



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

Утверждаю:
Директор ЧОУ ДПО «Учебный комбинат»

И.Б. Непомилуева
И.Б. Непомилуева
« 05 » _____ 2022 год



**ОТЧЕТ
о проведении самообследования
за 2021 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.	13
11.	Анализ показателей финансовой деятельности организации	13
12.	Выводы.	14
13	Приложение № 1 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 01.03.2022 г. № 23 «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

Ласточкина Ольга Анатольевна, 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 Минпросвещения России от 26.08.2020г. №438 «Об утверждении 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

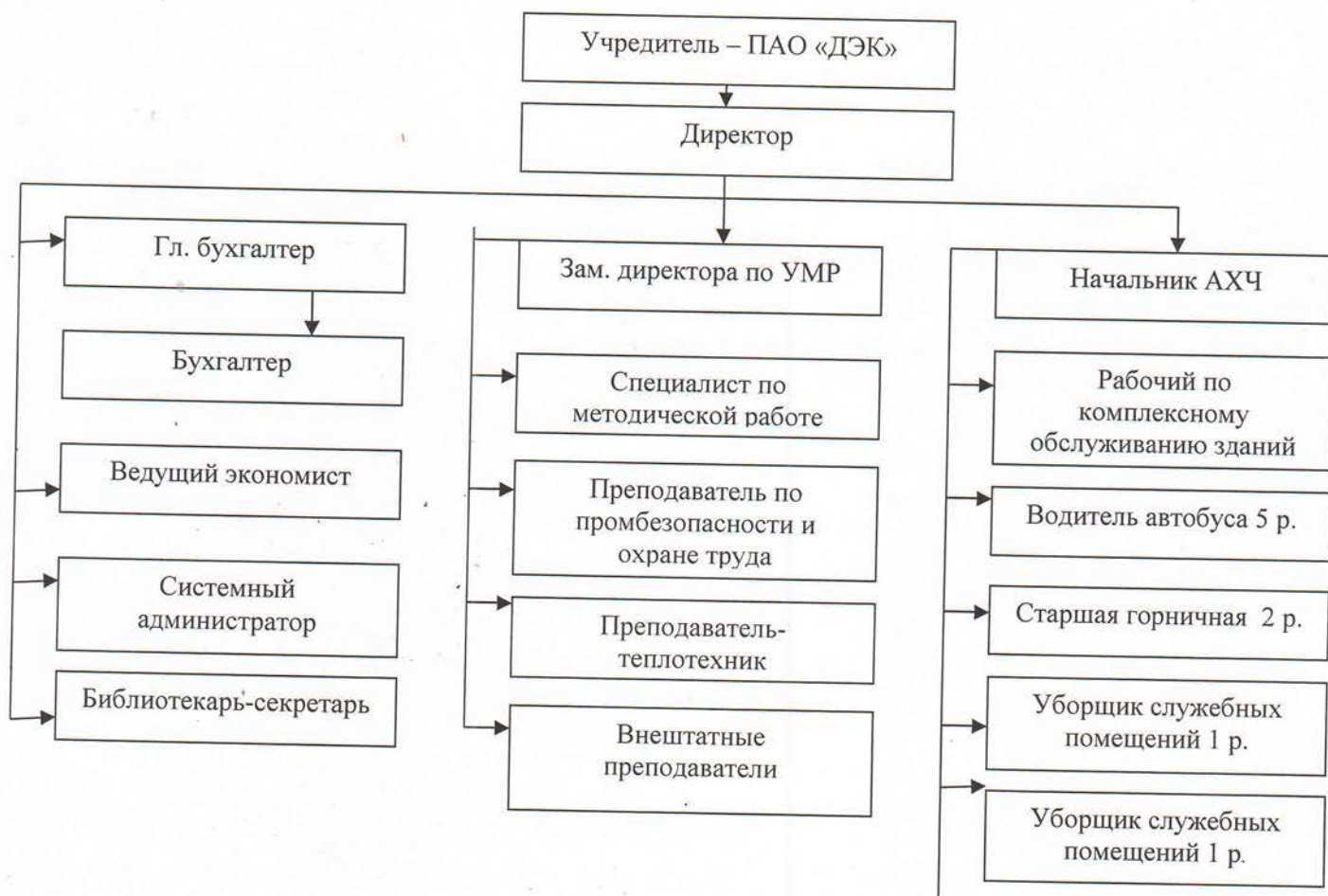
2.10. Организационная структура ЧОУ ДПО «Ученый комбинат»

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

Для обеспечения текущего управления решением Учредителя № 29/2019 от 27.12.2019 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».



Всего численность персонала по штатному расписанию 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 радиофикации	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 2021 году объем образовательных услуг в количественном выражении составил 3243 человека. Из них, по образовательным программам прошли обучение 2913 человек.

Для персонала АО «ДГК» Приморская генерация, АО «ДГК», ПАО «ДЭК», в отчетном году организовано проведение Конкурсов профессионального мастерства, в которых участвовало 172 человек.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» в отчетном году оказало услуги по организации обучения (агентские услуги) в объеме 158 человек.

