

ТОМ 2. Техническая часть

1. Технические характеристики продукции

№п/п	Наименование	Марка	Характеристики, в том числе марка основного материала	Код ОКП	ГОСТ, ТУ, Чертеж	Ед. изм	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Трубка из нерж. стали TP316L	TSH-SS-6MMx1.0-6	Ham Let	-	-	м	5
2	Крестовина проходная (Ham Let)	7102L SS 6MM	Ham Let	-	-	шт.	5
3	Тройник проходной (Ham Let)	764L SS 6MM	Ham Let	-	-	шт.	5
4	Соединитель угловой	769L SS 6MMx1/8	Ham Let	-	-	шт.	6
5	Соединитель	768L SS 6MMx1/8	Ham Let	-	-	шт.	6
6	Соединитель	768L SS 6MMx1/4	Ham Let	-	-	шт.	5
7	Соединитель	768L SS 6MMx1/2	Ham Let	-	-	шт.	5
8	Пробка	7121 L SS 6MM	Ham Let	-	-	шт.	6
9	Фильтр микронный	H600R-SS-L-6MM-230MICRON	Ham Let	-	-	шт.	1
10	Клапан предохранительный	H-900-HP-SS-L-6MM-C	Ham Let	-	-	шт.	1
11	Вентиль игольчатый	H-300-SS-L-K-6MM-RS	Ham Let	-	-	шт.	1
12	Подшипник	6203-Z	SKF	-	-	шт.	4
13	Подшипник	6012-2RZ	SKF	-	-	шт.	4
14	Подшипник	61826-2RZ	SKF	-	-	шт.	4
15	Тензорезисторный датчик силы Interface (НВМ)	1010AJC (U10M)	Номинальное усилие 12,5 кН/ В состав входит: - тензорезисторный датчик силы; - монтажная метрическая проушина EA16D (2 шт.) - соединительный кабель. Первичная поверка	-	-	шт.	1
16	Суппорт	№ 142862С	Airflex	-	-	шт.	2
17	Диск тормозной	№ 407936	Airflex	-	-	шт.	1
18	Тормозные колодки	№ 303865-1	Airflex	-	-	шт.	4

19	Программатор	DV164035	MPLAV ICD 3	-	шт.	1
20	Микроконтроллер	PI32MX695F512H-80I/PT	-	-	шт.	2
21	Микросхема	FTD ICHIP FT 232RL	-	-	шт.	3
22	Оптореле	AQW212S	Cosmo	-	шт.	30

Предложение эквивалентов (аналогов) не допускается. Использование именно таких комплектующих предусмотрено конструкторской документацией на изготовление стенда «АТЭ ТС-3000» (РНПК.407010.000М ВП).

2. Комплект сопроводительной документации на русском языке (предоставляется в момент поставки продукции):

- паспорт;
- руководство по эксплуатации;
- сертификат изготовителя.

3. Условия поставки:

Допускается поставка партиями по согласованию Сторон.

Поставщиком до склада Грузополучателя (Смоленский филиал «Смоленскаомтехэнерго» ОАО «Атомтехэнерго», г. Десногорск, Смоленской области, Промзона САЭС).

4. Требования к упаковке продукции:

Продукция поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным требованиям для тары и упаковок. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

5. Требования к качеству продукции:

Поставляемая продукция должна быть новой, выпущенной в 2012-2013 году (не допускается поставка выставочных образцов, а также продукции, собранной из восстановленных узлов и агрегатов). Качество поставляемой продукции должно соответствовать НД заказчика.

6. Срок гарантийных обязательств:

Не менее 12 месяцев с даты подписания Грузополучателем акта приемки Продукции.

7. Срок поставки продукции:

10 календарных дней с момента заключения договора, но не позднее 15.09.2013г.

Начальник УДМО



Р.В. Васичкин