**ОТЗЫВ** [[1]](#footnote-1)⋅

|  |  |
| --- | --- |
| на дипломный проект (работу) студента |  |
|  | (наименование колледжа) |
|  |
| (Ф.И.О.) |
| специальности |  |
|  | (код и наименование специальности) |
| Группа |  | Тема |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Выполнение проекта (работы) заслуживает |  | оценки |
| Место работы и должность руководителя |  |
|  |  |
|  |
| Фамилия, имя, отчество |  |
|  |  |
| «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г. |
| Подпись |  |

1. ⋅Отзыв должен содержать:

	1. Наименование темы проекта (работы), упоминание о количестве страниц пояснительной записки и количества листов в графической части.
	2. Краткий перечень основных вопросов, изложенных в пояснительной записке.
	3. Оценку соответствия темы ВКР профилю специальности «…» и содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.4. Характерные особенности работы, ее достоинства и недостатки. Обязательную характеристику проекта (работы) с точки зрения его актуальности для промышленности (рекомендован для внедрения, производством используются материалы проекта (работы), изготовлен макет и т.д.). Если тема проекта (работы) является частью общей разработки, то это должно быть обязательно отмечено.

5. Оценку уровня освоения общих и профессиональных компетенций, знания, умения обучающегося продемонстрированные им при выполнении ВКР.

6. Степень самостоятельности обучающегося, его личный вклад в раскрытие проблем и разработку предложений по их решению. Отношение обучающегося к выполнению ВКР, проявленные (не проявленные) им способности.

7.Характеристику проведённой экспериментальной работы студентом по изготовлению макета.

8.Отзыв заканчивается выводом о возможности (невозможности) допуска ВКР к защите. [↑](#footnote-ref-1)