УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «ЦНТО»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Н. Терентьев

«04» декабря 2017 г.

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**

**Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр новых технологий обучения»**

**(По состоянию на 04 декабря 2017 г.)**

г. Санкт-Петербург, 2017

Самообследование ЧОУ ДПО «ЦНТО» проведено в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона 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» и Положением о самообследовании ЧОУ ДПО «ЦНТО».

Целью самообследование является открытость и доступность информации об образовательной деятельности Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр новых технологий обучения».

Для проведения самообследования была создана экспертная группа, в состав которой были включены: Терентьев Олег Николаевич, директор ЧОУ ДПО «ЦНТО»; Красавина Елена Михайловна, главный бухгалтер, Красавин Вячеслав Игоревич, главный специалист; Владимиров Владимир Николаевич, внешний эксперт РОСТЕХНАДЗОРА.

Основные результаты самообследования

1. Общие сведения об образовательной организации

2. Образовательная деятельность

3. Методическая деятельность

4. Материально-техническое обеспечение.

5. Показатели деятельности, подлежащей самообследованию

6. Анализ и выводы

**1. Общие сведения.**

Организационно-правовая форма: Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр новых технологий обучения» (далее - ЧОУ ДПО «ЦНТО») является образовательной организацией реализующей дополнительные профессиональное образовательные программы (повышения квалификации и профессиональной переподготовки) для лиц, имеющих высшее или среднее профессиональное образование.

ЧОУ ДПО «ЦНТО» действует в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом «О некоммерческих организациях», приказами, распоряжениями, постановлениями, инструктивными письмами, методическими рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации, иными законодательными актами Российской Федерации, Уставом, решениями органов управления ЧОУ ДПО «ЦНТО», приказами директора и внутренними организационно-распорядительными и нормативными документами ЧОУ ДПО «ЦНТО» в целях ведения образовательной деятельности.

**Основные сведения**

**ОГРН 1077800018460**

**ИНН/КПП 7804182025\780401001**

*Юридический адрес:* 195197, С-Петербург, Минеральная ул., д.13, лит.К, пом.2Н

*Почтовый адрес:*197372, С-Петербург, А/Я 179

Учредителем ЧОУ ДПО «ЦНТО» является ООО «ЦНТЭ»:

ЧОУ ДПО «ЦНТО» осуществляет образовательную деятельность на основании бессрочной Лицензии № 2312 от 09.11.2016 года, выданной Кмитетом по образованию Правительства Санкт-Петербурга.

Управление ЧОУ ДПО «ЦНТО» осуществляется в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и «О некоммерческих организациях», другими нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом ЧОУ ДПО «ЦНТО». Непосредственное руководство деятельностью ЧОУ ДПО «ЦНТО» осуществляет Директор. Директор имеет право делегировать отдельные свои полномочия другим должностным лицам.

В ЧОУ ДПО «ЦНТО» реализуются программы дополнительного профессионального образования.

**2. Образовательная деятельность**

По состоянию на 04 декабря 2017 г. ЧОУ ДПО «ЦНТО» реализует обучение:

**По программам повышения квалификации:**

**- «Основы управления безопасной эксплуатацией объектов использования атомной энергии»**

- **«Обеспечение радиационной безопасности на радиационно-опасных объектах»**

Практические и семинарские занятия предполагают различные формы организации и взаимодействия преподавателя и слушателей:

- анализ конкретных ситуаций;

- моделирование ситуаций;

- мастер-классы и др.

Образовательная деятельность по всем направлениям деятельности обеспечена рабочими программами. Учебные и учебно-тематические планы составлены с учетом специфики профессионального обучения и отражают основные тенденции теории и практики применения необходимых навыков и компетенций. ЧОУ ДПО «ЦНТО» при формировании преподавательского состава учитывает основные требования, определяющие необходимый уровень подготовки по радиационной безопасности и стажа работы в этой области.

Все образовательные программы ЧОУ ДПО «ЦНТО», а имеют практическую направленность, знания умения и навыки, получаемые слушателями, предполагают их активное использование в непосредственной практической работе специалистов.

Как положительную тенденцию можно отметить увеличение количество договоров с организациями на обучение сотрудников.

**Система контроля качества обучения.**

Система контроля качества обучения в ЧОУ ДПО «ЦНТО» включает основные формы:

- итоговая аттестация слушателей по программам радиационной безопасности (итоговый зачет);

- обратная связь от обучающихся с целью улучшения качества, выявления с последующим устранением недостатков учебного процесса;

- регулярное проведение методических семинаров преподавателей.

