



**Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный комбинат»**

Утверждаю:  
Директор ЧОУ ДПО «Учебный комбинат»

  
И.Б. Непомилуева  
«    »    2020 год



**ОТЧЕТ  
о проведении самообследования  
за 2019 год**

г. Артем.

## Содержание

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 1.  | Введение  | 3  |
| 2.  | Система управления ЧОУ ДПО «Учебный комбинат».                            | 3  |
| 3.  | Образовательная деятельность.   | 5  |
| 4.  | Содержание и качество подготовки обучающихся.                             | 5  |
| 5.  | Организация учебного процесса.  | 8  |
| 6.  | Востребованность выпускников.   | 9  |
| 7.  | Качество кадрового обеспечения  | 9  |
| 8.  | Качество учебно-методического, и библиотечно-информационного обеспечения. | 9  |
| 9.  | Качество материально-технической базы.                                    | 11 |
| 10. | Функционирование внутренней системы оценки качества образования.          | 12 |
| 11. | Анализ показателей финансовой деятельности организации                    | 13 |
| 12. | Выводы.   | 14 |
| 13  | Приложение № 1<br>Показатели деятельности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат»      | 15 |

## 1. Введение

Самообследование деятельности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» (далее Учреждение) проведено в соответствии со ст. 29 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»

Приказом директора от 10.03.2020 г. № 15 «А» для проведения самообследования деятельности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» была сформирована комиссия в составе:

Председатель комиссии – Непомилуева Ирина Борисовна, директор

Члены комиссии:

Одинцова Валентина Николаевна, главный бухгалтер,

Османкина Лариса Николаевна, заместитель директора по учебно-методическим вопросам

Меркурьева Юлия Васильевна, специалист по методической работе

В своей работе комиссия руководствовалась следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»
- Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013г. №292 «Об организации Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013г. №582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»
- Постановление Правительства РФ от 28.10.2013 №966 «О лицензировании образовательной деятельности»

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления учреждения, содержания и качества подготовки обучающихся, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения материально-технической базы.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности учреждения, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

## 2. Система управления ЧОУ ДПО «Учебный комбинат».

2.1. Полное наименование Учреждения - Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный комбинат" (сокращенное наименование ЧОУ ДПО "Учебный комбинат").

2.2. Учреждение является некоммерческой организацией. Организационно-правовая форма – частное учреждение.

2.3. Место нахождения Учреждения, юридический и фактический адрес: улица Добровольского, 15, г. Артем, Приморский край, Российская Федерация, 692775.

2.4. Учредителем (собственником) Учреждения является Публичное акционерное общество «Дальневосточная энергетическая компания» (сокращенное наименование – ПАО «ДЭК»), место нахождения: ул. Тигровая, 19, г. Владивосток, 690091

2.5. Тип Учреждения - Учреждение дополнительного профессионального образования.

2.6. Сведения о государственной регистрации учреждения: ОГРН 1042500903830 от 27.09.2004

