



BM
ELECTRO

РЕФЕРЕНС ЛИСТ

2013 - 2026

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА НА БАЗЕ
СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ PHILIPS

+7 (495)212-18-14
INFO@BM-ELECTRO.RU

No.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
1	2025	ООО "ЕВРАЗ"	Производственные помещения; Складские помещения; АБК; Технологические помещения	Тульская обл.	150 000	- Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
2	2025	АО "Мултон"	Производство (линия 14-17)	Московская область, г.Щёлково	9 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	3 года
3	2025	ООО "Дж.Т.И.Елец"	Склад	г. Елец	15 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65% монтаж без остановки производства.	5 лет
4	2025	АО "Кыштымский медеэлектролитный завод"	Объект "Техническое перевооружение ЦЭМ.АО "КМЭЗ"	Челябинская область, г.Кыштым	20 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	2 года
5	2025	ООО "Полимет Инжиниринг"	Производственный корпус №1	Челябинская область, г.Верхний Уфалей	9 350	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
6	2025	ООО "Амур Минералс"	Обогатительная фабрика. Главный корпус. Освещение площадок отделения измельчения	Хабаровский край, с.Малмыж	27 864	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

No.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
7	2024	ОАО "Лебединский горно-обогатительный комбинат"	Производство	г. Губкин	365 400	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	78% Монтаж без остановки производства, устойчивые к высоким температурам светильники на горячих участках	3 года
8	2024	ООО "АКВАТЭКО"	Производство	Тульская область, г.Узловая	2 400	- Разработка рабочей документации системы освещения;	Новое строительство	-
9	2024	АО "Мерседес-Бенц РУС"	Фасад	п.Вешки (Московская область)	7 200	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	2 года
10	2024	Фитнес клуб "СВ фитнес"	Фасад	Московская область, г.Одинцово	1 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65%	2 года
11	2024	АО "Мултон"	Котельная	Московская область, г.Щёлково	1 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	5 лет
12	2024	ЗАО "Дедовский хлеб"	Производство	г. Дедовск	10 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	3 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
13	2024	АО "Инвестиционный траст", Распределительно-складской комплекс "ТРИЛОДЖИ ПАРК ТОМИЛИНО"	Склад	Московская область	30 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Автоматизированная система управления освещением по датчикам движения.	2,5 года
14	2024	ООО "Ногинский Стройфарфор"	Склад	г. Ногинск	5 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	80%	5 лет
15	2024	ООО "Дж.Т.И.Елец"	Склад	г. Елец	15 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65% монтаж без остановки производства.	5 лет
16	2024	ООО "Хлебный дом"	Производство	г. Москва	500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
17	2024	ООО "ЕВРАЗ"	Производственные помещения; Складские помещения; АБК; Технологические помещения	Тульская обл.	50 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
18	2023	АО "Мерседес-Бенц РУС"	Сервисный центр Слесарный цех бока №2; Помещение мойки	п.Вешки (Московская область)	7 200	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	2 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
19	2023	ООО "Амур Минералс"	Обогатительная фабрика. Главный корпус. Освещение площадок отделения измельчения	Хабаровский край, с.Малмыж	27 864	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
20	2023	АО "Мултон"	Аккумуляторная ССИМ; АБК ССИМ (Склад сырья и материалов)	г.Щелково	2 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2,5 года
21	2023	JTI PETRO (ООО "Петро")	Служба IWS АБК	г.Санкт-Петербург	400	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	2 года
22	2023	JTI Liggett Ducat	Склад №19	г.Елец	1 400	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2 года
23	2023	ООО "Полимет Инжиниринг"	Производственный корпус №1	Челябинская область, г.Верхний Уфалей	9 350	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
24	2023	Теннисный клуб MF41	4 полноразмерных, крытых корта; Места для раздевалок; Зоны ожидания	г.Москва	1 540	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
25	2023	Ледовая арена	Многофункциональная ледовая арена; Тренировочная ледовая арена; Спортивный зал	г.Новосибирск	20 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
26	2023	Татнефть	АЗС	г.Москва	400	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	2,5 года
27	2022	ООО "СТИЛ АРМОР"	Площадка производства стальной футеровки. Основной цех	Челябинская область, г.Кыштым	16 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
