

В соответствии с Законом Российской Федерации от 10 июля 1992 года №3266-1 «Об образовании», Законом Республики Татарстан «Об образовании», Положением о государственной аккредитации образовательных учреждений и научных организаций, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года №522, Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 8 мая 2009 года №287 «Вопросы Министерства образования и науки Республики Татарстан», Положением о департаменте надзора и контроля в сфере образования и науки Республики Татарстан, утвержденном приказом министра образования и науки Республики Татарстан от 20 августа 2009 года №1533/09, Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 1995 года №610 «Об утверждении типового положения об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов», Приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан №187/10 от 26 января 2010 года «Об утверждении временного перечня основных показателей государственной аккредитации, определяющих аккредитационный статус по типу «образовательное учреждение дополнительного профессионального образования», и критериальных значений показателей государственной аккредитации, используемых при установлении вида «центр повышения квалификации», на основании Решения Педагогического совета ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» от 11 ноября 2010 года проведено самообследование соответствия содержания и качества подготовки выпускников установленным требованиям и показателей деятельности Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации «Росстройобразование» (далее – ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»).

В ходе самообследования дана оценка содержания дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации, условий их реализации, а также качества подготовки слушателей на соответствие установленным требованиям.

Проведён анализ динамики развития ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» за три последних года.

В ходе самообследования проанализированы: учредительные, регистрационные, нормативно-правовые документы и локальные акты, материалы о кадровом и материально-техническом обеспечении, учебно-программная документация, учебно-методические и информационно-аналитические материалы.

Проведенное самообследование показало следующее:

- 1. Показатели государственной аккредитации, определяющие аккредитационный статус по типу «образовательное учреждение дополнительного профессионального образования».**

## **1.1. Система управления образовательным учреждением.**

### **1.1.1. Соответствие организации управления образовательным учреждением уставным требованиям.**

Высшим органом управления ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является Учредитель. Основная функция высшего органа управления - обеспечение соблюдения ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» целей, в интересах которых оно было создано.

К компетенции высшего органа управления ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» относится решение следующих вопросов:

- изменение устава ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»;
- определение приоритетных направлений деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», принципов формирования и использования его имущества;
- образование исполнительных органов ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» и досрочное прекращение их полномочий;
- утверждение годового отчета и годового бухгалтерского баланса;
- утверждение финансового плана ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» и внесение в него изменений;
- создание филиалов и открытие представительств ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»;
- участие в других организациях;
- реорганизация и ликвидация ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Исполнительным органом ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является Директор. Директор ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» назначается и освобождается решением Учредителя. Срок полномочий утвержденного единоличного исполнительного органа устанавливается на пять лет.

Непосредственное управление ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляет директор Неклюдова Дарья Владимировна – выпускник Программы повышения квалификации кадров управления образованием в регионах, реализованной Институтом непрерывного образования Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования “Казанский государственный университет им. В. И. Ульянова–Ленина” по заказу Федерального агентства по образованию с 09 по 28 марта 2009 года.

Директор действует на основании законов и иных нормативных актов Российской Федерации, настоящего Устава. Он подотчетен в своей деятельности Учредителю.

Директор действует без доверенности от имени ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», представляет его интересы в государственных органах, предприятиях, организациях, учреждениях, распоряжается имуществом ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» в пределах своей компетенции, установленной Контрактом, совершает в установленном

порядке сделки от имени ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», заключает договоры, выдает доверенности (в том числе с правом передоверия), открывает расчетные и иные счета.

Директор самостоятельно определяет и утверждает структуру ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», его штатный и квалификационный состав, нанимает (назначает) на должность и освобождает от должности работников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» согласно трудовому договору (контракту), устанавливает самостоятельно оплату их труда.

Директор в пределах своей компетенции издает приказы и дает указания обязательные для исполнения всеми работниками ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Взаимоотношения работников и Директора, возникающие на основе трудового договора (контракта), регулируются законодательством о труде.

Контроль за деятельностью ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляется Учредителем, налоговой инспекцией, другими организациями и органами управления в пределах их компетенции, определенной законами и иными нормативными актами Российской Федерации, Уставом.

