

BL  
Group



Международная  
светотехническая  
корпорация

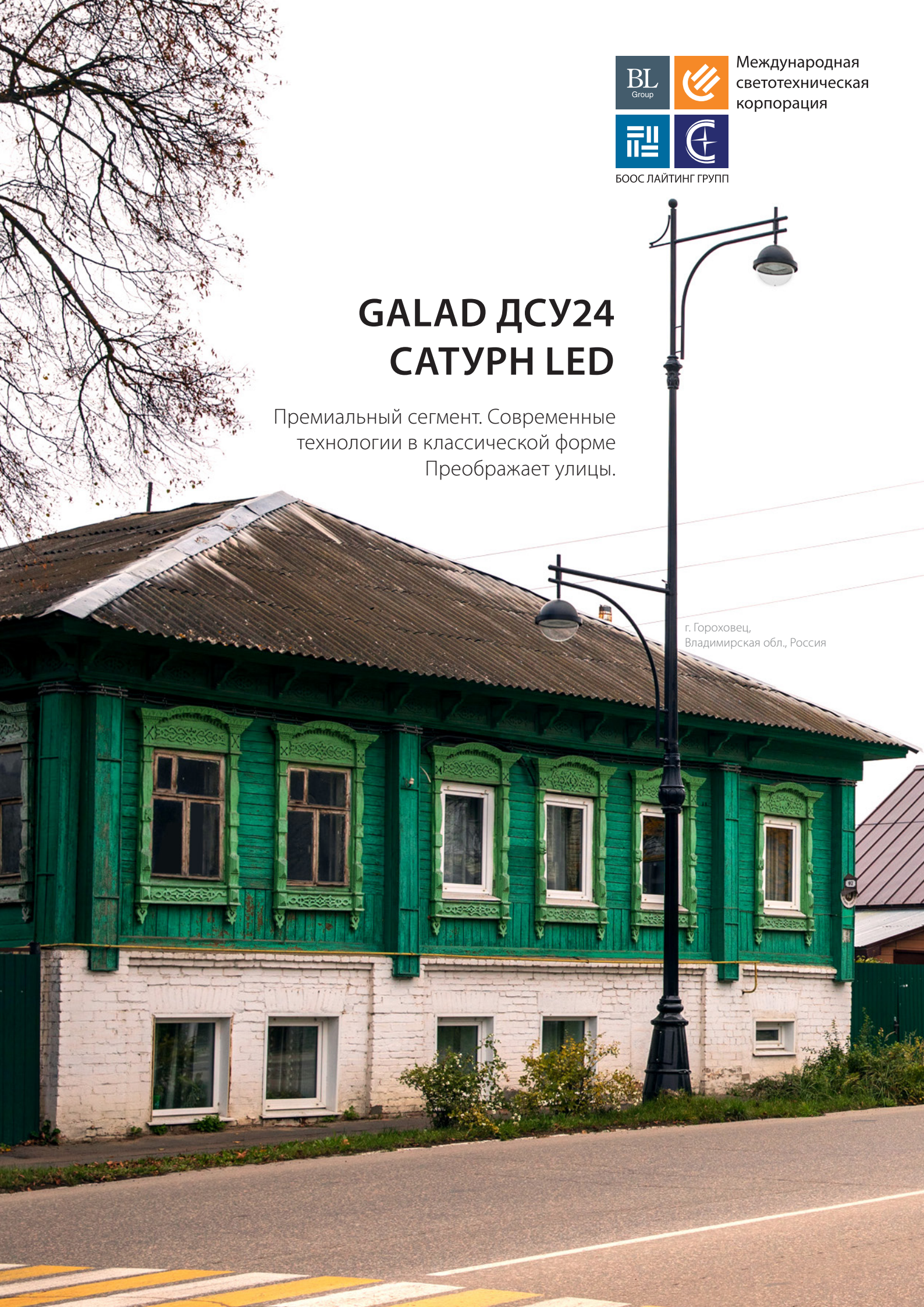


БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП

# GALAD ДСУ24 САТУРН LED

Премиальный сегмент. Современные  
технологии в классической форме  
Преображает улицы.

г. Гороховец,  
Владимирская обл., Россия







Международная светотехническая корпорация «БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП» (МСК «БЛ ГРУПП») – объединение производственных предприятий, проектно-монтажных и коммерческих организаций, оказывающее полный спектр услуг по реализации проектов наружного и внутреннего освещения.



**GALAD** – производство светильников и пускорегулирующих аппаратов (ПРА). Под этим торговым знаком ежегодно производится порядка 3 млн светильников и не менее 1,5 млн ПРА.



**OPORA ENGINEERING** – производство металлоконструкций. Под этим торговым знаком производится не менее 100 000 опор освещения в год высотой от 7 до 50 метров и многообразии функциональных и декоративных элементов металлоконструкции (кронштейнов).



**ГК «Светосервис»** – ведущее объединение Корпорации в области городского освещения с полным циклом работ: дизайн освещения, подбор оборудования, проектирование, монтаж и последующая эксплуатация.