2.7. ИНН 2502030203 КПП 250201001

2.8. Телефоны: (42337) 49-51-48, 3-11-55

2.9. web-сайт: <http://artem-kombinat.ru> e-mail: uchcomb-uk@mail.ru

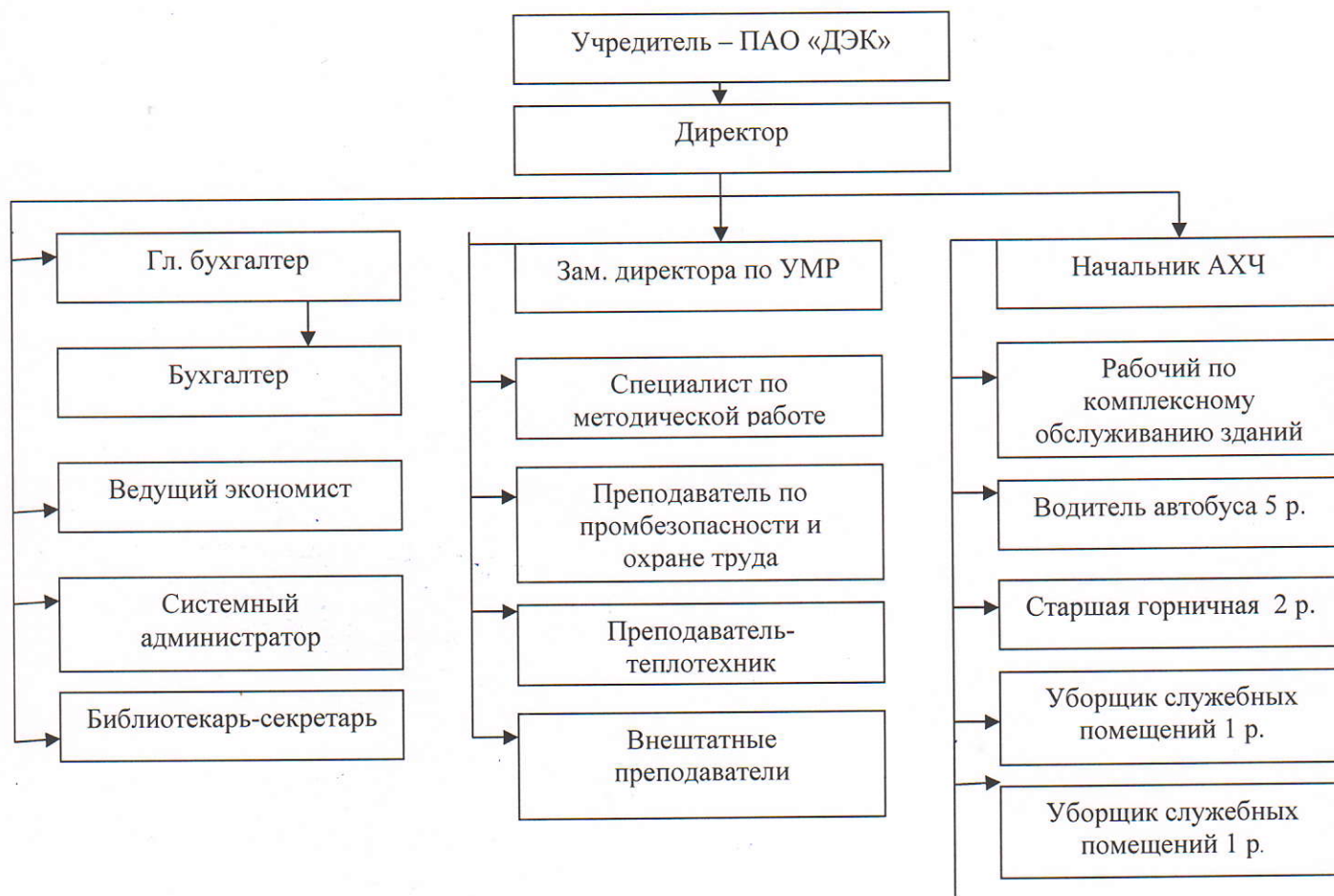
2.10. Организационная структура ЧОУ ДПО «Ученый комбинат»

Высшим органом управления ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» является Учредитель ПАО «Дальневосточная энергетическая компания» (ПАО «ДЭК»).

Для обеспечения текущего управления решением Учредителя № 24/2016 от 20.12.2016 г. назначен директор Учреждения Непомилуева Ирина Борисовна.

Проверку финансово-хозяйственной деятельности Учреждения проводит ревизионная комиссия, которая избирается Учредителем сроком на 1 год.

### Организационная структура ЧОУ ДПО «Ученый комбинат».



Штатная численность персонала 16 человек.

Для осуществления образовательного процесса привлекаются внештатные преподаватели на основании договора возмездного оказания услуг с почасовой оплатой труда.