Координацию основных направлений деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляют заместитель директора по учебно-методической работе и главный бухгалтер. Их компетенции и полномочия определены должностными инструкциями.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической работы создан Педагогический совет, состав и деятельность которого определяется Положением, утвержденным приказом директора ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». Председателем Педагогического совета является директор ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

К компетенции Педагогического совета ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» относятся: разработка мероприятий по организации образовательного процесса в соответствии с установленными требованиями, разработка мероприятий по обеспечению и совершенствованию методического обеспечения образовательного процесса, утверждение полугодового плана приема и выпуска обучающихся; об отчислении из ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Анализ приказов, функциональных обязанностей руководителей свидетельствует о том, что организационная структура управления в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует нормативным требованиям. Расстановка управленческих и педагогических кадров соответствует нормативным предписаниям и учитывает личностные и профессиональные качества работников. Администрация ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» создает педагогам необходимые условия для качественного осуществления образовательного процесса.

### **1.1.2. Наличие выборного представительного органа – совета.**

---

### **1.1.3. Соответствие собственной нормативной и организационно-распорядительной документации действующему законодательству и уставу образовательного учреждения.**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является некоммерческой организацией, созданной для осуществления образовательного процесса, то есть реализации одной или нескольких образовательных программ, и финансируемой частично учредителем.

Учредителем ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является юридическое лицо: Общество с ограниченной ответственностью «Триада Плюс», место нахождения: 420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского, д. 57в, зарегистрированное Казанским филиалом №1 Государственной регистрационной палаты при Министерстве юстиции Республики Татарстан.

Обследованы: свидетельство о государственной регистрации №649/ю-к (16:50:03) от 18 ноября 1998 года с присвоением ИНН 1654034987, КПП 165501001, ОГРН 1021602855944, свидетельство о внесении сведений в Единую государственную регистрацию юридических лиц серия 16 №002048706, выданное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы Российской Федерации №14 по Республике Татарстан 15 декабря 2002 года.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является юридическим лицом, имеет обособленное имущество, самостоятельный баланс, расчетный и иные счета в учреждениях банков, печать со своим наименованием, бланки, фирменное наименование.

Приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан № 451/10 от 08 февраля 2010 года НОУ «Росстройобразование» определен аккредитационный статус по типу «образовательное учреждение дополнительного профессионального образования» и установлен вид образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «центр повышения квалификации». В соответствии с Приказом выдано Свидетельство о государственной аккредитации №0271 от 04 мая 2010 года, изменено название и зарегистрирован новый Устав ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». Полное наименование учреждения: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации «Росстройобразование»; сокращенное наименование учреждения: ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» существует с мая 2007 года. Создано решением учредителя от 21 апреля 2007 года и решением о

государственной регистрации Управления Федеральной регистрационной службы по Республике Татарстан №1917 от 25 мая 2007 года.

Местонахождение ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»: 420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского, д. 57в. Фактическое местонахождение ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует местонахождению, указанному в учредительных, регистрационных документах и лицензии. Внесение изменений адреса в Свидетельство о государственной аккредитации ранее не заявлялось, адрес в Свидетельстве о государственной аккредитации №0271 от 04 мая 2010 года не соответствует фактическому местонахождению.

Правовой статус ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», его основные задачи по организации образовательного процесса, права и обязанности слушателей и работников закреплены в Уставе ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», утвержденном решением учредителя №2010-09-03/01 от 20 сентября 2010 года и зарегистрированном Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Татарстан 13 октября 2010 года.

В соответствии с пунктами 1.1.-1.7. Устава, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляет свою деятельность в соответствии с Гражданским Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях», Федеральным законом «Об образовании», а также Уставом.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» от своего имени приобретает имущественные и неимущественные права и несет обязанности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 2.1.1. Устава, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» имеет право вести образовательную деятельность по реализации образовательных программ дополнительного образования взрослых в сфере строительства.

#### **1.1.4. Организация взаимодействия с филиалами образовательного учреждения.**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» филиалов не имеет.

#### **Выводы.**

1. Условия осуществления образовательной деятельности в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствуют контрольным нормативам, установленным в лицензии Министерства образования и науки Республики Татарстан, и установленным требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям дополнительного образования.

2. Нормативно – правовое обеспечение образовательного процесса в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» в целом соответствует установленным требованиям.

3. Организация управления ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» и выбранными направлениями деятельности коллектива позволяет успешно осуществлять задачи реализации профессиональных образовательных программ повышения квалификации в области дополнительного образования.

4. Система управления ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляется в соответствии с нормативной базой Устава ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». Эффективность системы управления достаточная.

### **1.2. Качественный состав педагогических кадров: оценки качественного состава педагогических работников, их соответствия профилю направлений подготовки и требованиям квалификационных характеристик.**

На момент проведения экспертизы учебный процесс в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивают 5 квалифицированных педагогических работника, из них:

- штатных преподавателей – 5 чел.;

Анализ локальных актов ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» показал, что руководство ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», Педагогический совет уделяют внимание вопросам формирования кадрового состава с целью эффективной организации образовательной деятельности.

