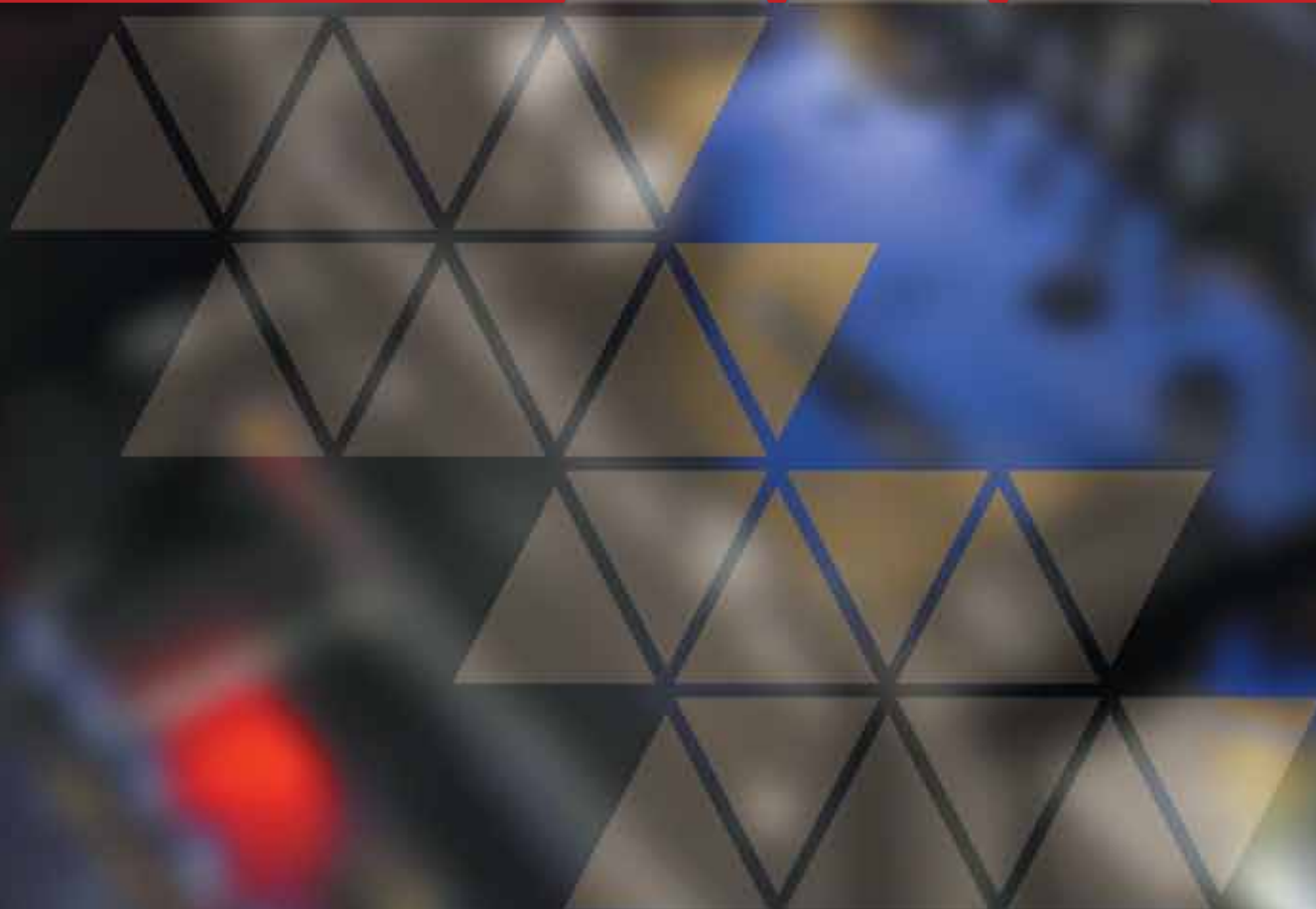
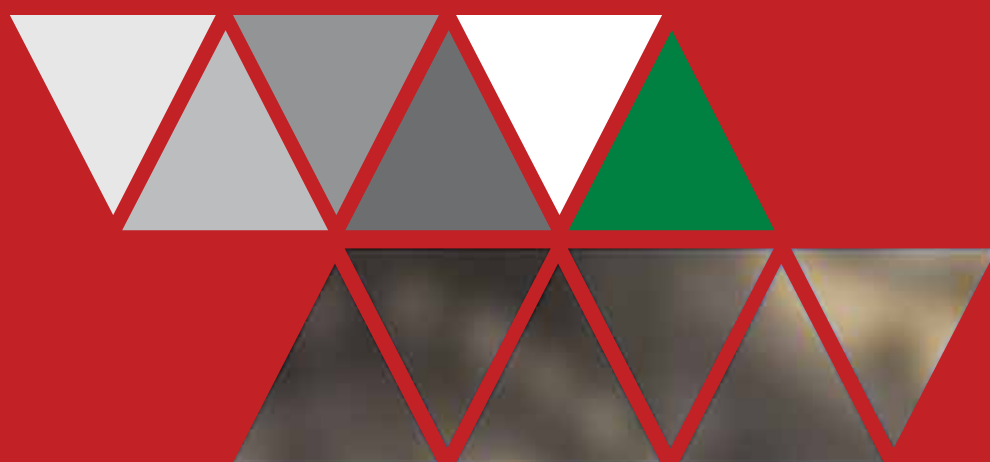






**Производители
и поставщики
источников света
и светотехнической
продукции**



ПРОИЗВОДИТЕЛИ И ПОСТАВЩИКИ ИСТОЧНИКОВ СВЕТА И СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников, чел.	Сертификация производства на соответствие международным и отраслевым стандартам	Источники света										Виды светотехнических устройств по применениям										Дополнительные услуги					Виды деятельности	
			Лампы	Светодиоды, светодиодные лампы	Магистральные	Уличные	Промышленные	Освещение для общественных зданий	Торговые	Ландшафтные и парковые	Архитектурные	ЖКХ	Специальные	Сигнальные	Экраны и медиафасады	Светотехническое проектирование	Энергосервисные контракты	Контрактное производство	Системы управления освещением	Светотехническая лаборатория	Сервисная сеть гарантийного и послегарантийного обслуживания	Производство собственных изделий	Дистрибуция	OEM-заказчик	Годовой оборот (2021 г.), млн руб.				
Пром-Свет, ООО г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 102В (800) 550-3922 www.promled.com info@promled.com	150	ТР ТС 012_2011 до 12.04.2023 СанПин, ГОСТ (до 23.03.2024) ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (до 23.06.2023) ТР ТС 004_2011, ТР ТС 020_2011 (до 09.08.2027) ТР ТС 004_2011, ТР ТС 020_2011 до 05.10.2027 ТР ТС 004_2011, ТР ТС 020_2011 до 07.11.2027 ТР ТС 004_2011, ТР ТС 020_2011 до 10.08.2027 ТР ТС 037_2016 до 02.03.2025 ТР ТС 037_2016 до 07.11.2026 ТР ТС 037_2016 до 13.05.2026 ТР ТС 037_2016 до 10.08.2027	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Взрывозащищенные, спортивные, высокотемпературные, аварийные, низковольтные, с датчиком движения, для АЗС, для РЖД	V	V	V	V	V	V	V	Сервисная сеть гарантийного и послегарантийного обслуживания	Производство собственных изделий	Дистрибуция	OEM-заказчик	2000				
	ООО «Пром-Свет» – крупнейший в Северо-Западном регионе России производитель светодиодных светильников, прожекторов и ламп под брендом PromLED. На рынке с 2015 г. Компания проектирует и серийно выпускает осветительные приборы, в собственной лаборатории проводит фотометрические испытания любых светильников, ремонтирует и обслуживает светильники других компаний, проводит светотехническое проектирование. Благодаря парку современного оборудования возможен полный цикл производства продукции. Это позволяет контролировать качество на