

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Генерального директора-
Главный инженер
ОАО «Мосэнергосбыт» -
Председатель научно-технического совета

 А.С. Майер

« 11 » февраля 2010 г.

ПРОТОКОЛ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА
по теме: «Энергоэффективные технологии: Использование светодиодного освещения»

Дата проведения «03» февраля 2010 г.

СПИСОК УЧАСТНИКОВ:

№ п/п	ФИО	Должность	Организация
Участники от организатора			
1	Майер Александр Сергеевич	зам. генерального директора-главный инженер	ОАО «Мосэнергосбыт»
2	Филатов Николай Васильевич	зам. главного инженера	ОАО «Мосэнергосбыт»
3	Кюрегян Сергей Пайлакович	начальник консультационного центра по энергосбережению (КЦЭС)	ОАО «Мосэнергосбыт»
4	Демин Андрей Александрович	главный специалист КЦЭС	ОАО «Мосэнергосбыт»
5	Владимиров Дмитрий Владимирович	ведущий инженер КЦЭС	ОАО «Мосэнергосбыт»
6	Мешкова Татьяна Валерьевна	инженер КЦЭС	ОАО «Мосэнергосбыт»
Приглашенные участники			
В качестве экспертов			
7	Речицкий Владимир Ильич	Руководитель секции «Инновационные технологии» экспертного совета Государственной думы Российской Федерации	
8	Долин Евгений Владимирович	Заведующий лабораторией полупроводниковой светотехники НТЦ Уникального приборостроения РАН	
9	Никифоров Сергей Григорьевич	Руководитель центра сертификации светотехники «ЛИСТ», к.т.н.	
10	Бернер Михаил Самуилович	Президент ассоциации энергоменеджеров, Заслуженный строитель России.	
11	Добровольский Александр Николаевич	Руководитель светотехнической лаборатории ГУП МНИИТЭП	
12	Прикупец Леонид Борисович	Заведующий лабораторией ВНИСИ им С.И. Вавилова.	
В качестве представителей технологий			
13	Романовский Александр Николаевич	директор по маркетингу	ООО «Фокус»
14	Медведников Вадим Викторович	Коммерческий директор	ООО «Фокус»
15	Прохоров Игорь Борисович	Руководитель отдела продаж	ООО «Фокус»
16	Бакин Николай Николаевич	Заместитель генерального директора	ОАО «НИИПП»
17	Лелеков Михаил Александрович	Начальник отдела полупроводниковой светотехники	ОАО «НИИПП»
18	Осипенко Юрий Владимирович	Заместитель генерального директора	ООО «Церс Групп»
19	Тамаркин Павел Александрович	Представитель отдела продаж	ООО «Церс Групп»
20	Титлинов Виктор Борисович	Генеральный директор	ТД «Протон»
21	Тикунов Евгений Сергеевич	Генеральный директор	ЗАО «Протон»
22	Мохов Валерий Анатольевич	Заместитель генерального директора по маркетингу и продажам	ЗАО «Протон»
23	Герасимовский Лев Александрович	Ведущий инженер-электроник	ЗАО «Протон»

