


УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора-
главный инженер

 В.Н.Прорубщиков

« » 2023г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ

Для производства работ по замене светильников (279 шт) в г.Новополоцке необходимо приобрести следующие материалы
Предмет заказа : Светильник ДКУ

Требования:

Мощность: 100 Вт.

Напряжение питания 180 – 265 вольт

Исполнение УХЛ -1

Световой оттенок 5000К

Световой поток не менее 12 500 люмен

Диапазон рабочих температур- -40С- +60С

Тип крепления –консоль

Степень защиты не менее-IP67

Коэффициент мощности, не ниже -0.97

Кривая сила света -Ш

Возможность корректировки мощности и светового потока (диммирование мощности), при напряжении в линии питания 220В-светильник работает в режиме 100% мощности, при напряжении в линии питания 190В и ниже – светильник переключается в режиме 50% мощности, при этом коэффициент мощности остаётся не ниже 0,96, т.е. каждый светильник должен быть оснащён блоком слежения за напряжением питания в линии.
Гарантия не менее 5 лет

Начальник СНОГ



А.Н. Скороходов