

Приложение 3

к техническому заданию № 65-К

к Договору № СА-11-0281 от « 17 » мая 201 г**СУБПОДРЯДЧИКИ**

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
1	Повышающий блочный трансформатор	ABB	ЕС	
		ZTR	УКРАИНА	
		AREVA	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		SMIT	Netherlands	
		Тольяттинский трансформаторный завод	Россия	
2	Трансформаторы собственных нужд	ABB	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		ZTR	УКРАИНА	
		ОАО "Уралэлектротяжмаш"	Екатеринбург, Россия	
		ООО "Электрофизика"	Санкт-Петербург, Россия	
		Tesar S.p.A.	Италия	
		SEA S.p.A.	Италия	
		ОАО Укрэлектрораппарат	Украина	
		ОАО МЭТЗ им. Козлова	Белоруссия	
		ЗАО «ЭЛЕКТРОНМАШ»	Санкт-Петербург, Россия	
		ООО «РосЭнергоТранс»	Екатеринбург, Россия	
		SGB	Германия	
4	Трансформаторы тока и напряжения	ABB	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		ЗАО "Группа компаний "Электрощит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	
		ОАО "Запорожский завод высоковольтной аппаратуры"	УКРАИНА	
		KONCAR	ЕС	
		ОАО "Электроаппарат"	Санкт-Петербург, Россия	
5	Разрядники и ОПН для защиты от перенапряжений	РЭТЗ "Энергия"	Раменское, Россия	
		ABB	ЕС	
		ЗАО "ЗЭУ"	Санкт-Петербург,	
		SIEMENS	ЕС	
		AREVA T&D	ЕС	
		Севзаппром	Санкт-Петербург,	
		Полимер-Аппарат	Санкт-Петербург,	
		Позитрон	Санкт-Петербург,	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ЗАО "ЗЭТО" (ЗАО ТПФ "Монолит Энерго, г.Королев)	Великие Луки, Россия (Москва, офиц. представитель)	
6	Распредустройство среднего напряжения	ABB	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		Росэлектропромхолдинг	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Мосэлектроцит"	Россия	
		Группа компаний "Электробалт"	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Невский завод "Электроцит"	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Новая Эра"	Санкт-Петербург, Россия	
		ЗАО "Группа компаний "Электроцит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	
		ЗАО "АВ Инжиниринг"	Санкт-Петербург, Россия	
		Таврида Электрик	Москва, Россия	
7	Силовые сборки НКУ и РУ низкого напряжения	ЧЭАЗ	Чебоксары, Россия	
		Росэлектропромхолдинг"	Санкт-Петербург, Россия	
		ЗАО "Группа компаний "Электроцит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	
		ЧЭАЗ	Чебоксары, Россия	
		Группа компаний "Электробалт"	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Невский завод "Электроцит"	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Новая Эра"	Санкт-Петербург, Россия	
8	Токопроводы	ОАО Завод "Прогресс"	Протвино, Россия	
		ОАО "Мосэлектроцит"	Москва, Россия	
		ЗАО "Группа компаний "Электроцит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	
		ОАО "Невский завод "Электроцит"	Санкт-Петербург, Россия	
9	Генераторные выключатели	AREVA	ЕС	
		ABB	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		HITACHI	ЯПОНИЯ / ЕС	
10	Аккумуляторная батарея	Sonnenstein	ЕС	
		FIAMM	ЕС	
		Varta	ЕС	
		EXIDE	ЕС	
		Норреке	ЕС	
11	Оборудование щита постоянного тока	Росэлектропромхолдинг	Россия	
		ЧЭАЗ	Россия	
		ЗАО "Конвертор"	Москва, Россия	
		IMB	ЕС	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		Schneider Electric	ЕС	
12	Резервные генераторы (дизель-генераторные установки)	Звезда	Россия	
		Cammins	ЕС	
		Perkins	ЕС	
		Jenbacher	ЕС	
		MTU	USA	
		FG Wilson	Великобритания	
		GM	Франция, Италия	
		CARTERPILLAR	ЕС	
		GE	USA	
13	Регистраторы аварийных событий	ЗАО НПФ "Энергосоюз"	г.С-Петербург	
