




**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-аттестационный центр технической диагностики»  
(ЧОУ ДПО «УАЦТД»)**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ЧОУ ДПО «УАЦТД»



 С.П. Быков

«12» апреля 2024 г.

**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ за 2023 год**  
*Частного образовательного учреждения дополнительного  
профессионального образования «Учебно-аттестационный центр  
технической диагностики»*

г. Иркутск, 2024

## Введение

С целью обеспечения доступности и открытости информации о деятельности Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-аттестационный центр технической диагностики» (далее – ЧОУ ДПО «УАЦТД») в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Целью самообследования являются получение объективной информации о состоянии образовательного процесса, установление степени соответствия фактического содержания, уровня и качества подготовки слушателей требованиям законодательства, выявления положительных результатов и недостатков в деятельности организации; обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ЧОУ ДПО «УАЦТД», а также подготовка отчета о результатах самообследования (далее - отчет).

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления ЧОУ ДПО «УАЦТД», содержания и качества подготовки слушателей, организации образовательного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию.

Для проведения самообследования была создана рабочая группа в составе:

1. Быкова Сергея Павловича, директор;
2. Кузнецова Нина Николаевна, главный бухгалтер;
3. Силаковой Ирины Валерьевны, заведующий учебной частью

### 1. Общие сведения

ЧОУ ДПО «УАЦТД» осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом, утвержденным решением единственного учредителя №1 от 19.06.2018.

*Полное наименование:* Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-аттестационный центр технической диагностики».

*Сокращенное наименование:* ЧОУ ДПО «УАЦТД»

*Организационно-правовая форма:* частное

*Тип ЧОУ ДПО «УАЦТД» как образовательной организации –* ЧОУ ДПО «УАЦТД» дополнительного профессионального образования.

*Учредитель:* Кузнецова Нина Николаевна.

*Директор:* Быков Сергей Павлович.

*Юридический адрес:* г. Иркутск, ул. Академика Курчатова, д.3.

*Фактический адрес:* г. Иркутск, ул. Академика Курчатова, д.3.

*Телефон/факс:* +7 (3952) 410-399, +7 (3952) 410-016

*Адрес электронной почты:* bykov@hm.irk.ru, center@hm.irk.ru.

*Сайт:* ntchimmash.irk.ru

Режим и график работы определен правилами внутреннего распорядка и Трудовым Кодексом РФ.

ЧОУ ДПО «УАЦТД» осуществляет образовательную деятельность на основании Лицензии на право ведения образовательной деятельности №10433 от 22.11.2018 с бессрочным сроком действия, выданной Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области.



ЧОУ ДПО «УАЦТД» создано и действует с Конституцией Российской Федерации, Трудовым кодексом РФ, Гражданским кодексом РФ, Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», Уставом ЧОУ ДПО «УАЦТД», а также иными нормами действующего законодательства РФ и международного права.

ЧОУ ДПО «УАЦТД» создано с целью осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, направленной на удовлетворение образовательных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды, а также осуществление деятельности в области естественных и технических наук.

ЧОУ ДПО «УАЦТД» имеет самостоятельный баланс, расчетный счет, гербовую печать, иные печати, бланк с фирменным наименованием.

## **1.2. Система управления**

Управление ЧОУ ДПО «УАЦТД» осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Уставом. Управление осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Высшим органом управления ЧОУ ДПО «УАЦТД» является Учредитель.

Единоличным исполнительным органом ЧОУ ДПО «УАЦТД» является директор, который осуществляет непосредственное управление деятельностью ЧОУ ДПО «УАЦТД» и назначается на должность Учредителем.

С целью координации деятельности в ЧОУ ДПО «УАЦТД» формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся Общее собрание работников и Педагогический совет.

В целом структура и система управления ЧОУ ДПО «УАЦТД» достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций организации дополнительного профессионального образования и соответствуют нормативной и организационно-распорядительной документации, Уставу ЧОУ ДПО «УАЦТД» и действующему законодательству РФ. Используемая в ЧОУ ДПО «УАЦТД» система взаимодействия позволяет ему успешно осуществлять образовательную деятельность.

## **2. Образовательная деятельность**

Организация образовательного процесса в ЧОУ ДПО «УАЦТД» регламентируется законодательством, Уставом и другими локальными нормативными актами, принятыми в соответствии с законодательством. ЧОУ ДПО «УАЦТД» самостоятельно в выборе форм, средств и методов обучения в пределах, определенных законодательством Российской Федерации.

Образовательный процесс в Организации осуществляется в течение всего календарного года.

