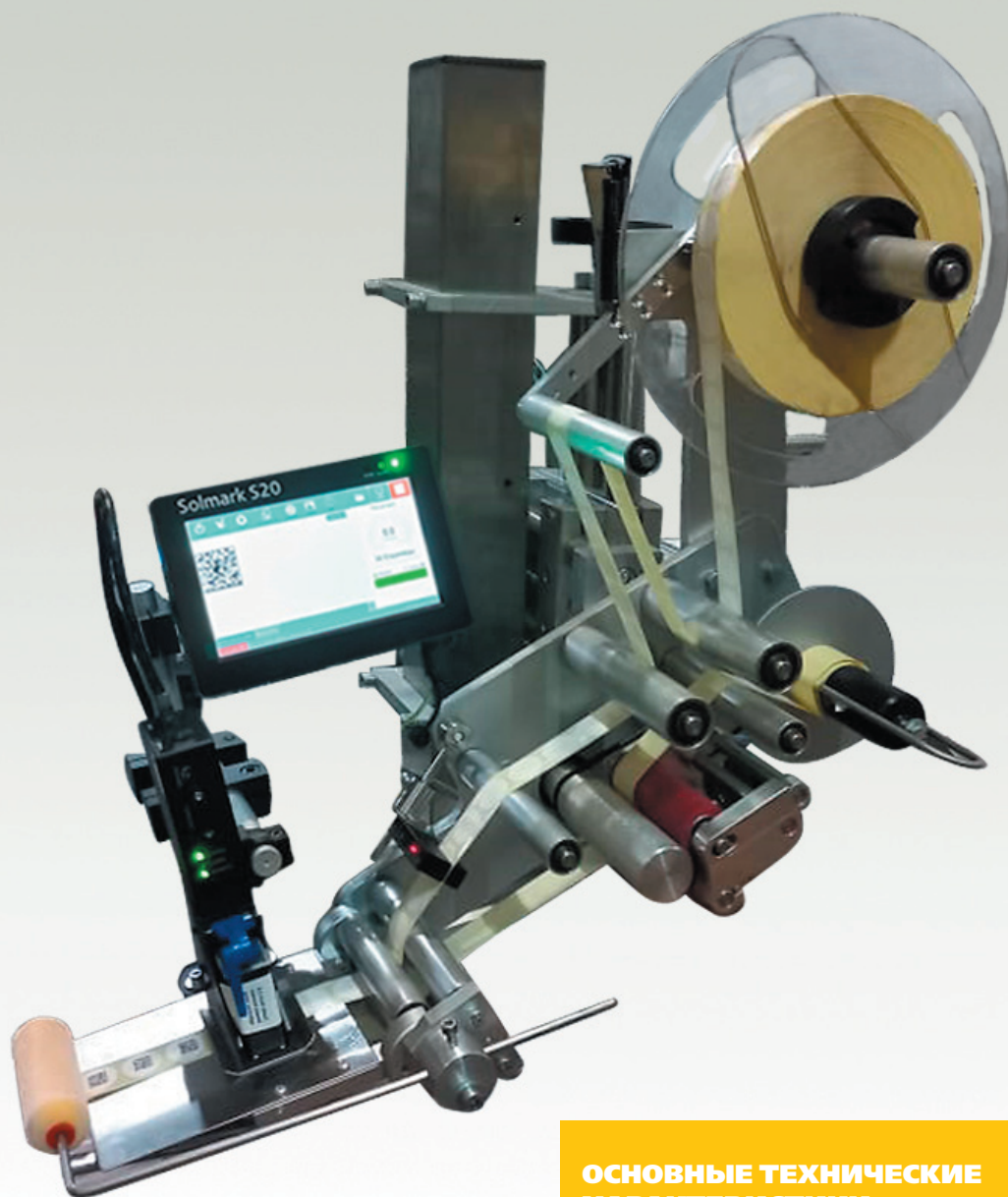


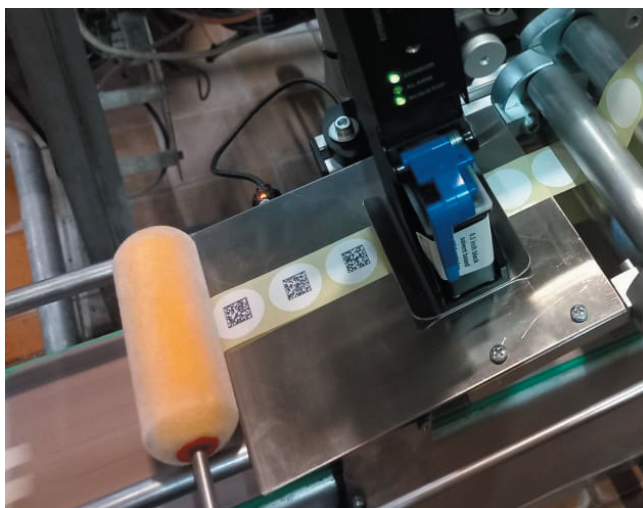
Простой, надежный и компактный
принтер-аппликатор для печати онлайн
Data Matrix кода и нанесения этикетки на продукцию

- Минимум сервиса
- Легкость в интеграции
- Чистота
- Простота эксплуатации



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Точность положения этикетки на диспенсере: ± 1 мм.
- Исполнение: правое, левое.
- Макс. ширина этикетки: 110 мм.
- Макс. длина этикетки: 200 мм.
- Макс. скорость подачи этикетки: 30 м/мин.
- Макс. диаметр рулона этикетки: 300 мм.
- Диаметр втулки роля этикетки: 40/76 мм.
- Датчик этикетки: оптический щелевой.
- Угол поворота диспенсера этикетки: 0–90°.
- Управление: сенсорная панель 4,3".
- Регулирование положения этикетки на продукте.



Принтер **Solmark S20** интегрирован в аппликатор и работает синхронно со скоростью движения этикетки. Нанесение кодов происходит на этапе размотки рулона с этикеткой. Аппликация этикетки с нанесенными Data Matrix кодами на продукт происходит автоматически, аппликатор может быть синхронизирован со скоростью работы производственной линии.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SOLMARK S20 T1J

Технология печати	Термоструйная печать (TIJ)
Дисплей	Сенсорный, 7 дюймов
Интерфейс	RJ45 x 1 USB x 1 Data Port x 2 (2 Print head) DB15: Энкодер, Датчик, Сигнальная Колонна
Процессор	Intel Atom 32GB ROM; 2GB RAM
Печатающие головки	до 2 головок
Высота печати	13,5 мм – одна печатающая головка 27 мм – две печатающие головки
Разрешение печати	300 x 600 dpi, макс.
Скорость печати макс.	до 68 м/мин при 300x150 dpi
Насыщенность печати	3 уровня
Электропитание	110–220 В, 50/60 Гц, 1,4 А



ООО «Солмарк»
Россия, 119119, Москва
Ленинский пр-т, 42, корп. 1
тел./факс: +7 (495) 930 0550
e-mail: sales@solmark.ru, www.solmark.ru

SOLMARK
solution for marking&packing