

**Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»
Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском**

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Наименование образовательной программы: Электроэнергетические системы и цифровые технологии, Цифровые системы релейной защиты и автоматики, Гидроэлектростанции и цифровые технологии

Уровень образования: бакалавр

Форма обучения: очная

**Оценочные средства контроля усвоения знаний, умений и
владения (опытом, навыком) по практике**

Б2.О.01(У) ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Оценочные материалы по практике предназначены для оценки: достижения обучающимися запланированных результатов обучения по дисциплине, этапа формирования запланированных компетенций и уровня освоения практики.

Оценочные материалы по практике включают оценочные средства для проведения мероприятий текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства для оценки запланированных результатов обучения по практике, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Запланированные результаты обучения по дисциплине	Коды индикаторов достижения компетенции	Оценочное средство (тип и наименование)
Знать:		
– основные положения нормативных документов об организации учебного процесса в филиале «НИУ «МЭИ» в г. Волжском;	УК-2.2	КМ-1, КМ-2
– правила внутреннего распорядка филиала;	УК-2.2	КМ-1, КМ-2
– инфраструктуру филиала «НИУ «МЭИ» в г. Волжском;	УК-6.1	КМ-2, КМ-4
– основные принципы организации образовательного процесса в филиале «НИУ «МЭИ» в г. Волжском;	УК-6.1	КМ-2, КМ-4
- основные направления развития области электроэнергетики;	УК-6.2	КМ-3, КМ-4
- основные объекты электроэнергетической отрасли;	УК-6.2	КМ-3, КМ-4
Уметь:		
– действовать в соответствии с правилами внутреннего распорядка и принципами организации образовательного процесса в учебное и внеучебное время на территории филиала;	УК-2.2	КМ-1, КМ-4, КМ-5
– организовать собственную учебную и внеучебную деятельность в соответствии с требованиями нормативных документов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности в филиале;	УК-6.1	КМ-1, КМ-3, КМ-4, КМ-5
– планировать траекторию своего профессионального развития в текущем семестре и на период обучения в вузе и предпринимать шаги по её реализации;	УК-6.2	КМ-1, КМ-3, КМ-4, КМ-5

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания

Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения учебной практики.

1 семестр Зачет

№	Контрольные мероприятия	Оценка	Шкала оценивания
1	Своевременность составления плана практики и начала его выполнения.	зачёт	задание получено в срок, подписано преподавателем и студентом, принято студентом к исполнению
		не зачёт	задание не получено
2	Знание нормативных документов филиала (Тест)	зачёт	если правильно выполнено не менее 70% задания
		не зачёт	если правильно выполнено менее 70% задания
3	Написание эссе «Почему я выбрал направление «Электроэнергетика»	зачёт	в эссе подробно, логично и связно изложены оригинальные рассуждения и проанализированы личные мотивы поступления студента на это направление обучения, сформулированы собственные задачи на период обучения и предложены первые шаги их реализации
		не зачёт	эссе выполнено в минимальном объеме, без раскрытия собственной мотивации, либо не выполнено совсем
4	Полнота и целостность выполнения индивидуального задания на практику	зачёт	отчёт выполнен полностью в соответствии с заданием, имеет четкое построение, логическую последовательность изложения материала; студент активно участвовал в экскурсиях на предприятия электроэнергетики и встречах с представителями предприятий
		не зачёт	отчёт не представлен, либо представленный отчет не соответствует заданию; студент не участвовал в экскурсиях на предприятия электроэнергетики и встречах с представителями предприятий
5	Качество оформления отчетной документации	зачёт	выполнено в соответствии с требованиями, имеет отдельные недочеты
		не зачёт	не соответствует предъявляемым требованиям

Промежуточная аттестация

1 семестр

Зачет в форме защиты отчета с представлением отчета и презентации на бумажном носителе и/или в электронном виде в виде доклада на отчетном семинаре.

К защите отчета допускаются обучающиеся, получившие зачёт по каждому пункту текущего контроля по практике.

На защите отчета по результатам прохождения практики обучающемуся задаются вопросы по представленному отчету и презентации.

По результатам защиты отчета выставляется зачетная составляющая оценки по практике:

– зачёт, если на все вопросы даны верные/приемлемой полноты ответы не менее чем на половину вопросов;

– не зачёт, если даны ответы менее чем на половину вопросов.

В приложение к диплому выносятся оценка за 1 семестр.