

**InkTec**<sup>®</sup>



**UV DTF-ПРИНТЕРЫ**

# **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



**КОМПЛЕКСНОЕ  
РЕШЕНИЕ ДЛЯ  
ВАШЕГО  
БИЗНЕСА!**

# ТЕХНОЛОГИЯ UV-DTF

РАЗВИТИЕ ВАШЕГО ДЕЛА С INKTEC – ЛИДЕРОМ В МИРЕ ПЕЧАТИ!

UV-DTF (ULTRAVIOLET DIRECT TO FILM) – ЭТО РЕВОЛЮЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ПЕРЕНОСИТЬ ИЗОБРАЖЕНИЯ НА САМЫЕ РАЗНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ВКЛЮЧАЯ: ПЛАСТИК, МЕТАЛЛ, КАРТОН, КЕРАМИКУ И ДРУГОЕ. С ПОМОЩЬЮ НАШИХ МАТЕРИАЛОВ ВЫ СМОЖЕТЕ СОЗДАВАТЬ ЯРКИЕ, УСТОЙЧИВЫЕ К ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ ОТПЕЧАТКИ.

## ПРИНТЕРЫ ОТ INKTEC



INKTEC UV DTF-300



INKTEC UV DTF-600

РАЗМЕРЫ	300 мм.	600 мм.
ПЕЧАТАЮЩАЯ ГОЛОВА	Epson I1600-U*3	Epson I3200-U*3
СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ	Epson I1600*3: 720*900DPI 6PASS 4м²/ч 720*1200DPI 8PASS 3м²/ч 720*1800DPI 12PASS 2м²/ч	Epson I3200-U1*3: 720*1800DPI 6PASS 8м²/ч 720*2400DPI 8PASS 6м²/ч 720*3600DPI 12PASS 4м²/ч
ЦВЕТОВАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	СМΥК+W+V	СМΥК+W+V
РИП	FLEXIPRINT v. 22	FLEXIPRINT v. 22
ЛАМИНИРОВАНИЕ	Интегрированный автоматический ламинатор	Интегрированный автоматический ламинатор
ОТВЕРЖДЕНИЕ	УФ-светодиодное отверждение	Кулер для воды + УФ-светодиодное отверждение с функцией водяного охлаждения
РАБОЧАЯ СРЕДА	Температура: 20°C~30°C Влажность: 35%~65%	Температура: 20°C~30°C Влажность: 35%~65%
РАЗМЕРЫ	1170*962*1218мм 150кг	1785*864*1590.2мм 270кг
ПО	Windows 7 / Windows 10	Windows 7 / Windows 10

## ЦЕНА

**78.642¥**

943.704 ₰

\*ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ ЗАВИСИТ  
ОТ ТЕКУЩЕГО КУРСА  
\*УКАЗАННАЯ ЦЕНА В РУБЛЯХ ДЕЙСТВУЕТ  
ПРИ КУРСЕ 1 РУБ.=12¥

**114.941¥**

1.379.292 ₰

\*ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ ЗАВИСИТ  
ОТ ТЕКУЩЕГО КУРСА  
\*УКАЗАННАЯ ЦЕНА В РУБЛЯХ ДЕЙСТВУЕТ  
ПРИ КУРСЕ 1 РУБ.=12¥

8 (800) 250-14 20

# ПОЧЕМУ МЫ?



**Компания InkTec** — это один из крупнейших мировых производителей расходных материалов для печати. Основанная в Южной Корее, компания InkTec

зарекомендовала себя как надежный поставщик премиум-качества, предоставляя решения для самых разнообразных потребностей в печати.



**Предлагаем комплексные решения для бизнеса:** С нами вы получаете всё необходимое для бизнеса в одном месте:

- Оригинальное оборудование InkTec и фирменные расходные материалы (чернила, пленку и другое).
- Принтеры комплектуются всем, что нужно для немедленного запуска

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИНТЕРА:

### РАЗМЕРЫ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

Принтеры InkTec представлены в двух форматах: 30 см и 60 см. Это позволяет адаптировать оборудование как под небольшие объемы работ, так и под масштабное производство.

### ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВКИ

### EPSON I1600/I3200 – НАДЕЖНОСТЬ И ЭКОНОМИЯ

В принтерах используются три оригинальные печатающие головки Epson I1600 (для 30 см) и I3200 (для 60 см). Это обеспечивает:

- надежность и долгий срок службы, что экономит средства на замене головок – самого дорогого расходного материала;
- стабильное качество и высокую скорость печати даже при интенсивной эксплуатации.

#### Скорость:

1. Принтер 30 см (3 головки Epson I1600-U1):

- 720×900 DPI, 6 PASS – 4 м<sup>2</sup>/ч;
- 720×1200 DPI, 8 PASS – 3 м<sup>2</sup>/ч;
- 720×1800 DPI, 12 PASS – 2 м<sup>2</sup>/ч.

2. Принтер 60 см (3 головки Epson I3200-U1):

- 720×1800 DPI, 6 PASS – 8 м<sup>2</sup>/ч;
- 720×2400 DPI, 8 PASS – 6 м<sup>2</sup>/ч;
- 720×3600 DPI, 12 PASS – 4 м<sup>2</sup>/ч.

Для сравнения, большинство производителей оснащают свои принтеры двумя печатающими головками, что негативно влияет на долговечность и производительность. **Срок эксплуатации головки уменьшается до полугода, а скорость падает практически в 2 раза.**

**Для безопасности головки внедрены следующие механизмы:**

- Система защиты от столкновений бережёт печатающую головку от повреждений.
- Регулируемая по высоте станция капонирования облегчает обслуживание оборудования.
- Зона осмотра с зеркальным отражением позволяет наблюдать за состоянием головки во время работы.

### ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ КАЧЕСТВЕННОГО МЕТАЛЛА

Наши принтеры изготовлены из прочного и качественного металла, что обеспечивает их долговечность и устойчивость к коррозии и деформации.

Для примера: стандартный 30-см принтер весит около **110 кг**, в то время как принтер InkTec весит 30 см. - **150 кг**. Это показатель использования качественных материалов и надежности сборки, что делает принтер оптимальным выбором для долгосрочной эксплуатации.

При этом, габариты будут незаметны, благодаря бесшумным направляющим, которые **минимизируют шум**, создавая комфортные условия работы.

## ВСТРОЕННЫЕ СИСТЕМЫ УЛУЧШЕНИЯ ПЕЧАТИ

**Встроенный автоматический ламинатор** выполняет ламинирование прямо во время печати, экономя время и ресурсы.

### Перемешивание и циркуляция чернил:

- Помпа для циркуляции белых чернил – одна из самых долговечных на рынке, с эксплуатационным сроком до 3 лет. Это достигается за счёт отсутствия экономии на деталях и продуманной конструкции.
- Помпа включается каждые 30 секунд, предотвращая оседание пигмента.
- Перемешивание чернил внутри ёмкости поддерживает стабильное состояние белого цвета и предотвращает его расслоение.

**UV-DTF принтеры InkTec** – это профессиональное оборудование, которое позволит вам оптимизировать производственные процессы, снизить затраты и гарантировать высокое качество печати. Выбирая InkTec, вы инвестируете в надёжность, долговечность и технологии будущего.

## ИНТУИТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И МОНИТОРИНГ

Каждый наш принтер оснащен современным экраном управления, который обеспечивает легкий и интуитивно понятный доступ ко всем функциям. А с помощью специального датчика внутри принтера - отслеживать **температуру и процент влажности в помещении**, что позволяет оперативно корректировать условия для достижения наилучших результатов.

## КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ

- **Идеальные цветовые переходы:** Технология позволяет создавать плавные и бесшовные цветовые переходы, что делает изображения более реалистичными и выразительными.
- **3D-эффект:** Напечатанные изображения обладают выраженным визуальным 3D-эффектом, создавая впечатление глубины и объема. Это добавляет привлекательности и выделяет продукт на фоне конкурентов.

## ЭКОЛОГИЧНАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ УФ-ОТВЕРЖДАЮЩАЯ СИСТЕМА

- **LED-UV отверждение:** Используется экологически чистая система отверждения с LED-UV источником холодного света. Это обеспечивает энергоэффективность, энергосбережение и долговечность оборудования.
- **Превосходный эффект отверждения:** Технология LED-UV обеспечивает быстрое и полное отверждение чернил, гарантируя прочное и долговечное нанесение изображения на пленку. При этом выделение тепла минимальное, что позволяет работать с чувствительными материалами.

## ИННОВАЦИОННЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПОДАЧИ И ОХЛАЖДЕНИЯ

- **Вакуумная платформа** стабильно удерживает материал в процессе печати.
- **Бесшумные направляющие** снижают уровень шума, создавая комфортную рабочую атмосферу.
- **Интеллектуальная система подачи и приёма** материала с двойным приводом поддерживает баланс натяжения и обеспечивает плавную работу принтера.
- **Нажимной ролик из фторкаучука** защищает оборудование от статического электричества и гарантирует точную подачу плёнки.
- **Современная система водяного охлаждения** предотвращает перегрев и позволяет принтеру работать стабильно при высоких нагрузках.

## ЭТО ВАШ ИДЕАЛЬНЫЙ ВЫБОР ДЛЯ МАСШТАБНОГО И ПРИБЫЛЬНОГО БИЗНЕСА!

Мы заботимся о наших клиентах и качественной эксплуатации оборудования! Комплектация принтера включает всё необходимое для немедленного начала работы, что избавляет вас от лишних расходов.

**ДАРИМ ВАМ СТАРТОВЫЙ НАБОР INKTEC - ЧЕРНИЛА INKTEC (СМУК+W+V)  
КОМПЛЕКТ ПЛЕНОК A+B.**

## ЭКОНОМИЯ НА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛАХ

Мы предоставляем своим клиентам **пожизненную скидку 10% на чернила, 20% на комплект пленок** при эксплуатации наших принтеров. Экономия составляет **до 100 000 рублей в год**, что существенно снижает затраты на производство.

**Примечание:** стоимость расходных материалов зависит от курса.

### СТОИМОСТЬ НЕОБХОДИМЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ:

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБЫЧНАЯ ЦЕНА	ВАША ЦЕНА *ПРИ ПОКУПКЕ ПРИНТЕРА
<a href="#">ЧЕРНИЛА INKTEC UV DTF COLOR</a>	502¥ 6024 Р	445¥ 5340 Р
<a href="#">ЧЕРНИЛА INKTEC UV DTF WHITE</a>	502¥ 6024 Р	445¥ 5340 Р
<a href="#">ЛАК VARNISH ОТ INKTEC</a>	502¥ 6024 Р	445¥ 5340 Р
<a href="#">ПЛЕНКА РУЛОННАЯ INKTEC UVDTF-30AB</a>	926¥ 11112 Р	740¥ 8800 Р
<a href="#">ПЛЕНКА РУЛОННАЯ INKTEC UVDTF-60AB</a>	1.850¥ 22200 Р	1.480¥ 17760 Р
<b>ИТОГО (ДЛЯ ПРИНТЕРА 30 СМ.)</b>	<b>3.938¥</b> 47.256 Р	<b>3.410¥</b> 40.920 Р
<b>ИТОГО (ДЛЯ ПРИНТЕРА 60 СМ.)</b>	<b>4.862¥</b> 58.344 Р	<b>4.150¥</b> 49.800 Р

### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1. **Принтер** UV-DTF InkTec;
2. **RIP** Flexiprint V.22;
3. Цветовые профили **ICC**;
4. **Чернила** InkTec CMYK+White+Varnish;
5. **Комплект пленок А+В** 0,3x100/0,6x100 (в зависимости от размера принтера);
6. **Полное обучение и вводный инструктаж:**
  - o Детальное обучение от нашего специалиста, который объяснит, как работать с оборудованием и выполнять обслуживание;
  - o Инструкцию на русском языке вы получите от своего персонального менеджера в удобном PDF-формате с навигацией. Она позволит вам быстро разобраться в работе оборудования, ПО и RIP.
7. **Поддержка даже после гарантии.** Мы остаёмся с вами на протяжении всего срока эксплуатации вашего оборудования: бесплатный чат с инженером и менеджером доступен даже после истечения гарантийного периода.

## СЕРВИС ОТ INKTEC: МАКСИМУМ КОМФОРТА И ЗАБОТЫ О КЛИЕНТАХ

### СПОСОБЫ ОПЛАТЫ:

1. *Полная оплата по расчетному счету (р/с):* Вы можете оплатить полную стоимость принтера путем банковского перевода на наш расчетный счет.

2. *Беспроцентная рассрочка через гарантию банка:* Мы предоставляем возможность приобрести DTF-принтер в рассрочку с гарантией банка-партнера. Это позволяет вам получить оборудование сразу, а оплачивать его частями в течение определенного срока. Обсуждается индивидуально с менеджером.

8 (800) 250-14 20

3. Услуги лизинга. У нас вы можете приобрести оборудование, воспользовавшись услугами лизинговых компаний на ваш выбор. Это удобный способ получить необходимое оборудование без значительных первоначальных затрат, сохранив оборотные средства вашего бизнеса.

**Внимание! Рублевый эквивалент стоимости оборудования рассчитывается текущему курсу. Уточняйте у менеджера.**

## **ГАРАНТИЯ:**

На UV-DTF принтер предоставляется гарантия 1 год. По всем техническим вопросам вы можете обращаться к нашему инженеру. Услуги нашего инженера бесплатны! При необходимости вызова инженера на ваш объект – проезд и проживание оплачиваются заказчиком.

## **ДОСТАВКА:**

Доставка оборудования осуществляется за счет клиента по всей территории России. Мы сотрудничаем со всеми надежными транспортными компаниями, предоставляя вам свободу выбора оптимального варианта.

Каждый принтер отправляется в надежной защитной упаковке: в прочном деревянном контейнере, дополнительно закрепленном металлическими пластинами и надежно обернутым в защитную пленку. Более того, мы тщательно фиксируем все дополнительные детали и комплектующие гвоздиками внутри контейнера, чтобы исключить их перемещение и повреждение во время транспортировки. Внутри вы найдете все необходимые инструменты для запуска принтера.

## **ПНР:**

Для клиентов в Новосибирске и Новосибирской области настройка принтера производится на территории заказчика абсолютно бесплатно.

Для регионов России пуско-наладочные работы также бесплатны и проводятся в удобном дистанционном формате. Выезд инженера - оплачивается отдельно.

## **НЕОБХОДИМАЯ СРЕДА РАЗМЕЩЕНИЯ ПРИНТЕРА**

1. Поддерживайте температуру в помещении в диапазоне 20-30°C (68-86°F).
2. Поддерживайте влажность воздуха в помещении в диапазоне 40-60%.
3. Используйте кондиционеры и гигротермограф для регулирования температуры и влажности.
4. Принтер должен находиться вдали от источников сильных помех и располагаться на ровной поверхности.

Принтер работает от сети переменного тока AC220V. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания (ИБП) и стабилизатора напряжения для предотвращения перепадов и повреждений оборудования.

**Мы гарантируем надежную работу нашего оборудования и всестороннюю поддержку наших клиентов. Обращайтесь к нам, и мы поможем вам сделать правильный выбор!**