Качественный состав коллектива преподавателей ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» достаточно высок:

- высшее образование – 5 чел. (100 %);

Средний возраст преподавателей 32 года.

На каждого сотрудника оформлено личное дело, куда в хронологическом порядке скрепляются: заявление о приеме на работу, выписка из приказа о приеме на работу, личная карточка, автобиография, копии документов, указанных в личной карточке, копии документов на льготы, выписки из приказов о предоставлении отпуска, премировании, материальной помощи.

В период с 2007 по 2010 год в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» 100% преподавателей прошли повышение квалификации в Совместном предприятии «Кредо-Диалог» (ООО) г. Минск (производитель системы автоматизированного проектирования) и сертифицированы на право обучения. Директор Неклюдова Д.В. и заместитель директора по учебно-методической работе Спицын А.В. прошли повышение квалификации кадров управления образованием в регионах, реализованной Институтом непрерывного образования Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный университет им. В. И. Ульянова–Ленина» по заказу Федерального агентства по образованию с 09 по 28 марта 2009 года.

При осуществлении подбора, приёма на работу, расстановке и увольнении работников соблюдается законодательство Российской Федерации и Республики Татарстан. Документация по личному составу приведена в соответствии с установленными требованиями. Имеется утвержденное директором ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» штатное расписание. На время проверки в наличии 5 трудовых книжек педагогических работников и 4 технического персонала, всего 9 трудовых книжек, что соответствует численности работающих в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». Регистрация приёма и выдача трудовых книжек ведётся. Трудовые книжки хранятся в металлическом сейфе.

Трудовые договоры заключены со всеми сотрудниками.

Должностные инструкции имеются для всех категорий сотрудников. Распределение должностных обязанностей между членами администрации отражено в приказе по основной деятельности.

Приказы по персоналу скрепляются в отдельной папке, ведётся журнал регистрации приказов.

В ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляется квалифицированное ведение кадрового делопроизводства, которое отражает документирование всех кадровых вопросов с соблюдением правил оформления документов, с учетом требований установленных законодательством Российской Федерации и Республики Татарстан.

### **Вывод.**

Квалификация, укомплектованность штатов и образовательный ценз педагогических работников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» позволяет осуществлять задачи реализации профессиональных образовательных программ в соответствии с установленными требованиями.

## **1.3. Документально-содержательное обеспечение учебного процесса.**

### **1.3.1. Программа профессиональной переподготовки слушателей, ее соотнесение с государственным образовательным стандартом на подготовку специалистов данного профиля.**

Рабочие программы повышения квалификации разрабатываются на основании установленных требований по специальностям: инженерная геодезия, инженерная геология, проектирование генпланов, проектирование автодорог и включают в себя требования к уровню подготовки слушателя, завершившего изучение дисциплины, объём дисциплины и виды учебной работы, содержание дисциплины, основную и дополнительную литературу, методические рекомендации по подготовке итоговой аттестации.

Образовательные программы обеспечивают преемственность по отношению к государственным образовательным стандартам высшего и

среднего профессионального образования соответствующего направления обучения, сориентированы на современные эффективные формы, методы и средства обучения и контроля знаний, управления образовательным процессом.

Программы предназначены для повышения уровня квалификации специалистов, получивших высшее профессиональное образование строительного профиля.

Нормативный срок прохождения повышения квалификации по программам, составляет не менее 72 часов.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» реализует программы в форме курсов, авторских лекционных занятий, заданий и семинаров, обеспечивающим реализацию определяемого установленными требованиями минимума содержания.

### **1.3.2. Учебный, учебно-тематический план.**

Учебные планы отражают квалификацию, нормативный срок обучения, распределение учебной нагрузки слушателя в часах, включая перечень лекционных, практических и самостоятельных занятий и пояснения к учебным планам.

Структура учебных планов, объемное соотношение по блокам дисциплин, формы и объем промежуточной аттестации, а также требования к проведению итоговой аттестации, зачета соответствуют установленным требованиям. При реализации учебных планов соблюдается преемственность и последовательность изучаемых дисциплин. Недельная аудиторная нагрузка составляет 48 часов, общая учебная – 72 часа. Учебные планы, рабочие программы, учебно-методические комплексы регулярно совершенствуются с учетом достижений науки и техники.

Объем практической подготовки слушателей составляет 66% от общего учебного времени.