Концепция обучения в ЧОУ ДПО «ЦНТО» опирается на основные достижения в области дополнительного профессионального образования, развивает идею непрерывного образования, опирается на современные разработки в области образовательных технологий, ориентируется на передовой опыт развития и формирования профессиональной компетентности специалистов и руководителей.

**3. Научно-методическая деятельность**

В рамках деятельности ЧОУ ДПО «ЦНТО» научно-методическая деятельность включает в себя следующие элементы:

- обеспечение образовательного процесса достаточным и актуальным материалом, разработку научно-методического и методического обеспечения образовательного процесса;

- повышение квалификации преподавателей;

- подготовку электронных методических пособий и подборка научно-методической литературы;

- участие сотрудников в различных научных и образовательных внешних мероприятиях.

**4. Материально-техническое обеспечение**

ЧОУ ДПО «ЦНТО» располагает достаточной материально-технической базой для ведения образовательной деятельности. Образовательный процесс осуществляется в помещениях Санкт-Петербургского филиала АНО ДПО «Техническая академия Росатома» общей площадью 100 кв.м., по договору аренды нежилого помещения. В составе используемых помещений имеются аудитории для лекционных, семинарских и административные и служебные помещения.

Образовательная деятельность в ЧОУ ДПО «ЦНТО» организована с применением новейшего оборудования и современных технологий обучения. Аудитории оснащены необходимым мультимедийным оборудованием, компьютерами и офисной техникой, в наличие имеется собственная электронная и бумажная библиотека, также наличие собственных электронных пособий позволяет разрабатывать и проводить обучающие программы на основе авторских разработок.

В рамках организации учебного процесса в ЧОУ ДПО «ЦНТО» создана и постоянно пополняется электронная библиотека, формируется библиотека на бумажных носителях.

Для организации питания обучающихся имеется отдельное помещение и заключен договор на организацию услуг общественного питания.

В целом материально-техническое обеспечение позволяет проводить образовательную деятельность в сфере дополнительного профессионального образования.

**5. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели (2016 – 2017 годы) | Единица измерения |
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Основы управления безопасной эксплуатацией объектов использования атомной энергии», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  292/100 |
| 1.2 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Обеспечение радиационной безопасности на радиационно-опасных объектах», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  286/100 |
|  |  |  |
| 1.4 | Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе: | 2 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 1.5 | Количество разработанных программ повышения квалификации за отчетный период | 2 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 1.6 | Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ | 2/100 |
|  |  |  |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации | человек/%  1/7 |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников | человек/%  13/100 |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | человек/%  0/0 |
| 1.10.1 | Высшая | человек/%  0/0 |
| 1.10.2 | Первая | человек/%  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. | Научно-исследовательская деятельность | |
| 2.1 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.2 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.3 | Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.4 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.5 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.6 | Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.7 | Общий объем НИОКР | 0 |
| 2.8 | Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. |
| 2.9 | Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации | 0 |
| 2.10 | Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР | 0 |
| 2.11 | Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период | 5 |
| 2.12 | Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций | 0 |
| 2.13 | Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период | 0 |
| 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 | чел./%  0/0 |
| 2.15 | Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией | 0 |
| 3. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 3.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | тыс. руб.  10717 |
| 3.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб.  2,196 |
| 3.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб.  41,2 |
| 4. | Инфраструктура | |
| 4.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе: | 100/3,3 |
| 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 | 100 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 | 5 единиц |
| 4.3 | Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) – СД диск | 1 |
| 4.4 | Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях | 0 % |

**6. Анализ и выводы**

Комиссия обсудила результаты самообследования и приняла решение о готовности Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «ЧОУ ДПО «ЦНТО» к реализации дальнейшей образовательной деятельности.

Самообследование показало, что организация и обеспечение образовательной деятельности ЧОУ ДПО «ЦНТО» соответствует лицензионным требованиям.

- содержание программ дополнительного профессионального образования соответствует необходимым требованиям;

- качество подготовки обучающихся соответствует требованиям программ и РОСТЕХНАДЗОРА;

- условия реализации программ в целом соответствуют подготовке специалистов, заявленному уровню.

**На основе анализа рекомендуется:**

- увеличить количество реализуемых программ дополнительного профессионального образования;

- продолжить работу по совершенствованию методического обеспечения;

- проводить работу по заключения договоров на обучение сотрудников с организациями;

- организовать для преподавателей ЧОУ ДПО «ЦНТО» повышение квалификации во внешних организациях.

Председатель комиссии по самообследованию

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Владимиров

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Н. Терентьев

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.М. Красавина

Отчет рассмотрен на заседании Педагогического Совета ЧОУ ДПО «ЦНТО»

от "04" декабря 2017 г., протокол заседания № 3.