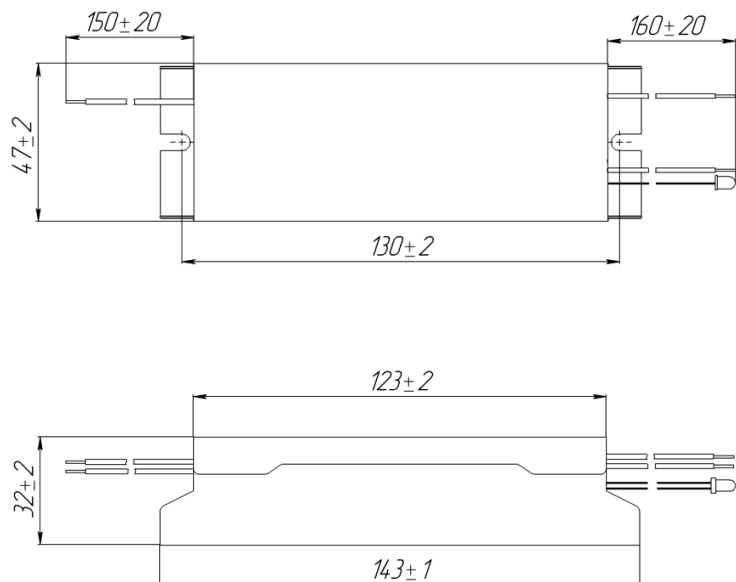




Технические характеристики  
устройства управления для ламп  
дугowych компактных  
ультрафиолетовых (бактерицидных)  
унифицированных  
**UVT УУ 220–36–21**  
серии СОМРАСТ

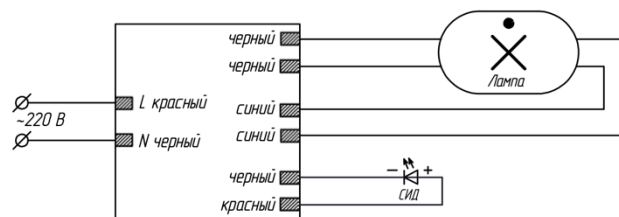
**ООО «УФ ТЕХНОЛОГИИ»**  
431443, Республика Мордовия,  
г. Рузаевка, ул. Луговая, д. 2а  
телефон: +7 (834) 254-61-41  
e-mail: info@uv-technology.ru  
[www.uv-technology.ru](http://www.uv-technology.ru)

#### ВНЕШНИЙ ВИД И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ



Масса не более 275 г  
Способ крепления: винт М4

#### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



*L* (красный) } – группа входов питающей сети  
*N* (черный) }  
черный } – группа выходов на 1-й катод лампы  
черный }  
синий } – группа выходов на 2-й катод лампы  
синий }  
(-) черный } – группа выходов на СИД  
(+) красный }

#### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питающей сети	220±10% В
Частота питающей сети	50±10% Гц
Количество одновременно подключаемых ламп	1
Номинальная мощность лампы	36 Вт
Рабочий ток лампы	440±20% мА
Выходное напряжение УУ (не более)	250 <sup>+20%</sup> В
Потребляемая мощность с лампой (не более)	36 <sup>+20%</sup> Вт
Ток потребления с лампой (не более)	0,44 А
Коэффициент мощности (не менее)	0,5
Система индикации работы лампы	LED (5 В)
Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой УУ	IP 64
Срок службы (не менее)	12000 часов

Устройства управления соответствуют:

- по требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 61347-1
- по требованиям электромагнитной совместимости ГОСТ 30804.3.2, ГОСТ 30804.3.3, СТБ ЕН 55015, ГОСТ ИЕС 61547
- по общим требованиям ВДТФ.675851.001 ТУ