

### Характеристика поставленного оборудования

Наименование	Кол-во, шт.	Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики
Ноутбук (КТРУ 26.20.11.110-00000165) Rikor Страна происхождения Российская Федерация Реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации 1144\2\2021, РЭП -РЭ-1534/21	31	Форм-фактор	Ноутбук	
		Размер диагонали	15.6	Дюйм (25,4 мм)
		Разрешение экрана	Full HD	
		Количество ядер процессора	4	Штука
		Количество потоков процессора	8	Штука
		Частота процессора базовая	2.6	Гигагерц
		Объем кэш памяти третьего уровня процессора (L3)	8	Мегабайт
		Тип видеоадаптера	Интегрированная (встроенная)	
		Тип оперативной памяти	DDR4	
		Общий объем установленной оперативной памяти	8	Гигабайт
		Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти	32	Гигабайт
		Тип накопителя	SSD	
		Объем SSD накопителя	256	Гигабайт
		Наличие модулей и интерфейсов	Ethernet RJ45 HDMI M.2	
		Тип беспроводной связи	Bluetooth Wi-Fi	
		Разрешение веб-камеры, Мпиксель	2	
		Наличие дополнительного цифрового блока на клавиатуре	Да	
		Емкость батареи	45	Ватт-час
		Время автономной работы от батареи	8	Час
		Наличие док-станции в комплекте	Нет	
Количество встроенных в корпус портов USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)	3	Штука		
Вес	1.7	Килограмм		
Предустановленная операционная система	Да			

Наименование	Кол-во, шт.	Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики
Интерактивная панель КТРУ 26.20.13.000-00000002 BM Stark Baikal 75/2 Страна происхождения Российская Федерация Реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации 70\3\2022, РЭП - РЭ-6871/22	3	Условия эксплуатации	в помещении	
		Размер диагонали	75	Дюйм (25,4 мм)
		Разрешение экрана по вертикали, пиксель	2160	
		Разрешение экрана по горизонтали, пиксель	3840	
		Количество точек касания	20	
		Количество мегапикселей на экране, Мпиксель	8	
		Ширина панели	1730	Миллиметр
		Высота панели	1045	Миллиметр
		Толщина панели	99	Миллиметр
		Вес панели	59	Килограмм
		Тип сенсорной технологии	инфракрасная	
		Время отклика сенсора касания, мс	10	
		Встроенные функции распознавания объектов касания	да	
		Возможность использования ладони в качестве инструмента стирания	да	
		Высота срабатывания сенсора от поверхности экрана	3	Миллиметр
		Количество поддерживаемых стилусов одновременно	20	Штука
		Наличие интегрированного датчика освещенности для автоматической коррекции яркости подсветки	да	
		Наличие антибликового защитного стекла	да	
		Яркость экрана, кд/м <sup>2</sup>	450	
		Возможность подключения к сети Ethernet беспроводным способом (Wi-Fi)	да	
Возможность подключения к сети Ethernet проводным способом	да			
Возможность удаленного управления и мониторинга через RS-232	да			

	Наличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС MacOS	да	
	Наличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС Windows	да	
	Наличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС iOS	да	
	Наличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС Android	да	
	Возможность удаленного включения	да	
	Наличие твердотельного накопителя	да	
	Наличие встроенного вычислительного блока	да	
	Объем накопителя встроенного вычислительного блока	128	Гигабайт
	Объем оперативной памяти встроенного вычислительного блока	8	Гигабайт
	Поддержка разрешения 3840x2160 пикселей (при 60 Гц)	да	
	Наличие встроенной акустической системы	да	
	Наличие разъемов для подключения внешних устройств	да	
	Наличие слота на корпусе для установки дополнительного вычислительного блока	да	
	Количество портов USB 3.0	1	
	Количество встроенных портов Ethernet для подключения дополнительных устройств	2	Штука
	Количество стилусов в комплекте поставки	2	Штука
	Максимальный поддерживаемый объем оперативной памяти дополнительного вычислительного блока	8	Гигабайт
	Максимальный поддерживаемый объем накопителя дополнительного вычислительного блока	128	Гигабайт
	Количество свободных портов USB Type A на лицевой панели	2	Штука
	Количество портов USB 2.0 дополнительного вычислительного блока	1	Штука

	Количество портов USB 3.0 и выше дополнительного вычислительного блока	1	Штука
	Количество HDMI выходов дополнительного вычислительного блока	1	Штука
	Способ крепления стилуса	Магнитный (на панели)	
	Наличие крепления в комплекте	да	

В составе ноутбука входит операционная система. Запись в реестре от 05.09.2016 №1400. Произведена на основании приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 06.09.2016 №426.

В составе Интерактивной панели входит Программная оболочка VM AURA. Запись в реестре от 30.12.2020 №8308. Произведена на основании приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 30.12.2020 №799.

Поставляемый товар новый, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.

При приеме Товара Заказчик проверяет его соответствие сведениям, указанным в транспортных и сопроводительных документах (включая настоящий Контракт) по наименованию, количеству, цене и качеству.

Заказчик вправе предъявить претензии Поставщику по качеству и срокам годности поставленного Товара в течение всего срока годности (гарантийного срока) Товара.

Гарантийный срок составляет не менее 12 (двенадцать) месяцев и распространяется на Товар и комплектующие изделия. Гарантийный срок исчисляется с момента подписания Заказчиком документов о приемке

В период действия гарантийного срока Поставщиком осуществляется гарантийное обслуживание Товара без дополнительной оплаты со стороны Заказчика.

В течение гарантийного срока в случае возникновения неисправностей в работе поставляемого Товара представитель Поставщика должен прибыть в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления заявки от представителя Заказчика по месту его нахождения для устранения возникших неисправностей при использовании Товара. В случае невозможности устранения недостатков на месте Поставщик (его представитель) должен за счет собственных средств осуществить доставку Товара до места проведения необходимого ремонта, произвести необходимый ремонт и после его завершения доставить Товар Заказчику.

Срок ремонта поставляемого Товара не должен превышать 14 (четырнадцати) рабочих дней. В случае невозможности произвести ремонт в указанный срок Заказчику предоставляется функционально аналогичное оборудование на время ремонта.

Если Заказчик лишен возможности использовать Товар, в отношении которого установлен гарантийный срок, по обстоятельствам, зависящим от Поставщика, гарантийный срок не течет до устранения соответствующих обстоятельств Поставщиком.

Если в период действия гарантийного срока Поставщик осуществляет замену или ремонт какой-либо части Товара, на такую замененную или отремонтированную часть Товара Поставщик предоставляет гарантию. Срок гарантии при этом устанавливается Поставщиком или производителем детали Товара, но не менее 12 месяцев.

Все расходы, связанные с, ремонтом Товара ненадлежащего качества, осуществляются за счет Поставщика.

Под гарантией понимается устранение Поставщиком (производителем) своими силами и за свой счет допущенных по его вине недостатков, выявленных после приемки Товара.

Наименование	количество	Характеристики
МФУ лазерное Pantum M6552NW	1	Тип: МФУ лазерное Основной цвет: Черный Функции устройства: копир, принтер, сканер Максимальный формат: А4