


Спецификация
серверного оборудования, АРМ и периферии,
поставляемого по техническим требованиям 7.08-1
для реализации проекта создания АСЗИ.

№	Парт-номер	Наименование	Кол-во
1		Сервер серии HP ProLiant 01DL380e Gen8 12 LFF	2
	661136-B21	Процессорный комплект HP DL380e Gen8 Intel Xeon E5-2450L (1,8 ГГц/8 ядер/20 Мб/70 Вт	2
		Охлаждение процессора Processor Air Cooling Kit	2
	647897-B21	ОЗУ 8GB DDR3-1600 ECC	4
	657750-B21	Жесткий диск 1TB 7200 RPM SATA 1st HDD LFF	12
		Оптический накопитель 16X DVD+-RW SuperMulti SATA 1st Drive	1
	656364-B21	Блок питания 800W 90% Efficient Chassis	2
	604967-B21	Операционная система Windows Server Enterprise 2008R2 Russian	1
2		Сервер серии HP ProLiant DL380e Gen8 8 LFF	2
	661136-B21	Процессорный комплект HP DL380e Gen8 Intel Xeon E5-2450L (1,8 ГГц/8 ядер/20 Мб/70 Вт	2
		Охлаждение процессора Processor Air Cooling Kit	2
	647897-B21	ОЗУ 8GB DDR3-1600 ECC	4
	657750-B21	Жесткий диск 1TB 7200 RPM SATA 1st HDD LFF	8
		Оптический накопитель 16X DVD+-RW SuperMulti SATA 1st Drive	1
	656364-B21	Блок питания 800W 90% Efficient Chassis	2
	604967-B21	Операционная система Windows Server Enterprise 2008R2 Russian	1
3		Сервер серии HP ProLiant DL320 G8 LFF	2
	675597-B21	Процессорный комплект HP Intel® Xeon® E5630 (4 ядра, 2.53 ГГц, 12 МБ L3, 80 Вт)	1
		Охлаждение процессора Processor Air Cooling Kit	1
	647909-B21	ОЗУ 8GB DDR3-1600 ECC	2
	658071-B21	Жесткий диск HP SATA 500GB 3GB 7200 RPM LFF	2
	652235-B21	Оптический накопитель 16X DVD+-RW SuperMulti SATA 1st Drive	1
	503296-B21	Блок питания (460W)	2
		Операционная система Windows Server Enterprise 2008R2 Russian	1
4	AF461A	Источник бесперебойного питания HP R5000VA	1
5		KVM	1
	AF616A	Коммутатор / HPE-AF616A / HP 0x2x8 KVM Svr Cnsl SW	1
	AZ883A	Монитор и клавиатура для шкафа / HPE-AZ883A / HP TFT7600 KVM Console Rus Kit	1
	336047-B21	Переходник / HPE-336047-B21 / KVM USB Cnsl Interface Adapter	6
6	H4V00ES# АСВ	Моноблок HP TouchSmart Elite 7320	73
		Процессор Intel® Core™ Core i5 2400S (2.50ГГц, 6 МБ кэш-памяти, 4 ядра)	1
		ОЗУ DDR3 SDRAM 4 Гб 1333 МГц	1
	658071-B21	Жесткий диск SATA 500 Гб, 7200 об./мин, 3,0 Гб/с	1
		Графика: AMD Radeon HD 7450 1 Гб	1
		Оптический дисковод: Тонкий пишущий DVD-привод SuperMulti с щелевой загрузкой дисков	1
		Сетевой интерфейс 1 Гбит/с	1
		Клавиатура проводная USB Standard Keyboard (RU)	1
		Мышь оптическая проводная USB Scroll	1
		ОС Windows® 7 Профессиональная, 64-разрядная версия	1

		Широкоэкранный дисплей Full HD WLED с диагональю 54,6см (21,5 дюйма) Обязательно: отсутствие TV-tuner	1
7	DCP8250D NR1	МФУ Brother DCP-8085DN	36
8	TN3280	Картридж TN-3280, ресурс 6000 страниц	7
9	L2709A#B EC	HP Scanjet Enterprise 7000n	3

И.о. начальника отдела 12.03

Начальник отдела 7.08



А.В.Саблин



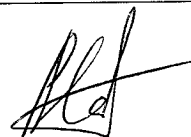
В.В. Черняк

Спецификация
 телекоммуникационного оборудования, кабельной системы,
 системы энергоснабжения поставляемого по техническим требованиям 7.08-2
 для реализации проекта создания АСЗИ.

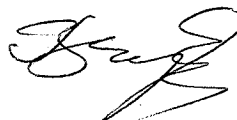
№	Парт-номер	Наименование	Кол-во
1	J9803A	Коммутатор уровня доступа Тип 1 HP 1810-24G v2	18
2	J9802A	Коммутатор уровня доступа Тип 2 HP 1810-8G v2 Switch	4
3	JE068A	Коммутатор уровня распределения HP 5120-24G EI Switch with 2 Interface Slots	5
4	JD368B	Комплектующие 1 (коммутатора уровня распределения) HP 5120 2-port 10GbE SFP+ Module	5
5	JD092B	Комплектующие 2 (коммутатора уровня распределения) HP X130 10G SFP+ LC SR Transceiver	10
6	JD118B	Комплектующие 3 (коммутатора уровня распределения) HP X120 1G SFP LC SX Transceiver	20
7	JC100A	Коммутатор уровня ядра HP 5800-24G Switch	1
8	JD092B	Комплектующие 2 (коммутатора уровня ядра) HP X130 10G SFP+ LC SR Transceiver	2
9	JD183A	Комплектующие 3 (коммутатора уровня ядра) HP RPS 800 Redundant Power Supply	1
10	JD187A	Комплектующие 4 (коммутатора уровня ядра) HP X290 1000A JD5 2m RPS Cable	1

И.о. начальника отдела 12.03

Начальник отдела 7.08



А.В.Саблин



В.В. Черняк