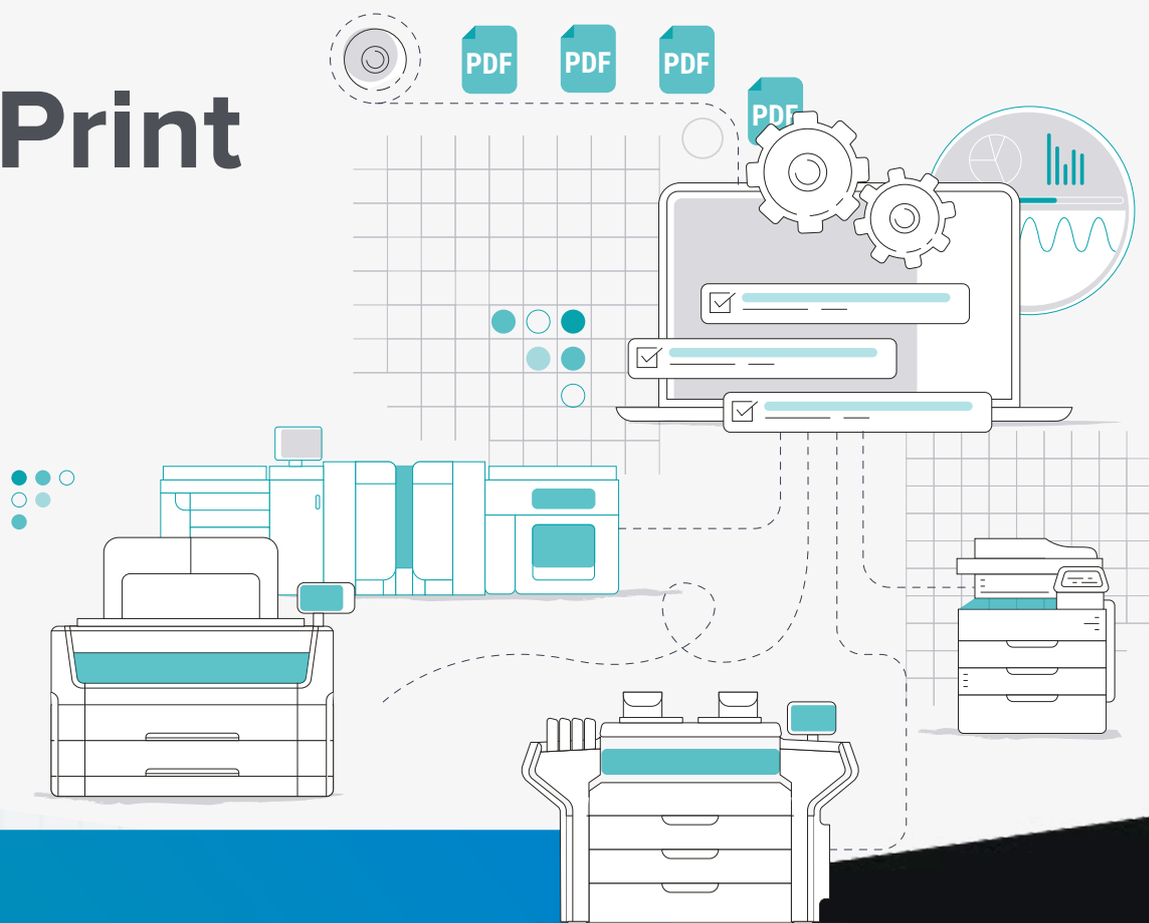




# S-Print



Российская разработка

Кроссплатформенное  
программное обеспечение  
для управления печатью  
документов А4/А3  
и широкого формата

**IQTECH**<sup>2D</sup>  
SOLUTIONS



ПО включено в Единый реестр  
российских программ для ЭВМ

S-Print позволяет управлять печатью как документов А3/А4, так и широкого формата. Ключевые задачи, которые решает программное обеспечение – организация допечатной подготовки и оптимизация процесса печати.



## Легкое управление множеством разнообразных заданий на печать

Данное решение имеет настраиваемые шаблоны с автоматическим выбором необходимого принтера для каждой страницы. Предпочтения, описанные в шаблоне, обеспечивают автоматическую подготовку и печать каждого задания.

## Снижаем расходы и трудозатраты за счет автоматизации

Анализ цвета, формата, ориентации, выбора доступных финишных опций, выбора необходимой бумаги или рулона позволяет максимально эффективно распределить задачи между доступными принтерами, что в результате существенно снижает расходы и трудозатраты, а также повышает производительность.

## ПРЕИМУЩЕСТВА



### Кроссплатформенность

Программа работает на различных операционных системах: Windows, Linux и др.



### ПО российского производства



### Настройка конфигурации ПО под запросы заказчика

Наличие собственной команды разработчиков позволяет нам чутко реагировать на потребности клиентов и оперативно вносить необходимые изменения в программу.



### Автоматическое определение форматов бумаги

S-Print способен определить стандартные и нестандартные форматы бумаги:

- Автоматический анализ формата
- Библиотека ГОСТ форматов
- Открытая библиотека форматов для добавления своих



### Автоматическое распределение заказа

Программа автоматически распределяет заказ (набор файлов и страниц) по необходимым принтерам с их шаблонами.



