

## РЕЦЕНЗИЯ

на курсовую работу по дисциплине «**Теоретические основы электротехники**»

Тема курсовой работы: «**Расчет переходных процессов в электрических цепях**»

Студент \_\_\_\_\_ 7 \_\_\_\_\_ группа

Период выполнения курсовой работы \_\_\_\_\_  
(заполняется согласно календарному графику)

### Наличие характеристик представленной курсовой работы

#### Количественные показатели представленной работы:

1. Соответствие заданию  да  нет

2. Ритмичность выполнения работы

Выполнение КР в срок в соответствии с рейтинг-планом. Количество баллов может варьироваться от 0 до 30 баллов, в зависимости от ритмичности работы в заданный период.

3. Качество расчетной части работы 

--	--	--

 3 4 5

\*КР отличается полнотой проработки, грамотным решением - 5

\*КР имеет незначительные недоработки, недочёты не влияют на итоговый результат - 4

\*КР имеет существенные недоработки, ошибки имеют глобальное значение - 3

4. Качество графической части работы 

--	--	--

 3 4 5

\*КР выполнена на высоком графическом уровне, с полным выполнением требований – 5

\*КР выполнена на хорошем графическом уровне с небольшими погрешностями - 4

\*КР выполнена на низком графическом уровне с отступлениями от требований - 3

5. Общая грамотность и качество оформления пояснительной записки 

--	--	--

 3 4 5

\*текст КР представлен без грамматических и стилистических ошибок, изложение последовательное, завершается заключением. Соблюдены требования к оформлению - 5.

\*текст КР содержит ошибки, есть некоторые отступления от требований по оформлению - 4.

\*текст КР представлен с большим количеством ошибок, не соблюдены требования к оформлению - 3.

### Заключение

Рецензируемая работа:

- отвечает / не отвечает предъявляемым требованиям (нужное подчеркнуть)

- нуждается в доработке

Руководитель: декан \_\_\_\_\_ А.В. Рожнов  
подпись

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.