

**Учреждение
«Республиканский научно-исследовательский центр
экологической безопасности»**

Утверждаю

Директор Учреждения
«Республиканский научно-исследовательский центр
экологической безопасности»



С.В.Васильева

«09» *января* 2024 г.

Отчет

**о результатах самообследования образовательной деятельности
независимого аттестационно-методического центра
Учреждения «Республиканский научно-исследовательский
центр экологической безопасности»
за 2023 год**

**Чебоксары
2024 год**

Оглавление

1	Введение	3
2	Система управления НАМЦ Учреждения при осуществлении образовательного процесса	3
3	Оценка образовательной деятельности. Содержание и качество подготовки обучающихся	5
4	Внутренняя система оценки качества образования	6
5	Кадровое обеспечение	7
6	Библиотечно-информационное обеспечение	7
7	Материально-техническая база	7
8	Условия реализации образовательной деятельности	8
9	Выводы	10
10	Заключение	10

1. Введение

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации» проведено самообследование образовательной деятельности независимого аттестационно-методического центра Учреждения «Республиканский научно-исследовательский центр экологической безопасности» (далее НАМЦ Учреждения) за 2023 год.

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

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления Учреждения, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности НАМЦ Учреждения, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Состав лиц, привлекаемых для проведения самообследования:

1. Калабина Ю.А. – преподаватель Учреждения «Республиканский научно-исследовательский центр экологической безопасности».

2. Феофанова О.В. – заместитель руководителя НАМЦ Учреждения «Республиканский научно-исследовательский центр экологической безопасности».

2. Система управления НАМЦ Учреждения при осуществлении образовательного процесса

Учреждение «Республиканский научно-исследовательский центр экологической безопасности» является некоммерческой организацией, в своей деятельности руководствуется положениями Конституции Российской Федерации, Федеральным Законом «О некоммерческих организациях», Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», федеральными законами и нормативными правовыми актами, иными положениями законодательства Российской Федерации.

Юридический адрес Учреждения: 428024, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Мира, дом 90, корпус 1.

Фактический адрес Учреждения: 428024, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Мира, дом 90, корпус 1.

Собственником Учреждения является Общество с ограниченной ответственностью «НПО Экология», зарегистрированное инспекцией Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Чебоксары 27.06.2005 г., ОГРН 1052128093698.

Сайт: экоцентр21.рф

Учреждение относится к типу образовательного учреждения: дополнительное профессиональное образование.

Учреждение создается в целях оказания услуг по дополнительному профессиональному образованию, проведения научных исследований в сфере экологической безопасности и охраны окружающей среды и природных ресурсов, реализации программ и проектов в области охраны окружающей среды и природных ресурсов, создания системы экологической безопасности и экологического контроля, участия в мероприятиях по предупреждению и ликвидации последствий экологических аварий и катастроф.

Целями образовательного процесса являются:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения дополнительного образования;
- удовлетворение потребности общества и государства в квалифицированных специалистах в области экологической безопасности и при работе с отходами;
- создание и развитие эффективной системы непрерывного повышения квалификации в сфере формирования высококвалифицированных кадров для обеспечения экологической безопасности, а также обеспечение субъектов хозяйственной и иной деятельности квалифицированными специалистами, обладающими знаниями основ экологического законодательства, менеджмента экологической безопасности и способных оценить уровень воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду и здоровье человека, а также обеспечивать соблюдение стандартов, правил и нормативов, установленных в сфере охраны окружающей среды, экологической безопасности, обращения с отходами производства и потребления;
- организация и проведение фундаментальных и прикладных научных исследований и иных научно-технических, опытно-конструкторских и проектных в области экологической безопасности работ;
- содействие в распространении экологических знаний среди населения, повышение его образования в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Учреждение в соответствии с основными целями своей деятельности осуществляет повышение квалификации руководителей и специалистов организаций по образовательным программам дополнительного профессионального образования в области экологической безопасности и при работе с отходами.

Учреждение осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности, выданной Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики от 26.04.2012 Серия РО № 046654.

Для организации и осуществления образовательной деятельности в Учреждении создано структурное подразделение – независимый аттестационно-методический центр (НАМЦ). Деятельность НАМЦ регулируются Положением, утвержденным Директором Учреждения.

Общее руководство образовательным процессом и непосредственное руководство деятельностью НАМЦ осуществляет директор Учреждения.

В целом организационно-правовое обеспечение и организация управления образовательным процессом соответствуют требованиям Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (утв. приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499), Устава Учреждения. Обеспечивает его динамичное развитие и решение поставленных задач.

3. Оценка образовательной деятельности. Содержание и качество подготовки обучающихся.

В соответствии с лицензией на ведение образовательной деятельности Учреждение осуществляет дополнительное профессиональное образование, которое направлено на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

В 2023 году в Учреждении были реализованы следующие программы дополнительного профессионального образования:

1. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления – срок освоения 72 часа;
2. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля – срок освоения 120 часов;
3. Обучение в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности - срок освоения 38 часов.
4. Обращение с медицинскими отходами – срок освоения 72 часа.

