

**АВТОНОМНАЯ НЕКОМЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор АНО «Энергетический колледж»**



**А.Ю.Хашпалаев**

**ОТЧЁТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА  
за 2015-2016 учебный год**

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**  
**АНО «ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» за 2015-2016 учебный год.**

**1. Система управления**

Адрес: 368305, Республика Дагестан, г. Каспийск, ул. Алферова, д.2, <http://energo-college.ru>, e-mail: [energo-college@yandex.ru](mailto:energo-college@yandex.ru) т. (87246) 52634,

Директор колледжа Хаппалаев Аслан Юсупович, кандидат технических наук, профессор.

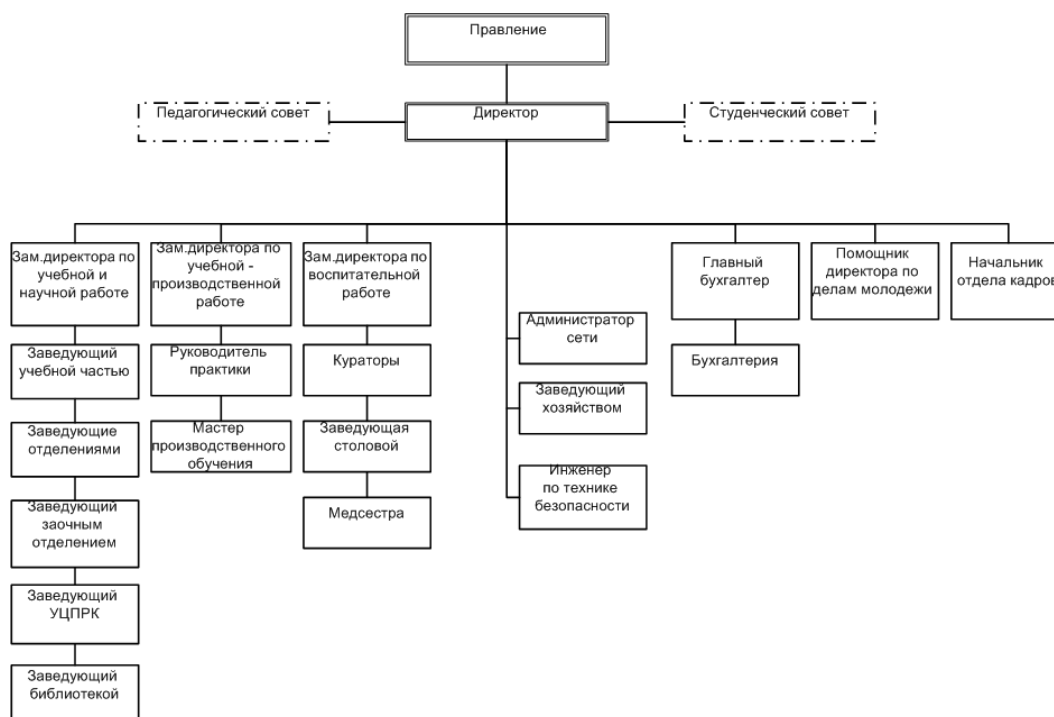
Колледж расположен в одном учебном корпусе, имеет учебно-производственный комплекс, актовый зал, физкультурно-оздоровительный комплекс, спортивный зал, стадион, здравпункт, библиотеку, столовую, буфет. В колледже функционирует библиотека.

Колледж имеет в своей структуре отделения, учебные кабинеты и лаборатории, учебно-производственные мастерские, структурные подразделения, реализующие основные и дополнительные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, дополнительного образования и другие структурные подразделения.

Лицензия выдана Министерством образования и науки Республики Дагестан № 8397 от 2.12.2015

Свидетельство о государственной аккредитации №5803 от 06.06.2015

**организационная структура управления колледжа**



В соответствии с действующей лицензией колледж осуществляет подготовку специалистов по следующим специальностям СПО:

- 13.00.03 - Электрические станции, сети и системы;
- 13.00.06 - Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем;
- 13.00.07 - Электроснабжение (по отраслям).

