



**ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**СВЕРДЛОВСКАЯ ДИРЕКЦИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
СВЕРДЛОВСКАЯ ДИСТАНЦИЯ
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ**

Стрелочников. 39 а, Екатеринбург, 620000
Тел.: (343) 358-22-14

«25» марта 2013г. №исх - 266 /СВДИ ЭЧ-3

На № _____ от _____

В 2011 году на Свердловской железной дороге в рамках инвестиционного проекта «Внедрение ресурсосберегающих технологий на железнодорожном транспорте» для нужд ОАО «РЖД» компанией ЗАО «НПФ «ДОЛОМАНТ» было выполнено внедрение систем светодиодного освещения на жёстких поперечинах на ст. Екатеринбург-Сортировочный.

При общей площади освещения 60827 кв.м., параметры светодиодного освещения объектов соответствуют требованиям ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта», в том числе при наличии подвижного состава на путях.

В результате внедрения достигнуто значительное (более, чем в 3 раза) сокращение потребления электроэнергии – 16,2 кВт сейчас против 50,7 кВт до внедрения.

Оборудование ЗАО «НПФ «ДОЛОМАНТ» для светодиодных систем освещения было изготовлено, поставлено и внедрено в срок.

Светодиодные системы освещения сданы в эксплуатацию в ноябре 2011 г.

На данный момент светодиодная система освещения функционирует в полном объёме.

Оборудование, производства ЗАО «НПФ «ДОЛОМАНТ», зарекомендовало себя как надежное и качественное.

Рекомендуем использование светодиодных светильников СОКр для освещения площадей оборудованных жесткими поперечинами.

Начальник Свердловской
дистанции электроснабжения

В.В.Гладков