

## **КРОК и SpinetiX внедрили систему отображения информации о расписании судебных заседаний в Мосгорсуде**

*Москва, 14 июля 2022 г.*

ИТ-компания КРОК и производитель медиаплееров и контента SpinetiX успешно выполнили проект по созданию системы отображения информации о расписании судебных заседаний Московского городского суда. В холлах главного и апелляционного корпусов Мосгорсуда были установлены светодиодные экраны, на которые выводится актуальное расписание судебных заседаний с указанием места и времени их проведения, а также - оперативная информация для посетителей в формате бегущей строки.

Новая система органично дополнила функциональные возможности масштабного проекта создания Комплексной информационной системы судов общей юрисдикции (КИС СОЮ), задача которого - цифровизация процессов судопроизводства с целью их оптимизации, повышения уровня прозрачности и наглядности для граждан.

**Дмитрий Шабанов, руководитель направления мультимедиа систем, КРОК:** «По результатам конкурса перед нами была задача в сжатые сроки предоставить надежное решение из средств отображения и управления контентом, которое еще бы и органично смотрелось в интерьере здания. Принципиальным требованием заказчика по функционалу решения была интеграция с уже существующей КИС СОЮ, а также – интуитивно понятный интерфейс, простота редактирования информации, возможность ее одновременного воспроизведения на нескольких экранах и информационная безопасность».

Задача была выполнена. В обоих корпусах Мосгорсуда, где проходят судебные заседания были установлены светодиодные табло и медиа-оборудование SpinetiX. Совместно с командой вендора было разработано и представлено несколько схем визуализации информации о расписании судебных заседаний, была обеспечена интеграция с КИС СОЮ, откуда берется актуальная информация о назначенных судебных заседаниях. Благодаря простому пользовательскому интерфейсу медиа-оборудования SpinetiX сотрудники ИТ-отдела заказчика быстро научились самостоятельно верстать шаблоны отображения данных.

Финальный цифровой дизайн контента выполнен в фирменном стиле Мосгорсуда. При его разработке учитывались технические особенности светодиодных экранов (засветка соседних пикселей, некорректное отображение мелкого текста). Поэтому была выбрана контрастная цветовая гамма и крупный геометрический шрифт, который легко читается на расстоянии.

Таким образом, посетители Мосгорсуда получили возможность удобно и оперативно ориентироваться в расписании и не тратить времени на поиски места заседания и навигацию по зданию суда.

Проект КИС СОЮ стартовал в 2017 г. В его рамках были созданы инженерные и информационные решения для судебных учреждений по всей России, в том числе – системы АВ-протоколирования, вызова свидетелей, ВКС, звукоусиления и паркинга. Подробнее об «электронном правосудии» - читайте [здесь](#).



111033, Москва, ул. Волочаевская, д.5, к. 1  
Т: (495) 974 2274, Ф: (495) 974 2277  
info@croc.ru, [croc.ru](http://croc.ru)

#### **О компании КРОК**

**КРОК — цифровой бизнес-партнер** для сотен организаций уже более 30 лет. Вместе с партнерами и клиентами мы создаем новую цифровую экосистему общества. Непрерывный анализ трендов, высокая адаптивность и гибкость позволяют КРОК эффективно работать на быстро меняющихся рынках.

**КРОК — команда** ИТ-профессионалов, которая ежедневно **интегрирует будущее** для своих клиентов.

Подробнее о компании КРОК: [www.croc.ru](http://www.croc.ru)

#### **О компании SpinetiX**

**SpinetiX** – швейцарский производитель медиаплееров, разработчик ПО и контента. На рынке с 2006 г.

В линейке – 1 модель медиаплееров и 2 программы для создания контента. В программе **Elementi** пользователи готовят контент, который плееры отправляют на любые средства отображения – дисплеи, проекторы, видеостены, интерактивные и светодиодные экраны.

**Продукты SpinetiX** продаются только через постоянный партнерский клуб. Представительство SpinetiX в России отбирает компании для членства и сертифицирует. Передает знания и опыт, чтобы они перешли и конечному пользователю. Работает первой линией техподдержки для конечных пользователей и интеграторов.

Сайт компании: [www.dstools.ru](http://www.dstools.ru)