

1.2	Монитор Samsung LS20B300NS	Тип	Тонкопленочные транзисторы (светодиодная LED подсветка)	шт	1	Соответствует					
		Размер экрана	20" дюймов, пропорции дисплея 16:9								
		Входной сигнал	1 аналоговый разъем D-SUB (VGA)								
		Качество изображения яркость (типовая)	250 кд/м²								
		Контрастность (типовая / динамическая)	1000:1 / 2 000 000:1 (Mega DCR)								
		Среднее время отклика	5 мс								
		Покрытие	Антибликовое/антистатическое								
		Разрешение (физическое), частота обновления экрана при максимальных значениях	1600 x 900/75 Гц								
		Соответствие стандартам / наличие сертификации	Energy Star 5.0								
		Блок питания	Универсальный/автоматически определяющий параметры входного напряжения, работает в диапазоне от 100 до 240 В, и частоте тока 50-60 Гц								
		Безопасность	Возможность установки шнура Kensington lock								
		1.3	Устройство бесперебойного питания SVC V-800-F				Мощность	480 Ватт/ 800 ВА	шт	1	Соответствует
		Номинальное выходное напряжение					220В +/-25%				
Выходные соединения	3 разъема СЕЕ 7 / IEC 320 C13 (2 периферийных + 1 для принтера)										
Номинальное входное напряжение	220 В +/- 25%										
Входная частота	50Гц +/- 1Гц										
Тип входного соединения	IEC-320 C14										
Диапазон входного напряжения при работе от сети	В диапазоне 165 – 275В +/-5В										
Типовое время перезарядки	5 часов										
Дополнительно	Три розетки										
	Связь по шине USB (технология SMART) Предохранитель для защиты от перегрузки и короткого замыкания										
Рабочий диапазон параметров окружающей среды	0 – 40 °С										
1.4	Наушники с микрофоном Genius HS-04S	Тип оборудования	Гарнитура	шт	1	Соответствует					
		Тип наушников	Полузакрытые								
		Частота наушников	20 - 20000 Гц								
		Частота микрофона	50 – 20000 Гц								
		Разъемы	2 x mini-jack (разъем 3.5 мм)								
		Чувствительность	105 дБ								
		Дополнительно:	Регулятор громкости присутствует								
1.5	Сетевой фильтр	Количество розеток	6 выходных розеток	шт	1	Соответствует					
		Сетевой шнур	3 метра								
		Встроенный выключатель	Встроенный выключатель питания, который обеспечивает подачу напряжения на все выходные розетки								
2.	Персональный компьютер тип 2 (комплект) в составе:										
2.1	Системный блок 66467LC модель IREZH61	Процессор:	2 ядра Intel ® PDC-G2120	шт	1	Соответствует					
		Тактовая частота процессора:	3,1 ГГц								
		Внешняя кэш-память:	кеш 3 уровня 3 Мб								
		Оперативная память:	2Gb DDR3/1333								
		Объем жесткого диска:	500Gb								
		Контроллер жесткого диска:	SATA (7200 об./мин)								
		Звуковая карта:	Встроенная								
		Видеокарта:	Встроенная 512Мб								
		Оптическое устройство:	1 x DVD±RW/CD±RW								
		Средства коммуникации:	Встроенная								
		Слоты расширения:	1 слот PCIe x16, 2 слот PCIe x1								
		Порты/Разъемы:	1 вход для микрофона, 1 RJ-45								
			6 портов USB 2.0 (4 на задней стенке СБ, 2 на корпусе.) 1 линейный вход 1 линейный выход 1 x VGA монитор 1 x DVI								
		Дополнительные аксессуары:	Оптическая 2-кнопочная мышь NS Eye USB/PS Kaz/BB, стандартная клавиатура рус/анг/каз KB C100 06XE (без наклеек). Патч корд 3 метра. WiFi адаптер 802.11b/g/n								