


« » 2013г.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взаим. инв. №
12946	<i>Ан</i> 03.13	

						Г.4.0000.0004-И-МНД/ТП-00.689.1-ЭМ.ОЛЗ5			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Балтийская трубопроводная система (БТС-2). РНУ и БПО п. Великий Новгород на базе реконструкции зданий по адресу пр. Корсунова д. 28 корп. 1 База производственного обслуживания (БПО). Реконструкция. Силовое электрооборудование. Опросный лист на аппарат для определения коррозионной стойкости масел	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Байков		<i>Байков</i>	03.13		Р	1	2
Проверил		Макаров		<i>Макаров</i>	03.13				
Нач. отдела		Рогожина		<i>Рогожина</i>	03.13				
Гл. инж.		Басалаев		<i>Басалаев</i>	03.13				
							 Филиал ОАО "Гипротрубопровод" - "Омский трубопровод"		

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
7	Габаритные размеры и масса основных блоков		термостата 714x720x325 мм, 38 кг (без жидкости); блока регулирования температуры БРТ-6 140x237x195 мм, 6 кг; моностата 1030x150 x 153 мм, 4,5 кг; пускателя 108x105x175 мм, 2 кг; штатива 120x485x250 мм, 1,9 кг
8	Дополнительные требования		В комплект поставки аппарата АПСМ-1М должно входить: - термостатирующая баня; - блок управления; - блок ротаметров; - моностата; - система подачи кислорода.

Согласовано ОАО «МН «Дружба»:

Начальник отдела комплектации (ОМТС)
(ответственный за согласование в ОСТ)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Главный энергетик

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
12946		03.13			

Г.4.0000.0004-И-МНД/ГТП-00.689.1-ЭМ.ОЛЗ5

Лист

2