### **1.3.3. Программы учебных дисциплин.**

По всем дисциплинам действующих учебных планов имеются рабочие программы, которые соответствуют установленным требованиям к минимуму содержания.

Рабочие программы и календарно-тематические планы преподавателей отражают уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение аудиторных и самостоятельных занятий слушателей в часах, предусмотренный установленными требованиями. Все программы имеют четкую структуру построения, включающую: цель и задачи курса, требования к уровню освоения содержания дисциплины в части знаний, умений и навыков, объем дисциплины и виды учебной работы, содержание

дисциплины, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение дисциплины.

Рабочие учебные программы имеют внутренние или внешние рецензии.

Разработкой рабочих программ руководит заместитель директора по учебно-методической работе.

#### **1.3.4. Своевременность обновления содержания учебной документации.**

Учебно-методические комплексы по всем программам утверждены директором, рецензированы, составлены совместно и получили экспертное заключение в 2009 году в Институтах непрерывного образования Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования “Казанский государственный университет им. В. И. Ульянова–Ленина” и Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Казанский государственный архитектурно-строительный университет на предмет соответствия содержания установленным требованиям.

#### **1.3.5. Актуальность реализуемых программ, их востребованность на рынке образовательных услуг.**

Постоянный высокий спрос на образовательные услуги ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» указывает на актуальность и практическую востребованность автоматизированных технологий, предлагаемых в составе программ ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» для технологических процессов проектных и изыскательских предприятий.

#### **Вывод.**

Структура и содержание учебных планов и рабочих программ реализуемых в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» актуальны, постоянно обновляются и соответствуют установленным требованиям.

#### **1.4. Содержание и уровень подготовки специалистов (соответствие учебных планов и программ учебных дисциплин установленным требованиям).**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляет повышение квалификации специалистов технического профиля на основе высшего образования.

Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации ведется на основе установленных требований. Все образовательные программы обеспечены рабочими учебными планами, примерными и рабочими программами, методическими

рекомендациями для выполнения самостоятельной работы и практических занятий. Их содержание и объем соответствует установленным требованиям.

Основной целью курсов является формирование и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, полученных в результате теоретической подготовки. Обучение осуществляется также в целях изучения передового опыта, приобретения профессиональных и организаторских навыков для выполнения обязанностей по занимаемой или более высокой должности.

Образовательная деятельность ведется в соответствии с лицензией Министерства образования и науки Республики Татарстан (рег. № 735, серии РО № 003947 от 11 ноября 2010 года) на право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам повышения квалификации:

«Современные технологии инженерно-геодезических работ в инженерных изысканиях» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа),

«Современные технологии изысканий и проектирования автомобильных дорог» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа),

«Автоматизированные технологии проектирования горизонтальной и вертикальной планировки объектов промышленного и гражданского строительства» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа),

«Автоматизированные технологии сбора, обработки и хранения геологических данных в инженерных изысканиях» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа),

«Комплексные автоматизированные технологии изысканий, проектирования и строительства автомобильных дорог и объектов дорожного хозяйства» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа),

«Комплексные автоматизированные технологии сбора, обработки и хранения топо-геодезических данных в инженерных изысканиях, маркшейдерии, землеустройстве» (сроком освоения по очной форме обучения в 72 часа).

Срок действия лицензии до 31 декабря 2016 года.

Численность обучившихся с октября 2009 года по октябрь 2010 года на базе ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» составила 116 человек, а общее число обучившихся 336 человек, что не превышает предельную численность контингента обучающихся, установленную лицензией Министерства образования и науки Республики Татарстан (120 человек в год).

Основные показатели, характеризующие условия реализации образовательного процесса, следующие.

Показатели	Лицензионные	Фактические
Предельная численность контингента обучающихся (чел.)	50 (одновременно)	Не превышалось
Обеспеченность учебно-методической литературой	20	20

(единиц на одного обучающегося)		
Площадь учебно-лабораторных помещений в расчете на одного обучающегося (кв.м.)	6	9,5

Во время самообследования был проведен анализ показателей деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Перечень показателей	Аккредитационные	Фактические
Доля преподавателей с высшим образованием	100 %	100%
Доля преподавателей с квалификационными категориями	-	-
Доля преподавателей с высшей категорией, учеными степенями и званиями	-	-
Объем (в печатных листах) учебных, учебно-методических разработок, имеющих рецензию региональных или отраслевых УМК, НМК, приходящийся на единицу приведенного штата ПС	30	30
Количество ЭВМ на 100 студентов контингента, приведенного к очной форме обучения	100	100

Во второй половине 2009 года ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» заключило договоры о сотрудничестве с Институтами непрерывного образования Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный университет им. В.И. Ульянова-Ленина» и Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет». По условиям договоров к реализации лицензированных в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» программ привлекаются ученые указанных вузов, проводится экспертиза рабочих программ и качества подготовки обучающихся, организуется повышение профессиональной квалификации персонала учебных заведений, организуются совместные научные и образовательные проекты и мероприятия.