### 3. Образовательная деятельность.

Образовательную деятельность ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» осуществляет в соответствии с лицензией № 62 от 24.04.2013 г. серия 25Л01 № 0000198, выданной Департаментом образования и науки Приморского края.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» имеет аккредитацию в области охраны труда -

Уведомление о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда № 15-4/В-650 от 04.06.2014 г.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» реализует образовательные программы профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, в том числе:

- Профессиональное обучение:

- Профессиональная подготовка по профессиям рабочих и должностям служащих
- переподготовка рабочих и служащих,
- повышение квалификации рабочих и служащих.

-Дополнительное профессиональное образование.

Повышение квалификации по программам:

- Повышение квалификации руководителей и специалистов по профессии;
- Повышение квалификации руководителей и специалистов в области промышленной и энергетической безопасности;
- Обучение и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов
- Обучение мерам пожарной безопасности.

### 4. Содержание и качество подготовки обучающихся.

На сегодняшний день в активе ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» имеется более 53 специализированных программ по различным направлениям.

#### Перечень образовательных программ

| №   | Наименование образовательной программы                             | Вид обучения              |
|-----|--|---------------------------|
| 1.  | Стропальщик  | Профессиональное обучение |
| 2.  | Газорезчик   | Профессиональное обучение |
| 3.  | Контролер энергосбыта.   | Профессиональное обучение |
| 4.  | Электромонтер оперативно-выездной бригады                          | Профессиональное обучение |
| 5.  | Электромонтер по обслуживанию подстанции                           | Профессиональное обучение |
| 6.  | Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи           | Профессиональное обучение |
| 7.  | Электромонтер по испытаниям и измерениям.                          | Профессиональное обучение |
| 8.  | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей              | Профессиональное обучение |
| 9.  | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств | Профессиональное обучение |
| 10. | Машинист обходчик по котельному оборудованию                       | Профессиональное обучение |
| 11. | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию                       | Профессиональное обучение |
| 12. | Машинист паровых турбин  | Профессиональное обучение |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 13. | Машинист котлов  | Профессиональное обучение                   |
| 14. | Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами                     | Профессиональное обучение                   |
| 15. | Слесарь по обслуживанию тепловых сетей   | Профессиональное обучение                   |
| 16. | Машинист насосных установок  | Профессиональное обучение                   |
| 17. | Машинист компрессорных установок   | Профессиональное обучение                   |
| 18. | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов                 | Профессиональное обучение                   |
| 19. | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике                              | Профессиональное обучение                   |
| 20. | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования                                     | Профессиональное обучение                   |
| 21. | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий                                     | Профессиональное обучение                   |
| 22. | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков   | Профессиональное обучение                   |
| 23. | Электромонтер главного щита управления электростанции                                  | Профессиональное обучение                   |
| 24. | Сливщик-разливщик  | Профессиональное обучение                   |
| 25. | Машинист топливоподачи   | Профессиональное обучение                   |
| 26. | Моторист автоматизированной топливоподачи  | Профессиональное обучение                   |
| 27. | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций | Профессиональное обучение                   |
| 28. | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций           | Профессиональное обучение                   |
| 29. | Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики                       | Профессиональное обучение                   |
| 30. | Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радификации                       | Профессиональное обучение                   |
| 31. | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций                       | Профессиональное обучение                   |
| 32. | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования                            | Профессиональное обучение                   |
| 33. | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций                                    | Профессиональное обучение                   |
| 34. | Машинист вагоноопрокидывателя  | Профессиональное обучение                   |
| 35. | Пескоструйщик  | Профессиональное обучение                   |
| 36. | Арматурщик   | Профессиональное обучение                   |
| 37. | Агент по сбыту энергии   | Дополнительное профессиональное образование |
| 38. | Пользователь ПК  | Дополнительное профессиональное образование |
| 39. | Предэкзаменационная подготовка руководителей и специалистов                            | Дополнительное профессиональное образование |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    | энергетики.   |   |
| 40 | Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности   | Дополнительное профессиональное образование |
| 41 | Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления  | Дополнительное профессиональное образование |
| 42 | Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением  | Дополнительное профессиональное образование |
| 43 | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям  | Дополнительное профессиональное образование |
| 44 | Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ  | Дополнительное профессиональное образование |
| 45 | Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья   | Дополнительное профессиональное образование |
| 46 | Требования к порядку работы в электроустановках потребителей  | Дополнительное профессиональное образование |
| 47 | Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях   | Дополнительное профессиональное образование |
| 48 | Требования к эксплуатации электрических станций и сетей   | Дополнительное профессиональное образование |
| 49 | Повышение квалификации руководителей и специалистов предприятий электроэнергетики с учетом особенностей современного развития топливно-энергетического комплекса        | Дополнительное профессиональное образование |
| 50 | Тренажерная подготовка персонала энергетической отрасли по управлению и ликвидации технологических нарушений в работе оборудования электростанций и электрических сетей | Дополнительное профессиональное образование |
| 51 | Обучение и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций   | Дополнительное профессиональное образование |
| 52 | Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций   | Дополнительное профессиональное образование |
| 53 | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте   | Дополнительное профессиональное образование |