По профессиям СПО:

13.01.10 - Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);

34.01.01.- Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

. Разработаны учебные планы, программы.

Перечень специальностей, реализуемых в колледже приведен в таблице 1.

*Таблица 1.*

**Перечень основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых в колледже  
(по состоянию на 01.06.2016г.)**

| <b>№ п/п</b> | <b>Код специальности</b> | <b>Название специальности</b>                                |
|--------------|--------------------------|--|
| 1.           | 13.00.02 (базовый)       | Электроснабжение (по отраслям)                               |
| 2.           | 13.00.06 (базовый)       | Электрические станции, сети и системы                        |
| 3.           | 13.00.06 (углубленный)   | Электрические станции, сети и системы                        |
| 4.           | 13.00.07 (базовый)       | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем |
| 5.           | 34.01.01 (базовый)       | Младшая медицинская сестра по уходу за больными              |
| 6.           | 13.00.02 (заочно)        | Электроснабжение (по отраслям)                               |

В рамках работы со студентами по расширению образовательного пространства колледжа было организовано обучение по программам дополнительного образования для студентов колледжа, а также для взрослого населения Республики Дагестан и РФ.

Перечень курсов дополнительного образования, реализованных Учебным центром подготовки рабочих кадров, приведён в таблице 2.

*Таблица 2*

**Перечень реализованных программ дополнительного образования для студентов и желающих получить дополнительное образование в  
Учебном центре подготовки рабочих кадров**

| <b>код</b>   | <b>Наименование программы подготовки (дополнительной образовательной услуги)</b> |
|--------------|--|
| <b>26341</b> | <b>Секретарь руководителя</b>  |
| <b>11695</b> | <b>горничная</b>   |
| <b>12901</b> | <b>кондитер</b>  |

|              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| <b>15521</b> | <b>Оператор видеозаписи</b> |
| <b>16399</b> | <b>официант</b>             |
| <b>16909</b> | <b>портной</b>              |
| <b>16437</b> | <b>парикмахер</b>           |
| <b>16675</b> | <b>повар</b>                |
| <b>19459</b> | <b>фотограф</b>             |
| <b>23311</b> | <b>калькулятор</b>          |
| <b>23369</b> | <b>кассир</b>               |

## 2. Обучающиеся.

Учебно-воспитательный процесс осуществляется в соответствии государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования на которых обучается 485 студент (по очной (392), заочной (93) формам).

Таблица 3

| <b>Контингент обучающихся АНО "Энергетический колледж" по формам обучения</b> |   |  |   |                |  |
|---|---|--|---|----------------|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Код (шифра) направления подготовки/специальности</b> | <b>Наименование направления подготовки/специальности</b>     | <b>Количество обучающихся в 2015/2016 уч.г.</b> |                | <b>всего по направлению подготовки/специальности</b> |
|   |   |  | <b>очная</b>                                    | <b>заочная</b> |  |
| 1   | 13.02.03  | Электрические станции, сети и системы                        | 100   | 0              | 100  |
| 2   | 13.02.06  | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 100   | 0              | 100  |
| 3   | 13.02.07  | Электроснабжение (по отраслям)                               | 94  | 93             | 187  |

|   |               |   |            |           |            |
|---|---------------|---|------------|-----------|------------|
| 4 | 34.01.01      | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 84         | 0         | 84         |
| 6 | 38.02.01      | Бухгалтер                                       | 14         | 0         | 14         |
|   | <b>итого:</b> |   | <b>392</b> | <b>93</b> | <b>485</b> |

Таблица 4

| <b>Количество принятых в АНО "Энергетический колледж"</b> |  |  |                                    |           |  |
|---|--|--|------------------------------------|-----------|--|
| № п/п   | Код (шифра) направления подготовки/специальности | Наименование направления подготовки/специальности            | прием в 2015 г. по формам обучения |           | всего по направлению подготовки/специальности/средний балл |
|   |  |  | очная                              | заочная   |  |
| 1   | 13.02.03   | Электрические станции, сети и системы                        | 39                                 | 0         | 39/4.6   |
| 2   | 13.02.06   | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 28                                 | 0         | 28/4.2   |
| 3   | 13.02.07   | Электроснабжение (по отраслям)                               | 31                                 | 13        | 44/3.9   |
| 4   | 34.01.01   | Младшая медицинская сестра по уходу за больными              | 24                                 | 0         | 24/4   |
|   | <b>итого:</b>                                    |  | <b>122</b>                         | <b>13</b> | <b>135/4.2</b>   |