Для организации образовательного процесса по каждой профессиональной образовательной программе формируется пакет учебно-методических документов для каждого слушателя, в состав которого входят: учебная программа; учебно-методическое пособие для аудиторной и самостоятельной работы; рабочая тетрадь; итоговое аттестационное задание; материалы анкетирования.

Расписание занятий составляется на неделю в соответствии с учебной программой и педагогической нагрузкой.

Каждая учебная дисциплина имеет одну из завершающих форм контроля: зачетная работа.

## **Выводы.**

1. Содержание подготовки выпускников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует установленным требованиям.

2. Условия организации и проведения учебного процесса достаточны для повышения квалификации специалистов по заявленному уровню для всех программ, реализуемых в учебном заведении.

### **1.5. Структура обучения слушателей по профессиональным образовательным программам дополнительного профессионального образования.**

#### **1.5.1. Соответствие профессиональных образовательных программ профилю образовательного учреждения (гуманитарного, экономического, естественно-научного, технического профиля).**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляет повышение квалификации специалистов технического профиля на основе высшего образования. Приём слушателей осуществляется по мере комплектации групп. Порядок комплектования групп слушателей определяется учредителем.

Целью образовательного процесса ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» является повышение профессиональных знаний специалистов, совершенствования их деловых качеств, подготовки к выполнению новых трудовых функций.

Основные задачи ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»:

- удовлетворение потребностей специалистов в получении знаний о новейших достижениях в соответствующих отраслях науки и техники, передовом отечественном и зарубежном опыте;
- организация и проведение повышения квалификации специалистов предприятий (объединений), организаций и учреждений, государственных служащих, высвобождаемых работников, незанятого населения и безработных специалистов;
- организация и проведение научных исследований, научно-технических и опытно-экспериментальных работ, консультационная деятельность;
- научная экспертиза программ, проектов, рекомендаций, других документов и материалов по профилю его работы.

Для достижения указанных целей ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляет следующие основные виды образовательной деятельности: организация курсов в сфере реализации дополнительных образовательных программ повышения квалификации. Данная деятельность осуществляется на платной договорной основе. Типом реализуемой образовательной программы - является программа дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) в сфере строительства на основе современной системы автоматизированного проектирования - Программный комплекс «CREDO».

Основные характеристики организации образовательного процесса:

- продолжительность обучения: краткосрочное (не менее 72 часов) тематическое обучение вопросам конкретного производства, заканчивающееся сдачей соответствующего зачета;

Организация курсов ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляется по заявкам предприятий на договорных условиях, может проводиться как в Российской Федерации, так и за рубежом на предприятиях (объединениях), в ведущих научно-исследовательских организациях, образовательных учреждениях, консультационных фирмах и федеральных органах исполнительной власти.

Обучение ведется на русском языке.

Отношения ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» и обучающихся оформляются заключаемым между сторонами договором.

### **1.5.2. Контингент слушателей по должностным категориям.**

Анализ контингента слушателей по должностным категориям за 2008-2010 годы:

«Архитектор» – 2,5%, «Ведущий инженер» – 9,2%, «Главный инженер проекта» – 1,2%, «Главный инженер» – 5,5%, «Заведующий сектором» - 1,8%, «Инженер» – 65,7%, «Начальник отдела» – 2,5%, «Преподаватель» - 1,2%, «Прораб» – 1,2%, «Руководитель группы» – 8%, «Старший инженер» - 1,2%.

В том числе руководящие работники составляют – 30,6%.

### **1.5.3. Соотношение длительных и краткосрочных программ дополнительного профессионального образования.**

---

#### **Вывод.**

Образовательные программы повышения квалификации и структура обучения слушателей по профессиональным образовательным программам дополнительного профессионального образования соответствуют техническому профилю образовательного учреждения.

### **1.6. Качество обучения слушателей.**

#### **1.6.1. Соответствие уровня подготовки обучающихся установленным требованиям.**

В отзывах при итоговой аттестации от преподавателей и слушателей о качестве подготовки специалистов отмечается, что слушатели всех специальностей демонстрируют достаточно глубокие знания в области дисциплин предметной подготовки.