		ПАРМА (ЗАО "Парма")	Санкт-Петербург, Россия	
14	Автоматизированная система АИСКУЭ	ЗАО "Эльстер-Метроника" г.Москва	Россия	
		ЭКРА	Чебоксары, Россия	
		АББ	Москва, Россия	
15	Оборудование систем автоматического пожаротушения	ЗАО НВП "Болид"	г.Королёв, Московск. обл.Россия	
		ОАО "Приборный завод "Сигнал"	Обнинск, Россия	
		ИВС "Сигналспецавтоматика"	Обнинск, Россия	
		Аналитприбор	Смоленск, Россия	
ПОДСТАНЦИИ И СОЕДИНЕНИЕ С ЭНЕРГОСЕТЬЮ				
1	Трансформаторы измерительные и заграждающие фильтры	TRENCH	ЕС	
		ABB	ЕС	
		Koncar	ЕС	
		SIEMENS	ЕС	
		ОАО "РЭТЗ - Энергия"	Раменское, Россия	
		ОАО "Запорожский завод высоковольтной аппаратуры"	Украина	
		ОАО УККЗ	Усть-Каменогорск, Казахстан	
		ОАО "Уралэлектротяжмаш"	Екатеринбург, Россия	
		Искра	Словения	
		ОАО "Электроаппарат"	Санкт-Петербург, Россия	
		AREVA	ЕС	
		2	Разъединители	ABB
НАРАМ	ЕС			
AREVA	ЕС			
SIEMENS	ЕС			
ОАО "Уралэлектротяжмаш"	Екатеринбург, Россия			
ЗАО "Группа компаний "Электрошит"-ТМ Самара"	Самара, Россия			
ЗАО "ЗЭТО" (ЗАО ТПФ "Монолит Энерго, г.Королев)	Великие Луки, Россия			
SIEMENS	ЕС			
3	Разрядники и ОПН для защиты от перенапряжений	ABB	ЕС	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ЗАО "ЗЭТО" (ЗАО ТПФ "Монолит Энерго, г.Королев)	Великие Луки, Россия	
		Позитрон	Санкт-Петербург,	
		Севзаппром	Санкт-Петербург,	
		Полимер-Аппарат	Санкт-Петербург,	
		ЗАО "ЗЭУ"	Санкт-Петербург,	
		AREVA	ЕС	
4	РЗиА	ЭКРА	Чебоксары, Россия	
		Механотроника	Санкт-Петербург, Россия	
		GE	США	
		Schneider Electric	ЕС	
		ЧЭАЗ	Чебоксары, Россия	
		ИЦ Бреслер	Чебоксары, Россия	
		Радиус Автоматика	Зеленоград, Россия	
		ABB	ЕС	
5	Система телезащиты, высокочастотная связь по проводам ЛЭП	SIEMENS	ЕС	
		ABB	ЕС	
		ОАО "Промсвязь"	Екатеринбург, Россия	
		ООО "Энерго С"	Москва, Россия	
		Завод Нептун	Одесса, Украина	
		ОАО "Шадринский телефонный завод"	Шадринск, Курган, Россия	
		ЗАО "Информтехника и промсвязь"	Москва, Россия	
		Уралэнергосервис	Россия	
6	Телемеханика	ЗАО "РТСофт"	Моск. обл, Ногинский р-н, г. Черноголовка	
7	Кабельная продукция	ЗАО "Севкабель"	Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Завод "Саранскабель"	Россия, республика Мордовия	
		ОАО "Камкабель"	Пермь, Россия	
		ЗАО "Завод "Южкабель"	Харьков, Украина	
		ООО "Алтайкабель"	Поспелиха, Россия	
		ОАО "Подольский кабельный завод"	Подольск, Россия	
		ABB	ЕС/Россия	
		Nexans	ЕС	
		Prysmian	ЕС	
		ЗАО "Москабельмет"	Москва, Россия	
		ЗАО "Завод "Южкабель"	Харьков, Украина	
		"Tele-Fonika Kable"	Польша	
		Иркутсккабель	Иркутск, Россия	
		ОАО "Электрокабель"	Кольчугино, Россия	
Кольчугинский завод				
ОБОРУДОВАНИЕ КИПшА				
1	Датчики электро технических измерений	ООО "АЛЕКТО"	г.Омск, Россия	
		ГП "Электроизмеритель"	Витебск, Белоруссия	
		ОАО "Электроизмеритель"	Чебоксары, Россия	
		Искра	Словения	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ЗИП	Краснодар, Россия	
2	Датчики давления, расхода, уровня	Теплоприбор	Казань, Россия	
		Теплоприбор	Челябинск, Россия	
		Yokogawa Electric	Япония	
		ПГ Метран	Челябинск, Россия	
		ОАО "Манометр"	Москва, Россия	
		"Endress + Hauser"	США	
		ОАО "Манотомь"	г. Томск, Россия	
		SIEMENS	ЕС	
3	Приборы химического контроля	"Endress + Hauser"	США	
		ООО "Альфа Бассенс"	г. Железнодорожный, Россия	
		НПП "Взор"	г. Н.Новгород, Россия	
		ООО "Техноаналит"	г.Москва, Россия	
		SIEMENS	ЕС	
		ABB	ЕС	
		НПП "Техноприбор"	г.Москва, Россия	
