**Требования к структуре, содержанию, оформлению и срокам предоставления отчета по практике**

Результаты преддипломной практики должны быть оформлены в виде отчета и представлены руководителю практики для визирования. Отчет по практике – основной документ отчетности студента, позволяющий оценить профессиональные компетенции студента, освоенные студентом в результате прохождения преддипломной практики.

Целью представления отчета является определение полноты изучения и выполнения студентом программы практики.

Отчет по практике за каждый семестр должен имеет следующую структуру:

* титульный лист, задание на практику, график, дневник практики
* результаты по полученные во время прохождения практики в тезисном изложении.

В приложении к отчету приводятся расчетные данные в виде таблиц и графических зависимостей, листинги программного кода.

Содержание отчета должно соответствовать заданию на практику, рекомендуемый объем отчета − от 15 до 20 стр. Отчет должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.32-2017.

Отчет по практике сдается на кафедру, регистрируется и защищается студентом руководителю практики.

По результатам практики составляется отзыв руководителем от предприятия по окончанию практики.

В отзыве необходимо указать – фамилию, инициалы студента, место прохождения практики, время прохождения.

В отзыве должны быть отражены:

* выполняемые студентом профессиональные задачи;
* полнота и качество выполнения программы практики;
* отношение студента к выполнению заданий, полученных в период практики;
* оценка сформированности планируемых компетенций (дескрипторов их сформированности)
* выводы о профессиональной пригодности студента; при необходимости – комментарии о проявленных им личных и профессиональных качествах.

Отзыв подписывается руководителем практики от предприятия (организации) и заверяется печатью.

**Примерные вопросы для подготовки к защите отчета по практике**

1. Информационные технологии, используемые в организации.
2. Характеристика используемого программного обеспечения.
3. Характеристика используемых информационных технологий.
4. Методы получения, обработки и хранения данных в информационных системах организации.
5. Методы и инструменты обеспечения информационной безопасности.
6. Какие результаты магистерской диссертации получили практическую апробацию?