Итоги анкетирования выпускников курсов по вопросам обучения представлены в таблице:

	2008 год	2009 год
<b>Обучение позволило:</b>		
Узнать много нового о возможностях ПК CREDO	34,6%	32,9%
Узнать новое о современных способах сбора топографической информации	16,5%	17,1%
Значительно повысить уровень знаний	29,4%	31,2%
Закрепить полученные ранее навыки	19,4%	18,8%
Не отразилось на имеющихся знаниях		
<b>В проведении обучения необходимо больше уделять внимания:</b>		
Теоретической части	5,9%	6,7%
Практическим занятиям	47,1%	36,2%
Проведенные занятия в корректировке не нуждаются	45,5%	52,9%
Увеличить продолжительность курса	1,5%	4,2%
<b>Общая оценка себя в усвоении предмета:</b>		
Отлично	19,1%	16,5%
Хорошо	56,7%	68,7%
Удовлетворительно	24,2%	14,8%
<b>Общая оценка проведения курсов:</b>		
Отлично	72,1%	83,5%
Хорошо	27,0%	16,5%
Удовлетворительно	0,9%	

Анализ ответов обучающихся, приведенных в таблице:

- На курсы приходят более подготовленные слушатели;
- Программные продукты становятся интеллектуально сложнее, но растет уровень качества подачи материала;
- Слушатели, побывавшие на наших курсах ранее, проходят регулярное повышение квалификации в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»;
- Улучшилось качество практических занятий;
- Слушатели достаточно высоко оценивают уровень образовательного процесса в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Итоговая аттестация выпускников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», проводившаяся в ходе аккредитационной экспертизы показала следующие результаты: 100% с оценкой «зачтено».

### **1.6.2. Система контроля качества в образовательном учреждении (с учетом специфики дополнительного образования).**

Итоговая аттестация слушателей проводится в форме тестирования, результаты которого оцениваются по системе «зачтено», «не зачтено».

Подготовка осуществляется с полным возмещением затрат за обучение.

Согласно Уставу ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обучающийся может быть отчислен в случае не поступления оплаты за обучение в срок, предусмотренный договором на обучение, не посещения курсов и неудовлетворительной итоговой аттестацией.

Оценка уровня знаний слушателей курсов повышения квалификации проводится по результатам текущего контроля знаний и итоговой аттестации. Проведение итоговой аттестации, зачета слушателей осуществляется преподавателем под контролем и при участии заместителя директора по учебно-методической работе или директора ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Председатель итоговой аттестационной комиссии привлекается из числа преподавателей вузов, с которыми у ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» заключен договор о сотрудничестве.

В ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» создана постоянно действующая система научно-методической оценки учебных курсов по программам. По итогам обучения по каждому выпуску слушателями осуществляется оценка программы в целом и качества обучения. Итоговые зачетные задания, включенные в учебный план каждой программы, позволяют осуществить качественную оценку полученных слушателями знаний и навыков, 100% слушателей аттестованы с положительным результатом.

Анализ обязательного итогового анкетирования выпускников аттестационной комиссией во главе с председателем подтверждает высокое качество образовательного процесса в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», современность и научную насыщенность программ, соответствие программ профессиональным запросам слушателей.

### **1.6.3. Государственная итоговая аттестация слушателей.**

---

### **1.6.4. Оперативный контроль знаний слушателей в процессе обучения.**

В соответствии с учебными планами по реализуемым программам в процессе обучения слушателями выполняются самостоятельные работы по пройденным темам, дающие возможность оперативной оценки качества освоения материала. Преподаватель в ходе занятий индивидуально оценивает выполнение заданий и принимает решение о корректировке учебного плана.

### **1.6.5. Использование знаний слушателей, полученных ими при прохождении профессиональной подготовки, в практической деятельности.**

Преподаватели и руководство ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» в процессе своей деятельности поддерживают постоянный контакт со специалистами, прошедшими повышение квалификации в учреждении, что выражается в форме консультаций, семинаров, проведении конкурсов студенческих и производственных работ с использованием полученных знаний. Обратная связь со слушателями, статистика приобретения программных продуктов и повторные обращения к услугам учреждения говорят о том, что полученные слушателями знания успешно используются в их профессиональной деятельности, позволяют применить полученный передовой опыт при автоматизации обработки данных изысканий и в проектировании, оптимизировать производственные технологии и повысить конкурентоспособность проектных и изыскательских предприятий.

