



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ИЛ ЭЛСИ – главный метролог

М. П.

Келин А.А.
 ФИО

20 18 г.

ПРОТОКОЛ № 1848 F

от « 15 » ноября 20 18 г.

ИЗМЕРЕНИЙ световых и электрических параметров

ОБЪЕКТ ИЗМЕРЕНИЙ светодиодный светильник Альтаир 210

(наименование и обозначение продукции)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ АО «ММЗ», 424003, г. Йошкар-Ола, у. Суворова, 15

(наименование предприятия-изготовителя, адрес)

ЗАЯВИТЕЛЬ АО «ММЗ», 424003, г. Йошкар-Ола, у. Суворова, 15

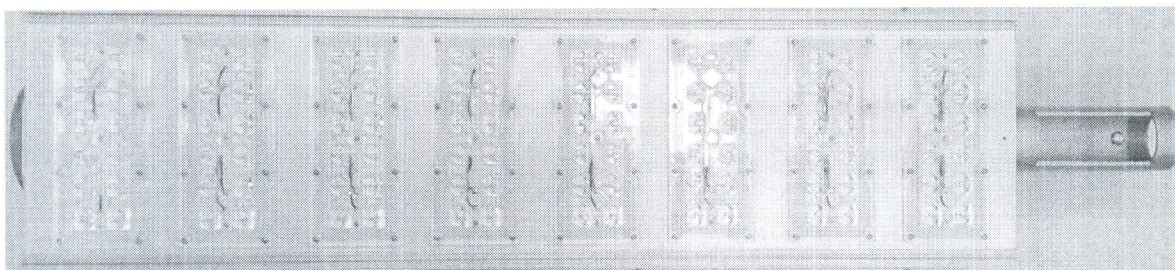
(наименование заявителя, адрес)

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ « 14 » ноября 20 18 г.

ПАРТИЯ № 3633

1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

Светильник светодиодный: АЛЬТАИР 210		
Номинальное напряжение сети, В	230	Технические условия ИУТС.628971012 ТУ
Номинальная мощность, Вт	210	Номинальный световой поток не менее, лм
Номинальная частота, Гц	50	72
Класс защиты от поражения эл.током	I	Масса, кг
Степень защиты IP	65	41
Изготовитель: АО «Марийский машиностроительный завод»		Климатическое исполнение
Страна изготовитель: Россия		Тип ксс
		Зав. номер 25329
		Дата изготовления
		20



Светодиодный светильник Альтаир 210

2. ЦЕЛЬ ИЗМЕРЕНИЙ

Измерение потребляемой мощности, светового потока светодиодного светильника и создание ies-файла.