### 3. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности.

Колледж располагает современной материально-технической базой площадью 6126,3 квадратных метра учебного корпуса, спортзалом 6521 квадратных метра и спортивной площадкой 4980 квадратных метра, способной удовлетворить подготовку высококвалифицированных рабочих по всем реализуемым специальностям: 18 специализированных лабораторий оснащены современными производственными установками, 64 кабинета теоретической подготовки оборудованы всем необходимым, чтобы сделать процесс обучения насыщенным и интересным, 3 компьютерных класса объединены в локальную сеть и подключены к «Интернету».

В колледже имеется медицинский пункт, столовая на 300 мест. Стадион, спортивный зал и спортплощадки, тренажерные залы, дают возможность реализовать широкий спектр здоровьесберегающих технологий, сформировать у студентов устойчивые потребности в

физической закалке и здоровом образе жизни. Функционирует Физкультурно-оздоровительный комплекс. Библиотека колледжа располагает постоянно обновляющимся книжным фондом, профильными журналами и учебными пособиями. Ежегодно осуществляется подписка различных изданий. К услугам студентов – читальный зал на 40 мест. Прекрасно оборудованные мастерские, лаборатории– все это в комплексе дает возможность вести подготовку студентов на высоком теоретическом и практическом уровнях.

## 5. Кадровое обеспечение.

Кадровое обеспечение образовательной организации отражено в Таблице 5

Таблица 5

| Кадровое обеспечение образовательной организации   |            |  |
|--|------------|--|
| АНО "Энергетический колледж"                       |            |  |
| Общее количество работников, в том числе:          | количество | количество прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку |
|  |            |  |
| <b>административно-управленческий персонал</b>     | 16         | 1  |
| <b>учебно-вспомогательный персонал</b>             | 11         | 0  |
| <b>обслуживающий персонал</b>                      | 6          | 0  |
| <b>педагогический персонал, из них</b>             | 50         | 4  |
| доктор наук/профессор                              | 1          | 0  |
| кандидат наук/доцент                               | 12         | 2  |
| без ученой степени                                 | 37         | 2  |
| <b>мастера производственного обучения</b>          | 4          | 0  |
| <b>из общего количества педперсонала</b>           |            |  |
| преподаватели, имеющие почетные звания             | 4          | 0  |
| преподаватели с высшей квалификационной категорией | 3          | 1  |
| преподаватели с первой квалификационной категорией | 8          | 1  |
| преподаватели без квалификационной категории       | 26         | 0  |

Базовое образование преподавателей и мастеров производственного обучения соответствует учебным дисциплинам и повышают свою квалификацию.

В учебном заведении сложился стабильный педагогический коллектив с большим опытом работы: 16 % педагогических работников имеют педагогический стаж более 30 лет; 9,5% – более 25 лет; 42,5% – от 10 до 25 лет; 16 % - от 5 до 10 лет и 16% – до 5 лет.

Средний возраст преподавателей и мастеров производственного обучения составляет 39 лет.

## **6. Обеспеченность учебной, учебно-методической литературой.**

В колледже функционирует библиотека с читальным залом на 40 посадочных мест, оснащенный 10 компьютерными рабочими местами с выходом в Интернет . . Это дает возможность оказывать информационную помощь студентам и преподавателям. Фонд библиотеки составляет 7468 экземпляров учебной и художественной литературы, а также методическая и справочная литература 495 экземпляра.

Электронная библиотека оказывает следующие услуги: работа с мультимедийными дисками; работа с электронными версиями методических рекомендаций преподавателей; работа с лицензионным программным обеспечением: Консультант+, PhotoShop, 3DSmax, Компас-3D, AutoCAD, AnyLogic, ArchiCAD, ADEM, FutureCAM, CorelDraw, и др.; доступ к файловому серверу, в Интернет, к электронному каталогу и полнотекстовым электронным материалам, сканирование, запись на CD, печать, копирование и др. Книжный фонд библиотеки постоянно обновляется.

