

Рекламационный акт
№ _____ от «___» _____ 2011 г.
на преждевременное снятие с эксплуатации прожектора типа _____
производства фирмы Ruslight

1. Общие сведения о прожекторе:

- 1.1. Код лампы по каталогу: _____
1.2. Маркировка упаковки прожектора: _____
1.3. Дата приобретения прожектора: _____
дата установки прожектора: _____

2. Содержание претензии к прожектору:

- 2.1. Содержание претензии: _____

2.2. Обстоятельства выявления отказа: _____

3. Продолжительность эксплуатации прожектора до отказа: _____ часов, _____ дней.

4. Осветительное устройство:

- 4.1. Наименование, обозначение, страна и фирма-производитель светильника(корпуса) _____

4.2. Дроссель:

- а) название, тип, обозначение(маркировка), фирма-производитель: _____

б) номинальное напряжение питания: _____ v;

в) рабочий ток: _____ А;

г) $\cos \varphi =$ _____;

д) наличие и вид защиты от перегрузок: _____

4.3. Импульсное зажигающее устройство(ИЗУ):

- а) название, тип, обозначение(маркировка), фирма-производитель: _____

б) номинальная мощность: _____ w;

в) напряжение импульса: _____ kv;

г) количество импульсов за цикл: _____, фазы импульсов _____

д) емкость конденсатора ИЗУ: _____ mF;

е) наличие защиты от перегрузок: _____

4.4. Емкость компенсирующего конденсатора: _____ mF;

4.5. Рабочее положение лампы в светильнике(гориз., верт., наклонно): _____

5. Питающая электрическая сеть:

5.1. Номинальное напряжение: _____ v;

5.2. Среднее фактическое напряжение: _____ v;

5.3. Отклонение напряжение от среднего: min _____ v, max _____ v;

5.4. Наличие 1,5-кратного запаса мощности сети для пусковых режимов ламп: _____

6. Сведения о варианте(схеме) подключения светильника:

6.1. Наличие стабилизирующих устройств, обеспечивающих соответствие характеристик сети нормативам ГОСТ 13109-97: _____

6.2. Наличие на осветительных сетевых вводах других энергопотребителей, в т.ч. силовых устройств большой мощности: _____

6.3. Индивидуальное или групповое (на общем выключателе) подключение светильников: _____

7. Сведения о режиме эксплуатации лампы:

7.1. Средняя частота включений: _____ раз в сутки.

7.2. Сведения о повторных включениях лампы в горячем состоянии: _____

8. Описание состояния прожектора (механические повреждения, запах гари и т.п.): _____

Акт составлен:

От эксплуатирующей организации:

Должность: _____

(_____)
/подпись/ /фамилия/

От организации, осуществляющей монтаж

и техобслуживание осветительных уст-

ройств:

Должность: _____

Удостоверение со сроком действия

(_____)

/подпись/ /фамилия/

Заключение торгующей организации: _____

Директор компании «Итог»
«_____» _____ 201__ г.

А. А. Шишмарев