Обучение осуществляется на государственном языке Российской Федерации. Слушатели принимаются в ЧОУ ДПО «УАЦТД» на основании заявок с заключением договора между ЧОУ ДПО «УАЦТД» и лицом, зачисляемым на обучение либо физическим или юридическим лицом, обязующимся оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение. Зачисление и отчисление слушателей оформляется приказом Директора.

На обучение по дополнительным профессиональным программам принимаются лица, имеющие и (или) получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

На обучение принимаются лица не моложе 18 лет.

Прием на обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья не осуществляется.



Формы обучения, сроки освоения дополнительных профессиональных программ, продолжительность обучения определяются действующим законодательством РФ об образовании, самой программой и договором на обучение.

Режим работы ЧОУ ДПО «УАЦТД» 5-ти дневная рабочая неделя, с 08.00 до 17.00, обеденный перерыв с 12.00 до 13.00, выходные дни – суббота, воскресенье.

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перерыв между занятиями - не менее 10 минут, в течение учебного дня предусматривается перерыв на обед продолжительностью 1 час.

Обучение слушателей в ЧОУ ДПО «УАЦТД» проводится с отрывом от производства очно, очно-заочно. Потребителями образовательных программ являются специалисты организаций, осуществляющих деятельность по неразрушающему контролю и разрушающим видам испытаний при изготовлении, строительстве, монтаже, эксплуатации, реконструкции, ремонте, техническом диагностировании, экспертизе промышленной безопасности технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах.

За отчетный период были реализованы следующие программы обучения:

№ пп	Наименование дополнительной профессиональной программы
1.	Вибродиагностический метод неразрушающего контроля
2.	Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля
3.	Вихретоковый метод неразрушающего контроля
4.	Капиллярный метод неразрушающего контроля
5.	Контроль герметичности (течеискание)
6.	Магнитопорошковый метод неразрушающего контроля
7.	Методы измерения твердости
8.	Методы исследования структуры металлов
9.	Механические динамические испытания
10.	Механические статические испытания
11.	Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующих излучений
12.	Радиографический метод неразрушающего контроля
13.	Рентгенофлуоресцентный анализ
14.	Стилоскопирование для определения содержания легирующих элементов
15.	Тепловой метод неразрушающего контроля
16.	Ультразвуковая толщинометрия
17.	Ультразвуковой метод неразрушающего контроля
18.	Химический анализ для определения количества и состава элементов

Образовательный процесс включает в себя следующие формы обучения: лекции и практические занятия.

В обучении используются информационные технологии с демонстрацией учебных фильмов, презентаций, слушателям предоставляется доступ к сформированной базе электронных учебных пособий и материалов, нормативной и технической документации. Слушателям предоставляется возможность дополнительного самостоятельного изучения тем программ с помощью рекомендованных интернет ресурсов.

При проведении практических занятий используются приборы и оборудование.

Итоговую аттестацию прошли 100 % слушателей, отчисления в ходе обучения составило 0 %. Слушатели, прошедшие обучение и успешно сдавшие итоговую аттестацию, получили документы установленного образца.

Сведения о слушателях, прошедших обучение своевременно внесены в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (ФИС ФРДО).



### **2.1. Кадровое обеспечение образовательной деятельности**

Программы обучения реализуются штатными преподавателями, а также преподавателями, привлекаемыми по гражданско-правового договору.

Учебный процесс по дополнительным профессиональным программам осуществляют 10 сотрудников из числа преподавательского состава, 2 из них кандидаты наук.

Преподаватели имеют высшее образование, профессиональную подготовку, теоретические знания и практический опыт, соответствующие преподаваемой дисциплине.

### **2.2. Материально-техническая база**

Образовательный процесс организован в арендуемом помещении по адресу: г. Иркутск улица Академика Курчатова, дом 3, в соответствии с договорами аренды № 583 от 01.08.2023, № 202 от 01.01.2024.

На помещения, находящиеся в распоряжении ЧОУ «ДПО «УАЦТД», имеется санитарно-эпидемиологическое заключение № 38.ИЦ.06.000.М.000709.09.18 от 18.09.2018, выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области о соответствии зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, используемого для осуществления образовательной деятельности, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Материально-техническая база ЧОУ ДПО «УАЦТД» достаточна для реализации образовательной деятельности по имеющимся программам. ЧОУ ДПО «УАЦТД» для проведения занятий имеет оборудованные современными средствами учебные аудитории, отвечающие действующим санитарно-техническим нормам и правилам. В аудиториях имеется необходимая мебель, меловые/маркерные доски, видео- и аудиоаппаратура, сетевые подключения локальной компьютерной сети с выходом в интернет для проведения занятий в формате лекций и семинаров.

Лаборатории для проведения практических занятий оснащены необходимыми приборами и оборудованием в достаточном количестве.