28	2022	Ителла (ООО "КАПСТРОЙМОНТАЖ")	Складские помещения	г.Химки	4100	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2,5 года
29	2022	ООО "Амур Минералс"	Обогатительная фабрика. Главный корпус. Отделение измельчения	Хабаровский край, с.Малмыж	35 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
30	2022	АО "Кыштымский медеэлектролитный завод"	Объект "Техническое перевооружение ЦЭМ.АО "КМЭЗ"	Челябинская область, г.Кыштым	175 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
31	2022	АО "Мултон"	Производство	Московская область, г.Щёлково	2 400	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	4 года
32	2022	JTI PETRO (ООО "Петро")	Офисные помещения	г.Санкт-Петербург	800	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	2,5 года
33	2021	ООО "МБМР" (ООО "Мерседес-Бенц Мануфэкчуринг Рус")	Цех окраски, Линия финальной сборки, Зона контроля качества	г. Москва, Индустриальный парк "Есипово"	1 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
34	2021	Якиманка	Архитектурное освещение фасада	г. Москва	11 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
35	2021	АО "ОЭМК им. А.А. Угарова"	Сортопрокатный цех №1, Автотранспортный цех, Теплосиловой цех, Цех обжига извести, Фабрика окомкования и металлизации, Цех подготовки производства, Техническая дирекция	г. Старый Оскол	70 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	2,5 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
36	2021	АО "Кыштымский медеэлектролитный завод"	Объект "Техническое перевооружение ЦЭМ.АО "КМЭЗ"	Челябинская область, г.Кыштым	20 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
37	2021	АО "Кыштымский медеэлектролитный завод"	Объект "Техническое перевооружение ЦЭМ.АО "КМЭЗ"	Челябинская область, г.Кыштым	180 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
38	2021	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	"Зона обслуживания транспорта", "Склад концентратов", "Очистные сооружения"	г. Москва	1 600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	2 года
39	2021	ЛТИ PETRO (ООО "Петро")	Приямок очистных сооружений	г. Санкт-Петербург	900	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	3,5 года
40	2021	ООО "МИШЛЕН Русская Компания по производству шин"	Производство. Склад	Московская область, д.Давыдово	3 900	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3 года
41	2021	Ителла (ООО "КАПСТРОЙМОНТАЖ")	Склад, офисные помещения	г. Химки	4 100	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	2 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
42	2021	АО "Томинский ГОК"	Наружное освещение	г. Челябинск	-	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
43	2021	АО "Мерседес-Бенц Рус", "Индустриальный парк Северное Шереметьево корпус № 7"	2-й уровень структурного мезонина	Московская область, д.Глазово	4 600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	4 года
44	2021	ООО "Перфетти Ван Мелле"	Производство (установке аварийных светильников на выходах фабрики)	Московская область, г.Истра	1 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
45	2021	Радиус Групп (ООО "Склады-104")	Склад	Московская область, г.Домодедово	25 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2,5 года
46	2021	АО "Мултон"	Производство	Московская область, г.Щёлково	1 200	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	3 года
47	2021	Дворец спорта	Ледовая Арена, Бассейн 50 м, Прыжковый бассейн, Спорт зал	г. Калуга	70 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
48	2020	Радиус Групп (ООО "Склады-104")	Склад	Московская область, г.Домодедово	25 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	3 года
49	2020	ООО "Перфетти Ван Мелле"	Производство, (выравнивание проволочного лотка)	Московская область, г.Истра	1 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	4,5 года
50	2020	АО "Томинский ГОК"	Склад крупнодробленой руды. Тоннель обслуживания СКДР	г. Челябинск	10 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
51	2020	АО "Томинский ГОК"	Склад крупнодробленой руды	г. Челябинск	65 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
52	2020	ООО "Перфетти Ван Мелле"	Производство, (установке аварийных светильников на выходах фабрики)	Московская область, г.Истра	1 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	4 года
53	2020	ООО "Перфетти Ван Мелле"	Производство, (система аварийного освещения)	Московская область, г.Истра	1 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
54	2020	ООО "Хенкель Рус"	Производство. Склад	г. Долгопрудный	3 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	2 года
55	2020	ООО "МИШЛЕН Русская Компания по производству шин"	Производство. Склад	Московская область, д.Давыдово	12 000	- Разработка рабочей документации по аварийной системе освещения	70%	2,5 года
