

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

642409799230

Документ о квалификации

Диплом
дает право на выполнение нового вида
профессиональной деятельности

Регистрационный номер
2019/255-0110

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
"Теплоэнергетика и теплотехника"

Решением от
30 апреля 2019 года

диплом подтверждает присвоение квалификации
инженер

и дает право на ведение
профессиональной деятельности в сфере
теплоэнергетики и теплотехники



Председатель комиссии *Макс*

Руководитель *Иван*

Секретарь *Валера*

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

"Теплоэнергетика и теплотехника"

дополнительного профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на) _____

(наименование предприятия,

не предусмотрена

организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему _____

(наименование темы)

"Тепловые электрические и энергетические станции"

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, компетенции и должностные инструкции	28	зачтено
3	История развития и современное состояние энергетики России	28	зачтено
4	Теоретические основы теплоэнергетики и теплотехники	28	зачтено
5	Энергетика теплотехнологий и энергообеспечение предприятий	28	зачтено
6	Проектирование и строительство энергетических сетей	28	зачтено
7	Производство тепловой и электрической энергии	28	зачтено
8	Промышленная теплоэнергетика	28	зачтено
9	Тепловые электрические и энергетические станции	28	зачтено
10	Теплоэнергетические установки, системы и комплексы	28	зачтено
11	Инженерия теплоэнергетики и теплотехники, IT в теплоэнергетике	28	зачтено
12	Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике и теплотехнике	28	зачтено
13	Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики и теплотехники	28	зачтено
14	Охрана труда и техносферная безопасность	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 

Секретарь 