**1.6.6. Связь с предприятиями и организациями (договоры, наличие положительных отзывов работодателей, привлечение специалистов предприятий к работе в составе комиссий по итоговой государственной аттестации слушателей).**

В ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» надлежащим образом регистрируется и хранится документация, подтверждающая постоянную связь с предприятиями-работодателями: договоры на оказание образовательных услуг и сопровождение проектов, входящая и исходящая корреспонденция, копии выданных документов об образовании, результаты анкетирования, дипломы и благодарственные письма. Имеются электронные базы данных: торговая, адресная, контактная, архив фотографий слушателей, сделанных во время обучения.

**Вывод.**

Результаты итоговой аттестации выпускников за обследуемый период свидетельствуют о высоком уровне качества образования, соответствующем установленным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по аккредитуемым программам.

**1.7. Информационное обеспечение учебного процесса.**

**1.7.1. Источники учебной информации по каждой дисциплине профессиональной образовательной программы, достаточность их количества и новизна содержания.**

Программы повышения квалификации разрабатываются и реализуются на основе автоматизации процессов изысканий и проектирования с применением системы автоматизированного проектирования Программный комплекс «CREDO», производимого Белорусской компанией Совместное

предприятие «Кредо-Диалог» (ООО) г. Минск. В основу программ положены учебно-методические разработки производителя по обучению работе в системе автоматизированного проектирования Программный комплекс «CREDO» для применения в авторизованных Региональных учебно-внедренческих центрах. Преобразованные и дополненные преподавателями и специалистами ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» наработки производителя ложатся в основу учебно-методических комплексов по реализуемым программам.

Обеспечение слушателей основной литературой, рекомендованной в программах в качестве обязательной, происходит в соответствии с учебными планами, рабочими программами, сведениями о контингенте обучающихся.

### **1.7.2. Наличие в библиотеке (читальном зале) образовательного учреждения литературы, предусмотренной в качестве обязательной в программах учебных дисциплин, ее современность.**

Образовательные программы, реализуемые в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», обеспечены учебно-методической документацией по всем видам аудиторных, и практических занятий.

Слушателям обеспечен свободный доступ к вычислительной технике и информационным сетям, учебно-методическому обеспечению - библиотечному фонду, включающему учебную, научно-периодическую и монографическую литературу, наглядные пособия.

Учебно-методическая литература, практические пособия, необходимые для работы в течение образовательного процесса тиражируются для каждого слушателя индивидуально в соответствии с квалификацией и учебным планом преподавателя. Тиражирование производится на базе ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» с использованием электронных баз учебно-методической литературы. В составе тиражируемых материалов имеются рабочие тетради слушателей для аудиторной и самостоятельной работы, для брошюровки имеется соответствующее оборудование. Таким образом, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» самостоятельно издает и выдает слушателям ежегодно около 200 комплектов пособий.

Информационно-методическое обеспечение учебного процесса получило поддержку со стороны ведущих высших учебных заведений Республики Татарстан.

Особое внимание уделяется вопросу формирования фондов библиотеки. Проводится работа по анализу обеспеченности учебными пособиями, основной и дополнительной литературой.

Обучающиеся обеспечиваются учебной и учебно-методической литературой из фонда библиотеки ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». На момент обследования общий фонд библиотеки содержит 56 наименований, 957 экземпляров. Из них учебно-методическая литература

составляет 31 наименование, 779 экземпляров, справочная – 21 наименование, 178 экземпляров, периодические издания 4 наименования, 234 экземпляра.

Ежеквартально ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивается необходимым количеством периодического издания производителя - журналом «Автоматизированные технологии изысканий и проектирования», журналами «Геопрофи» и «ГИС инфо», «Пространственные данные», предоставляемыми ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» издателями безвозмездно, как образовательному учреждению соответствующего профиля.

---

**1.7.3. Наличие на кафедрах и в других структурных подразделениях образовательного учреждения законодательных, нормативных и методических материалов по вопросам профессиональной деятельности слушателей.**

---

**1.7.4. Количество посадочных мест в читальных залах (включая читальные залы, консультационные центры и комнаты для самостоятельной работы слушателей, организованные в общежитиях).**

---

**1.7.5. Наличие автоматизированных систем хранения и поиска информации, доступа к национальным и международным информационным ресурсам.**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивает свою деятельность и библиотеку ведением электронных баз данных статистической, нормативно-правовой документации, учебно-методических пособий, инструктивно-справочной литературы и т.п. с возможностью хранения электронной информации до 1,5 Терабайт.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» имеет собственный сайт <http://www.centercredo.ru>, на котором размещена следующая информация: о фирме, наши партнеры, прайс-лист, контакты, направления обучения, программы, графики курсов, условия обучения, лента новостей, экскурсия по Казани и т.д.