56	2020	АО "Томинский ГОК"	Станция крупного дробления №2. Корпус крупного дробления 2-очереди	г. Челябинск	3 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
57	2020	АО "Томинский ГОК"	Станция крупного дробления №1. Корпус крупного дробления 1-очереди	г. Челябинск	3 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
58	2020	ООО "МАРС"	Склад готовой продукции	г. Ульяновск	12 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	80%	3 года
59	2020	ООО "МАРС"	Производство	г. Ульяновск	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	80%	4 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
60	2020	АО "Мултон"	Производство (линия 14-17)	Московская область, г.Щёлково	9 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	3 года
61	2020	АО "Томинский ГОК"	Рудный конвейер №1. Корпус приводной и натяжной станции 1-ой очереди	г. Челябинск	2 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
62	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблывания, Галерея корпуса додраблывания №3	г. Челябинск	618	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
63	2020	АО "Томинский ГОК"	Склад извести	г. Челябинск	400	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
64	2020	АО "Мерседес-Бенц Рус", "Индустриальный парк Северное Шереметьево корпус № 7"	Уличное освещение	Московская область, д.Глазово	4 600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75%	3 года
65	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблывания, Галерея корпуса додраблывания №4	г. Челябинск	750	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
66	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблвания	г. Челябинск	2 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
67	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблвания, Галерея корпуса додраблвания №2	г. Челябинск	618	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
68	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблвания, Галерея корпуса додраблвания №2	г. Челябинск	618	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
69	2020	АО "Томинский ГОК"	Корпус додраблвания, Галерея корпуса додраблвания №1	г. Челябинск	750	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
70	2020	АО "Мерседес-Бенц Рус", "Индустриальный парк Северное Шереметьево корпус № 7"	1-й уровень структурного мезонина	Московская область, д.Глазово	4 600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65%	2 года
71	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отдел флотации	г. Челябинск	7 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
72	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение измельчения (перенос линии освещения в помещениях ЭП-3 отсек СТАТКОМ)	г. Челябинск	7 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
73	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение измельчения	г. Челябинск	7 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
74	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение флотации. Устройство освещения в осях 5-24 и А-В1	г. Челябинск	7 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
75	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение флотации. Устройство освещения в осях 24-36 и А-В1	г. Челябинск	7 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
76	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение флотации	г. Челябинск	7 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
77	2020	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус. Отделение флотации	г. Челябинск	7 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
78	2019	ЗАО "Инвестиционный траст", Распределительно-складской комплекс "ТРИЛОДЖИ ПАРК ТОМИЛИНО"	Склад	г. Московская область	3 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2,5 года
79	2019	ООО "Кока-Кола Эйчбиси Евразия"	Электрощитовая	г. Москва	1 600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Замена щитового и кабельного оборудования	
80	2019	АО "Томинский ГОК"	Высотный свет на участке отделения флотации	г. Челябинск	15 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
81	2019	Ителла (ООО "РЕД-Крекшино")	Производство	г. Москва	22 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3 года
82	2019	АО "Томинский ГОК"	Главный корпус, отделение измельчения, верхний свет	г. Челябинск	13 608	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
83	2019	ООО "Дж.Т.И.Елец"	Производство. Склад	г. Елец	11 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65%. Увеличение освещенности до 2-х раз, монтаж без остановки производства.	4 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