Всего в 2019 году объем образовательных услуг в количественном выражении составил 2860 человек. Из них, по образовательным программам прошли обучение 2584 человек.

Для персонала ПАО «ДЭК» и АО «ДГК» Приморская генерация в отчетном году организовано проведение Конкурсов профессионального мастерства, в которых участвовало 121 человек.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» в отчетном году оказало услуги по организации обучения (агентские услуги) в объеме 155 человек.

В 2019 году из общего объема образовательных услуг наибольшую долю занимает обучение по программам дополнительного профессионального образования - 2334 человека, что составляет 82 % от общего количества оказанных образовательных услуг. Обучение по программам

профессионального обучения прошли 250 человек, что составило 9% от общего количества оказанных образовательных услуг.

Оценка качества освоения образовательных программ и организации образовательного процесса проводится в формах внутреннего мониторинга, в том числе:

- оценка качества освоения образовательных программ - по результатам промежуточных и итоговых аттестаций.
- оценка качества организации образовательного процесса - по анкетам обратной связи, заполняемым обучающимися по окончании обучения.

### **5. Организация учебного процесса.**

Организация учебного процесса в Учреждении осуществляется в соответствии:

-«Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения», утв. Приказом Минобрнауки России от 18.04.2013г. № 292

-«Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», утв. Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013г. №499

Учебный процесс в Учреждении осуществляется в течении всего календарного года.

Прием на обучение проводится на основании договора об образовании с организацией, с приложением списка (заявки) персонала, направляемого на обучение.

Зачисление обучающихся производится приказом директора Учреждения.

Обучение проводится по следующим формам обучения:

-очная форма обучения;

-очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий обучения  
Формы обучения определяются Учреждением самостоятельно, в соответствии с образовательной программой и в соответствии с потребностями заказчика на основании заключенного с ним договора об образовании.

Для всех видов занятий установлен академический час продолжительностью 45 мин.

Организация учебного процесса регламентируется расписанием занятий и образовательной программой, утвержденными в установленном порядке.

Программы профессионального обучения рабочих и служащих предусматривают практическое обучение (в том числе производственная практика).

Практическое обучение проводится по месту работы слушателя или в организации, с которой Учреждение заключило договор.

Освоение образовательных программ в Учреждении завершается итоговой аттестацией.

Конкретный вид итоговой аттестации устанавливаются образовательной программой.

Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию получают соответствующие документы о квалификации установленного образца в зависимости от вида программы:

-по программам профессионального обучения – свидетельство о профессии рабочего, должности служащего;

-по программам дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) – удостоверение о повышении квалификации.

Учреждение выдает документы о квалификации, защищенные от подделок полиграфической продукцией. Изготовление бланков осуществляется полиграфическим предприятием ЗАО «ЛИТ» г. Владивосток.



По образовательным программам, не предусматривающим итоговую аттестацию в Учреждении, выдается справка об обучении установленного образца.