В 2021 году из общего объема образовательных услуг наибольшую долю занимает обучение по программам дополнительного профессионального образования - 2610 человек, что составляет

81 % от общего количества оказанных образовательных услуг. Обучение по программам профессионального обучения прошли 303 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 26.08.2020г. № 438

-«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 2021 году заключено 181 договоров на образовательные услуги, в соответствии с которыми прошли обучение в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» 2913 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.АО «Хабаровская ремонтно-монтажная компания»
- 5.ООО «Газпром Гелий Сервис»
- 6.ООО «Приморскуголь»
- 7.АО «ДВЭУК ГенерацияСети»
- 8.ООО «АгроПтица»
- 9.ООО «Порт Вера»
- 10.Другие организации и учреждения Приморского края

7. Качество кадрового обеспечения.

В 2021 году штатная численность персонала составила 16 чел., среднесписочная численность 15 чел. в том числе:

Руководители, чел	5
Специалисты, чел	6
Рабочие и вспомогательный персонал, чел	4
Итого:	15

Кадровый состав укомплектован на 94%

В течении отчетного года для осуществления образовательной деятельности привлекались внештатные преподаватели, средняя численность которых за 2021 год составила 3 человека. В качестве внештатных преподавателей приглашались специалисты организаций и преподаватели образовательных учреждений по соответствующим направлениям подготовки.

В 2021 году ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» в целях реализации Плана подготовки сотрудничало:
-АНО ДПО «Школа безопасности» г. Клин, Московской области
-ИП Солдатов А.А. (Промальп)
-ООО «Смарта» г. Москва

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
-ООО «Энерго-Софт» 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:

-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 работы модуля ФИСФРДО

- Защищенный канал персональных данных VipNet сети №3608 (аттестат соответствия и лицензия на право пользования) для передачи данных в Рособрнадзор о выданных документах об образовании.

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, предэкзаменационная 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" Компоненты: -Программа проверки знаний персонала химцехов; -Компьютерные видеоматериалы по техники безопасности и нарядной системе энергопредприятия	Проведение соревнований профессионального мастерства
Стенд-тренажер СТИЭ-1	Подготовки персонала энергосбытовых компаний (агент по сбыту энергии), проведение конкурса профмастерства
Робот-тренажер «Гоша-01» - 3 шт., 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	Обучение и проверка знаний по охране труда

труда, разработчик ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России	
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
Защищенный канал персональных данных VipNet сети №3608	Связь с Рособрнадзором для загрузки информации о выданных документах об образовании в ФИС ФРДО
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 16362,8 тыс. руб. и имущества, находящегося в собственности ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» на сумму 1214,7 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 2021 году представлено в таблице.

(тыс. руб.)

Наименование	План 2021г	Факт 2021г	отклонение факт от план	
			абс.	относит.
Выручка от реализации услуг, всего	16426,2	20374,9	3948,7	24,0%
-образовательная деятельность	14472	18096,4	3624,4	25,0%
-услуги проживания	1954,2	2278,5	324,3	16,6%
Себестоимость услуг, всего	16200,2	19821,2	3621	22,4%
Валовая прибыль (убыток) от продаж	226	553,7	327,7	145,0%
Прочие доходы всего	96,0	164,5	68,5	71,4%
Прочие расходы всего	158,6	148,3	-10,3	-6,5%
Прибыль(убыток) до налогообложения	163,4	569,9	406,5	248,8%
Налог на прибыль и иные аналогичные платежи	163,4	203,7	40,3	24,7%
Чистая прибыль (убыток)		366,2	366,2	

По результатам 2021 года Учреждению планировался финансовый результат по валовой прибыли 226 тыс. руб. Чистая прибыль (убыток) не планировалась.

Фактически по результатам финансово-хозяйственной деятельности 2021 года план по выручке перевыполнен на 24 %, при этом себестоимость увеличилась на 22,4 % по отношению к плану, таким образом, Учреждением получена чистая прибыль в сумме 366,2 тыс. руб.

Источник финансирования и направления расходования денежных средств

За 2021 год поступление денежных средств в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» всего составило **20368,4** тыс. руб., платежи составили **20109,4** тыс. руб. согласно нижеприведенной таблице:

№ п/п	Наименование показателей	Значение, тыс. руб.
1.	Поступление денежных средств, всего	20368,4
1.1.	Образовательная деятельность	17925,9
1.2.	Предоставление мест для временного проживания	2272,9
1.2.	Прочие поступления	169,6
2.	Платежи, всего	20109,4
2.1.	Материальные затраты	642,4
2.2.	Приобретение основных средств	157,5
2.3.	Работы и услуги производственного характера	394,8
2.4.	Оплата труда с НДФЛ	8903,3
2.5.	Работы и услуги сторонних организаций	5355,3
2.6.	Налоги, сборы, взносы в ПФР, ФСС	1757,8
2.7.	Другие расходы	2898,3

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 реализации услуг от предоставления мест для временного проживания обучающихся. Прочие поступления денежных средств сложились в основном за счет процентов банка, полученных по депозитному счету.

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.

Заместитель директора
по учебно-методическим вопросам

Л.Н. Османкина

Главный бухгалтер

В.Н. Одинцова

Специалист по методической работе 2 к.

О.А. Ласточкина

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1.	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	2610 чел. / 81%
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:	15 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	15 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	67
1.12.	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0

2.	Научно-исследовательская деятельность	Не ведется
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	20374,9 тыс. руб.
3.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника (преподавателя)	4075 тыс. руб.
3.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника (преподавателя)	0
4.	Инфраструктура	
4.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	2167,0 кв.м/ 0,67 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	1,29 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%