4	Приборы газового анализа	ЗАО "Проманалитприбор"	г.Москва, Россия	
		SIEMENS	ЕС	
		ABB	ЕС	
		НПФ "Энергопромкомплект"	г.Москва, Россия	
5	Исполнительные механизмы	АУМА	Германия	
		ОАО "Тулаэлектропривод"	г.Тула, Россия	Только для технической и циркуляционной воды
6	Исполнительные механизмы регулирующих органов	МЭО "ЗЭИМ"	г.Чебоксары, Россия	
7	СУПП для СХТМ	Витебский опытно-экспериментальный завод	г.Витебск, Республика Беларусь	
		ООО "Техноаналит"	г.Москва, Россия	
		ООО НПП "Техноприбор"	г.Москва, Россия	
		"Endress + Hauser"	США	
8	Сборки задвижек	Электропульт	Россия	
		Мосэлектрошит	Россия, Москва	
		ЗАО "Группа компаний "Электрошит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	
		ЧЭАЗ	Чебоксары, Россия	
		Группа компаний "Электробалт"	Санкт-Петербург, Россия	
		ЗАО АВ-Инжиниринг	Москва, Россия	
		ОАО "Новая Эра"	Санкт-Петербург, Россия	
		Протвинский завод "Прогресс"	Россия	
		ЧЭАЗ	г.Чебоксары, Россия	
9	Вспомогательные панели нижнего уровня	Протвинский завод "Прогресс"	Россия	
		ЗАО АВ-Инжиниринг	Москва, Россия	
		ТД "ВЭЛАН"	г. Ростов-на-Дону, Россия	
		ЗАО "Группа компаний "Электрошит"-ТМ Самара"	Самара, Россия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ОАО "Новая Эра"	Санкт-Петербург, Россия	
10	Датчики термоконтроля	ОАО "Челябинский завод Теплоприбор"	г.Челябинск, Россия	
		"Термоприбор"	г. Клин, Россия	
		ПК "Тесей"	г. Обнинск, Россия	
		ЗАО ПГ "Метран"	г.Челябинск, Россия	
		ОАО "Элемер"	пос. Менделеево, Московской обл., Россия	
11	Приборы виброконтроля, механического состояния турбоагрегата	НПП "Измерительные технологии"	г. Саров, Россия	
		ОАО "ВТИ"	Москва, Россия	
		ООО "ТМК Инновация"	Москва, Россия	
		ЗАО "Вибробит"	Ростов-на-Дону, Россия	
12	Оборудование для системы розжига и контроля горения котла	ООО "Ай Си Пи"	г. Москва, Россия	
ПТК АСУ ТП				
1	Внедрение системы ПТК АСУ ТП	ЗАО "Интеравтоматика"	Россия	
		SIEMENS	ЕС	
ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
1	Котел паровой	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
ОБОРУДОВАНИЕ ПЫЛЕПРИГОТОВЛЕНИЯ				
1	Мельница для размолла угля в комплекте с МЭО маслостанция жидкой	ОАО "Тяжмаш"	г.Сызрань, Россия,	
		Alstom	Швеция	
		Babcock Borsig Service	Германия	
2	Электродвигатель к мельнице	НПО ОАО "Элсиб",	г.Новосибирск, Россия,	
		ОАО "Новая Сила"	Санкт-Петербург, Россия	
		SIEMENS	ЕС	
		ABB	ЕС	
		Alstom	ЕС	
		Русэлпром	Москва, Россия	
3	Питатель сырого угля с частотным регулированием скорости	ОАО "Тяжмаш"	г.Сызрань, Россия	
		Loesche GmbH	Германия	
		Bradley Pulverizer Company	Великобритания	
		FAM	Германия	
4	Клапаны плотные круглые для газозовдухопроводов	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "ЗиО"	г.Подольск, Россия	
		Калтанский завод КВООТ	Кемеровская обл., Россия	
		ООО "НТК "ЗЕНИТ"	г. Новосибирск, Россия	
		РЭМКО	Подольск, Россия	
5	Клапаны плотные прямоугольные для	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
	газовоздухопроводов	ОАО "ЗиО" Калтанский завод КВОВТ ООО "НТК "ЗЕНИТ" РЭМКО	г.Подольск, Россия Кемеровская обл., Россия г. Новосибирск, Россия Подольск, Россия	
ОБОРУДОВАНИЕ ЗОЛОУЛАВЛИВАНИЯ				
1	Электрофильтр четырехпольный комплектно с оборудованием	ОАО "ФИНГО" с "FINGO ECO OY" ЗАО "Альстом Пауэр Ставан" ELEX	Россия совместно с Финляндией Российское Швейцария	
2	Дымосос осевой двухступенчатый	ОАО "Энергомашкорпорация" ОАО «Сибэнергомаш» ZVVZ TLT	г.Барнаул, Россия, г.Барнаул, Россия Чехия Germany	