84	2019	ООО "МИШЛЕН Русская Компания по производству шин"	Склад	Московская область, д.Давыдово	7 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	55%	2,5 года
85	2019	ООО "Хенкель Рус"	Производство; Склад готовой продукции; Наружное освещение	г. Ногинск	7 500	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования	Новое строительство	-
86	2018	ООО "МИШЛЕН Русская Компания по производству шин"	Склад медного концентрата, Отделение приготовления реагентов, Натяжная и приводная станции	Московская область, д.Давыдово	11 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%. Датчики движения и освещенности, кнопочные панели управления, система управления освещением по зонам (DALI, Dynalite).	3,5 года
87	2018	СОГБОУ "Екимовичская средняя школа – интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья"	Интернат	г. Смоленск	750	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	56%	2 года
88	2018	ЗАО "Инвестиционный траст", Распределительно-складской комплекс "ТРИЛОДЖИ ПАРК ТОМИЛИНО"	Склад	г. Москва	18 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	58%	2,5 года
89	2018	АО "Оскольский электрометаллургический комбинат"	Производство. Склад	г. Старый Оскол	15 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	75% Увеличение уровня освещенности, светильники устойчивые к пыли и высоким температурам	4 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
90	2018	ООО "Дж.Т.И.Елец"	Склад	г. Елец	15 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	65%. Освещенность увеличена со 150 до 300 Лк, монтаж без остановки производства.	5 лет
91	2018	Radius Group Индустриальный парк "Южные Врата"	Склад	г. Домодедово	14 950	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	45%	3,5 года
92	2018	АО "Сан Кемикэл"	Склад	Г. Наро-Фоминск	6 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50% Высокоэффективные взрывозащитные светодиодные светильники с соответствующей маркировкой "ЕХ". Уровень освещенности увеличен со 100 Лк до 300 Лк.	4 года
93	2017	ЗАО "Михеевский ГОК"	Производство	г. Челябинск	370 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство. Применен светильник с уникальной системой охлаждения Philips BY698, за счет применения сквозных ребер, пыль не оседает на корпусе светильника.	2 года
94	2017	ООО "Хенкель Рус"	Производство	г. Тосно	600	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3,5 года
95	2017	ООО "Нерюнгри-Металлик" Ген. Подрядчик Terra Nova Technologies из США	-	г. Нерюнгри, Респ. Саха	-	Поставка оборудования	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
96	2017	АО "Мултон"	Производство	Московская область, г.Щёлково	23 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	5 лет
97	2017	ООО "ПАСКАЛЬ МЕДИКАЛ"	Склад	г. Дубна	2 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	43%. Датчики движения Steinel.	
98	2017	ОАО "Лебединский горно-обогатительный комбинат"	Производство	г. Губкин	365 400	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Монтаж без остановки производства, увеличение освещенности до 2.5 раз, устойчивые к высоким температурам светильники на горячих участках.	2,5 года
99	2017	ЗАО "Михеевский ГОК"	- Измельчение (нижний свет); - Флотация; - Склад крупнодробленой руды; - Корпус додрабливания критического класса; - Склад извести; - Галереи: №1, 2, 3, 4, 5	г. Челябинск	36 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство. Работы выполнялись посменно в круглосуточном режиме, в зимние месяцы, при температуре ниже -30	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
100	2017	ЗАО "Инвестиционный траст", Распределительно-складской комплекс "ТРИЛОДЖИ ПАРК ТОМИЛИНО"	Склад	г. Московская область	3 000	- Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	58%	2,5 года
101	2017	АО "Хилти Дистрибьюшн ЛТД"	-	Московская область	-	Поставка оборудования	Новое строительство	-
102	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Новосибирск	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
103	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Самара	10 000	- Электромонтажные работы; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3 года
104	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Владивосток	9 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	3 года
105	2016	ООО "МИШЛЕН Русская Компания по производству шин"	Производство. Склад	Московская область, д.Давыдово	2 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Датчики движения и освещенности, кнопочные панели управления, система управления освещением по зонам (DALI, Dynalite).	3,5 года
106	2016	АО "Мултон"	Склад готовой продукции	Московская область, г.Щёлково	5км	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Проект по подключению и пусконаладке УКРМ. Осуществлен монтаж кабельных трасс.	5 лет

