



## ДЕНИС МОРГУНОВ: «НЕТ НЕРЕШАЕМЫХ ЗАДАЧ!»

текст Елена Пенина  
фото Михаил Иванов, из архива ООО ПТП «ЭнергоСтандарт»

Современный отечественный рынок светотехники стремительно развивается, уверенно внедряя инновации и снижая энергопотребление осветительного оборудования. Одним из лидеров этого процесса является самарская Группа Компаний «Энергоспецстрой» и её дочернее предприятие ООО ПТП «ЭнергоСтандарт», расположенное в посёлке Алексеевка городского округа Кинель. Редакция журнала познакомилась с уникальным производством светодиодной продукции, а его директор Денис Николаевич Моргунов ответил на наши вопросы.

**С&Г Денис Николаевич, тринадцать лет назад вы стояли практически у истоков создания производственно-технического предприятия «Энергостандарт» и сегодня отвечаете за его комплексное развитие на рынке. Как считаете, изменился ли спрос на светильники за это время?**

**Денис Моргунов** Наша компания с 2010 года занимается промышленным производством высокоэкономичных светодиодных светильников, считая их наиболее перспективными. За эти годы заметили, что спрос на нашу продукцию стабильно растёт, и это не удивительно. Данный тип приборов не только обеспечивает качественное освещение, но и является наиболее экономичным вариантом по сравнению с лампами накаливания или люминесцентными лампами. Кроме того, срок службы у них выше, а обслуживание проще.

Параллельно более востребованным стало промышленное освещение: в том числе для предприятий со сложными условиями эксплуатации, включая объекты, где требуется взрывозащищённое исполнение осветительных приборов. При этом в результате изменившихся внешнеполитических обстоятельств, ожидаемо вырос спрос на продукцию отечественного производства. Заказчики понимают, что светодиодное освещение – это технологии будущего, готовы в него инвестировать, так как затраты быстро окупаются.

**С&Г Конкуренция на рынке обострилась?**

**Д.М.** Конкуренция всегда была, есть и будет. Современный рынок предъявляет жёсткие требования не только к производителям и поставщикам, но и к выпускаемой продукции. Клиенты получили соответствующий опыт потребления, продукцию узнали и полюбили, теперь мониторят качественные характеристики светодиодов, в том числе обращают внимание на рост светотдачи, появление новых решений и оригинальных разработок.

«Энергостандарт» готов соответствовать запросам рынка и уже много лет изготавливает широкую линейку светодиодного оборудования премиум-класса. При этом мощность наших светильников сильно варьируется, поэтому их можно использовать как в качестве «домашних» вариантов, так и для масштабных специализированных проектов.

**С&Г С чего начинается производственный процесс на предприятии?**

**Д.М.** С работы инженерной группы цеха поверхностного монтажа печатных плат – так называемой интеллектуальной зоны компании. Именно здесь занимаются разработкой, тестированием и монтажом всех электронных новинок, создают предпроектные решения, отслеживают перспективные разработки, оперативно внедряют их в процесс создания светильников. При этом мы тщательно следим за качеством и прежде чем отгрузить заказ клиенту на собственном производстве проверяем степень долговечности и надёжности изготовленного оборудования.

Кстати, новинки у инженерной группы есть всегда. Из последних и наиболее интересных проектов – светодиодный светильник со стабилизированным мхом – стильное и необычное дополнение интерьера, не требующее совершенно никакого ухода, а также диодный светильник, в который встроен контроллер, позволяющий создать эффект огня. Он потребляет всего 15 Вт и тоже может стать оригинальным украшением любой зоны.



Памятник ИЛ-2, г. Самара

**С&Г Получается, инновации решают?**

**Д.М.** Конечно, и мы их активно применяем, используя в качестве эффективного инструмента расширения горизонта собственных возможностей. Гордимся тем, что сегодня наши приборы стоят в одном ряду с лучшими образцами мирового промышленного и светотехнического качества и дизайна. Хотя, когда всё начиналось, были те, кто в новые источники света не верил. Но мы все эти годы развивали направление и успели оборудовать множество интересных объектов не только по всей России, но также в Казахстане и Беларуси.