## **7. Научная и методическая работа**

Осуществляя работу по внедрению в учебный процесс ФГОС, были разработаны в соответствии с разъяснениями и рекомендациями ФИРО программы по общеобразовательным дисциплинам для групп первого курса, программы учебных дисциплин и профессиональных модулей второго и третьего курсов. Проводилась работа по разработке программ учебной и производственной практик для специальностей «Электроснабжение (по отраслям)», «Электрические станции, сети и системы», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем». Продолжается работа по разработке контрольно-оценочных материалов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по всем специальностям, так разработаны варианты КОМов для проведения экзамена по модулям. Реализовано формирование КОМов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, завершающих их освоение на третьем курсе

Продолжается разработка контрольно-измерительных материалов в соответствии с ФГОС, по организации образовательного процесса в условиях внедрения ФГОС. Разработаны и утверждены КОМы по профессиональным модулям всех специальностей.

С целью повышения эффективности подготовки специалистов, закрепления молодежи в сфере науки и образования и повышения квалификации преподавателей и сотрудников создана учебно-научная лаборатория микропроцессорных систем. Под эгидой Студенческого научного общества Молодежного центра функционируют студенческие научные кружки и проблемные группы.

## 8. Воспитательная работа.

Основной целью воспитательной работы в колледже является формирование гражданской ответственности, ответственности за свою профессиональную подготовку, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека; раскрытие творческого потенциала, а также формирование человека физически и духовно развитого, адаптированного к современным условиям жизни, социализированного как личность.

Главной задачей воспитания студентов является создание социовоспитывающей среды, установление культа нравственности, высокого художественного вкуса, мотивации на здоровый образ жизни, неприятия асоциальных явлений, развитие научных исследований для эффективной реализации системы внеучебной работы.

Воспитательная деятельность в колледже осуществляется с учетом целевых программ:

- «Здоровье»

цель - показать подростку значимость его физического состояния для

будущего жизнеутверждения и профессионального становления.

- «Учение»

цель - помочь учащимся развить в себе способности действовать целесообразно, мыслить рационально, и эффективно проявлять себя в окружающей среде.

- «Общение и культура»

цель – передать учащимся опыт социального общения людей, особенно в

системах «учитель - ученик», «ученик - ученик», «учитель - ученик - родитель».

- «Досуг»

цель – развить у своих воспитанников инициативу и самостоятельность,

творчество, стремление интересно и содержательно проводить свой досуг.

- «Образ жизни»

цель - обучение пониманию смысла человеческого существования: своего и

других людей.

Соответственно данным целевым программам разработаны планы воспитательной работы колледжа и кураторов групп.

Общая цель воспитания достигается решением конкретных задач, среди которых наиболее актуальны следующие:

- Создание условий для непрерывного развития творческих наклонностей студентов, приобщение их к основам отечественной культуры.
- Формирование ценностных ориентиров, патриотизма, устойчивых нравственных принципов и норм.
- Установление мотивации на здоровый образ жизни.



- Создание комфортных социально-психологических условий для коммуникативно-личностного развития будущих специалистов.
- Формирование и развитие управленческих умений и навыков в форме студенческого самоуправления.
- Создание корпоративной культуры колледжа, определяющей систему ценностей, которая объединяет студентов, сотрудников и преподавателей колледжа для достижения общих целей, реализации миссии колледжа.
- Основными направлениями воспитательной деятельности в колледже являются:
  - патриотическое;
  - гражданско-правовое;
  - эстетическое;
  - спортивно - массовое.