3	Электродвигатель к дымососу	"Привод" Русэлпром (ПО ЛЭЗ) НПО ОАО "Элсиб" SIEMENS ABB Alstom ОАО "Новая Сила"	г.Лысьва, Россия Санкт-Петербург, Россия г.Новосибирск, Россия ЕС ЕС ЕС Санкт-Петербург, Россия	
4	Маслонасосная станция для подачи масла к подшипникам дымососа	ОАО "Энергомашкорпорация" ОАО «Сибэнергомаш» ZVVZ	г.Барнаул, Россия г.Барнаул, Россия Чехия	
5	Дымосос рециркуляции дымовых газов во вторичный воздух	ОАО "Энергомашкорпорация" ОАО «Сибэнергомаш» ZVVZ TLT	г.Барнаул, Россия г.Барнаул, Россия Чехия Германия	
6	Электродвигатель к дымососу	Русэлпром (ОАО "ВЭМЗ") НПО ОАО "Элсиб" SIEMENS ABB Alstom ОАО "Сафоновский электромеханический завод"	г.Новосибирск, Россия ЕС ЕС ЕС Сафонов, Россия	
7	Привод направляющего аппарата к дымососу	ОАО «Сибэнергомаш» ZVVZ	г.Барнаул, Россия Чехия	
8	Дутьевой вентилятор	ОАО «Сибэнергомаш» ZVVZ TLT	г.Барнаул, Россия Чехия Германия	
9	Электродвигатель к дутьевому вентилятору	Русэлпром (ОАО "ВЭМЗ") НПО ОАО "Элсиб" SIEMENS ABB Alstom	г.Владимир, Россия г.Новосибирск, Россия ЕС ЕС ЕС	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ОАО "Сафоновский электромеханический завод"	Сафонов, Россия	
		ОАО "Энергомашкорпорация"	г.Барнаул, Россия	
ДЕАЭРАТОРЫ				
1	Деаэрационная колонка к деаэратору повышенного давления подпитки котлов	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик" компания "Stork"	г. Таганрог, Россия Голландия	
		ОАО "Сарэнергомаш"	г.Саратов, Россия	
		ОАО "Уралхиммаш"	г.Екатеринбург, Россия	
2	Бак деаэраторный	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик" ОАО "Уралхиммаш"	г. Таганрог, Россия г.Екатеринбург, Россия	
3	Охладитель выпара к деаэраторному баку	ОАО "ЭМАльянс" ОАО ТКЗ "Красный котельщик"	г. Таганрог, Россия	
4	Запорная и регулирующая арматура	Mostro Hoga	Чехия Германия	
НАСОСЫ				
1	Турбина приводная ПТН в комплекте	ОАО «Калужский Турбинный Завод»	Россия	
2	Питательный насос	ОАО «Пролетарский завод» ЗАО "Гидромашсервис" KSB	Россия г. Москва, Россия Германия	
3	Предвключенный насос	ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
1	Аппарат обдувки глубоководной для очистки фестонов, пароперегревателей и других котельных пучков	CLYDE BERGEMANN	GERMANY	
2	Холодильник для отбора проб пара и воды двухточечный	ОАО "Красный котельщик" ОАО "Сарэнергомаш"	г.Таганрог, Россия г.Саратов, Россия	
3	Пробоотборные щиты	ОАО "Красный котельщик" ОАО "Сарэнергомаш"	г.Таганрог, Россия г.Саратов, Россия	
ТУРБИНА				
1	Турбина паровая К-800-240-5	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
ОБОРУДОВАНИЕ, ВХОДЯЩЕЕ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ТУРБОУСТАНОВКИ				
4	Эжектор основной	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
6	Эжектор циркуляционной системы	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
16	Агрегат электронасосный системы гидродъема роторов	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ" "ЛПЗО"	г.Санкт-Петербург, Россия г.Санкт-Петербург, Россия	
ОБОРУДОВАНИЕ, НЕ ВХОДЯЩЕЕ В ПОСТАВКУ				
1	Групповое защитное устройство	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
	подогревателей высокого давления	регулирующие клапаны и арматуры :		
		Bopp & Reuther	Германия	
		Sempell	Германия	
2	Подогреватель высокого давления 6, комплектно с регулирующим клапаном и арматурой	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		регулирующие клапаны и арматуры :		
		Sempell	Германия	
		Bopp & Reuther	Германия	