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
107	2016	ООО "Хенкель Рус"	Производство. Склад	г. Долгопрудный	3 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Автоматизированная система управления освещением по датчикам движения Steinel.	3,5 года
108	2016	АО "Инвестиционный траст", Распределительно-складской комплекс "ТРИЛОДЖИ ПАРК ТОМИЛИНО"	Склад	г. Московская область	30 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Автоматизированная система управления освещением по датчикам движения Steinel.	2,5 года
109	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Истра	12 000	- Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
110	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Санкт-Петербург	13 000	- Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	45%	3 года
111	2016	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Москва	30 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	3 года
112	2016	JTI PETRO (ООО "Петро")	Столовая	г. Санкт-Петербург	1 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70% Автономные датчики движения/освещенности, автоматизированная система освещения Dynalight	4 года
113	2016	ЗАО "Михеевский ГОК"	Производство	г. Челябинск	7 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
114	2015	ООО "Одинцовская кондитерская фабрика" (Коркунов)	Производство	г. Одинцово	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	64% Автоматизированная система управления Dynalight	4,5 года
115	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Нижний Новгород	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70% Получен золотой сертификат BREEAM за самое энергоэффективное и экологичное производство в России	3 года
116	2015	ООО "Юнайтед Парсел Сервис (РУС)"	Склад	г. Московская область	9 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
117	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство. Склад	г. Екатеринбург	9 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	74% Светильники со встроенным датчиком движения и освещенности с управлением по беспроводному сигналу под любые алгоритмы работы	3 года
118	2015	ООО "Рудоремонтный завод"	Производство. Склад	г. Черемхово, Иркутская область	5 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70%	2 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
119	2015	ООО УК "Металлоинвест", ОАО "МГОК". Ген. подрядчик ООО "Филипс Световые Решения Евразия", Субподрядчик ООО "БМ-ЭЛЕКТРО"	Производство	г. Железногорск	200 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	43% Работы производились в условиях работы комбината. Часть участков монтировались в ночное время	2 года
120	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Склад	г. Орёл	21 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
121	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство. Склад	г. Владивосток	2 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
122	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство. Склад	г. Красноярск	3 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	3 года
123	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство	г. Истра	2 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
124	2015	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Офис	г. Москва	2 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
125	2015	ООО "МАРС" (Лужники) (фабрика производства кормов)	Производство	г. Ступино	4 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	57%	4,5 года
126	2015	ООО "МАРС" (Ситенка) (Шоколадная фабрика)	Офис. Производство	г. Ступино	1 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	61%	4,5 года
127	2014	ЛТ "Лиггетт-Дукат"	Производство	г. Москва	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Система управления освещением по зонам с помощью сенсорных жк-панелей (DALI, Dynalite)	5 лет
128	2014	СК "ПСО-13" Логистический парк "Киевское-22"	Склад	г. Новая Москва	114 000	- Разработка рабочей документации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	Новое строительство	-
129	2014	ИКЕА	Склад	г. Москва	-	Поставка оборудования	Новое строительство	-
130	2014	Леруа Мерлен	Склад	г. Москва	-	Поставка оборудования	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
131	2014	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство. Склад	г. Новосибирск	5 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60%	3 года
132	2014	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство. Склад	г. Орёл	1 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
133	2014	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Производство	г. Самара	1 500	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	50%	3 года
134	2014	ООО "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"	Офис	г. Нижний Новгород	1 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40%	3 года
135	2014	ООО "МАРС" (Лужники) (Фабрика производства кормов)	Производство	г. Ступино	4 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70% золотой сертификат BREEAM за самое энергоэффективное и экологичное производство в России	4,5 года
136	2014	ООО "МАРС" (Ситенка) (Шоколадная фабрика)	Производство	г. Ступино	80 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	70% золотой сертификат BREEAM за самое энергоэффективное и экологичное производство в России	4,5 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
137	2014	ПепсиКо	Производство	г. Лебедянь	24 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40% система управления освещением, шинопровод ТТХ400, контроллеры TRIOS, датчики контроля освещенности, оборудование Philips	3 года
138	2013	ФМС г.Москвы	Административные помещения	г. Москва	1 000	-Разработка рабочей документации	Новое строительство	-
139	2013	ПепсиКо	Производство. Склад	г. Домодедово	20 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40% система управления освещением, шинопровод ТТХ400, контроллеры TRIOS, датчики контроля освещенности, оборудование Philips	3 года
140	2013	ПепсиКо	Склад	г. Реутов	3 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40% система управления освещением, шинопровод ТТХ400, контроллеры TRIOS, датчики контроля освещенности, оборудование Philips	3 года
141	2013	ПепсиКо	Производство	г. Лебедянь	17 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	40% система управления освещением, шинопровод ТТХ400, контроллеры TRIOS, датчики контроля освещенности, оборудование Philips	3 года