### Обратная связь состояния принтера и загруженных материалов



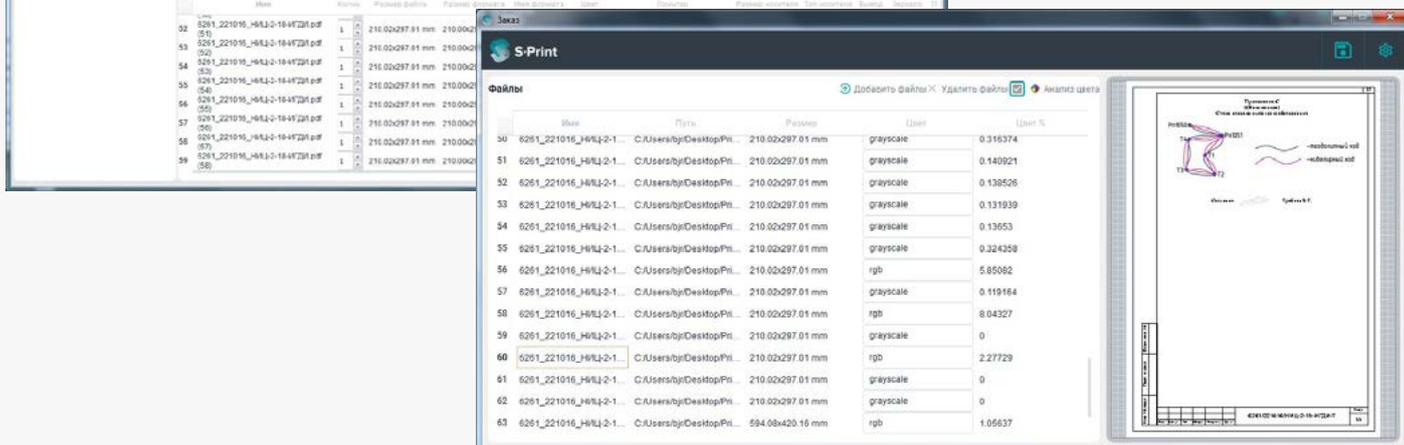
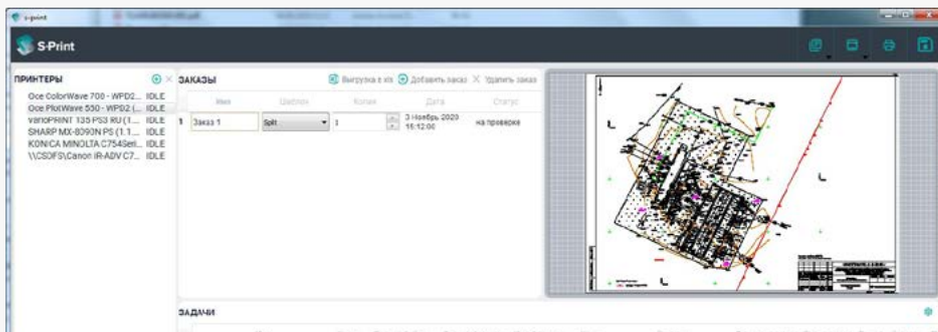
### Интеллектуальный анализ цвета

Мы разработали автоматический интеллектуальный анализ цвета, в том числе процент заполнения краской страницы.



### Реализована прямая печать на принтеры Océ, а также на принтеры Canon (серии PlotWave и ColorWave).

Остальное через драйвер.



## ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ПРИНТЕРЫ

### Базовая лицензия:

Инженерные машины Océ  
+ любое листовое оборудование\*

### Расширенная лицензия\*\*:

Любые инженерные машины\*  
+ любое листовое оборудование\*

\* Через драйвер

\*\* Система лицензирования обновляется,  
уточняйте у представителей IQTech  
в вашем регионе.



### Широкоформатные инженерные системы

- Océ ColorWave 500 / 650 / 700 / 900
- Océ ColorWave 3500 / 3700
- Océ Plotwave 340 / 360 / 500 / 345 / 365 / 450 / 550
- Océ Plotwave 900

### KIP

- KIP 71 серия
- KIP 75 серия
- KIP 79 серия
- KIP 6xx серия
- KIP 8xx серия

### RoWe

- RoWe i4
- RoWe i6
- RoWe i8
- RoWe i10

Поддерживает все листовое оборудование.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ

<b>Поддерживаемые ОС* (32 и 64 бит)</b>	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Ubuntu 16.04 LTS, Ubuntu 18.04 LTS, Astra Linux Common Edition 2.12 *Остальные версии по запросу
<b>Минимальное значение для разрешения экрана</b>	1280x800
<b>Рекомендуемая скорость сети</b>	100 Мбит/с
<b>Минимальные требования к оборудованию</b>	Core i3, 2 ГБ оперативной памяти, 4 ГБ свободного пространства на диске
<b>Рекомендуемое оборудование для оптимальной производительности</b>	Core i3, 4 ГБ оперативной памяти, 8 ГБ свободного пространства на диске
<b>Требования к документам</b>	Формат PDF

**IQTECH** 2D SOLUTIONS

### Контакты IQTech:

г. Москва, ул. Минская, 2Ж

+7 (495) 139 54 43

[iqt@iq-tech.ru](mailto:iqt@iq-tech.ru)

[www.s-print.iq-tech.ru](http://www.s-print.iq-tech.ru)

[www.iq-tech.ru](http://www.iq-tech.ru)