#### **6. Востребованность выпускников.**

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» оказывает образовательные услуги по заявкам Заказчика, на основании договоров на оказание образовательных услуг. Форма договора разрабатывается в соответствии с требованиями Приказа Министерства образования и науки РФ от 25.10.2013 г. №1185

Всего в 2019 году заключено 203 договора на образовательные услуги, в соответствии с которыми прошли обучение в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» 2860 чел.

#### **Информация об основных заказчиках.**

Основными заказчиками образовательных услуг ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» являются организации:

- 1.АО «Дальневосточная генерирующая компания»  
Филиал «Приморская генерация»
- 2.АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания»  
Филиал «Приморские электрические сети»
- 3.ПАО «Дальневосточная энергетическая компания»
- 4.Другие организации Приморского края.

#### **7. Качество кадрового обеспечения.**

В 2019 году штатная численность персонала составила 14 чел., в том числе:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Группа специалистов                | 5 |
| Руководящий персонал               | 4 |
| Инженерно-технический персонал     | 1 |
| Рабочие и вспомогательный персонал | 4 |

Кадровый состав укомплектован на 88%

Преподавательский состав представляют 2 штатных преподавателя и внештатные преподаватели, средняя численность которых за 2019 год составила 4 человека.

В качестве внештатных преподавателей приглашались специалисты организаций и преподаватели образовательных учреждений по соответствующим направлениям подготовки.

В 2019 году ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» в целях реализации Плана подготовки сотрудничало:  
-АНОДПО «Школа безопасности» г. Клин, Московской области  
-ИП Солдатов А.А. (Промальп)

В целях организации и сопровождения соревнований профессионального мастерства ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» сотрудничало:

- ЗАО «Энергетические технологии» г. Москва
- ИП Рубашкин г. Москва
- ООО «Техно Ру» г. Москва

#### **8. Качество учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.**

Методическая работа в Учреждении координируется учебно-методическим советом, деятельность которого осуществляется по планам, утверждаемым директором Учреждения.

Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется библиотекой, обучающее-контролирующими компьютерными программами, преподавателями и

специалистом по методической работе и направлено на разработку материалов комплексного методического обеспечения реализуемых программ. По каждой дисциплине реализуемых программ разработаны учебно-методические материалы, включающие в себя рабочие учебные программы, график прохождения учебных дисциплин, конспекты лекций теоретических занятий, методические разработки, учебные планы проведения занятий. Учебно-методические материалы постоянно обновляются и совершенствуются.

В Учреждении имеется техническая библиотека, с наличием библиотечного фонда 1952 экземпляров. Ежегодно производится подписка информационно- справочных и технических журналов.

Для организации и осуществления образовательной деятельности по программам в области охраны труда Учреждение имеет:  
-практическое пособие по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности по программам дополнительного профессионального образования в области охраны труда, ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России  
-модульная программа обучения по охране труда, разработчик ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России

В образовательном процессе широко применяются электронные обучающе- тестирующие системы:

- Обучающе- контролирующая система ОЛИМОКС ООО «Термика 2000» г. Москва
- Программный комплекс «АСОП-Эксперт» ЗАО «Энергетические технологии» г. Москва

По указанным системам и пособию в целях актуализации содержащейся в них информации, ежегодно проводится обновление.

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям обеспечен в трех специализированных компьютерных классах, оснащенных современными персональными компьютерами, объединенными в единую сеть. Компьютерный парк регулярно обновляется, используется только лицензионное программное обеспечение.

В учреждении функционируют 41 компьютер, на которых установлено следующее программное обеспечение:

- Microsoft Windows
- антивирусный пакет Касперского для управленческой деятельности
- 1С Бухгалтерия

Для реализации новых технологий преподавания в Учреждении используется мультимедийное оборудование (экраны, проекторы).