24	Дмитриев Александр Владимирович	Заместитель директора по направлению	ООО «БЛ-Трейд»
25	Макаренко Максим Анатольевич	Заместитель директора по продвижению	ООО «БЛ-Трейд»
26	Горев Леонид Валентинович	Начальник отдела развития новой техники	ООО «БЛ-Трейд»
27	Бугров Владислав Евгеньевич	Управляющий директор	ЗАО «Оптоган»
28	Чежин Дмитрий Михайлович	Руководитель проектов по сбыту	ЗАО «Оптоган»
29	Иткинсон Григорий Владимирович	Генеральный директор	ЗАО «Светлана-оптоэлектроника»
30	Полищук Александр	Генеральный директор	ООО «Полупроводниковая светотехника»
31	Сазановский Владислав Юрьевич	Генеральный директор	ООО «Фирма Инкотекс»
32	Немцов Федор Николаевич	Представитель организации	ООО «Фирма Инкотекс»
33	Шальнева Наталья	Менеджер по продукту светодиодные системы	«OSRAM Russia»
34	Куликов Константин Анатольевич	Менеджер по продукту светодиодные системы	«OSRAM Russia»
35	Козлов Евгений	Менеджер по развитию бизнеса	«GE Lighting»
36	Меньшиков Григорий Геннадьевич	Председатель наблюдательного совета	ООО «Диодные лампы»
37	Кашин Андрей	Заместитель технического директора	«Ledel»
38	Колобов Евгений	Заместитель технического директора	«Ledel»
39	Ванеев Сергей Сергеевич	Руководитель группы продаж	«XLight»
40	Джомидова Николай Ревазович	Член совета директоров	ПП «НПЦ НИИ Микроприбор»
41	Алексанов Алексей Андреевич	Управляющий партнер	ПП «НПЦ НИИ Микроприбор»
В качестве слушателей			
42	Юдкин Владимир Федорович	Заместитель Генерального директора, к.т.н.	ОАО «Московский комитет по науке и технологиям»
43	Патваканов Сергей Сергеевич	Руководитель Финансового департамента, к.э.н.	ОАО «Московский комитет по науке и технологиям»
44	Стрелков Сергей Константинович	Заместитель начальника отдела научно-технических исследований	Министерство транспорта Российской Федерации, Федеральное Дорожное Агентство
45	Петров Сергей Александрович	Главный специалист – эксперт департамента государственной политики в области дорожного хозяйства	Министерство транспорта Российской Федерации
46	Груздев Артем Владимирович	Ведущий специалист отдела инновационных технологий Отделения координации	ОАО «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт информатизации, автоматизации и связи на железнодорожном транспорте»
47	Ковальчук Виталий Владимирович	Начальник департамента энергоэффективности	Казенное предприятие Московская энергетическая дирекция
48	Рошак Сергей Валерьевич	Начальник отдела	ГУП «Мосгортранс»
49	Волков Геннадий Арсентьевич	Начальник технического отдела	РАН ФГУП «Экспериментальный завод научного приборостроения»
50	Гурфинкель Виталий Семенович	Член Секции экспертного совета	Секция «Инновационные технологии» Экспертного совета Государственной думы Российской Федерации
51	Шпундет Александр Наумович	Член Секции экспертного совета	Секция «Инновационные технологии» Экспертного совета Государственной думы Российской Федерации
52	Зыков Дмитрий Кириллович	Заместитель главного редактора, Член Секции экспертного совета, к.т.н.	Журнал «Наука и Жизнь», Секция «Инновационные технологии» Экспертного совета Государственной думы Российской Федерации
53	Архипов Александр Леонидович	Технический директор	«Лаборатория Исследований световых технологий»
54	Горшкова Татьяна Борисовна	Начальник лаборатории колориметрии и фотометрии.	ФГУП «ВНИИОФИ»
55	Северцев Андрей Владимирович	Генеральный директор	НПЦ «НИИ Микроприборов»
56	Романчук Дмитрий Юрьевич	Технический директор	«Экспомет»
57	Грабовский Андрей Петрович	Руководитель проекта	«X5RetailGroup»

