

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Комплектация АРМ	Количество
Системный блок	40 шт.
Монитор, подключаемый к системному блоку	40 шт.
Клавиатура	40 шт.
Мышь	40 шт.
Источник бесперебойного питания	40 шт.
Интерфейсные кабеля, кабеля питания в необходимом количестве для полноценного функционирования АРМ	Да

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара, работ, услуг		Кол-во, ед. изм.	Производитель	Наименование страны происхождения	Цена за единицу, руб.	Общая стоимость по позиции, руб.	
									1
1	Автоматизированное рабочее место (АРМ) ITP Business 32312518234	1	Системный блок	26.20.15.000-00000026	40 шт	АЙТИ ПАРТНЕР	Российская Федерация, РОССИЯ, 643	40 932	1 637 280
		1.1	Объем оперативной установленной памяти	8 Гбайт					
		1.2	Допустимый максимальный объем увеличения оперативной памяти	64 Гбайт					
		1.3	Количество накопителей типа SSD	1 шт.					
		1.4	Количество портов HDMI	1 шт.					
		1.5	Количество ядер процессора	4 шт.					
		1.6	Количество потоков процессора	8 шт.					
		1.7	Мощность блока питания	450 Вт.					
		1.8	Входной аудиоразъем для микрофона	Да					
		1.9	Выходной аудиоразъем	Да					
		1.10	Интегрированный звуковой контроллер	Да					
		1.11	Кнопки на передней панели						
		1.11.1	Включения	Да					
		1.11.2	Перезагрузки	Да					
		1.12	Система охлаждения процессора	Да					
		1.13	Установленный дискретный графический контроллер	Да					
		1.14	Объем кэш памяти третьего уровня процессора (L3)	6 Мбайт					
		1.15	Объем накопителя SSD	240 Гбайт					
		1.16	Сетевой интерфейс 8P8C (RJ-45)	1 шт.					
1.17	Скорость передачи данных проводного сетевого контроллера	1000 Мбит/с							
1.18	Суммарное количество встроенных в корпус портов								
1.18.1	USB 2.0	6 шт.							

1.18.2	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)	2 шт.
1.19	Тактовая частота оперативной памяти	2666 МГц
1.20	Тип накопителя	SSD
1.21	Тип оперативной памяти	DDR4
1.22	Частота процессора базовая	3,6 ГГц
2	Монитор, подключаемый к системному блоку	Код по ОКПД- 2:26.20.17.110- 00000010
2.1	Встроенный блок питания	Да
2.2	Время отклика	6 мс.
2.3	Контрастность	1000:1
2.4	Количество портов HDMI	1 шт.
2.5	Встроенные динамики	Да
2.6	Размер диагонали	23.8 Дюйм (25,4 мм)
2.7	Тип матрицы	IPS
2.8	Угол обзора по вертикали	178°
2.9	Угол обзора по горизонтали	178°
2.10	Яркость	250 кд/м2
3	Клавиатура	Код по ОКПД- 2:26.20.16.170- 00000002
3.1	Интерфейс подключения	USB
3.2	Тип	Полноразмерная
3.3	Тип подключения	Проводная
3.4	Раскладка клавиатуры	
3.4.1	Русская	Да
3.4.2	Латинская	Да
3.5	Отличие цвета русских букв на клавишах от латинских	Да
3.6	Способ нанесения русификации клавиатуры	Промышленный
4	Мышь компьютерная	Код по ОКПД- 2:26.20.16.170- 00000002
4.1	Интерфейс подключения	USB
4.2	Тип подключения	Проводная
4.3	Разрешение оптического сенсора	1000 dpi
4.4	Колесо прокрутки	Да
5	Источник бесперебойного питания	Код по ОКПД- 2:26.20.16.110- 00000002
5.1	Верхняя граница диапазона входного напряжения (фаза-нейтраль) без перехода в режим работы от батарей	275 Вт
5.2	Емкость одного аккумулятора	9 А ч (3,6 кКл).
5.3	Интерфейс связи USB	Да

		5.4	Количество выходных разъемов питания с батарейной поддержкой	2 шт.				
		5.5	Количество выходных розеток Schuko	2 шт.				
		5.6	Максимальная температура окружающей среды	40 °С				
		5.7	Минимальная температура окружающей среды	0 °С				
		5.8	Нижняя граница диапазона входного напряжения (фаза-нейтраль) без перехода в режим работы от батарей	165 В				
		5.9	Номинальная входная частота	50 Гц				
		5.10	Номинальная выходная частота	50 Гц				
		5.11	Номинальная мощность	480 Вт				
		5.12	Номинальное входное напряжение	220 В				
		5.13	Номинальное выходное напряжение	220 В				
		5.14	Повышение входного напряжения без переключения на использование АКБ	275 В				
		5.15	Полная мощность	850 ВА				
		5.16	Уровень шума	40 Дб				
		5.17	Форм-фактор источника бесперебойного питания	отдельно стоящий (напольный)				
ИТОГО								1 637 280
НДС не облагается (в соответствии со ст. 346.13 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).								



Директор ООО «АВМ»

Клейкин В.А.