

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

642409260195

*Документ о квалификации*

Диплом  
дает право на выполнение нового вида  
профессиональной деятельности

Регистрационный номер  
2019/238-0110

Город  
Саратов

Дата выдачи  
30 апреля 2019 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Ильин Валентин Валентинович**  
за время обучения в период  
с 01 февраля 2019 года по 30 апреля 2019 года

прошел(а) профессиональную переподготовку в  
Автономной некоммерческой  
организации консультационных услуг  
"Профессиональный стандарт"  
по программе профессиональной переподготовки  
"Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,  
организаций и учреждений"

Решением от  
30 апреля 2019 года

диплом подтверждает присвоение квалификации  
инженер

и дает право на ведение  
профессиональной деятельности в сфере  
энергетики и электроснабжения



Председатель комиссии *Макс*

Руководитель *Тимо*

Секретарь *Владислав*

Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

**Ильин Валентин Валентинович**

имеет документ об образовании \_\_\_\_\_

(высшем, среднем профессиональном)

**диплом о высшем образовании**

с " 01 " февраля 2019 г. по " 30 " апреля 2019 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на) \_\_\_\_\_

Автономная некоммерческая организация консультационных услуг

(наименование образовательного учреждения(подразделения)

**"Профессиональный стандарт"**

дополнительного профессионального образования)

**профессиональной переподготовки**

по программе \_\_\_\_\_

(наименование программы

**"Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений"**

дополнительного профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на) \_\_\_\_\_

(наименование предприятия,

**не предусмотрена**

организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему \_\_\_\_\_

(наименование темы)

**"Электрические и электронные аппараты в системах электроснабжения"**

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

№ п/п	Наименование	Количество часов	Оценка
1	Правовые основы профессиональной деятельности	28	зачтено
2	Профессиональные стандарты, должностные инструкции и компетенции	28	зачтено
3	Теоретические основы и практические аспекты профессиональной деятельности	28	зачтено
4	Производство, передача и распределение электроэнергии	28	зачтено
5	Потребители электроэнергии и режимы их работы	28	зачтено
6	Система электроснабжения промышленных предприятий	28	зачтено
7	Электроэнергетика и электротехника, электрические системы и сети, электрические станции и подстанции, трансформаторное оборудование	28	зачтено
8	Электрические и электронные аппараты в системах электроснабжения	28	зачтено
9	Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт в системах электроснабжения	28	зачтено
10	Управление технологическими процессами и проектирование систем электроснабжения	28	зачтено
11	Электроснабжение организаций различных отраслей, эксплуатация систем электроснабжения	28	зачтено
12	Надежность электроэнергетических систем и качество электроэнергии	28	зачтено
13	Автоматизация технологических процессов систем электроснабжения	28	зачтено
14	Экономика отрасли, энергосбережение в энергетике, энергетический менеджмент и аудит	28	зачтено
15	Информационные технологии профессиональной деятельности в условиях цифровой экономики	28	зачтено
	ИТОГО:	420	
	Практики: не предусмотрены		
	Стажировки: не предусмотрены		
	Итоговая аттестация:	100	аттестован

Всего: **520 часов**



Руководитель

*[Handwritten signature]*

Секретарь

*[Handwritten signature]*