

СВЕТОСЕРВИС



Москва входит в пятерку самых освещенных столиц мира. Чего только стоит Новый Арбат, где используется самое современное оборудование, позволяющее создавать светоцветовые динамические эффекты и демонстрировать видеоизображения. Палитра освещения и сюжеты меняются в зависимости от дня недели, времени года, праздников. Создает и поддерживает это великолепие ведущее российское светотехническое объединение ГК «Светосервис». Среди объектов последних лет — Большой театр, Московский планетарий, Триумфальная арка, Учебный корпус №2 МГУ им. М.В. Ломоносова и др.

Группа компаний «Светосервис» оказывает полный комплекс услуг по проектированию, монтажу и обслуживанию осветительных установок различного назначения.

Сегодня мы беседуем с исполнительным директором УК «БЛ ГРУПП» Михаилом Ивановичем Киптиком о деятельности эксплуатирующей организации ООО «Светосервис».



Исполнительный директор УК — Михаил Иванович Киптик. Родился 10.12.1969. Окончил Московский институт инженеров сельскохозяйственного производства им. В.П. Горячкина по специальности «инженер-электрик». Работал главным инженером в ОАО «Мосгорсвет», в период 2000–2004 — директор ООО «Светосервис НО», с 2004 по 2009 — главный инженер ГУП «Моссвет», с 2009 — исполнительный директор компании «Светосервис».

Расскажите об основных направлениях деятельности ГК «Светосервис».

ГК «Светосервис» занимается архитектурно-художественным освещением памятников истории и культуры, жилых и общественных зданий, спортивных сооружений. В эксплуатации «Светосервиса» находится порядка 150 тыс. светоточек.

Другое направление деятельности — наружное освещение. В ведении компании свыше 366 тыс. светильников. Один из масштабных проектов по дан-

ному направлению — освещение дворовых территорий: московские власти поставили задачу обеспечить освещение всех столичных дворов. Согласно этой программе, в 2012 мы провели работы в 2739 дворах САО, СЗАО, ЮВАО, ЮЗАО Москвы.

С 1999 «Светосервис» занимается освещением автотранспортных тоннелей. На сегодняшний день мы обслуживаем 20 тоннелей Москвы, среди которых Лефортовский, Северо-Западный, Кутузовский, Волоколамский и др. Мы были первой компанией в России, которая при проектировании освещения протяженных тоннелей использовала европейские нормы. Это позволило улучшить качество освещения с точки зрения видимости и безопасности. Для проектирования освещения тоннелей разработана собственная компьютерная программа, базирующаяся на отечественных показателях дорожных покрытий.

Еще одно направление компании «Светосервис» — освещение федеральных автодорог. Сейчас у нас в эксплуатации пять трасс: М-8 «Холмогоры»; М-10 «Скандинавия» (участок протяженностью 180 км); М-3 «Украина» (участок от Москвы до Калужской области); Москва — Рославль; Москва — аэропорт Домодедово.

Кроме того, производственная служба высоковольтных сетей (ПСВС) «Светосервис» выполняет ремонт и обслуживание оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы в сетях 6–10 кВ. На техническом обслуживании ПСВС находится 150 трансформаторных подстанций и около 350 км высоковольтных кабельных линий.

Какой огромный объем работы! Насколько эффективно удается силами одной компании обслуживать такое большое количество объектов?

Основным показателем нашей работы является процент поврежденных источ-

ников наружного освещения. На сегодняшний день количество негорящих светильников во дворах жилых домов Москвы составляет около 2%, на трассах — 1%, на МКАД и в тоннелях 0% (!).

Как сумели добиться таких высоких показателей?

За более чем 20-летнюю деятельность компании построена четкая схема работы эксплуатации. Она включает в себя развернутую систему мониторинга и контакты с населением, позволяющие выявить потенциальные и существующие неполадки; оперативный выезд бригад для их устранения; плановые и профилактические работы; применение современных технологий и оборудования. Все это позволяет нам свести к минимуму процент поврежденных светильников и делает нас конкурентоспособными и устойчивыми на рынке.

И, конечно же, на эти показатели существенно влияет опыт и качество работ наших специалистов. За годы существования компании мы сформировали команду высококвалифицированных кадров. 70% сотрудников трудятся с момента основания предприятия. Мы регулярно занимаемся обучением персонала. Например, как только вводятся в эксплуатацию новые светильники, Всероссийский научно-исследовательский проектно-конструкторский светотехнический институт им. С.И. Вавилова проводит для наших специалистов семинары, посвященные правильному обслуживанию оборудования.

Что в планах?

Проект «Новая Москва». Это большой сложный участок территории, так как там уже есть сложившаяся инфраструктура, под которую нам придется подстраиваться. Но я уверен, что и с этой задачей мы справимся.

Корреспондент: Кристина Бесчаснова