Сегодня наша продукция освещает автодороги и парки, стадионы и складские помещения, супермаркеты, больницы, школы, автомойки, торговые и дилерские центры, многое другое. Пока основная её часть ориентирована на объекты железнодорожного транспорта. Здесь запрос на инновации и умные технологии особенно высок,



и связано это с тем, что специфика отрасли характеризуется высокой степенью ответственности за жизни людей, повышенным уровнем риска и не прощает ошибок. Именно поэтому в портфеле наших проектов есть светодиодное освещение вокзалов городов Минеральные воды и Кисловодск, Манского железнодорожного тоннеля – одного из самых протяжённых на Красноярской магистрали, железнодорожных переходов на перегонах Кряж – Самара – река Самара, внутреннее освещение моторвагонного подвижного состава, депо и переездов нашего давнего партнёра – ОАО «РЖД».

Также инновационным можно назвать реализацию проекта по оснащению светодиодными светильниками основного центра управления грузовыми и пассажирскими перевозками Куйбышевской железной дороги (ЦУП), где под дизайнерское оформление помещений применялись передовые технологические решения. В работе использовались светильники серии ЭСС-Circle proff, ЭСС-Office и ЭСС-Industrial proff. Стоит упомянуть и освещение производственных баз ПМС-208 в Кинеле, ПМС-38 в Сызрани и ПМС-148 в Раевке.

Из объектов в других регионах хочется вспомнить про Дербент. Там работать всегда масштабно и интересно. В этом городе делали крупное освещение городской обводной автодороги, тоннелей и всех остановочных пунктов: устанавливали автономную систему, солнечные панели, аккумуляторы, светильники.

Ну и, конечно, работа перед Олимпиадой в Сочи. По значимости она стоит для нас на особом месте. Рады, что удалось внести свою лепту и причислиться к историческому событию. А занималось наше предприятие поставкой и монтажом осветительного оборудования на четырёх тоннелях, соединяющих побережье с высокогорным посёлком Красная Поляна.



ЖК «Панова Парк», г. Самара

#### С&Г Какая продукция сегодня на пике востребованности?

**Д.М.** Вся наша продукция имеет своего постоянного потребителя. Компания производит светодиодные приборы наружного и внешнего освещения, промышленное, автономное и аварийное осветительное оборудование, бактерицидные светильники... За последние несколько лет увеличился спрос на магистральное светодиодное освещение, и наше предприятие выпустило ряд новинок в этом сегменте, также с использованием новейших технологий. Сегодня они успешно применяются заказчиками в рамках реализации программ по модернизации наружного освещения – меняя натриевые или ртутные лампы на светодиодные, компании экономят значительные суммы на энергосервисных контрактах, получают высокое качество освещения и ощутимую энергоэффективность. Например, в городе Балаково Саратовской области благодаря нашим экономным светильникам, установленным в десяти парках, энергопотребление сократилось в несколько раз.

#### С&Г Кроме собственного производства, какие ещё преимущества хочется отметить?

**Д.М.** Прежде всего – качество продукции. На сегодняшний день технические характеристики выпускаемых нами светильников таковы, что можно говорить о том, что в Алексеевке производится высококонкурентный продукт, не уступающий по качеству импортным аналогам, выполняются уникальные светотехнические расчёты и приближенные к жизни визуализации. При этом специалисты создают проекты таким образом, чтобы весь световой поток шёл по назначению, не вызывая светового загрязнения и сохраняя экологию.

