

Фамилия, имя, отчество **АЛИЕВ**

РУСЛАН КАЗИМОВИЧ

имеет документ об образовании **ВЫСШЕМ**
(высшем, среднем профессиональном)

С **“ 10 “** августа **2020**г. по **“ 23 “** ноября **2020** г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на)

Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального

(наименование образовательного учреждения(подразделения)

образования **«Центральный многопрофильный институт»**

дополнительного профессионального образования)

по программе **Электроэнергетика и электротехника**
(наименование программы)

дополнительного профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на)

(наименование предприятия,

организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему

(наименование темы)

**«Трёхфазная система переменного тока. Соединение трёхфазных
приёмников звездой и треугольником»**

АЛИБ

прошел(а) профессиональную подготовку в (на)

с 10.08.2020 г. по 23.11.2020 г.

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРПОДГОТОВКЕ

ДИАЛОМ

772410956158

Диплом подтверждает присвоение квалификации

Инженер

Электротехника и электротехника

Регистрационный номер

2011-43536

Торда

Москва

Дата выдачи

23 ноября 2020 года



Рукободитель

And Day 1

Тамбиев А. Х.

Председатель комиссии

Put over

Тамбиев А. Х.

Секретарь

Del

Кравченко И. М.

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

№, № п/п	Наименование	Количество часов	Оценка
1.	Теоретические основы электротехники	26	отлично
2.	Физические основы электроники	34	отлично
3.	Электрические машины	19	отлично
4.	Электрический привод промышленных объектов	20	отлично
5.	Производство электроэнергии	20	отлично
6.	Передача и распределение электроэнергии	24	отлично
7.	Электроснабжение	22	отлично
8.	Изоляция и перенапряжения	22	отлично
9.	Электромагнитная совместимость в электроэнергетике	24	отлично
10.	Электрические и электронные аппараты в системах электроснабжения	22	отлично
11.	Энергоснабжение	24	отлично
12.	Электропитающие системы и сети	36	отлично
13.	Переходные процессы в электроэнергетических системах	34	отлично
14.	Надёжность электроснабжения	26	отлично
15.	Системы электроснабжения	15	отлично
16.	Релейная защита и автоматизация систем электроснабжения	26	отлично
17.	Потребители электроэнергии и режимы их работы	34	отлично
18.	Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт в системах электроснабжения	26	отлично
19.	Проектирование систем электроснабжения	34	отлично
20.	Программное обеспечение задач электроснабжения	26	отлично
21.	Электрооборудование промышленности	26	отлично

Всего: 540 учебных часов



Руководитель Деламин Тамбиев А. Х.

Секретарь И. М. Кравченко И. М.