**Светосервис Телемеханика** – производство оборудования и элементов автоматизированных систем управления освещением и учёта электроэнергии. На этом оборудовании автоматизировано более 4 500 объектов.



**Светопроект** выполняет первый и стержневой этап работы по созданию благоприятной световой среды – проектирование наружного и внутреннего освещения, подбор и расстановку оборудования для утилитарных и художественных задач.



**Производственная Компания «Клевер»** входящая в состав Международной светотехнической корпорации «БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП» предлагает рынку качественные отечественные светодиоды, светодиодные модули и сопутствующую оптоэлектронную продукцию собственного производства.



Взаимодействие специалистов Корпорации с институтом им. С. И. Вавилова (ВНИСИ) максимально ускоряет путь от рождения идеи до её практической реализации. Институт – многолетний научный партнер Корпорации, а наши предприятия – бессменные индустриальные партнеры ВНИСИ.

г. Гороховец,  
Владимирская обл., Россия





## • Корпус

Корпус: термостойкий, ударопрочный поликарбонат.

## Предназначение

Светильники со светодиодными модулями предназначены

### Для наружного освещения:

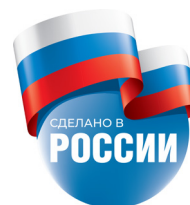
освещение улиц и дорог с высокой, средней и слабой интенсивностью движения транспорта,

### Для функционально-декоративного освещения:

- площадей
- парков
- бульваров
- коттеджных посёлков
- транспортных узлов, платформ и станций
- мостов
- территорий дворов и школ

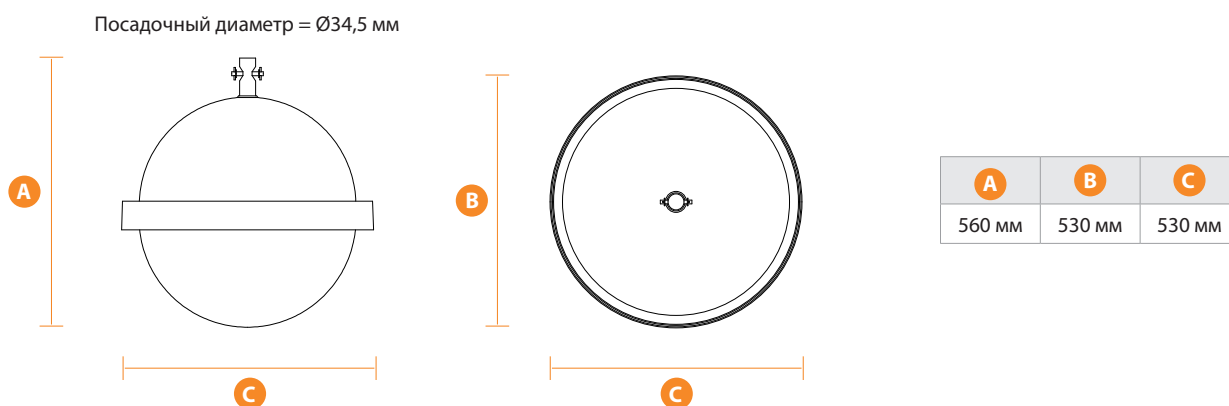
## • Защитный рассеиватель

Прозрачный формованный рассеиватель: светостабилизированный полиметилметакрилат, сохраняет первоначальную величину светового потока с течением времени.





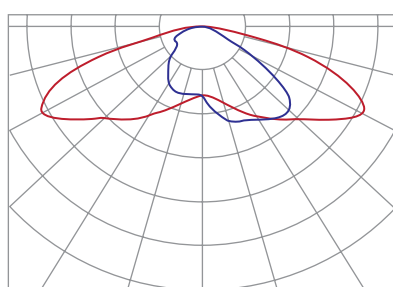
г. Гороховец,  
Владимирская обл., Россия



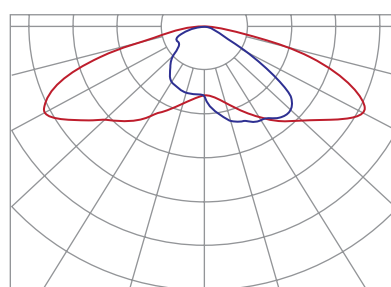
## Технические характеристики

Мощность	40, 75 Вт
Цветовая температура	4000 К
Индекс цветопередачи	CRI 70
Климатическое исполнение	У1 (от -45 до +40 °С)
Степень защиты оптического отсека	IP66
Степень защиты электрического отсека	IP54

## Типы КСС



ДСУ24-75-001 У1 Сатурн - ШБ1



ДСУ24-40-001 У1 Сатурн - ШБ1

## Таблица модификаций

	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тип КСС	Цвет RAL
ДСУ24-40-001 У1 Сатурн	13065	40	5000	ШБ1	RAL9005
ДСУ24-75-001 У1 Сатурн	13066	75	7940	ШБ1	RAL9005



Международная  
светотехническая  
корпорация



На нашем сайте  
самая актуальная  
информация