

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## Спецификация

Наименование товара*	Модель / Артикул	Производитель	Технические характеристики	Кол-во, шт
Рабочая станция HP Z400	KK715EA	Hewlett Packard	6-DIMM Xeon QC W3550, 4GB(2x2GB)DDR3-1333 ECC, 1000GB SATA 3Gb/s NCQ, DVDRW, no graphics, keyboard, laser mouse, CardReader, Win7Prof 64	1
Модуль ОЗУ DIMM 2GB DDR3-1333 ECC RAM	FX699AA	Hewlett Packard	Специальная упаковка производителя	2
Твердотельный накопитель HP SATA X25-M 160 ГБ	WV915AA	Hewlett Packard	твердотельный (SSD) жесткий диск, объем 160 Гб, форм-фактор 2,5", интерфейс SATA 3Gb/s	1
Жесткий диск HP SATA NCQ 2 Тб	WE464AA	Hewlett Packard	Тип - HDD / Назначение - для сервера / Форм-фактор HDD - 3.5" / Объем - 2000 Гб / Объем буферной памяти - 32 Мб / Скорость вращения - 7200 rpm / Интерфейс - SATA 3Gb/s / Поддержка NCQ - есть	2
Графическая карта NVIDIA NVS 300 512 МБ	XP612AA	Hewlett Packard	Графический процессор - NVIDIA Quadro NVS 300 / Интерфейс PCI-E 2.0 / Количество поддерживаемых мониторов - 2 / Максимальное разрешение - 2560x1600 / Поддержка стандартов DirectX 10.1, OpenGL 3.3 / Пассивное охлаждение - есть / Форм-фактор - Low Profile (низкопрофильная)	1
Фотопринтер HP Designjet Z3200ps 1118 мм	Q6721A	Hewlett Packard	Плоттер / Тип и технология печати - цветная термическая струйная / Размещение настольный (с подставкой) / Максимальный формат - A0 / Печать фотографий - есть /	1

			<p>Количество цветов - 12 /  Минимальный объем капли - 4 пл / Печать без полей - есть /  Максимальное разрешение для цветной печати 2400x1200 dpi /  Печать на: пленках, фотобумаге, глянцевой бумаге, матовой бумаге, рулоне / Тип чернил - пигментные /  Максимальная ширина рулона 1118мм (44 дюйма) /  Нестандартные размеры носителей от 216 x 279мм до 1118 x 1676мм / Максимальная протяжённость печати 91м /  Поддержка HP PCL 3 GUI /  Минимальная толщина линии 0,0558мм / Печатающие головки (6 x 2 цвета) / Максимальная скорость печати A1: 2 мин/стр. (с покрытием)/ Допустимая плотность печатных носителей 500 г/м<sup>2</sup></p>	
<b>ВСЕГО:</b>				<b>8</b>

\*Эквивалент не предусмотрен на основании внутреннего стандарта ОАО «Техснабэкспорт» «Требования к типовым конфигурациям автоматизированных рабочих мест» (на основании таблицы 4 приложения №1 к стандарту), утвержденного приказом №212 от 05.08.2011 г.