Информационная база Учреждения оснащена:

- электронной почтой;
- локальной сетью;
- выходом в Интернет

В целях обеспечения информационной открытости в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Учреждение разработан и действует официальный сайт в сети «Интернет»: <http://artem-kombinat.ru>

## 9. Качество материально-технической базы.

Для осуществления своей деятельности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» наделено имуществом на праве оперативного управления. Свидетельство о государственной регистрации права от 12.04.2013 г. № 25-АБ 968735 выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Приморскому краю.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» занимает трехэтажное здание, с прилегающим земельным участком и имеет:

- лекционный зал на 60 мест
- теплотехнический кабинет на 25 мест
- электротехнический кабинет на 25 мест
- медицинский класс на 20 мест
- компьютерные классы -3 класса на 26 мест
- кабинет для проведения занятий (лекционный) на 12 мест
- техническую библиотеку
- места для временного проживания (13 комнат на 54 места)

В компьютерных классах проводится предаттестационная подготовка на базе системы АСОП-эксперт и обучающее-контролирующей системе ОЛИМОКС, тренажерная подготовка оперативного персонала, этапы конкурсов профессионального мастерства с использованием имеющихся в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» тренажерных программ, а также и использованием тренажеров с удаленным доступом (онлайн г. Москва).

Для осуществления образовательного процесса ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» оснащено следующими материально-техническими средствами:

|   |   |
|---|---|
| Компьютерный тренажер по оперативным переключениям «Модус»  | Подготовка оперативно-диспетчерских служб предприятий электроэнергетики (станции, электрические сети);                                      |
| Тренажер ТВТ Shell "Электронной энциклопедии энергетики"<br>Компоненты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Программа проверки знаний персонала химцехов;</li> <li>• Компьютерные видеоматериалы по техники безопасности и нарядной системе энергопредприятия</li> </ul> | Проведение соревнований профессионального мастерства  |
| Стенд-тренажер СТИЭ-1   | Подготовки персонала энергосбытовых компаний (агент по сбыту энергии), проведение конкурса профмастерства                                   |
| Робот-тренажер «Гоша-01», тренажер «ЭЛТЭК», ковшовые носилки, матрас иммобилизационный вакуумный, учебная аптечка ГАЛО  | Предназначены для формирования навыков неотложной помощи в чрезвычайных ситуациях;  |
| Программный комплекс «АСОП-Эксперт»   | Проведения предэкзаменационной подготовки и изучение положений нормативных документов;  |
| Обучающая - контролирующая система «ОЛИМОКС»  | Используется для обучения и проведения тестирования по промышленной безопасности и энергобезопасности, охране труда и пожарной безопасности |
| Модульная программа обучения по охране труда, разработчик ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России  | Обучение и проверка знаний по охране труда  |

|   |   |
|---|---|
| Мультимедийный проектор – 3 шт., экран - 3 шт, компьютер-26 шт; ноутбук- 1шт.   | Мультимедийная техника позволяет повысить наглядность и качество обучения                   |
| Нормативно-техническая литература, учебные плакаты и видеофильмы, ежемесячные подписные издания научно-технических и производственно-технических журналов, тематические стенды. | Подготовка слушателей, преподавателей.  |
| Лицензионная программа «Касперский» на 41 объект  | Защита компьютеров  |
| Микроавтобус TOYOTA HIASE REGIUS на 7 посадочных мест   | Хозяйственная деятельность  |
| Площадка с установленными строительными лесами.   | Проведение практических занятий по программе «Безопасные приемы выполнения работ на высоте» |
| Средства индивидуальной защиты при выполнении работ на высоте   | Проведение практических занятий по программе «Безопасные приемы выполнения работ на высоте» |

Для обеспечения слушателей на период обучения местами для проживания 3-й этаж здания ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» занимает общежитие гостиничного типа -13 комнат на 54 места. В номерах имеются душевая и санузел. Практически все номера оснащены телевизором и холодильником.

В соответствии с требованиями закона «Об образовании в РФ» ст. 37; 41 образовательная организация обязана организовать питание обучающихся, а также охрану здоровья обучающихся. В целях выполнения указанных требований в Учебном комбинате имеются кухня для приготовления пищи и комната для приема пищи (организации кофе-брейк).