Воспитательная работа проводится согласно концепции, программам и плану воспитательной работы. Имеется план - сетка воспитательных мероприятий. Мероприятия, запланированные на учебный год, выполняются в полном объеме: профилактическая работа, тематические классные часы, профориентационные тренинги, круглые столы, конференции, деловые игры, диспуты, экскурсионные поездки, посещение выставок, и многое другое. Студенты колледжа принимают активное участие в Республиканских и Российских конкурсах в городских мероприятиях, участвуют в городских, Республиканских спортивных соревнованиях по минифутболу, настольному теннису, баскетболу, волейболу, вольной борьбе – занимают призовые места.

Огромное внимание в колледже уделяется организации социально значимой деятельности студентов. Основное содержание социально значимой деятельности связано с:

- развитием органов студенческого самоуправления;
- проведением лидерских сборов в колледже;
- вовлечением студентов в реализацию социальной практики посредством развития добровольчества, волонтерства, социального проектирования;
- организацией работы со студентами группы риска;
- вовлечением студентов в работу музея колледжа, развитием сети кружков, секций, творческих объединений.

**Перечень студенческих объединений творческой, спортивной, научно-практической, предметной/профессиональной направленности**

|          |   |
|----------|---|
| <b>№</b> | <b>Наименование творческого объединения</b> |
| 1.       | Школа КВН                                   |
| 2.       | Кружок национальной хореографии             |
| 3.       | Волонтерский отряд «Энергия добра»          |
| 4.       | Кружок «Юный энергетик»                     |
| 5.       | Предметный кружок "Релейщик"                |
| 6.       | Интеллектуальный клуб «Эрудит»              |
| 7.       | Предметный кружок "Опытный пользователь ПК" |
| 8.       | Предметный кружок "Электротехник"           |
| <b>№</b> | <b>Наименование спортивного объединения</b> |

|     |  |
|-----|--|
| 9.  | Спортивная секция «Баскетбол».               |
| 10. | Спортивная секция «Волейбол».                |
| 11. | Спортивная секция «Футбол».                  |
| 12. | Спортивная секция «Легкая атлетика».         |
| 13. | Спортивная секция «Настольный теннис».       |
| 14. | Спортивная секция «Атлетическая гимнастика». |
| 15. | Спортивная секция «Вольная борьба».          |

Апробация социальной практики в воспитательном процессе колледжа направлена на развитие у студентов личностных качеств, позволяющих адаптироваться в гражданском обществе, приобретать навыки и умения социальной самоорганизации в решении конкретных лично и общественно значимых проблем, определять стратегии индивидуального поведения в социальной действительности.

Указанная выше деятельность осуществляется в соответствии с Концепцией воспитательной работы, основанной на создании социально значимого развивающего пространства, в котором обеспечиваются условия для самоутверждения, самоопределения и самореализации разнообразных интересов, возможностей и потребностей студентов, способствующих разностороннему развитию личности будущего конкурентоспособного специалиста.

Направления концепции воспитательной работы включены в программу воспитательной работы, в образовательные программы по специальностям, в дополнительные и развивающие образовательные программы.

Воспитательная работа, согласно Концепции, ведется по направлениям:

- воспитание гражданина;
- воспитание профессионала;
- воспитание интеллектуала;
- воспитание творческой личности; - воспитание здоровой личности.

Реализация основных направлений концепции воспитательной работы в колледже осуществляется с помощью:

- педагогов;
- кураторов;
- молодежного цетра.

Важнейшим направлением профилактической работы является воспитание и развитие гражданственности, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, патриотическому и национальному самосознанию. С этой целью педагогическим коллективом проводятся внеклассные мероприятия в форме конкурсов, конференций, уроков «Мужества», экскурсий, встреч с работниками правоохранительных органов, с ветеранами. Благотворительные акции активно поддерживаются обучающимися, количество их участников ежегодно увеличивается.

Большое значение при формировании гражданской направленности обучающихся уделяется нравственному воспитанию. Важная роль здесь принадлежит созданию музея колледжа. Музей будет иметь три направленности: «боевой славы», «истории колледжа», «культуры, ремесел и быта народов Дагестана».

На базе музея будет работать военно-патриотический клуб «Дикая Дивизия». Направления работы музея связаны с поисковой работой, проведения встреч с ветеранами войны и труда, работой в архивах, организацией экскурсий для студентов колледжей и школ Дагестана. На сегодняшний день студенты оформляют экспозиции, проводят экскурсии, помогают в подборе музейных материалов, участвуют в составлении летописи колледжа, заботятся о ветеранах, участвуют в мероприятиях.