В соответствии с частью 6 статьи 76 Федерального закона № 273-ФЗ содержание дополнительной профессиональной программы определяется образовательной программой, разработанной и утвержденной организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Программа в области обращения с отходами I-IV классов опасности, реализуется с 1 сентября 2022 года, разработана в соответствии с примерной программой, утвержденной Приказом МПР России от 15.10.2021 № 755 «Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы (программы повышения квалификации) в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности».

Программы разработаны в целях осуществления единой государственной политики в области повышения квалификации руководящих работников и специалистов предприятий, чья хозяйственная или иная деятельность оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду.

Программы реализуются с целью обновления теоретических и практических знаний руководителей и (или) специалистов предприятий, в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области обеспечения экологической безопасности и при обращении с отходами.

Цель Программы - совершенствование кадрового обеспечения государственных, муниципальных и производственных нужд для подготовки компетенций специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказать негативное воздействие на окружающую среду.

Структура дополнительных профессиональных программ соответствует «Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499) и включает в себя цели и задачи программы, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы.

При реализации образовательных программ могут использоваться дистанционные образовательные технологии.

По итогам успешного освоения дополнительных профессиональных программ слушателям выдаются документы установленного образца (удостоверения о повышении квалификации, свидетельства на право работы с медицинскими отходами).

В 2023 году в учебном центре прошли обучение **314** человек, в том числе по программе повышения квалификации – **211** человек, участие в семинаре – **103** человека.

Контингент слушателей, обучающихся по дополнительным профессиональным программам – руководители и специалисты предприятий, организаций и учреждений, имеющие средне – специальное или высшее образование.

4. Внутренняя система оценки качества образования

Оценка качества освоения дополнительных профессиональных программ проводится в форме внутреннего мониторинга качества образования, который проводится ежегодно и оформляется в виде отчета об оценке качества освоения дополнительных профессиональных программ.

В учебном центре действует и постоянно совершенствуется система контроля качества подготовки слушателей, основанная на анализе результатов итоговой аттестации, а также отзывов слушателей.

Итоговый контроль знаний заключается в проведении тестирования и/или собеседования (в зависимости от реализуемой программы).

Собеседование и тестирование проводится по программам:

Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления – срок освоения 72 часа;

Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля – срок освоения 120 часов.

Собеседование проводится по программам:

«В области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности» - 38 часов

«Обращение с медицинскими отходами» – срок освоения 72 часа;

Применяемая система оценки знаний слушателей позволяет обеспечить эффективный контроль за усвоением программного материала.

Анализ условий проведения итогового контроля знаний (аттестации) показал, что форма аттестации достаточна для определения уровня усвоения

учебного материала дополнительных образовательных программ и приобретения новых профессиональных знаний и навыков обучающимися. Содержание итоговой аттестации соответствует содержанию дополнительных образовательных программ и уровню требований к специалистам, прошедшим курсы повышения квалификации.

Оценка степени освоения слушателями дополнительных профессиональных программ подтверждает высокий уровень полученных знаний обучаемыми.

5. Кадровое обеспечение.

Обучение слушателей проводят высококвалифицированные специалисты с многолетним практическим опытом работы в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и при обращении с отходами.

Учебный процесс по реализуемым Учреждением образовательным программам осуществляют 3 штатных преподавателя. По мере необходимости и для более эффективной организации обучения дополнительно привлекаются специалисты и преподаватели.

Преподаватели систематически повышают свою квалификацию, принимают участие в форумах, семинарах, вебинарах, научно-практических конференциях, овладевают современными методами организации учебного процесса и профессионального обучения, применяют их на практике.

Поддерживается активное сотрудничество преподавателей Учреждения с центром профессионального образования Парадигма, а также с редакцией научно-практических журналов «Экология производства» и «Справочник эколога».

6. Библиотечно-информационное обеспечение

Учреждение располагает библиотечным ресурсом общим фондом 173 единицы. Фонд периодически пополняется новой учебной литературой.

Каждый обучающийся обеспечивается информационно-справочной литературой, учебными пособиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем дисциплинам дополнительных профессиональных программ.

Для подготовки к квалификационным испытаниям и тестовому контролю знаний специалисты, проходящие обучение, имеют доступ к техническим средствам, оснащенным доступом в интернет. Общее количество ноутбуков, используемых в учебном процессе – 5 шт.