Основные направления охраны здоровья обучающихся:

- определение оптимальной учебной нагрузки, режима учебных занятий;
- профилактика и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их аналогов и других одурманивающих веществ на территории Учреждения;
- профилактика несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в Учреждении;
- проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий;
- обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи.

Для предотвращения чрезвычайных ситуаций созданы безопасные условия:

- установлена автоматическая пожарная сигнализация;
- установлена система видеонаблюдения;
- в помещении имеются огнетушители, аптечки для оказания первой помощи.
- разработаны инструкции по охране труда.

Всего имущества, находящегося в оперативном управлении ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» на сумму 16886,7 тыс. руб. и имущества, находящегося в собственности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» на сумму 1057,1 тыс. руб.

## 10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования.

### Показатели функционирования внутренней системы оценки качества образования:

-качество учебно-методического и библиотечно- информационного обеспечения реализуемых образовательных программ

- качество кадрового обеспечения
- качество подготовки обучающихся (показатели итоговых аттестаций, анкетирование)
- выполнение обязательств по договорам с заказчиками, отсутствие нареканий со стороны Заказчика, отсутствие предписаний надзорных органов

### 11. Анализ показателей финансовой деятельности организации.

Формирование финансового результата Учреждения по итогам деятельности в 2019 году представлено в таблице.

(тыс. руб.)

| Наименование                                | План 2019г | Факт 2019г | отклонение факт от плана 2019г. |          |
|---|------------|------------|---------------------------------|----------|
|   |            |            | абс.                            | относит. |
| Выручка от реализации услуг, всего          | 15593      | 20760,6    | 5167,6                          | 33,1%    |
| -образовательная деятельность               | 12606      | 13948,1    | 1342,1                          | 10,6%    |
| -услуги проживания                          | 2987       | 6812,5     | 3825,5                          | 128,1%   |
| Себестоимость услуг, всего                  | 15304,2    | 17973,8    | 2669,6                          | 17,4%    |
| Валовая прибыль(убыток) от продаж           | 288,8      | 2786,8     | 2498                            | 865,0%   |
| Прочие доходы всего                         | 36,0       | 127,5      | 91,5                            | 254,2%   |
| Прочие расходы всего                        | 170,0      | 195,4      | 25,4                            | 14,9%    |
| Прибыль(убыток) до налогообложения          | 154,8      | 2718,9     | 2564,1                          | 1656,4%  |
| Налог на прибыль и иные аналогичные платежи | 154,8      | 233,6      | 78,8                            | 50,9%    |
| Чистая прибыль (убыток)                     |            | 2485,3     | 2485,3                          |          |

По результатам 2019 года Учреждению планировался финансовый результат по валовой прибыли 288,8 тыс. руб. Чистая прибыль (убыток) не планировалась.

Фактически по результатам финансово-хозяйственной деятельности 2019 года план по выручке перевыполнен на 33,1 %, при этом себестоимость увеличилась на 17,4 % по отношению к плану, таким образом, Учреждением получена прибыль в сумме 2485,3 тыс. руб.

### Источник финансирования и направления расходования денежных средств

За 2019 год поступление денежных средств в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» всего составило **20164,2** тыс. руб., платежи составили **19044,2** тыс. руб. согласно нижеприведенной таблице:

| № п/п     | Наименование показателей                      | Значение, тыс. руб. |
|-----------|---|---------------------|
| <b>1.</b> | <b>Поступление денежных средств, всего</b>    | <b>20164,2</b>      |
| 1.1.      | Образовательная деятельность                  | 13795,9             |
| 1.2.      | Предоставление мест для временного проживания | 5737,0              |
| 1.2.      | Прочие поступления                            | 631,3               |
| <b>2.</b> | <b>Платежи, всего</b>                         | <b>19044,2</b>      |
| 2.1.      | Материальные затраты                          | 1758,9              |
| 2.2.      | Работы и услуги производственного характера   | 462,0               |
| 2.3.      | Оплата труда с НДФЛ                           | 8022,4              |
| 2.4.      | Работы и услуги сторонних организаций         | 4914,1              |
| 2.5.      | Налоги, сборы, взносы в ПФР, ФСС              | 2388,7              |
| 2.6.      | Другие расходы                                | 1498,1              |

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» является частным образовательным учреждением, и не имеет бюджетного финансирования.

