**ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ**

**ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ – СЛИВЕН**



Приложение 3

Катедра:............................................

Образователно-квалификационна степен ....................

**РЕЦЕНЗИЯ**

**НА ДИПЛОМНА РАБОТА**

**на тема:.................................................................................................................................................................................**

**................................................................................................................................................................................................**

**разработена от абсолвента . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .фак. № . . . . . . . . . .**

**Рецензент: ..............................................................**

1. Описание на зададената инженерна задача и исканите крайни резултати:.......................................................... ................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................
2. Характер на дипломната работа:.....................................................................................................................................
3. Обем на дипломната работа: брой страници:...........; брой фигури:..........; брой таблици:........... .
4. Оформление: номерация:..........................................; качество на чертежите:...........................................................;  
    общо оформление:...............................................................................................................................................................
5. Обща и техническа грамотност /компетентност/: стил:................................................;   
   владеене на терминологията:…………….......................…....; коректност на означенията:........................................;   
   обоснованост на решенията и изводите:............................................................................................................................
6. В каква степен е решена поставената конкретна инженерна задача:........................................................................
7. Доколко са съвременни използваните методи на решение:.......................................................................................

|  |
| --- |
| 1. Структура на дипломната работа и оценка на предложените инженерни решения: |

1. Основни достойнства на дипломната работа:

|  |
| --- |
| 10. Забележки, недостатъци и допуснати грешки в дипломната работа, въпроси към дипломанта: |

1. Предложение за допускане до защита и оценка:.........................................................(.....)

Дата:.............................. Рецензент:........................

(..........................................)