58	Козлов Александр Васильевич	Главный механик	ТРК «Щука»
59	Седько Сергей Витальевич	Главный энергетик	ООО «Метро Кэш энд Керри»
60	Турбин Валерий Владимирович	Генеральный директор	ЗАО «Каширский двор»
61	Воинов Владимир Сергеевич	Главный энергетик	«Леотель Варшавский»
62	Корякин Олег Владимирович	Главный энергетик	ЗАО «Каширский двор»
63	Смирнов Юрий Иванович	Ведущий эксперт	Журнал «Энергоназор и энергобезопасность»
64	Чиченков Алексей Владимирович	Ведущий специалист производственно технического отдела	ГУП «Моссвет»
65	Кобзев Сергей	Технический директор	«Тринова»
66	Трофимчук Максим Иванович	Представитель компании	«LG Electronics RUS»
67	Воробьева Светлана Сергеевна	Представитель компании	ОАО «Бикор»
68	Петров Александр Алексеевич	Представитель компании	ОАО «Бикор»
69	Школьников Александр Владимирович	Заместитель Генерального директора по экономике и стратегическому планированию	«Смоленскэнергообл»
70	Терехов Владимир Геннадьевич	Руководитель направления «Светодиодное освещение»	Проект «Новый Свет»
71	Ашурков Сергей Григорьевич	Заместитель главного редактора, к.т.н	Журнал «Светотехника»
72	Гутцайт Эдуард Михайлович	Профессор кафедры «Светотехника»	МЭИ (ТУ)
73	Юрьев Кирилл Анатольевич	Генеральный директор	ЗАО «Трест Электроцитмонтаж»
74	Круглова Татьяна Сергеевна	Менеджер по развитию бизнеса	«LEDPROM»
75	Канаев Василий Евгеньевич	Представитель организации	ГУП «Северное Медведково»
76	Коровин Игорь Владимирович	Представитель организации	ОАО «Курьяновское»
77	Антипин Сергей	Менеджер по развитию бизнеса	Arrow Electronics Russia
78	Повалей Сергей Николаевич	Заместитель генерального директора	ЗАО «Связь по электролиниям»
79	Устинов Александр	Менеджер по развитию бизнеса	«Light Engines»
80	Ян Чернушевич	Менеджер по развитию бизнеса	«Philips»
81	Терехов Владислав Геннадьевич	Начальник бюро светотехники	Московский филиал ФГУП ПО УОМЗ
82	Сарнадский Алексей Сергеевич	Генеральный директор	«Фонтан СИТИ»
83	Ляпунов Станислав	Менеджер по ключевым клиентам	«Fagerhult retail lighting»
84	Макушкин Валерий Александрович	Представитель организации	Журнал «Современная Светотехника»
85	Гаврилкина Галина Николаевна	Представитель организации	ВНИСИ им С.И. Вавилова
86	Поярков Ярослав Будимирович	Директор по продажам	Группа «Russian Laser»
87	Грудин Александр	Менеджер по проектам	«Fagerhult retail lighting»
88	Иванов Денис Сергеевич	Генеральный директор	ООО «Тивэлл»
89	Васильев Алексей Владимирович	Представитель организации	ЗАО «С-Медиа». Журнал «Магазин-Свет»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Представление представителей технологий своей продукции.
2. Кофе-брейк.
3. Заслушивание оценок экспертов.
4. Прения. Совместная выработка решений по следующим направлениям:
 - 3.1. Наиболее готовое решение для внедрения конкретной технологии светодиодного освещения на данный момент по различным критериям:
 - технологическая эффективность;
 - экономическая эффективность.
 - 3.2. Общие вопросы внедрения технологии светодиодного освещения на данный момент по следующим критериям:
 - область применения в Московском регионе;
 - возможность массового внедрения;
 - перспективы применения в России;
 - правовые и технологические ограничения.

СЛУШАЛИ:

Докладчик	Тема выступления
Майер А.С.	Приветственное слово
Представитель ООО «Фокус»	Презентация разработок и технологий компании
Представитель ОАО «НИИПП»	
Представитель ООО «БЛ-Трейд»	
Представитель ООО «Инкотекс»	
Представитель ЗАО «Светлана-Оптоэлектроника»	
Представитель ООО «Полупроводниковая светотехника»	
Представитель «Osram Russia»	
Представитель «GE Lighting»	
Представитель ООО «Диодные лампы»	
Представитель «XLight»	
Представитель ЗАО «Оптоган»	
Представитель «Ledel»	
Перерыв (кофе-брейк)	
Речицкий В.И.	Экспертная оценка представленных технологий. Общая оценка перспектив внедрения светодиодного освещения в России (и, в частности, в Московском регионе): положительные и отрицательные предпосылки. Область применения представленной энергосберегающей технологии.
Долин Е.В.	
Никифоров С. Г.	
Бернер М.С.	
Добровольский А. Н.	
Прикупец Л.Б.	
Обсуждение. Ответы на вопросы. Реплики. Выступления желающих. Принятие решения.	
Майер А.С.	Заключительное слово

РЕШИЛИ:

1. Производителям светодиодных светильников направить в адрес ОАО «Мосэнергосбыт» образцы продукции для тестирования потребительских свойств.
2. Производителям проработать вопрос о реализации пилотных проектов в Москве на базе собственной продукции.
3. ОАО «Мосэнергосбыт» совместно с производителями и представителями научно-исследовательских институтов, проработать вопрос об обращении в органы государственной власти для ускорения принятия нормативных документов, регламентирующих требования для эксплуатации светодиодных осветительных устройств.