документации), необходимый для допуска подрядной организации к выполнению работ и оказанию услуг, в т. ч. разрешающий их выполнение на опасных производственных объектах:	1.Свидетельство о государственной регистрации юридического лица; 2.Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе; 3.Копия устава; 4.Выписка из ЕГРЮЛ или ЕГРНИП (для индивидуальных предпринимателей на текущую дату); 5.Копии разрешительных документов (лицензии, свидетельства СРО, иные документы); 6.Копия паспорта лица, уполномоченного подписывать договор (1-ю страницу с образцом подписи); 7.Документы подтверждающие полномочия подписывать договор от имени контрагента.			

13	Перечень необходимых условий, предъявляемых к подрядным организациям при выполнении работ и оказании услуг	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставление сметной документации, в соответствии с информационным письмом ООО «ММК-УГОЛЬ» за №ГКС-35/0089-УГ от 20.03.2020г.</li> <li>2. Подрядчик должен обладать организационно-штатной структурой, необходимой для выполнения работ, с соответствующим уровнем квалификации и ее документальным подтверждением.</li> <li>3. Привлечение субподрядных организаций допускается только при условии письменного согласования Заказчиком.</li> <li>4. Подрядчик должен иметь необходимый инструмент и оборудование (технику) для производства работ.</li> <li>5. Подрядчик должен иметь опыт по ремонту и монтажу обогатительного оборудования.</li> <li>6. Подрядчик должен разработать и согласовать с Заказчиком проект производства работ и сметную документацию.</li> </ol>
14	Перечень специфических особенностей при выполнении работ и оказании услуг	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Готовность к ведению работ при условии выполнения требований Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (ФЗ-116 от 21.07.1977г.).</li> <li>2. Соблюдение при проведении работ федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «правил безопасности при обогащении и брикетировании углей».</li> <li>3. Соблюдение при проведении работ «Правил безопасности при работе с инструментом и приспособлениями».</li> <li>4. Соблюдение при проведении работ Соглашения об обеспечении безопасности производства ООО «ММК-УГОЛЬ».</li> <li>5. Соблюдение при проведении работ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».</li> <li>6. Соблюдение при проведении работ «Правил противопожарного режима в Российской Федерации».</li> <li>7. После окончания работ Подрядчик должен предоставить исполнительную документацию в соответствии с требованиями РД-11-02-2006.</li> <li>8. Приемку выполненных работ производить комиссионно, с привлечением специалистов ООО «ММК-УГОЛЬ» и подписанием актов выполненных работ.</li> </ol>
15	Контактное лицо в структурном подразделении	Механик ЦОФ Живцов Дмитрий Анатольевич, тел. 2-97-94 e-mail: zhivcov.da@mmk-coal.ru

Начальник центральной  
обогажительной фабрики  
ООО «ММК-УГОЛЬ»

А.П. Шульга

Главный механик  
ООО «ММК-УГОЛЬ» \_\_\_\_\_ В.Г. Дундуков

Механик  
ЦОФ ООО «ММК-УГОЛЬ» \_\_\_\_\_ Д.А. Живцов

Главный инженер  
ЦОФ ООО «ММК-УГОЛЬ» \_\_\_\_\_ М.П. Прусс