
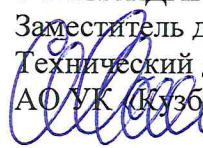


СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по ресурсам
АО УК «Кузбассразрезуголь»


А.А. Банников

« 26 » 11 2019 год
М.П.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора –
Технический директор
АО УК «Кузбассразрезуголь»


Е.В. Матва

« 27 » 11 2019 год
М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку Технологического регламента
для обогатительной установки (ОУ) с КНС
филиала «Бачатский угольный разрез»
(Рег.номер А68-01414-0056)

Участок обогащения угля №5 (филиал «Бачатский угольный разрез» ОУ с КНС)

Перечень данных и требований	Содержание данных и требований
1. Заказчик	АО «УК «Кузбассразрезуголь»
2. Местоположение предприятия, здания, сооружения	Кемеровская область, п.г.т. Бачатский, филиал «Бачатский угольный разрез» ОУ с КНС АО «УК «Кузбассразрезуголь»
3. Основание выполнения работ	Требования Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей»
4. Исполнитель	Определяется по итогам конкурсной процедуры
5. Режим работы	180 дней в году, 2 смены по 12 часов, 20 машинных часов в сутки, 3600 машинных часов в год.
6. Требования к составу и содержанию технической документации	<p>Техническую документацию разработать с учетом требований «Правил охраны недр при переработке минерального сырья» утвержденных Постановлением Госгортехнадзора России от 06.06.2003 №70 и «Правил безопасности при обогащении и брикетировании углей» утвержденных Приказом Ростехнадзора от 20.11.2017 №487.</p> <p>1. ОТЧЕТ о научно-исследовательской работе «Разработать нормативы потерь угля с отходами обогащения на ОУ с КНС.</p> <p>Выполнить анализ сырьевой базы. Определить ситовый и фракционный состав сырья, поступающего на переработку за расчетный период, определить обогатимость машинных классов. Проанализировать фактические технологические показатели работы ОУ с КНС, плановые и прогнозные данные по качеству сырья, подлежащего переработке. Выполнить расчет теоретического и практического балансов. Определить технологические потери угля с отходами</p>

Перечень данных и требований	Содержание данных и требований
	<p>обогащения, а также норматив потерь.</p> <p>В целях снижения потерь угля с отходами на ОУ с КНС разработать организационно-технические мероприятия.</p> <p>2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ по порядку и условиям безопасного ведения работ на ОУ с КНС.</p> <p>В составе Технологического регламента (ТР) должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - характеристики производственного объекта, исходного сырья, готовой продукции, вспомогательных материалов, технологические схемы и параметры технологического процесса производства, условия и детальный порядок осуществления технологических работ, обслуживания и ремонта оборудования, механизмов и технических средств, условия безопасной эксплуатации зданий, сооружений, технических средств и оборудования; - технологические (режимные) карты, технологические и рабочие инструкции на процессы, паспорта, инструкции по монтажу, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту технических устройств. (глава II. Требования к документации фабрики, п.п. 15, 16). <p>3. НОРМАТИВ ПОТЕРЬ УГЛЯ ПРИ ЕГО ПЕРЕРАБОТКЕ на ОУ с КНС.</p>
7. Требования к оформлению и согласованию проектной документации и количеству экземпляров	<p>Выдать Заказчику:</p> <ul style="list-style-type: none"> • бумажный вариант – 4 экземпляра; • электронный вариант – 1 экземпляр на компакт-диске. <p>Исполнитель согласовывает исследовательскую работу с контролирующими организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p>
8. Срок выполнения работ	II квартал 2020 г.

Согласовано от филиала «Бачатский угольный разрез»:

Заместитель директора-технический директор



Ю.А. Пониxidников

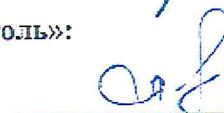
Начальник управления по переработке и обогащению угля



Е.В. Самойлов

Согласовано от АО «УК «Кузбассразрезуголь»:

Начальник управления планирования ресурсов, сертификации и качества угля



А.Е. Минеева

Начальник управления по переработке и обогащению угля



Е.Н. Долгов

Согласовано от Исполнителя:

/ /