

**Заключение о проведении внутренней независимой оценки  
качества подготовки обучающихся**

Институт Политехнический

Шифр и наименование направления подготовки

13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника

Шифр и наименование образовательной программы

13.03.02.07 – Электроснабжение

Состав Комиссии ВНОКО: председатель комиссии: Маракушин Н.П.,  
руководитель проектов отдела сопровождения проектов НПЦ «Магнитная  
гидродинамика»;

члены комиссии: Собочинский Л.К., главный инженер отдела сопровождения  
проектов НПЦ «Магнитная гидродинамика»; Винтер Э.Р., инженер-  
исследователь НПЦ «Магнитная гидродинамика»; Южанников А.Ю.,  
генеральный директор ООО «Сибцветметниипроект»

Сроки проведения ВНОКО с 09.01.2023 по 30.06.2023

**1 Оценка структуры, содержания, сроков и образовательных  
результатов по ОП ВО**

Таблица Л.1 – Оценка ОП ВО

Компонент образовательной программы	Наличие утвержденного документа (да/нет)	Наличие на официальном сайте СФУ в специальном разделе Сведения об образовательной организации / Образование (да / нет)
Описание образовательной программы	да	да
Программа ГИА, включая ФОС	да	да
Рабочие программы практик, включая ФОС	да	да
Аннотации дисциплин и практик	да	да
Учебные планы для каждого года набора и формы обучения	да	да
Комплект РПД к каждому учебному плану, включая ФОС	да	да

Общие замечания и рекомендации по пункту 1:

Компоненты образовательной программы имеются в наличии и размещены на  
официальном сайте СФУ в специальном разделе Сведения об образовательной  
организации / Образование

## 2 Оценка промежуточной аттестации обучающихся

Таблица Л.2 – Результаты работы Комиссий ПА

№	Дисциплина (модуль), практика, курсовая работа (проект)	Объем в з.е.	Оценка Комиссий ПА (удовлетворительно / неудовлетворительно)
1	Испытания и диагностика электрооборудования систем электроснабжения	4	удовлетворительно
2	Монтаж и эксплуатация электрооборудования систем электроснабжения	4	удовлетворительно
3	Основы расчёта и проектирования систем электроснабжения	6	удовлетворительно
4	Основы расчёта и проектирования систем электроснабжения	КП	удовлетворительно
5	Основы электромагнитной совместимости	4	удовлетворительно
6	Электроснабжение	4	удовлетворительно
7	Электроснабжение	КП	удовлетворительно
8	Электротехнологические установки и электроосвещение	5	удовлетворительно
9	УИРС	3	удовлетворительно
10	Преддипломная практика	6	удовлетворительно

Общие замечания и рекомендации по пункту 2:

Процедура проведения промежуточной аттестации по образовательной программе соответствует Положению о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся.

## 3 Оценка государственной итоговой аттестации обучающихся

Таблица Л.3 – Оценка результатов ГИА

	Показатели	Всего		Оценка в баллах
		Кол-	%	
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Выпускная квалификационная работа</b>			
1.1	Представлено к защите ВКР	20	100	
1.2	Защищено ВКР, в том числе получили оценки:			
1.2.1	«отлично»	4	20	
1.2.2	«хорошо»	7	35	
1.2.3	«удовлетворительно»	9	45	
1.2.4	«неудовлетворительно»			
1.3	Не явились на защиту ВКР («неявка»)			
1.4	Успешно защищенные ВКР представлены следующих типов			
1.4.1	Академического			
1.4.2	Проектно-исследовательского			
1.4.3	Комплексного	20	100	20
1.4.4	ВКР как стартап			
1.4.5	ВКР как стартап с реальным внедрением (акты о внедрении)			
1.5	Количества ВКР, выполненных			
1.5.1	По заявкам предприятий и организаций			
1.5.2	По заявкам подразделений СФУ			
1.5.3	По темам, предложенным студентами	15	75	15

1.5.4	На иностранном языке			
1.6	Количество ВКР, рекомендованных			
1.6.1	К опубликованию			
1.6.2	По которым имеются публикации			
1.6.3	К внедрению			
1.6.4	Внедренных			
1.7	Количество дипломов с отличием			
1.8	Количество выпускников, рекомендованных к поступлению в магистратуру	3	15	
1.9	Результаты проверки ВКР на наличие заимствований: среднее значение	20	37,9	
Общая сумма баллов				35

Общие замечания и рекомендации по пункту 3:

Замечаний нет

---



---



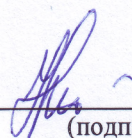
---

Таблица Л.4 – Результаты оценивания по 3 пункту

Направление оценивания	Набранные баллы
Оценка результатов ГИА	35
Итого	

**Оценка качества подготовки обучающихся удовлетворительно (с замечаниями).**

Председатель Комиссии ВНОКО

  
(подпись)

Н.П. Маракушин

Дата 29.06.23