

**Отзыв на проект «Дистанционный инициатор фейерверков»
ученика 7 класса МБУ ДО «Станция юных техников» Сергатова Т.А.**

Проект «Дистанционный инициатор фейерверков» направлен на решение актуальной задачи автоматизации процесса запуска фейерверков в домашних условиях.

Новизна проекта заключается в разработке программно-аппаратного комплекса для управления процессом запуска фейерверков с использованием современного запрограммированного микроконтроллера ATMEGA328P с модулями приема-передачи.

Заявленный проект имеет определённую практическую значимость, и может быть использован для управления процессами безопасного запуска фейерверков простым по конструкции и дешевым прибором.

Разработки, лежащие в основе проекта, являются патентоспособными, и могут быть защищены патентом РФ на изобретение (полезную модель) и свидетельством на программный продукт.

В качестве замечания можно отметить отсутствие учета энергетических и трудозатрат при расчете себестоимости изготовления заявленного устройства.

Таким образом, проект «Дистанционный инициатор фейерверков» ученика 7 класса МБУ ДО «Станция юных техников» Сергатова Т.А. может быть представлен на конкурс программы «Шаг в будущее».

Рецензент: ведущий эксперт отдела
сопровождения НИОКР

АУ «Технопарк высоких технологий»,
патентный поверенный РФ № 1803
13.11.2017

Ефанов М.В.

Подпись Ефанова Максима Викторовича

Заверяю

заместитель начальника

отдела правовой и кадровой работы

13.11.2017



Москалева С.М.