Учебно-материальная база ЧОУ ДПО «УАЦТД» включает все элементы, позволяющие в полной мере обеспечить учебный процесс по всем дополнительным профессиональным программам.

### **2.3. Социально-бытовое обеспечение слушателей, сотрудников**

Для сотрудников и слушателей предоставляется возможность пользования услугами оборудованного медицинского кабинета и квалифицированного медицинского персонала для оказания первичной медико-санитарной помощи, услугами столовой для приема пищи с организацией горячего питания, расположенных на территории арендодателя.

### **2.4. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса.**

Слушателям и сотрудникам предусмотрена возможность пользования услугами библиотечного фонда нормативно-технической, справочной и иной литературы.

Все реализуемые программы обучения обеспечены необходимой учебно-методической документацией.

Библиотечные ресурсы состоят из учебной литературы, учебно-методических материалов, нормативной и законодательной литературы, а также иных пособий на бумажных и электронных носителях. Для обеспечения качества образовательного процесса, постоянно актуализируется, совершенствуется и развивается учебно-методическая и информационная база, перерабатываются и издаются экзаменационные вопросы, разрабатываются новые методические пособия, презентации.

Библиотечный фонд, укомплектованный печатными и электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими изданиями по всем входящим в реализуемые образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), обеспечивает доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам.

<http://www.consultant.ru/> - Компьютерная справочная правовая система в РФ.

<http://www.garant.ru/> - Информационно-правовой портал

<http://gosnadzor.ru/> - официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

<http://enis.gosnadzor.ru/> - официальный сайт Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

<https://irkobl.ru/sites/technics/> - официальный сайт Службы Ростехнадзора Иркутской области.

### 2.5. Финансовое обеспечение образовательного процесса

В ЧОУ ДПО «УАТЦТД» в соответствии с Уставом основным источником финансирования являются платные образовательные услуги. Доходы, полученные в результате оказания платных образовательных услуг, расходуются на заработную плату, развитие материально-технической базы, на оплату аренды помещения и коммунальных услуг, и другие нужды Учреждения.

### 2.6. Оценка качества обучения

Оценка качества обучения проводится в форме внутреннего мониторинга качества процесса обучения и внешней оценки деятельности.

При внутренней оценке качества используются контроль выполнения реализуемых образовательных программ, обеспечение доступности качества образования, изучение и самооценка состояния развития и эффективности образовательной деятельности, выявление факторов, влияющих на качество образования, удовлетворенность потребителей в оказанных образовательных услугах.

При внешней оценке учитываются отзывы заказчиков, информацию по контролю со стороны надзорных органов. В 2022 году в ЧОУ ДПОУ «УАТЦТД» проверки надзорных органов не проводились.

## 3. Результаты анализа показателей деятельности

Показатели деятельности за 2023 год

№ 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	243/100%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0/0%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в	0/0%



	образовательной организации за отчетный период	
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	18
1.4.1	Программ повышения квалификации	18
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	0
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	0
1.5.1	Программ повышения квалификации	0
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	100%
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	3/30%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	3/30%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0/0%
1.10.1	Высшая	0/0%
1.10.2	Первая	0/0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	52 года
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0%
2.	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	-

2.7	Общий объем НИОКР	-
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	-
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	-
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	-
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	-
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	-
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	-
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	0/0% 0/0% 0/0%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0
3.	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	14585 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	3646,25 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	3646,25 тыс. руб.
4.	<b>Инфраструктура</b>	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в том числе:	360,1 кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0 кв. м.
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	360,1 кв. м.
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	212
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	363
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0/0%



## **Заключение**

Проведенный анализ состояния организационно-правового обеспечения, системы управления, образовательной деятельности, кадрового состава, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы позволяет сделать следующие выводы:

1. Для подготовки слушателей в ЧОУ ДПО «УАЦТД» созданы все условия для осуществления образовательной деятельности, которые соответствуют лицензионным нормативам, требованиям законодательства РФ в области образования. Здание, помещения, оборудование и иного имущество, используемого для осуществления образовательной деятельности, соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

2. Структура и система управления ЧОУ ДПО «УАЦТД» достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций организации дополнительного профессионального образования и соответствуют нормативной и организационно-распорядительной документации, Уставу и действующему законодательству РФ.

3. Перечень и содержание образовательных программ имеют полноценное методическое обеспечение и соответствуют требованиям законодательства.

4. ЧОУ ДПО «УАЦТД» располагает достаточным кадровым потенциалом, способным на высоком теоретическом и практическом уровне решать задачи по качественной подготовке слушателей по дополнительным профессиональным программам.

5. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение, а также материально-техническая база ЧОУ ДПО «УАЦТД» позволяет реализовывать дополнительные профессиональные программы, учитывая их специфику, в полном объеме.