Поступление денежных средств обеспечено за счет доходов от образовательных услуг по заключенным договорам с физическими и юридическими лицами, а также за счет прочих доходов, в основном от предоставления мест для временного проживания обучающихся.

## 12. Выводы

Результаты проведенного самообследования образовательной деятельности, состояние материально технической базы, системы управления организации, содержания и качества подготовки слушателей, организация учебного процесса, качество кадрового состава, учебно — методической документации, библиотечно — информационного обеспечения позволяют сделать вывод о соответствии образовательного процесса в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» лицензионным требованиям.

По результатам проведенного анализа рекомендуется:

- Актуализация имеющихся образовательных программ и учебно-методических средств Учреждения, приведение в соответствии образовательных программ требованиям ФЗ «Об образовании».
- Развитие и обновление материально-технической базы Учреждения.
- Внедрение новых форм обучения, развитие дистанционных форм обучения
- Обновление кадрового состава, привлечение молодых специалистов, шире привлекать специалистов профильных организаций.
- Увеличение объема образовательных услуг посредством привлечения большего количества Заказчиков в целях обеспечения финансовой устойчивости Учреждения.

Заместитель директора  
по учебно-методическим вопросам



Л.Н. Османкина

Главный бухгалтер



В.Н. Одинцова

Специалист по методической работе 2 к.



Ю.В. Меркурьева

**Показатели  
деятельности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат»**

| № п/п  | Показатели   | Единица измерения |
|--------|--|-------------------|
| 1.     | <b>Образовательная деятельность</b>  |                   |
| 1.1.   | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации   | 2334 чел. / 82%   |
| 1.2.   | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по ДПП профессиональной переподготовки в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации                                 | 0                 |
| 1.3.   | Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации  |                   |
| 1.4.   | Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:  | 17 единиц         |
| 1.4.1  | Программ повышения квалификации  | 17 единиц         |
| 1.4.2. | Программ профессиональной переподготовки   | 0                 |
| 1.5.   | Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период   |                   |
| 1.5.1  | Программ повышения квалификации  |                   |
| 1.5.2  | Программ профессиональной переподготовки   | 0                 |
| 1.6.   | Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ                      | 0                 |
| 1.7    | Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ                                  | 0                 |
| 1.8.   | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации                | 0                 |
| 1.9.   | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников | 0                 |
| 1.10.  | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:           | 0                 |
| 1.10.1 | Высшая   | 0                 |
| 1.10.2 | Первая   | 0                 |
| 1.11   | Средний возраст штатных научно-педагогических работников, организации дополнительного профессионального образования  | 65                |
| 1.12.  | Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ  | 0                 |

|           |  |                            |
|-----------|--|----------------------------|
| <b>2.</b> | <b>Научно-исследовательская деятельность</b>   | <b>Не ведется</b>          |
| <b>3.</b> | <b>Финансово-экономическая деятельность</b>  |                            |
| 3.1.      | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)  | 20761,0 тыс. руб.          |
| 3.2.      | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника (преподавателя)                                     | 3460,2 тыс. руб.           |
| 3.3.      | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника (преподавателя)  | 0                          |
| <b>4.</b> | <b>Инфраструктура</b>  |                            |
| 4.1.      | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:  | 2167,0 кв.м/<br>0,76 кв.м. |
| 4.1.1     | Имеющихся у образовательной организации на праве собственности   | 0,0 кв.м.                  |
| 4.1.2     | Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления  | 2167,0 кв.м/               |
| 4.1.3     | Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование  | 0,0                        |
| 4.2.      | Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя | 1,18 единиц                |
| 4.3.      | Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)  | 0                          |
| 4.4.      | Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях  | 100%                       |