		Persta	Германия	
		KSB	Германия	
3	Подогреватель высокого давления 7, комплектно с регулирующим клапаном и арматурой	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		регулирующие клапаны и арматуры :		
		Sempell	Германия	
		Bopp & Reuther	Германия	
		Persta	Германия	
		KSB	Германия	
4	Подогреватель высокого давления 8, комплектно с регулирующим клапаном и арматурой	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		регулирующие клапаны и арматуры :		
		Sempell	Германия	
		Bopp & Reuther	Германия	
		Persta	Германия	
		KSB	Германия	
5	Подогреватель низкого давления 1 (смешивающего типа) комплектно с регулирующим клапаном	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
		ЦКТИ (предложил ВТИ)	г.Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
6	Подогреватель низкого давления 2 (смешивающего типа) комплектно с регулирующим клапаном	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
		ЦКТИ (предложил ВТИ)	г.Санкт-Петербург, Россия	
		ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
7	Подогреватель низкого давления 3 комплектно с регулирующим клапаном	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
		Саратовский завод энергетического машиностроения	г.Саратов, Россия	
		ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
8	Подогреватель низкого давления 4 комплектно с	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
	регулирующим клапаном	Саратовский завод энергетического машиностроения	г.Саратов, Россия	
		ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
РЕДУКЦИОННО-ОХЛАДИТЕЛЬНЫЕ И ОХЛАДИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ				
1	Быстродействующая редукционно-охлаждающая установка (БРОУ) производительностью 375-580 т/ч	CCI	Швеция	
		KOSO	Швеция	
		HORA	Германия	
2	Редукционно-охлаждающая установка (РОУ) для системы промперегрева	CCI	Швеция	
		ЗАО "РОУ"	г.Барнаул, Россия	
		ЗАО "БКЗ"	г.Барнаул, Россия	
		KOSO	Швеция	
		HORA	Германия	
3	Редукционно-охлаждающая установка (РОУ) служебная	CCI	Швеция	
		ЗАО "РОУ"	г.Барнаул, Россия	
		ЗАО "БКЗ"	г.Барнаул, Россия	
		KOSO	Швеция	
		HORA	Германия	
4	Редукционно-охлаждающая установка (РОУ) для собственных нужд на мазутные форсунки и пожаротушение	CCI	Швеция	
		ЗАО "РОУ"	г.Барнаул, Россия	
		ЗАО "БКЗ"	г.Барнаул, Россия	
		KOSO	Швеция	
		HORA	Германия	
5	Охлаждающая установка для сброса пара промперегрева в конденсатор	ЗАО "Энергомаш (Белгород)-БЗЭМ"	г.Белгород, Россия	
		ЗАО "РОУ"	г.Барнаул, Россия	
		ЗАО "БКЗ"	г.Барнаул, Россия	
6	Охлаждающая установка на отборе пара от турбины к сетевому подогревателю	ЗАО "Энергомаш (Белгород)-БЗЭМ"	г.Белгород, Россия	
		ЗАО "РОУ"	г.Барнаул, Россия	
		ЗАО "БКЗ"	г.Барнаул, Россия	
ОБОРУДОВАНИЕ ТЕПЛОФИКАЦИИ И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ				
1	Подогреватель сетевой воды (пиковый)	ОАО "Сарэнергомаш"	г.Саратов, Россия	
		"Машинпэкс", ООО "Ридан"	Россия	
		"Alfa-Laval"	Швеция	
2	Подогреватель сетевой воды (основной)	ОАО "Сарэнергомаш"	г.Саратов, Россия	
		"Машинпэкс", ООО "Ридан"	Россия	
		"Alfa-Laval"	Швеция	
НАСОСЫ ТУРБИНЫ				
1	Насос конденсатный 1 ступени с электродвигателем	ОАО "Насосэнергомаш"	г.Сумы, Украина	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
2	Насос конденсатный 2 ступени с электродвигателем	ОАО "Насосэнергомаш"	г.Сумы, Украина	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	