всех этапах и держать цены на продукцию ниже конкурентных. Кроме того, собственные производственные линии и наличие на складе всех комплектующих позволяют изготавливать светильники в короткие сроки. В каталоге компании более 7500 модификаций светильников. Стандартная гарантия – 5 лет (можно расширить до 7 лет). Вся продукция сертифицирована и соответствует требованиям законодательства РФ. Компания работает по России и СНГ.																												
ПРОЖЕКТОР, ООО 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 8, стр. 2, эт. 24, пом. 245М, ком. 7 (495) 748-8869 info@projector.ru www.projector.ru	7	ЕАЭС RU C-RU. КА01.B.00263/19 ТР ТС 004/2011	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Музейно-выставочное	V	V	V	V	V	V						77,2				
Про100свет, ООО 141446, МО, г. Химки, мкр. Подрезково, ул. Центральная, д. 2/5 (800) 200-7097 sales@mblight.ru www.mblight.ru	50			V	V	V	V	V	V	V	V	Фитосветильники	V	V	V	V	V	V						около 200 млн					
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО («ПРОТЕХ») 117574, г. Москва, МКАД 38 км дор., владение 4Б, стр. 1, оф. 214 (800) 555-2699 info@protehnology.ru www.protehnology.ru												аэродромное освещение					V	V											
Протон-Импульс, ЗАО 302040, г. Орел, ул. Лескова, д. 19 (486) 230-3324, доб. 100 secretary@proton-impuls.ru www.proton-impuls.ru	230	ИСО 9001:2015	V									Серия ламп светодиодных полупроводниковых ЛП и излучателей полупроводниковых ИП. Применяются в приборах специального назначения (наземных, авиационных и морских) и оборудования военной техники	V	V									V	335,7					

ПРОИЗВОДИТЕЛИ И ПОСТАВЩИКИ ИСТОЧНИКОВ СВЕТА И СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников, чел.	Сертификация производства на соответствие международным и отраслевым стандартам	Источники света		Виды светотехнических устройств по применениям										Дополнительные услуги				Виды деятельности								
			Лампы	Светодиоды, светодиодные лампы	Магистральные	Уличные	Промышленные	Освещение для общественных зданий	Торговые	Ландшафтные и парковые	Архитектурные	ЖКХ	Специальные	Сигнальные	Экраны и медиа-сады	Светотехническое проектирование	Энергосервисные контракты	Контрактное производство	Системы управления освещением	Светотехническая лаборатория	Сервисная сеть гарантийного и послегарантийного обслуживания	Производство собственных изделий	Дистрибуция	ОЕМ-заказчик	Годовой оборот (2021 г.), млн руб.		