7. Материально-техническая база

В процессе обучения широко используются современные информационные технологии, мультимедийное оборудование, учебная литература, видеоматериалы, позволяющие проводить занятия на принципиально новом высоком уровне. Перечень компьютерной техники и оргтехники, используемых при проведении обучения по ДПО

1. 5 компьютеров:

MSI G31-F – материнская плата;

Intel Core2DuoE2160 – процессор;

- DDR 512 Mb - оперативная память;
- 80 Gb Seagate – жесткий диск;
- Монитор 17”;
- Мышь, клавиатура.
- 2. Ноутбук: Acer Aspire 3682WXMi;
Intel Celeron M processor 420 – процессор;
DDR 512 Mb - оперативная память;
60 Gb HDD – жесткий диск;
14.1”;
- Мышь.
- 3. Принтер + сканер + копир: Canon MF 3110;
- 4. Интерактивная доска: PolyVision Webster TSL 410 89XII4;
- 5. Проектор ViewSonic;
- 6. Экран на штативе Classic Solution.

Слушатели обеспечиваются нормативно-методической литературой по тематике курсов на бумажном и магнитном носителях, которая постоянно пополняется и обновляется с учетом изменения нормативно-правовой базы.

Каждый слушатель может воспользоваться учебно-методическими материалами, помогающими организовать его самостоятельную работу при подготовке к итоговому контролю знаний.

Учебно-материальная база включает элементы, позволяющие в полной мере обеспечить учебный процесс по дополнительным профессиональным программам.

8. Условия реализации образовательной деятельности

Теоретическое обучение и практические занятия слушателей проводятся по адресу: г.Чебоксары, пр. Мира, 90 корпус 1, офис 414.

Прием слушателей на курсы осуществляется в течение года в соответствии с Планом проведения обучения в области охраны окружающей среды, экологической безопасности и при обращении с отходами.

Приказ о зачислении на курсы повышения квалификации осуществляется после получения заявок от индивидуальных предпринимателей, юридических или физических лиц и составления Договора, где указываются сроки прохождения курсов.

Приказ о зачислении на курсы подписывается директором Учреждения.

Заявки поступают в адрес Учреждения от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по почте, электронной почте, по факсу, нарочным. В заявке указывается наименование программы, по которой планируется обучать слушателей, количество обучаемых, даты обучения, а также реквизиты предприятия для составления договора.

Обучение в Учреждении платное. Стоимость обучения указывается в «Договоре».

Информация о сроках проведения обучения, о порядке зачисления размещается на сайте Учреждения: экоцентр21.рф

Слушателями курсов повышения квалификации являются лица, зачисленные на обучение приказом директора Учреждения.

Отчисление слушателей оформляется приказом директора Учреждения.

Слушатели могут быть отчислены в следующих случаях:

- по заявлению организации, оплатившей обучение;
- в случае длительного пропуска учебных занятий без уважительных причин;
- в связи с окончанием обучения и успешного прохождения итогового контроля знаний.

Дополнительное профессиональное образование в Учреждении осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

Реализация программ повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

В Учреждении повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам осуществляется на основе договора об оказании платной образовательной услуги, заключаемого со слушателем: физическим, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, обязующимся оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение.

Содержание дополнительного профессионального образования определяется образовательной программой, разработанной и утвержденной Учреждением, если иное не установлено Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации», другими федеральными законами и нормативно-правовыми актами, а также с учетом потребностей лица, организации, по инициативе которых осуществляется дополнительное образование.

Формы обучения и сроки освоения дополнительной профессиональной программы определяются образовательной программой и договором об оказании образовательной услуги.

Срок освоения дополнительной профессиональной программы должен обеспечивать возможность достижения планируемых результатов и получение новой компетенции (квалификации), заявленных в программе. При этом минимально допустимый срок освоения программ повышения квалификации не может быть менее 16 часов.

Дополнительная профессиональная программа может реализовываться полностью или частично в форме стажировки.

Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, в том числе зарубежного, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программ профессиональной переподготовки или повышения квалификации, и приобретения практических навыков и умений для их эффективного использования в своей профессиональной деятельности.

Содержание стажировки определяется Учреждением.

Учебная аудитория отвечает установленным санитарным и противопожарным требованиям и оснащена современными средствами визуализации: видеоаппаратурой, сетевым подключением локальной компьютерной сети с широкополосным выходом в Internet для проведения занятий в формате лекций и семинаров.

9. Выводы

Результаты самообследования показывают, что организационно-правовое обеспечение деятельности НАМЦ Учреждения полностью соответствует законодательству Российской Федерации, образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии, структура и организация управления обеспечивают решение задач для качественного дополнительного профессионального образования.

Потенциал учебного центра по всем рассмотренным показателям отвечает предъявляемым требованиям. Кадровый состав обеспечивает качественное проведение учебного процесса по реализуемым образовательным программам.

Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, средства и формы технической, библиотечной и информационной поддержки учебного процесса, достаточна для обеспечения реализуемых дополнительных профессиональных образовательных программ.

10. Заключение

Реализуемые НАМЦ Учреждения программы повышения квалификации, актуальны и востребованы на рынке образовательных услуг. Высокую эффективность занятий и их соответствие актуальным проблемам слушателей подтверждают результаты итоговых аттестаций и постоянный интерес слушателей к проводимым программам.