

### Техническое задание

№ лота	Наименование	Объем поставляемой продукции, тонна								
		Ноябрь 2013	Декабрь 2013	Январь 2014	Февраль 2014	Март 2014	Апрель 2014	Май 2014	Июнь 2014	Июль 2014
1	Уголь каменный марки СС ГОСТ Р 51586-2000 ГОСТ Р 51591-2000	60 000	60 000	60 000	60 000	50 000	50 000	30 000	30 000	20 000

Отгрузочные реквизиты: Станция Томск -II, Западно-сибирской ж/д, код станции 874001, код грузополучателя 2082.

Весь поступающий уголь принимается партиями. Под «партией» понимается единовременно поступивший уголь, отгруженный в адрес ОАО «СХК» от одного грузоотправителя.

На отгруженную продукцию должны предоставлять удостоверения качества. Счета-фактуры и удостоверения качества необходимо направлять в течение 5 календарных дней с момента отгрузки угля. В отгрузочных документах необходимо указание Поставщика и номер договора.

Поставляемый уголь должен соответствовать ГОСТ Р 51586-2000, ГОСТ Р 51591-2000.

Технические характеристики поставляемого угля должны соответствовать следующим требованиям по качеству:

- класс крупности: 0-300 мм;
- влага (W<sub>tr</sub>) до 12 %;
- зольность (A<sub>r</sub>) до 25%;
- выход летучих (V<sub>daf</sub>) 17-27%;
- теплота сгорания (Q<sub>ir</sub>) не менее 5700 ккал/кг;
- Фракционный состав поставляемого угля должен соответствовать фракции: Р (0-300 мм). Допускается поставка угля фракций МСШ (0-25 мм), СШ (0-13 мм), но при этом объем поставок угля фракций МСШ, СШ в сумме не должен быть более 20% от общего объема угля по договору.

Не допускается поставка шламовой продукции в смеси углей.

Поставка угля других марок, а также поставка всех окисленных групп марки СС не допускается.

Требование к товарному виду продукции: поставка угля осуществляется в виде сухой сыпучей смеси. Не допускается поставка смерзшегося угля.

Базовая погрешность опробования (отбора, подготовки и анализа проб) при определении зольности, массовой доли влаги и низшей теплоты сгорания топлива, определяется в соответствии с требованиями ГОСТ 10742-71 «Угли бурые, каменные, антрацит, горючие сланцы и угольные брикеты. Методы отбора и подготовки проб для лабораторных испытаний». Базовая погрешность опробования (отбора, подготовки и анализа проб) при определении основных качественных характеристик угля составляет: по калорийности - ( $\pm 200$  ккал/кг).

Покупатель вправе произвести перерасчет цены угля за вычетом НДС и ж/д тарифа за каждую партию угля, не соответствующую по своим качественным характеристикам договорным условиям. Перерасчет цены производится по следующим правилам:

- 0,30 рублей за тонну за каждую ккал/кг уменьшения при калорийности угля до 5000 ккал/кг;
- 0,60 рублей за тонну за каждую ккал/кг уменьшения при калорийности угля менее 5000 ккал/кг;

С учетом базовой погрешности показатели качества рассчитываются следующим образом:

по теплоте сгорания – данные лаборатории ТЭЦ – 200 ккал/кг.

Пример 1: цена на партию полученного угля с калорийностью 5570 ккал/кг (что ниже 5700 ккал/кг, минимально установленных по настоящему Договору, но в пределах допуска на погрешность опробования по теплоте сгорания  $\pm 200$  ккал/кг) перерасчёту не подлежит, при условии соблюдения всех остальных характеристик.

Пример 2: при калорийности угля в 5390 ккал/кг, его цена подлежит перерасчёту в соответствии с п. 2.3 настоящего Договора, за каждую ккал/кг в сторону уменьшения, исходя из минимальной базовой величины:  $C_2 = C_1 - (5700 - 5390) \times 0,30$  руб., где

$C_1$  – цена угля по настоящему Договору (за вычетом НДС);

$C_2$  – цена угля после перерасчёта (за вычетом НДС).

Пример 3: при калорийности угля в 4990 ккал/кг, его цена подлежит перерасчёту в соответствии с п. 2.3 настоящего Договора, за каждую ккал/кг в сторону уменьшения, исходя из минимальной базовой величины:  $C_2 = C_1 - (5700 - 4990) \times 0,60$  руб., где

$C_1$  – цена угля по настоящему Договору (за вычетом НДС);

$C_2$  – цена угля после перерасчёта (за вычетом НДС).

В случае поставки партии угля с калорийностью менее 5500 ккал/кг Продавец уплачивает штраф в размере 200 000 рублей.

В случае поставки двух и более партий угля, несоответствующего качественным характеристикам, указанным в п. 3.1 договора, Покупатель имеет право расторгнуть настоящий договор в одностороннем порядке.

Приёмка угля по количеству производится на площадке ТЭЦ ОАО «СХК» по результатам взвешивания на весовом комплексе марки ТС-СД-ЖД (паспорт ТСНК 00104.311С). Приёмка угля по качеству осуществляется в разрезе железнодорожных накладных на основании данных химической лаборатории ТЭЦ ОАО «СХК» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.517191, действительный до 12.03.2017 г.).

Желательна возможность въезда на территорию ЗАТО Северск представителям поставщика для решения спорных и организационных вопросов.

Заместитель генерального директора ОАО «СХК»



Н.Н. Борисов