

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ООО "Байкальская  
энергетическая компания" ТЭЦ-6

С.И.Коноплев

" " 2023г.

## ПРОТОКОЛ

разделения поставки материалов и оборудования

по объекту: Выполнение строительно-монтажных работ по объекту филиала ТЭЦ-6: "Комплекс Работ в рамках программы ДПМ-2 на условиях «под ключ» по модернизации оборудования Иркутской ТЭЦ-6: замена ЦВД турбины (ПТ-60-130/13 ст.№1) с увеличением мощности до 65 МВт; замена топочных экранов, существующего золоулавливающего оборудования на новый электрофильтр котлоагрегата (БКЗ-320-140ПТ ст.№3)." «Котлоагрегат ст.№3. Инв. № ИЭ00004234. Техническое перевооружение с заменой электрофильтров». КИПиА».

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Срок поставки	Кол-во	Цена за ед., руб	Стоимость, руб
<b>Материалы поставки Заказчика</b>						
1	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 5x1,5	1000 м		1,428	92296,09	131799
2	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 20 мм / 3 м запас	м		43,26	74,79	3235
3	Сталь полосовая: 30x4 мм, марка Ст3сп	т		0,0067	76250,07	511
4	Коробка соединительная распределительная взрывозащищенная, с взрывозащищенными кабельными вводами, со съемной крышкой на винтах, максимальное напряжение 10 кВ, степень защиты IP66 / КЗПМ2.2-10 А/12П Коробка зажимов взрывозащищенная	шт		2	21002,23	42004
5	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром: 48 мм, толщина стенки 3,0 мм / Труба стальная бесшовная Ду40 48x4 из стали 10Г2 ГОСТ 8733-74	м		1	847,61	848
6	Заглушки стальные/Заглушки эллиптические из стали марки 20, номинальное давление 10 МПа, номинальный диаметр 40 мм, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	10шт		0,2	2153,76	431
7	Пробки П-М27x2 / 01 СТО ЦКТИ 724.01-2009	шт		6	147,25	884
8	Бобышки прямые БМ20 / БП2-М20x1,5-55-Ст.09Г2С	шт		6	138,18	829
	ИТОГО материалы					<b>180 541</b>
<b>Оборудование поставки Заказчика</b>						
1	Гильза защитная общепромышленного исполнения сварная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10/10/14/400/ 6,3 МПа	шт		4	1386,72	5547
2	Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/-/1-1/100П/- 50...+ 350°С/400/10/В/АГ-10/С Сх.№ 3/ГП	шт		4	2506,32	10025
3	Гильза защитная общепромышленного исполнения сварная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/10/14/400/Н10/6,3МПа/// (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		2		

4	Датчик разрежения общепромышленный штуцерного исполнения АИР-20/-/М2- Н//ДВ/230/М20/11N/A2И2/t5070 ДЗ/А01/0..4кПа/42/С/ІР65/КР1А2/У(Е22)/ГП/ЭП. Поставка с установленным двухвентильным клапанным блоком ЭЛЕМЕР-БК-Е22. С Госповеркой Клапанный Блок ЭЛЕМЕР-БК- Е/2/2/И///5Ф/0Ф/02/03/t5070 У1//М20Ф/ (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		2		
5	Термопреобразователь ТСПУ-205-М-3-АГ-10-С- t5070ДЗ-Rt100-0...+ 300°С-400-10-0,25-ГП (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		2		
6	Емкостной датчик предельного уровня Solicap S FTI77 (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		12		
7	Датчик давления ПД-100 (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		7		
8	Датчик потока FS6150 (Стоимость оборудования учтена ОС-14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		2		
9	Датчик уровня ротационные INNOLevel N-НТ (INNOLevel) (Стоимость оборудования учтена ОС- 14 Т0600004312 от 08.06.2022г.)	шт		6		
	ИТОГО оборудование					15 572

Материалы, не указанные в настоящем протоколе поставляются Подрядчиком.

Начальник ОКС филиала ТЭЦ-6

С.Н. Костоглодов