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
142	2013	<p>ООО УК "Металлоинвест", ОАО "МГОК"</p> <p>Ген. подрядчик ООО "Филипс Световые Решения Евразия"</p> <p>Субподрядчик ООО "БМ-ЭЛЕКТРО"</p>	Производство	г. Железногорск	10 000	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ 	<p>43%. Данный проект был пилотным для предприятий компании "Металлоинвест".</p> <p>На участке "Отделение сепарации" были установлены светильники Philips, в шкафах освещения были смонтированы приборы учета для фиксации фактической экономии и подтверждения заявленного срока окупаемости. После удачной реализации пилотного проекта, наша команда получила доступ к площадкам Заказчика и начала последовательную работу по замене системы освещения на предприятиях Заказчика. В период с 2014 по 2017 год, нашей командой были реализованы проекты по модернизации трех основных площадок Заказчика, это: Михайловский ГОК, Лебединский ГОК, Оскольский электрометаллургический комбинат.</p>	2 года
143	2013	НИТУ "МИСиС"	Кампус	г. Москва	3 км	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта по выносу кабельных линий КЛ-10кВ и линии электропередач ВЛ-10кВ; - Согласование проекта во всех инстанциях 	Новое строительство	-

№.	Год реализации	Заказчик	Объект	Адрес	Площадь, м ²	Выполненные работы	Экономия кВт, %	Срок окупаемости
144	2013	Благотворительный проект модернизации освещения в школах ООО "Филипс Световые Решения Евразия" Субподрядчик ООО "БМ-ЭЛЕКТРО"	Школы	г. Каменск-Уральский г. Миасс г. Таганрог г. Коряжма пос. Нижне Ивкино, Кировской области г. Великий Новгород	4 000	- Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	56%	2 года
145	2013	JTI Liggett Ducat	Производство	г. Москва	10 000	- Разработка рабочей документации модернизации системы освещения; - Поставка оборудования; - Электромонтажные работы; - Ввод в эксплуатацию; - Проведение пуско-наладочных работ	60% Система управления освещением по зонам (DALI, Dyalite), датчики движения и освещенности, кнопочные панели управления, а также была применена.	5 лет

Рекомендательные письма и контакты могут быть предоставлены по дополнительному запросу

ООО "БМ-ЭЛЕКТРО"
ИНН 7735595773

Сертификация:

ISO 9001:2015

Мы сертифицированы Philips AUD-3081772

от 11 мая 2022. Мы полностью соблюдаем действующие регламенты, системы управления качеством и особые требования Philips



BM
ELECTRO

**НАША КОМАНДА ВЫСОКО МОТИВИРОВАННЫХ
И КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ИНЖЕНЕРОВ,
КОТОРЫЕ ПОМОГАЮТ РАСКРЫВАТЬ НЕОБЫЧНЫЙ
ПОТЕНЦИАЛ СВЕТА, ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ МИР ЯРЧЕ,
А ЖИЗНЬ ЛУЧШЕ!**

С БЛАГОДАРНОСТЬЮ



КОНТАКТЫ:

Адрес:
124536 Москва,
Зеленоград, ул.Юности,
8, офис 717

Телефон:
+7 (495) 212-18-14

E-mail:
info@bm-electro.ru

bm-electro.ru