3	Насос масляный системы смазки с электродвигателем	ОАО "Ясногорский машиностроительный завод"	Россия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	
		Южный завод "Гидромаш"	Украина	
5	Насос масляный системы регулирования	KSB	Германия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		"Sulzer"	Германия	
6	Насос масляный системы смазки аварийный	ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	
		Южный завод "Гидромаш"	Украина	
7	Насос эжекторной установки	ОАО "Насосэнергомаш"	г.Сумы, Украина	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
	Насос эжекторной установки с	"Sulzer"	Германия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
8	Насос фильтрации масла системы смазки производительностью	ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	
10	Насос шариковой очистки конденсатора	Созидание	Москва, Россия	
ПРОЧИЕ НАСОСЫ				
1	Циркуляционный насос	ОАО "Уралгидромаш"	г.Сысерть, Россия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
2	Конденсатный насос сетевых подогревателей с электродвигателем	ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		KSB	Германия	
		"Sulzer"	Германия	
3	Насос дренажного бака с электродвигателем	ОАО "Ясногорский машиностроительный завод"	Россия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		"KSB"	Германия	
4	Насос бака низких точек с электродвигателем	Катайский насосный завод	Россия	
		ОАО "ЭНА"	Россия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		"KSB"	Германия	
5	Насос дренажного приямка с электродвигателем	Кусинский машзавод	Россия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		GRUNDFOS	Германия	
		"KSB"	Германия	
6	Насос приямка замаслянных сбросов	GRUNDFOS	Германия	
		ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
	подачей 8 м3/ч с электродвигателем	"KSB"	Германия	
7	Насос бака отработанного турбинного масла подачей 8 м3/ч с электродвигателем	ЗАО "Гидромашсервис"	г. Москва, Россия	
		"KSB"	Германия	
ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
1	Маслоохладитель турбинного масла	ОАО "Силовые машины" филиал "ЛМЗ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
		"Alfa-Laval"	Швеция	
		Южный завод "Гидромаш"	Украина	
2	Система шариковой очистки с фильтром предочистки и системой управления	GEA	Венгрия	
		ЗАО "Созидание"	г. Москва, Россия	
3	Маслоочистительная машина	ООО НПФ "ЭНАВЭЛ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
		"Alfa-Laval"	Швеция	
4	Фильтрпресс для очистки турбинного масла с электродвигателем	ООО НПФ "ЭНАВЭЛ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
5	Вентилятор отсоса масляных паров с электродвигателем	ООО НПФ "ЭНАВЭЛ"	г.Санкт-Петербург, Россия	
6	Расширитель дренажей бака низких точек и аварийного слива из	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "ЗИО"	Россия	
7	Расширитель опорожнения ПВД и трубопроводов	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "ЗИО"	Россия	
8	Расширитель высокого давления дренажного бака	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "ЗИО"	Россия	
9	Расширитель дренажей трубопроводов низкого давления дренажного бака	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "ЗИО"	Россия	
10	Холодильник для отбора проб пара и воды двухточечный	ОАО "Красный котельщик"	г.Таганрог, Россия	
		ОАО "Сарэнергомаш"	г. Саратов, Россия	
		ОАО "ЗИО"	Россия	
12	Трубопроводы станционные	ЗАО "Энергомаш (Белгород)"	г.Белгород, Россия	
		Eurotube	г.Москва, Россия	
		ООО "МК ВНЗМ"	г. Салават, Россия	
		ТММ-Энергострой	Украина	

