

Приложение 1
к рабочей программе практики
«Производственная практика (научно-исследовательская работа)»,
рассмотренной и одобренной
Советом ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»
Протокол № 2
от «14» сентября 2023 г.

Министерство энергетики Российской Федерации

Институт повышения квалификации руководящих работников и
специалистов топливно-энергетического комплекса
(Филиал ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ
ПО ПРАКТИКЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)»**

ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
Научная специальность
5.2.3 РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА

Форма обучения: очная

г. Санкт-Петербург
2023 г.

1. Планируемые результаты освоения практики

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование у обучающегося следующего результата освоения программы аспирантуры:

- РО-1. Самостоятельно осуществляет научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

Таблица 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Результат освоения программы аспирантуры	Планируемые результаты обучения по дисциплине
РО-1	Знать: <ul style="list-style-type: none"> • теоретические основы и технология научно-исследовательской деятельности; • основные методы научно-исследовательской деятельности; • основные особенности проведения междисциплинарных исследований
	Уметь: <ul style="list-style-type: none"> • выбирать и применять в научно-исследовательской деятельности современные информационно-коммуникационные технологии; • планировать научные исследования, анализировать получаемые результаты и формулировать выводы по итогам научных исследований; • выстраивать эффективные коммуникации внутри научного коллектива и за его пределами
	Владеть: <ul style="list-style-type: none"> • навыками формирования обзоров и отчетов по научно-исследовательской работе

2. Перечень оценочных средств, применяемых на каждом этапе проведения текущего контроля

Текущий контроль по практике «Производственная практика (научно-исследовательская работа)» осуществляется руководителем практики в форме опроса после завершения организационного этапа практики и проверки заполнения дневника практики на каждом этапе практики.

2.1. Опрос

Опрос представляет собой средство контроля, организованное как специальная беседа по тематике организационного этапа практики и рассчитанное на выяснение объема и качества знаний, усвоенных обучающимися.

Опрос проводится после завершения организационного этапа практики в форме ответов обучающихся на вопросы преподавателя.

Для подготовки к опросу обучающиеся могут использовать перечень вопросов, обсуждаемых на организационном этапе практики:

Общий инструктаж:

- инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка;
- знакомство со структурой научного коллектива;
- сбор и обработка материалов об объекте прохождения практики;
- знакомство должностными инструкциями сотрудников.

Организационная работа:

- собеседование с руководителем практики;
- ознакомление с правилами ведения преподавателем отчетной документации;
- ознакомление с материально-технической базой;
- получение и согласование индивидуального задания на практику;
- получение и согласование рабочего графика (плана) практики.

2.1. Дневник практики

Дневник практики представляет собой средство контроля, организованное как индивидуальный дневник, отражающий содержание работ аспиранта по всем этапам практики, заполняемый аспирантом во время практики совместно с руководителем практики.

Дневник практики должен отражать формы, объем и количество работ, выполненных аспирантом в рамках практики. Дневник практики подписывается аспирантом и руководителем практики и хранится совместно с отчетом по практике.