

**ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЕНИЯХ И РЕЗУЛЬТАТАХ НАУЧНОЙ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ БАЗЕ ДЛЯ ЕЁ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ по образовательной
программе 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и
электромеханического оборудования (по отраслям)**

1. Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности по образовательной программе

1.1. Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность по образовательной программе 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Наименование	Руководитель
Эффективные методы технического обслуживания силового трансформатора (на базе ООО «Сократ»)	Колотушкин А.С.
Технология ремонта мелко-бытовой техники (на базе ООО «Климат Сервис»)	Гладких А.Е.
Оптимальные способы ремонта стиральных машин типа СМА (на базе ООО «Климат-Сервис»)	Новомлинцева Н.А.
Технология ремонта и обслуживания промышленных центробежных насосов (на базе ЗАО «Торговый порт Благовещенск»)	Новомлинцева Н.А.
Организация технического обслуживания и ремонта масляного трансформатора (на базе филиала АО «ДРСК – Амурские ЭС»)	Новомлинцева Н.А.
Оптимальный выбор компрессоров для кондиционеров (на предприятии)	Бондаренко А.А.

1.2. Тематика научно-исследовательской деятельности студентов по образовательной программе

1. Технология ремонта и обслуживание медицинского лабораторного оборудования на базе ООО «Амурской медицинской компании»
2. Возобновление источников энергии
3. Выбор оборудования и монтаж системы вентиляции на объекте административно-технического здания метеорологического комплекса (стендовый вариант)
4. Оптимальный выбор монтажа системы вентиляции на объекте караоке–бар г. Благовещенск
5. Оптимальные способы технического обслуживания асинхронного электродвигателя

1.3. Количественный состав профессорско-преподавательского состава, принимающих участие в научной (научно-исследовательской) деятельности по образовательной программе

Количественные показатели научно-исследовательской деятельности профессорско-преподавательского состава по образовательной программе

Показатель	Количество
Монографии (всего)	-
Научные статьи, всего, в том числе опубликованные в изданиях: - Web of Science / Scopus - РИНЦ	- - -
Охранные документы на результаты интеллектуальной деятельности (всего)	-

Сборники научных трудов (всего)	-
Учебники и учебные пособия (всего)	1
Выставки, в которых участвовали работники вуза (всего)	-
Экспонаты, представленные на выставках	-
Конференции, в которых участвовали работники вуза (всего)	1
Защиты кандидатских диссертаций	-
Защиты докторских диссертаций (всего)	-
Организация научных мероприятий	2

1.5. Количественные показатели научно-исследовательской деятельности студентов по образовательной программе

Показатель	Количество
Доклады на научных конференциях, семинарах различного уровня (всего)	6
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов (всего)	2
Научные публикации (всего)	-
Работы, поданные на конкурс на лучшую студенческую научную работу (всего)	1
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую на лучшую научную работу и на выставках (всего)	-
Граны, выигранные студентами (всего)	-
Информация о стипендиях Президента РФ, полученных студентами	-
Информация о стипендиях правительства РФ, полученных студентами	-
Наиболее значимые организованные конкурсы на лучшую НИР студентов	1
Организованные студенческие научные и научно-технические конференции: «Наука, образование, практика: тенденции и инновации»	1
Организованные выставки студенческих работ (всего)	1
Численность студентов очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок	10