В результате в социально значимую деятельность было вовлечено более 80% студентов колледжа, проведены тематические классных часа.

Для повышения интереса к учебе и мотивации к профессиональной деятельности студентов в 2015-2016 учебном году проводились недели предметно-цикловых методических комиссий, в рамках которых было проведено различные мероприятия. В 2015-2016 учебном году некоторые мероприятий были организованы впервые. В ходе недель комиссий были проведены: конкурсы газет, конкурсы презентаций, предметные и профессиональные олимпиады, круглые столы, викторины, КВН, конкурсно-игровые программы, научно-практические конференции, деловые игры, презентации специальностей и многое другое.

Для оказания лечебно-профилактической помощи в колледже организовано медицинское обслуживание студентов и преподавателей, функционирует медицинский пункт. Студенты и педагоги ежегодно проходят профилактический медицинский осмотр (флюорография, прививки проводятся для 100% студентов, обучающихся на дневной форме). Регулярно со студентами проводится санитарно-просветительская работа, беседы о вреде курения, алкоголя, наркотиков. Проводятся многочисленные акции, направленные на пропаганду здорового образа жизни.

Программа и направления воспитательной работы отражены на официальном сайте Энергетического колледжа <http://energo-college.ru/parent/education.php>

## 9. Выпуск и трудоустройство. Социальное партнерство

Выпуск и трудоустройство колледжа отражено в Таблице 6

Таблица 6

| Выпуск и мониторинг трудоустройства выпускников |   |   |                        |                |                        |               |                        |                |
|---|---|---|------------------------|----------------|------------------------|---------------|------------------------|----------------|
| АНО "Энергетический колледж"                    |   |   |                        |                |                        |               |                        |                |
| № п   | Код (шифр) направления подготовки и/специальности | Наименование направления подготовки/специальности | в 2015 г.              |                |                        |               |                        |                |
|   |   |   | количество выпускников | служба в армии | количество выпускников | трудоустроено | продолжили образование | служба в армии |
|   | 13.02.03  | Электрические станции, сети и системы             | 0                      | 3              | 22                     | 11            | 4                      | 3              |

|               |  |          |          |            |           |           |           |
|---------------|--|----------|----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 13.02.06      | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 0        | 2        | 33         | 8         | 15        | 4         |
| 13.02.07      | Электроснабжение (по отраслям)                               | 0        | 1        | 30         | 10        | 20        | 3         |
| 34.01.01      | младшая медицинская сестра по уходу за больными              | 0        | 0        | 24         | 4         | 2         | 0         |
| 46.01.02.     | Секретарь - референт   | 0        | 0        | 17         | 10        | 4         | 0         |
| <b>итого:</b> |  | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>126</b> | <b>43</b> | <b>45</b> | <b>10</b> |

Для прохождения производственной и учебной практики заключены договора с нашими партнерами и помощниками:

1. ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северного Кавказа»
2. ПАО «РОССЕТИ»
3. ПАО «ДАГЭНЕРГОСЕТЬ»
4. Общество с ограниченной ответственностью «ДАГЕСТАНЭНЕРГО»
5. Филиал ПАО «РусГидро» - «Дагестанский филиал»
6. Дагестанское управление ОАО «Энергострой- М.Н»
7. Некоммерческая организация «Ассоциация Дагестанских Энергокомпаний»
8. «Федеральная сетевая компания» Единой Энергетической Системы (Каспийское предприятие магистральных электрических сетей – филиал ПАО «ФСК УЭС»)
9. Общество с ограниченной ответственностью ЛЮКС-СЕРВИС

Колледж активно сотрудничает с ведущими ВУЗами России и Республики Дагестан, такими как Ивановский государственный энергетический университет, Московский государственный энергетический университет, Новочеркасский политехнический университет, Дагестанский политехнический государственный университет, Дагестанский государственный аграрный университет.

Директор



Хаппалаев А.Ю.