ТД ФОКУС, ООО 141191, МО, г. Фрязино, ул. Дачная, д. 6. (499) 921-0273 sales@ledsvet.ru www.ledsvet.ru	90	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 EAC (ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016)			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			
 <p>Компания: ООО «ТД ФОКУС» Год основания: 2004 Вид деятельности: полный цикл разработки и производства наружных, внутренних, промышленных и специальных светодиодных систем освещения для различных сфер деятельности. Предприятие располагает собственной светотехнической лабораторией и центром по исследованию и разработке электронных модулей, отделами технологического и дизайнерского развития. Ассортимент продукции насчитывает более 1 000 моделей, в которых используются запатентованные разработки. Это интересно: компания ФОКУС первой на российском рынке разработала и запустила в серийное производство уличный светодиодный светильник. С момента основания ФОКУС придерживается политики использования только собственных источников питания в своих светильниках.</p>																											
Техносвет групп, ООО 162603, Вологодская обл., г. Череповец, пр. Победы, д. 85Д, оф. 3 (8202) 49-0111 info@ntp-ts.ru www.ntp-ts.ru	28	ГОСТ Р ИСО 9001-2015 ISO 9001:2015			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150
Трансвит, АО 173001, Новгородская обл., г. Великий Новгород, Большая Санкт-Петербургская ул., д. 51 (816) 277-7094 marketing@transvit.ru www.transvit-center.ru	438				V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	150
 <p>АО «ТРАНСВИТ» — одно из крупнейших предприятий в России по производству и поставкам зарядных устройств, источников питания, трансформаторов питания и тока, тороидальных трансформаторов, дросселей, ПРА, магнитопроводов, светильников бытовых и промышленных. Наше преимущество — собственное производство полного цикла: заготовительное, литейное, штамповочное, инструментальное, гальваническое, намоточное, покрасочное, сборочное. Технологические и конструкторские службы обеспечивают точное соблюдение технологического цикла и качественный выходной контроль изделий. Продукция сертифицирована в соответствии со стандартами РФ и Таможенного союза. Сплоченная команда профессионалов в В. Новгороде, в Санкт-Петербурге и в Москве — это специалисты в области производства, логистики, аналитики, маркетинга и продаж. Проводим опытно-конструкторские разработки под нужды заказчика. Выпускаем продукцию под СТМ. Гарантируем стабильность эксплуатационных характеристик продукции, сроков производства и поставок.</p>																											
ПКФ «Транском», ООО 173003, г. Великий Новгород, ул. Великая, д. 18 (816) 233-5134 sale@tdtranscom.ru www.tdtranscom.ru	20				V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	43
Трион, ООО 125195, г. Москва, ул. Фестивальная, д. 41, корп. 2 (495) 560-4857 www.trion-led.ru moscow@trion-led.ru	35	ТР ТС 004/2011 ТР ТС 020/2011 ТР ТС 037/2016			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	выручка ГК свыше 1000 руб.
 <p>«Трион» — российский разработчик и производитель источников питания, блоков аварийного питания и компонентов для осветительных приборов, а также крупный поставщик светодиодов. Международная компания с тремя конструкторскими бюро в России, одно из которых специализируется на разработке собственной Системы управления освещением по протоколу DALI. Помимо наличия производственного кластера в Китае, в 2022 г. «Трион» открыл производство в РФ. Кроме того, компания «Трион» является обладателем 5 патентов на блоки аварийного питания. Новые стратегические разработки, квалифицированный персонал, собственные склад и производство, отлаженная логистика гарантируют практически бесперебойное обеспечение потребностей рынка.</p>																											
Уралсвязьснаб, ООО г. Ижевск, ул. Ленина, д. 101-303 (341) 257-0158 office@uralss.su www.uralss.su	25																										100