№ п/п	Наименование оборудования/вида работ	Предлагаемые субподрядчики	Страна происхождения	Примечание
		ЗАО "Атомтрубопроводмонтаж"	г.Москва, Россия	
ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННАЯ АРМАТУРА				
1	Электрифицированная арматура высокого давления	Bopp & Reuther	Австрия	
		Persta	Германия	
		KSB	Германия	
		Sempell	Германия	
		Wakmet	Польша	
		Hora	Германия	
2	Электрифицированная арматура низкого давления	Ari Armaturen	Германия	
		Mostro	Чехия	
		Hora	Германия	
		ОАО "БАЗ"	Россия	
		ОАО "ИКАР"	Россия	
		ОАО "АРКОР"	Россия	
		ОАО "Арматэк"	Россия	
		ОАО "Пензтяжпромарматура"	Россия	
		ОАО "Тяжпромарматура"	г.Алексин, Россия	
		ОАО "ЮКМЗ"	Россия	
		TECOFI	Франция	
		ОАО "Усть-Каменогорский арматурный завод"	Казахстан	
		ЗАО НПФ "АТЭК"	Россия	
		Хомох (Crane Co.)	США	
Строительно-монтажные и пуско-наладочные организации				
1	Проектно-изыскательские работы	ОАО "Зарубежэнергопроект"	Россия	
2	Монтаж и наладка электротехнического оборудования	ОАО "Электроцентромонтаж"	Россия	
		ООО Корпорация «АК Электросевкавмонтаж»	Россия	
3	Тепломонтажные работы	ООО "Термозлектро"	Россия	
		ООО "МУ 9-МЭМ"	Россия	
4	Строительно-монтажные работы	ЗАО "Интертеплострой"	Россия	
		ОАО "Фирма Энергозащита"	Россия	
		ОАО "Монтажхимзащита"	Россия	
		ЗАО "Унихимтек-Центр"	Россия	
5	Пусконаладочные работы, режимная наладка	ОАО "Сибтехэнерго"	Россия	
		ОАО "Ивэлектроналадка"	Россия	
		ЗАО "Интеравтоматика"	Россия	
6	Общестроительные работы	ООО "КАТЭКстройкомплекс"	г. Шарыпово, Россия	
		ЗАО "Сибирь"	г. Шарыпово, Россия	
		ООО "СибстройЭнергоМонтаж"	г. Шарыпово, Россия	

Подписи Сторон / Signatures of the Parties

От Заказчика / On behalf of the Customer

Исполняющий обязанности генерального директора на основании доверенности № 374 от 13 мая 2011 года / Acting Director General by power of attorney № 374 dated 13th of May, 2011


Ульф Бакмайер / Ulf Backmeyer

От Подрядчика / On behalf of the Contractor

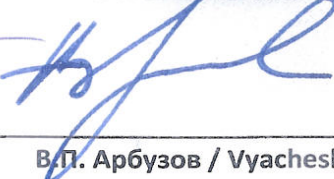
Генеральный директор /
Director General



В.А. Зайцев / Valery Zaitsev

От Поручителя / On behalf of Guarantor

Генеральный директор /
Director General



В.П. Арбузов / Vyacheslav