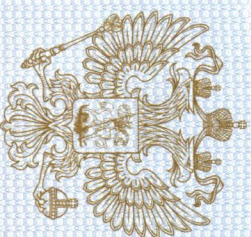


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



Автономная некоммерческая образовательная организация
профессионального образования
«Северо-Кавказский гуманитарно-технологический колледж»
с. Учкекен, Малокарачаевский район, КЧР

ДИПЛОМ

о среднем профессиональном
образовании

Квалификации

Техник

130924 6744876

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ
И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
907122

Дата выдачи
20 июня 2022 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Абдуллаев

Эльчин Ахадугла оглы

освоил(а) образовательную программу
среднего профессионального образования
и успешно прошел(шла)
государственную итоговую аттестацию
по специальности

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Решение Государственной экзаменационной комиссии
от 25 мая 2022 года

Председатель Государственной
экзаменационной комиссии

Текеев Н. М.

Руководитель
образовательной организации

Батдыев А. А.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ		1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА	
			
Фамилия Абдуллаев			
Имя Эльчин			
Отчество (при наличии) Ахадулла оглы			
Дата рождения 02 августа 1976 года			
Предыдущий документ об образовании или об образовании и о квалификации			
аттестат о среднем общем образовании, 1993 год			
2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И О КВАЛИФИКАЦИИ			

о среднем

Срок освоения образовательной программой по очной форме обучения 3 года 10 месяцев

Техник

Квалификация

по специальности 13.02.07 Электроснабжение
(по отраслям)

Батдыев А. А.



3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Общее количество часов	Оценка
1. Русский язык	82	хорошо
2. Литература	88	хорошо
3. Иностранный (английский) язык	118	хорошо
4. История	128	отлично
5. Физическая культура	118	отлично
6. Основы безопасности жизнедеятельности	70	зачтено
7. Экологические основы природопользования	36	хорошо
8. Астрономия	36	хорошо
9. Химия	78	хорошо
10. Обществознание (вкл. экономику и право)	72	хорошо
11. Биология	36	хорошо
12. География	36	хорошо
13. Экология	36	хорошо
14. Математика	244	хорошо
15. Информатика	110	хорошо
16. Физика	132	хорошо
17. Основы философии	44	хорошо
18. История	44	хорошо
19. Иностранный (английский) язык в профессиональной деятельности	168	хорошо
20. Физическая культура	44	хорошо
21. Психология общения	108	хорошо
22. Математика	36	хорошо
23. Экологические основы природопользования	98	хорошо
24. Инженерная графика	212	хорошо
25. Электротехника и электроника	40	хорошо
26. Метрология, стандартизация, сертификация	76	хорошо
27. Техническая механика	78	хорошо
28. Материаловедение	84	хорошо
29. Информационные технологии в профессиональной деятельности	72	хорошо
30. Основы экономики	40	хорошо
31. Правовые основы профессиональной деятельности	86	хорошо
32. Безопасность жизнедеятельности		

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Общее количество часов	Оценка
ПМ.01 Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	388	отлично
МДК.01.01 Электроснабжение электротехнического оборудования	136	хорошо
МДК.01.02 Электроснабжение электротехнологического оборудования	56	хорошо
ПМ.02 Техническое обслуживание электрооборудования электрических подстанций и сетей	1184	хорошо
МДК.02.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	398	хорошо
МДК.02.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	310	хорошо
МДК.02.03 Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	280	хорошо
ПМ.03. Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	582	хорошо
МДК.03.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения	290	хорошо
МДК.03.02 Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	96	хорошо
ПМ.04. Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования	280	хорошо
МДК.04.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	124	хорошо
ПМ.05. Выполнение работ по профессии «Электромонтер по обслуживанию подстанций»	272	хорошо
МДК. 05.01 Обслуживание электрических подстанций ВСЕГО часов теоретического обучения:	112	хорошо
В том числе аудиторных часов	5940	Х
Практика	5778	Х
В том числе:	24 недели	хорошо
Учебная практика	9 недель	зачтено
Производственная практика (по профилю специальности)	15 недель	зачтено
Производственная практика (преддипломная)	4 недели	хорошо
Государственная итоговая аттестация (ГИА)	2 недели	Х
Выпускная квалификационная работа (Дипломный проект) на тему: «Электроснабжение и энергосбережение на предприятии»	Х	хорошо