

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
"Омский государственный технический университет"

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИДЭИС

"30" \_\_\_\_\_ 2022 г.



Седова Н.А.

Утвержден Решением Педагогического Совета

Протокол № 10 " 30 " 08 20 22 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки (специальность):

**13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)**

Направленность (специализация/профиль):

Прием 2022 г.

Очная форма обучения

Группа СЭЛо-221

Квалификация:

**Техник**

Срок обучения: 3 года 10 месяцев



ВЧ.ОП.18	Основы предпринимательской деятельности	8		7		98		18	80	52	28							40	40						
ПМ.00	Профессиональный цикл	5	19	0	3	2009	162	63	1946	522	318	80	864	0	0	0	80	70	480	260	192				
ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	1	4	0	0	412	46	12	354	88	86	0	180	0	0	0	0	0	220	0	0				
МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования		6			160	36		124	50	74							160							
МДК.01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования		6			60	10		50	38	12							60							
УП.01	Учебная практика		6			72			72				72					72*							
ПП.01	Производственная практика		7			108			108				108					108*							
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	7				12		12																	
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	1	5	0	2	790	92	18	680	270	170	60	180	0	0	0	0	0	180	220	192				
МДК.02.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций		8		6	212	32		180	106	44	30						60	80	72					
МДК.02.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения		8		6	196	30		166	78	58	30						60	80	56					
МДК.02.03	Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения		8			184	30		154	86	68							60	60	64					
УП.02	Учебная практика		8			72			72				72							72*					
ПП.02	Производственная практика		8			108			108				108							108*					
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	8				18		18																	
ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	1	4	0	1	312	14	12	286	42	44	20	180	0	0	0	0	0	80	40	0				
МДК.03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения		7		5	80	14		66	26	20	20						40	40						
МДК.03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения		6			40	0		40	16	24							40							
УП.03	Учебная практика		6			72			72				72					72*							
ПП.03	Производственная практика		7			108			108				108							108*					
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	7				12		12																	
ПМ.04	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	1	3	0	0	154	10	12	132	42	18	0	72	0	0	0	0	70	0	0	0				
МДК.04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения		5			70	10		60	42	18							70							
УП.04	Учебная практика		5			36			36				36					36*							
ПП.04	Производственная практика		5			36			36				36					36*							
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	5				12		12																	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций	1	3	0	0	197	0	9	188	80	0	0	108	0	0	0	80	0	0	0	0				
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций		4			80			80	80							80								
УП.05	Учебная практика		4			72			72				72					72*							
ПП.05	Производственная практика		4			36			36				36					36*							
ПМ.05.ЭК	Экзамен по модулю	4				9		9																	
ПДП.00	Преддипломная практика		8			144			144				144								144				
ГИА.00	Итоговая аттестация (включая Демонстрационный экзамен)					216			216												216				
	Всего часов по циклам ОПОП					5940	250	288	5348	2223	2019	80	864	612	792	576	720	504	720	360	288				
Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 обучающегося в год (всего час.)																									
Итоговая аттестация													Общая трудоемкость за семестр				612	792	576	720	504	720	360	288	
1. Программа базовой подготовки													Общая трудоемкость в неделю, ч.				36	36	36	36	36	36	36	36	36
1.1. Выпускная квалификационная работа													Число экзаменов						3	4	3	3	3	2	
Выполнение выпускной квалификационной работы с _____ по _____ (всего 3 нед.)													Число зачетов						5		2		1		
Подготовка к демонстрационному экзамену с _____ по _____ (всего 1 нед.)													Число диф.зачетов						2	7	5	4	3	6	
Защита выпускной квалификационной работы с _____ по _____ (всего 1 нед.)													Число курсовых проектов										1	2	
Проведение демонстрационного экзамена с _____ по _____ (всего 1 нед.)													Всего аттестаций						10	11	10	7	8	10	

\*\* в указанное число не входят экзамены, зачеты, диф.зачеты по Физической культуре

Директор колледжа

Зам.директора



И.Г.Глебова

Е.А. Вакалова