

УПД РАЗРЕЗА "ВОСТОЧНО-БЕЙСКИЙ"
 Результат анализа

(наименование лаборатории)

Регистрационный номер документа аккредитации 08 ОТ 09.06.2017

сроком действия до 09.06.2020

№п/п	Наименование и обозначение показателя	Ед.Изм.	Результаты испытаний
1	Высшая теплота сгорания	Q _v	кКал/кг 7671
2	Нижшая теплота сгорания	Q _v ^н	кКал/кг 5588
3	Сера общая на сухое состояние	S _t	% 0,50
4	Выход летучих веществ	V _{лет} ^д	% 38,5
5	Зольность Угля В Сухом Состоянии	A ^д	% 13,3
6	Влага общая-рабочее состояние	W _T	% 11,8



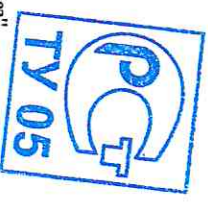
Пальчикова Е.В.
 (подпись) (Фамилия, И.О.)

Расчеты за качество топлива
 (по зольн, сере, влаге)

Код по тонну	Виды в разрезе (по зольн, сере, влаге)	Разница между расчетной нормой и фактическими содержаниями	Доплата или скидка за качество		Сумма		
			процент приплата или скидок	в расчете на одну тонну в коп.	приплата, руб. коп.	скидка, руб. коп.	скидка, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8

Бухгалтер _____ (подпись) _____ (Фамилия, И.О.)

¹ По влаго только в развтом и сортировании топливе; по мелким углям провзводятся скидки с веса согласно прейскуранту.



Типовая форма УПД-35
 Утверждена Минтопэнерго России

Код по ОКРУД	2039
Уголь SAP	1000000057
Цартия SAP	872848

ООО "Восточно-Бейский разрез"
 (предприятие)

УДОСТОВЕРЕНИЕ № 166

о качестве угля 18.09.2018 г.

Марка ДПК
 Класс 50-200

655796 Бейский р-он п.Курба, ул.Майская 6
 (почтовый адрес)

Сертификат соответствия РОСС RU.ТУ04.Н03122 Сроком действия с 27.12.2015 до 28.12.2018
 Техусловия ТУ 0325-001-53049555-2012 от 01.06.2012

Нормы, установленные техническими условиями или ГОСТом для данного вида

погрешения в процентах	Зольн (А) сред.	14,0	не более	20,0
	Сера (S) сред.	0,500	не более	0,600
	Хлор (Cl) сред.	0,030	не более	0,600
	Мышьяк (As) сред.	0,0005	не более	0,0200
	Влага (W) сред.	12,500	не более	17,000
	Мин. примеси сред.	-	не более	6,50
	Нижняя теплота сгорания (Q) сред.	-	не более	5500

Шахта (разрез) Восточно-Бейский разрез ст. отправления
 887603 Камышта жел. дороги Красноярская ж/д

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ от партии топлива весом 225,000 тонн, 3 вагонов, отгруженного за время с 18.09.2018 по 18.09.2018 потребителям.

Перечисленным на обороте. Проба помещена в банки № _____ и опломбирована
 пломбой № _____ Вес пробы лабораторной арбитражной _____ 500 г.
 печатю _____ % фактического содержания

Фактическое содержание видливой породы 6,50
 Мелочи 20,00
 Уголь принят по наружному осмотру и данным предварительного опробования службой контроля качества

ПОПКОВА ОЛГА НИКОЛАЕВНА
 (подпись) (Фамилия, И.О.)
 18.09.2018

