



ООО «СветоПроект»  
ООО «Светосервис»

Группа компаний «Светосервис» — ведущее российское объединение в области городского освещения. На строительном рынке с 1991 года. Основные виды работ — проектирование, монтаж и эксплуатация установок архитектурного, ландшафтного, функционального, внутреннего освещения. За истекшие годы в Москве и регионах реализовано более 1700 проектов освещения сооружений различного назначения.

Для проектирования архитектурного освещения в 1996 году был разработан программный комплекс Light in Night. В области утилитарного наружного освещения используется программа Light in Night Road, базирующаяся на международной методологии расчета светотехнических параметров. При проектировании освещения протяженных тоннелей в Москве были впервые в России использованы европейские стандарты.

Проектирование осветительных систем, базирующееся на серьезном, накопленном за полтора десятилетия опыте, сформировало в самостоятельную, интеллектуальную составляющую разносторонней деятельности Группы компаний «Светосервис».

С 2009 года проектное подразделение ГК «Светосервис» выделено в самостоятельную компанию — ООО «СветоПроект». В декабре 2009 года «СветоПроекту» выдано свидетельство о членстве в СРО.

За прошедший год выполнен ряд осветительных установок (ОУ) различного назначения. Наиболее значимая — ОУ внутреннего освещения одного из самых крупных в Европе спортивных комплексов — СК «Янтарный» в г. Калининград, предназначенного для проведения всероссийских и международных спортивных мероприятий. В процессе проектирования внутреннего освещения была решена задача крепления прожекторов под куполом основной спортивной арены. Конструкция купола содержала недостаточное количество узлов, пригодных для крепления осветительного оборудования. Было решено применить систему, используемую в сценическом освещении. Прожектора размещены на специальных фермах, перемещение которых вверх и вниз осуществляется с помощью пультов дистанционного управления. Принятое техническое решение позволило также сократить время установки прожекторов. Монтажные и пусконаладочные работы были проведены в течение месяца.

Важное место в работах «Светосервиса» занимает создание ОУ наружного освещения магистралей, эстакад, мостов, освещение тоннелей. Выполнен очередной этап работы по освещению участка Ярославского шоссе. 5 августа 2009 года состоялось официальное открытие Волоколамского тоннеля, связывающего одноименное шоссе с Ленинградским проспектом. Свет в тоннеле — работа Группы компаний «Светосервис».

Преимущества комплексного проектирования световой среды города с учетом взаимодействия различных видов освещения очевидны. Разработана концепция освещения крупных градостроительных композиций — набережных Москвы-реки и реки Яузы в центральной части города.

«Светосервис» принял участие в многоплановой работе по созданию общей концепции единой световой среды г. Москвы. Каждый участник авторского коллектива сформулировал принципиальные положения концепции в соответствии со своей специализацией. Группа компаний «Светосервис» проработала вопросы, связанные с архитектурным и ландшафтным освещением, с техническими и дизайнерскими требованиями к средствам освещения, с преобразованием главных панорам города.

В 2010 году завершаются работы по реконструкции Большого театра, выполнена корректировка проекта ОУ архитектурного освещения здания театра, разработанного «Светосервисом» пятнадцать лет назад. Новый вариант основан на применении современных эффективных осветительных приборов и источников света.

Группа компаний «Светосервис»,  
129626, г. Москва, 1-й Рижский пер., д. 6.  
Тел.: +7(495)785-20-95  
www.svetoservis.ru  
info@svetoservis.ru



Е.Г. БООС

Руководитель  
ООО «СветоПроект»

М.И. КИПТИК

Руководитель  
ООО «Светосервис»



Волоколамский тоннель



Ярославское шоссе



СК «Янтарный» в г. Калининград



Государственный Исторический музей в г. Москва



Петровский путевой дворец