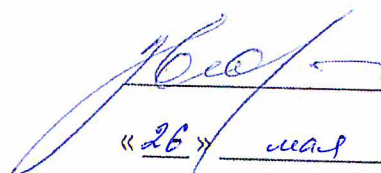


Утверждаю:
Первый заместитель генерального
директора АО «Атомэнергопроект»

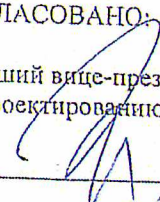
 Л.В. Егоров
«26» мая 2015 г.

Техническое задание

Предмет закупки: Термотрансферный принтер

СОГЛАСОВАНО:

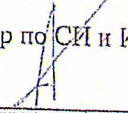
Старший вице-президент
по проектированию


Ю.А. Иванов

Вице-президент - руководитель проекта
сооружения Нововоронежской АЭС-2


В.О. Полянин

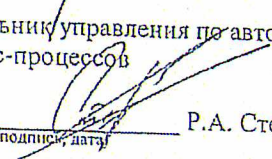
Директор по СИ и ИТ


(подпись, дата) В.В.Аленьков

Первый заместитель директора по СИ и ИТ


(подпись, дата) И.Д. Уваров

Начальник управления по автоматизации
бизнес-процессов


(подпись, дата) Р.А. Стерхов

Нижний Новгород
2015 год

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ

1.1	Наименование оборудования	Термотрансферный принтер
1.2	Тип, модель	Термотрансферный принтер ZEBRA ZT220 или эквивалент
1.3	Количество штук в поставке	6 (шесть)

РАЗДЕЛ 2. НАЗНАЧЕНИЕ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)

2.1	Назначение, область применения оборудования.	Печать этикеток штрих-кода
-----	--	----------------------------

РАЗДЕЛ 3. МЕСТО ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ

3.1	Место поставки	Штаб Нововоронежского филиала АО "Атомэнергопроект" - Дирекция по сооружению НВАЭС-2 Нововоронеж, Ул. Курчатова д.2Б
-----	----------------	--

РАЗДЕЛ 4. СРОК ПОСТАВКИ

4.1	Срок поставки	14 календарных дней после подписания договора
-----	---------------	---

РАЗДЕЛ 5. ПОСТАВЩИК И ЗАКАЗЧИК

5.1	Поставщик	Поставщик определяется по результатам конкурентной процедуры закупки в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»
5.2	Заказчик	Акционерное общество «Атомэнергопроект». Адрес: 105005, Россия, г. Москва, ул. Бакунинская, дом № 7, строение 1

РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

6.1	Диапазон рабочих температур	От +5° до +40° С
6.2	Место установки	помещение

РАЗДЕЛ 7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 7.1. Массово-габаритные характеристики.

1	Предельная масса единицы оборудования (нетто)	11,0 кг
2	Предельные габаритные размеры Ш*В*Г	250*300*450 мм

Подраздел 7.2. Внешний вид.



На корпусе принтера должны присутствовать кнопки для отмены и паузы печати, а также индикаторы текущего состояния принтера.

Подраздел 7.3. Техническая спецификация.

№	Наименование	Описание, производители или аналоги производителей
1.	Технология печати	Термотрансферная и термопечать
2.	Качество печати	Не менее 200 dpi
3.	Скорость печати 152 мм в секунду	Не менее 150 мм/сек
4.	Максимальная ширина печати	Не менее 100 мм
5.	Максимальная длина печати	Не менее 2000 мм
6.	Минимальная ширина этикетки	Не более 20 мм
7.	Типы материала для печати	Беспрерывная, штампованная форма, с прорезью, с чёрной меткой
8.	Максимальная толщина материалов	Не менее 0,3 мм
9.	Интерфейсы	USB 2.0, RS232
10.	Печатаемые штрих-коды	1D: Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC-A, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code, RSS 2D: Codablock, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF417, TLC 39, RSS
11.	Память	Flash: не менее 128Мб, DRAM: не менее 128Мб

Подраздел 7.4. Требования к документации

1	Требования к документации сдаваемой Заказчику	Руководство пользователя, сертификат соответствия
---	---	---

Подраздел 7.5. Требования к комплектности

1	Комплектность	<p>Принтер, блок питания, кабель питания, USB-кабель, диск с драйвером,</p> <p>Самоклеющиеся этикетки: Z-Ultimate 3000T White 57x32 (или аналог), Z-Ultimate 3000T Silver 57x38 (или аналог), Z-Ultimate 3000T Silver 76x76 (или аналог), Z-Ultimate 3000T Silver 102x76 (или аналог). (по 18 шт.)</p> <p>Термотрансферные ленты: 60 мм/300 м, 83 мм/300 м, 110 мм/300 м (по 18 шт.)</p>
---	---------------	--

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

1	Гарантийные сроки эксплуатации, не менее	24 месяца
---	--	-----------

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

1	Требование к качеству	<p>Комплектность и качество Оборудования должны соответствовать требованиям государственных стандартов, стандартам и техническим условиям завода-производителя, а в случае обязательной сертификации иметь сертификаты соответствия и сертификаты качества и другие документы, необходимые для передачи Оборудования Заказчику.</p>
---	-----------------------	---