Предприятие регулярно обновляет технологическое оборудование производственных мощностей, применяет принципы «бережливого производства», своевременно обучает сотрудников новым программным продуктам. Благодаря этой чёткой системе удаётся создавать новые проекты освещения и каждый раз приятно удивлять своих клиентов, удовлетворяя их потребности уже на этапе проектирования, зачастую индивидуально разрабатывая светильники под проект. Естественно, что производимое нами оборудование сертифицировано, отвечает стандартам качества и абсолютно безопасно.

По итогу, потребителю мы предоставляем целый комплекс услуг, в который входит светотехнический расчёт, проектирование, доставка, монтаж, реконструкция, обслуживание, пусконаладочные работы, полное сопровождение объектов до сдачи в эксплуатацию, а также гарантийное и, что принципиально важно, – послегарантийное обслуживание. Собственно, всё это и есть наши сильные стороны, не считая приемлемых цен и сжатых сроков выполнения заказа, конечно.

#### С&Г Про послегарантийное обслуживание поясните, пожалуйста.

**Д.М.** Дело в том, что даже если у наших заказчиков произошло так называемое форс-мажорное повреждение осветительного прибора по независящим ни от кого обстоятельствам, в том числе не по нашей вине, мы все равно без проблем его отремонтируем. Это, прежде всего, вопрос репутации, которая, как и качество, должна быть безупречной. «Энергостандарт» ценит партнёрские отношения и всегда готов прийти на помощь. Так повелось с начала становления предприятия и сотрудничества с одним из самых первых наших заказчиков – заводом «Электроцит», на котором практически всё электрооборудование, светильники и приборы стоят нашего производства. Конечно, мы не разбираемся в причинах, принимаем на ремонт и техобслуживание всё, что необходимо.

#### С&Г Освещение всеми любимого самарского символа – памятника легендарному самолёту Ил-2 на пересечении Московского шоссе и проспекта Кирова ваших рук дело?

**Д.М.** Да, наше предприятие отвечало за изготовление и монтаж прожекторов, обеспечивающих подсветку уникального штурмовика. И не только его. В Самаре мы занимались освещением крупных нефтяных предприятий, метрополитена, санаториев, пешеходных переходов, спортивных объектов, теннисных кортов, боксёрских рингов, СК «Волга-Арена» и Ледового дворца спорта имени Владимира Высоцкого. Устанавливали осветительное оборудование больницы имени Середавина, РЖД поликлиники и Дорожной клинической, работали над фасадным и архитектурным уличным освещением ЖК «Панова Парк» и «Древо», ООО «Бизнес Инфо». Левая сторона новой набережной вдоль парковой зоны микрорайона «Южный город» тоже украшена нашими светильниками.

Уникальной и значимой стала работа по обеспечению подсветкой Храма Рождества Христова и золотого Покаянного Креста на Царёвом кургане в посёлке Волжский. Помню, как восемь лет назад меценаты обратились к нам с просьбой помочь. Мы поддержали идею и установили осветительное оборудование собственного производства практически по себестоимости. Все эти годы оно работает безукоризненно, стало украшением арт-объекта, являющегося безусловным наследием Самары, превратив его в ещё более популярное место посещения не только самарчан, но и гостей губернии. Не скрою, это была достаточно сложная работа, но её результатом мы теперь гордимся.

А вообще, работа с мемориалами, архитектурными памятниками и арт-объектами для нас не нова. Например, освещение жанровой скульптуры «Памятник паровозу Лебедянка Л-3285» на Комсомольской площади перед железнодорожным вокзалом в Самаре, как и освещение новой железнодорожной платформы Ржевский мемориал в Тверской области, тоже было произведено нашими светильниками ЭСС-40 RW, предназначенными для инфраструктуры ОАО «РЖД».

#### С&Г Что из «осветительных» проектов, реализованных на самарской земле, хочется выделить ещё?

**Д.М.** Мы достаточно много работаем с местными образовательными учреждениями, например, с Самарским государственным университетом путей сообщения – делали им обучающий модуль, с Самарским государственным аграрным университетом и Самарским университетом имени Королева.

