

Поздравляем

Баклаженко Никиту (группа Т-1-566), **Высоцкого Валерия Петровича**, победителей **областного** этапа республиканского смотра инновационного и технического творчества учащихся и работников учреждений образования, награждённых **Дипломом III степени в номинации Т-13 «Энергетика и энергосберегающие технологии»** за разработку и изготовление автомата включения освещения.

ХАРАКТЕРИСТИКА

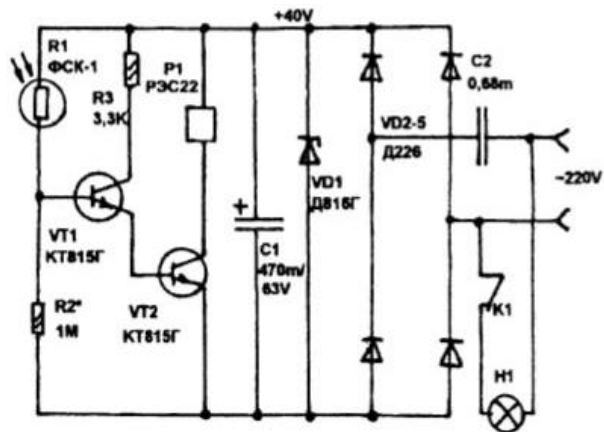
на экспонат инновационного и технического творчества
Номинация: Т-13 «Энергетика и энергосберегающие технологии»
(энергосберегающие технологии)



1. Название экспоната: «Автомат включения освещения».

2. Назначение и полное описание экспоната:

Автомат служит для включения уличного освещения с наступлением темноты и выключения на рассвете. При установке нужно сам автомат с фоторезистором удалить от лампы и сделать так, чтобы на него свет от лампы не падал, а только солнечный. Порог срабатывания устанавливают подбором R2 (300К-3М).



3. Технические характеристики:

габаритные размеры, мм – 130×130×180

масса, г – 400

4. Элементы новизны: простота в изготовлении.

5. Форма патентной защиты: не имеет.

6. Год изготовления: 2018.