

Характеристики	Параметры
Оборудование (принтер в составе с источником бесперебойного питания (из комплекта поставки)) должно обеспечивать бесперебойную стабильную работу при следующих условиях электроподключения: трехфазная сеть с глухо заземленной нейтралью; напряжение в сети 230/400 В, частота тока в питающей сети 50 Гц, (допускаемые отклонения от напряжения питающей сети: $\pm 10\%$ от номинального; для частоты тока в питающей сети: $\pm 0,4$ Гц).	+
Источник бесперебойного питания для подключения и работы принтера	+
Технология печати	Эко-сольвентная струйная печать
Тип принтера	рулонный
Размеры поля печати	1800 мм
Максимальная толщина (высота) изделия на которое возможно нанесение изображения	2 мм
Грузоподъемность размотчика (максимально возможная масса рулона материала для печати)	30 кг
Система прижима (притягивания) материала к столу	Вакуум
Печатающие головки	EPSON i3200), общее количество дюз (сопел) головки - 3200 шт.
Возможность формирования переменного объема капли	+
Количество печатающих головок	4х шт.
Скорость печати в 4 прохода	80 м2
Разрешение печати принтера, возможность выбрать любое из перечисленных, dpi: 600*720, 600*1440, 1200*720, 1200*1440, 1800*720, 1800*1440, 2400*720, 2400*1440.	+
Функция подавления межпроходных погрешностей	+
Система парковки и очистки печатающих головок	+
Наличие устройств для защиты печатающих головок от столкновения (повреждения) с изделием на которое наносится печать	+
Система непрерывной подачи чернил	+
Возможность контроля уровня чернил в ёмкостях	+
Возможность экстренной остановки принтера оператором при возникновении внештатных ситуаций	+
Принтер должен быть выполнен в напольном исполнении, иметь в составе кронштейн или напольную стойку для рабочей станции	+
Принтер должен иметь в составе рабочую станцию с предустановленным программным обеспечением	+
Конфигурация чернил (указана минимальная конфигурация)	СМУК
Чернила для первичной заправки принтера.	+
Дополнительный объем чернил, лака, праймера	1 л для каждого типа (цвета)
Наличие двухрядной системы ИК - сушки с вентиляторами.	
Количество вентиляторов в системе сушки	13
Наличие в составе поставки жидкостей, смазок и других материалов, необходимых для очистки и обслуживания принтера в гарантийный период (при необходимости)	+
Система подогрева чернил	+
Наличие необходимого программного обеспечения для работы с принтером	+
Язык программного обеспечения: предпочтительно – русский; менее предпочтительно – английский	+
Язык интерфейса панели управления принтером: предпочтительно – русский; менее предпочтительно – английский или символьный	+
Наличие в составе поставки технической документации, которая должна содержать:	+

<ul style="list-style-type: none"> - технический паспорт и/или руководство по эксплуатации оборудования; - сведения о количественном содержании драгоценных металлов в составе оборудования (при возможности предоставления таких сведений) 	<p style="text-align: center;">на русском языке на бумажном носителе - 1 экз.</p>
<p>Инструктаж специалистов по эксплуатации и обслуживанию принтера, работе с программным обеспечением, проведение тестовой печати на образцах, предоставленных Покупателем</p>	<p style="text-align: center;">+</p>
<p>Принтер новый, не бывший в эксплуатации</p>	<p style="text-align: center;">+</p>
<p>Гарантийный срок эксплуатации принтера – 18 месяцев с даты поставки</p>	<p style="text-align: center;">+</p>
<p>Документы и (или) информация, подтверждающая возможность обеспечить техническое (сервисное) обслуживание принтера в гарантийный и послегарантийный период</p>	<p style="text-align: center;">Сертификат собственного производства +</p>