Вузы, впрочем, как и больницы, крайне заинтересованы в качественном искусственном освещении своих офисов и аудиторий, при этом оно должно соответствовать всем стандартам, необходимым нормам по яркости и цветовой температуре, иметь низкий коэффициент пульсации и высокий индекс цветопередачи. В этом вопросе заказчики доверяют опыту и компетенции наших специалистов. Мы, в свою очередь, это доверие стараемся оправдывать. Для этого создали отдельную серию офисного освещения, используем в работе только самые качественные комплектующие, светодиоды, которые одинаково хорошо воспроизводят как теплые, так и холодные цвета. Если говорить про СГАУ, то сотрудничество нашей компании с университетом достаточно плотное. Например, мы принимали участие в модернизации инфраструктуры университетского кампуса и устанавливали новое освещение аллеи, монтировали освещение спортзала. Также совместно с учёными вуза и специалистами ООО «МАГ» создали уникальную технологию светодиодного освещения встроенной теплицы для выращивания семян селекционного картофеля. Наши технологии искусственного освещения растений также успешно используются фермерскими хозяйствами, например КФХ Цирулев Е.П. и ЗАО СХП «Чёрновский».

В числе крупных местных клиентов, с которыми давно дружим и плодотворно взаимодействуем, хочется упомянуть завод «Самарский Стройфарфор», который заказывает у нас приборы освещения, ООО РК «Акватория» – с удовольствием пользуются нашей продукцией, АО «Мехта» – полностью доверяют и активно сотрудничают... Кто нас знает – тот всегда доволен сервисом и качеством.

#### С&Г Трудиться для земляков, наверное, вдвойне приятно и почётно?

**Д.М.** Безусловно, и совсем недавно нашему предприятию за значительный вклад в социально-экономическое развитие Самарской области была вручена Благодарность губернатора.

На достигнутом останавливаться не собираемся. Готовы и дальше обсуждать варианты сотрудничества с частными заказчиками, городской и областной администрациями, Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области. С удовольствием поработаем над архитектурной под-



Центр управления перевозками, г. Самара



ТРК Молл Парк Хаус, г. Самара

светкой набережной, поставим интересные фонари по туристическому маршруту, сделаем реновацию освещения в муниципальных учреждениях... Для нас нет практически никаких ограничений – высокий профессионализм специалистов, наработанный годами, и современное оборудование обеспечивают все возможности.

#### С&Г Вы являетесь дочерним предприятием ГК «Энергоспецстрой». Какая продукция головной компании сейчас наиболее актуальна на ваш взгляд?

**Д.М.** В летний период, конечно же, интерес покупателей прикован к большому производству комфортабельных многофункциональных лодок ANGELINA, созданных специально для ценителей волжского гедонизма. Современная технологичная сертифицированная лодка выполнена из алюминия с применением инновационных технологий. Отличается высокой степенью прочности и устойчивости к коррозии, долговечна и надёжна в эксплуатации. Естественно, собственное производство позволяет контролировать качество изготовления на каждом этапе.

#### С&Г Возможно её индивидуальное проектирование?

**Д.М.** Да, конечно, мы работаем в этой концепции и можем изготовить лодку, полностью соответствующую пожеланиям клиента: различных размеров и характеристик, начиная от небольших прогулочных лодок и заканчивая крупными катерами для рыбной ловли, активных видов отдыха на воде. Также предлагаем уже готовый ассортимент моделей.

#### С&Г Денис Николаевич, какие стратегические цели стоят перед производством на ближайший год?

**Д.М.** Самое главное и важное для нас – это полное и бесперебойное выполнение всех уже имеющихся обязательств перед клиентами. Для любого нашего заказчика мы обязаны в нужный срок произвести и отправить в отличном качестве продукцию. Также собираемся значительно расширять занимаемую вот уже четырнадцать лет нишу. Для этого готовы увеличить номенклатуру производимой продукции, построить дополнительные корпуса, создать новые рабочие места. Для нас невозможного нет!