

ВСЕРОССИЙСКОЕ ИЗДАНИЕ «СТРАНА ОБРАЗОВАНИЯ».  
СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СМИ ЭЛ № ФС 77 - 67161 ВЫДАНО 16.09.2016г.  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ,  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ



# «СТРАНА ОБРАЗОВАНИЯ»

ДОМЕННОЕ ИМЯ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ: [www.stranaobrazovaniya.ru](http://www.stranaobrazovaniya.ru)  
ТЕРРИТОРИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ И ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ  
АДРЕС РЕДАКЦИИ: 398035, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЛИПЕЦК, УЛ. ВЕРМИШЕВА, ДОМ 22, КОРПУС А  
АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ ИЗДАНИЯ: [mail@stranaobrazovaniya.ru](mailto:mail@stranaobrazovaniya.ru)

## РЕЦЕНЗИЯ

№149 от 11.01.2022 г.

Автор: Антипов Виктор Александрович  
Должность: преподаватель  
Учебное заведение: Смоленская академия профессионального образования  
Населённый пункт: Смоленск  
Наименование материала: методическая разработка  
Тема: ИССЛЕДОВАНИЕ ТРЁХФАЗНОЙ ЦЕПИ ПРИ СОЕДИНЕНИИ  
ЭЛЕКТРОПРИЁМНИКОВ ЗВЕЗДОЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММЫ  
«ELECTRONICS WORKBENCH»

Оценивая работу в целом, можно отметить следующее. Представленный материал разработан методически грамотно, имеет логически стройное содержание, которое полностью раскрывает заданную тему.

Материал оформлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС).

Составлению рецензируемого материала предшествовала серьёзная подготовка и анализ педагогических знаний. Безусловной заслугой автора является то, что он изучил, систематизировал, обобщил теоретический и практический опыт и представил его в виде структурированного и последовательного результата.

Достаточно высока практическая значимость представленного материала. Работа может быть рекомендована и востребована другими педагогами, работающими на данном уровне образовательной системы РФ.

Заключение:

Рецензируемый материал имеет важное значение и оценён положительно.

**Рецензент**  
**Редакция Всероссийского издания**  
**СМИ «Страна образования»**  
**Главный редактор**



**В.В. Богданов**