**Вывод.**

Источники учебной информации по каждой дисциплине профессиональной образовательной программы достаточны по их количеству и новизне содержания.

## **1.8. Научно-методическая работа: наличие изданных учебных и методических пособий, конспектов лекций.**

Методическая и научно-исследовательская деятельность преподавательского состава и коллектива ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» проводится в соответствии с нормативно-правовыми документами Российской Федерации и Республики Татарстан.

Вследствие активного развития базовых программных продуктов, применяемых в образовательном процессе, появления новых программных систем произведено неоднократное корректирование и усовершенствование образовательных программ с целью совершенствования планов и методик образовательного процесса. Рабочие планы и программы составлены в соответствии с установленными требованиями.

Преподавателями ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» применяются эффективные по отношению к профилю обучения инновационные педагогические технологии, которые призваны повышать качество образования. Опыт работы преподавателей обобщается в виде учебно-методических пособий. Особого внимания заслуживает опыт преподавателя по инженерной геологии Неклюдовой Д.В., обобщение которого представлено в учебно-методическом пособии «Построение инженерно-геологических карт среза», нашедшем применение во многих Региональных учебно-внедренческих центрах Совместного предприятия «Кредо-Диалог» (ООО), методика, разработанная Спицыным А.В, и опубликованная в журнале «Автоматизированные технологии изысканий и проектирования» № 3(30) 2008 года «Съемка фасадов зданий и обработка полученных результатов с помощью программных продуктов CREDO III», где представлена технология получения материалов фасадной съемки здания с помощью безотражательного тахеометра и последующая обработка результатов в программных продуктах CREDO III.

Педагоги эффективно применяют методы обучения, активизирующие познавательную деятельность слушателей, а так же современные образовательные технологии. Положительный опыт коллектива по внедрению инновационных технологий нашел отражение в итоговой ежегодной оценке деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» производителем системы автоматизированного проектирования «CREDO». ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» на протяжении шести последних лет признается лучшим среди Региональных учебно-внедренческих центров в Российской Федерации и Союзе Независимых Государств.

За последние три года ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» проведено более двадцати научно-практических конференций и семинаров всероссийского, республиканского, регионального уровней самостоятельно и с участием производителя системы автоматизированного проектирования.

### **Выводы.**

1. Методическая работа, проводимая в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», находится на достаточном уровне, способствует развитию инновационного потенциала личности педагога и подготовке конкурентоспособных специалистов.

2. Сложившаяся система управления научно-методической деятельностью в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» позитивно влияет на повышение педагогического мастерства преподавателей и слушателей, способствует самосовершенствованию и самореализации.

## **1.9. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.**

### **1.9.1. Соответствие имеющихся площадей образовательного учреждения установленным нормативам, приходящимся на одного слушателя.**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» располагает материально-технической базой, обеспечивающей реализацию установленных требований и соответствующей действующим санитарно-техническим нормам.

Для обеспечения образовательной деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» арендует помещения по договору с ЗАО «МетроТел Казань» от 30 июля 2010 года общей площадью 86,79 кв.м., (Свидетельство о государственной регистрации права 16 АА 305201 от 26.12.02 г.).

В результате обследования соответствия материально-технического обеспечения учебного процесса установлено, что социально-бытовая сфера ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует установленным требованиям и лицензионным нормативам и поддерживается на должном уровне.

### **1.9.2. Наличие учебно-лабораторной базы, специализированных кабинетов, производственного оборудования и технических средств, необходимых для реализации дополнительной образовательной программы в соответствии с установленными требованиями или с учетом содержания программы.**

Учебные помещения оборудованы, как компьютерные классы на десять рабочих машин нового поколения, мультимедийными проекторами, экраном, учебными досками, столами и стульями, библиотечными стеллажами для учебно-методической и инструктивной литературы, периодических изданий. Учебные компьютеры с целью соблюдения авторских прав производителя программных продуктов и отсутствием необходимости в учебном процессе не подсоединены к интернету и не объединены в общую сеть.

Для ведения образовательной деятельности закуплены 24 ключа аппаратной защиты (лицензий) учебных комплектов Программного

комплекса «CREDO», которые обеспечивают работу, как в учебных классах, так и при выездных мероприятиях.

### **1.9.3. Оснащенность образовательного учреждения современной вычислительной техникой и оборудованием.**

Согласно данным бухгалтерского учета и отчетности, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» за 2008 год основные фонды ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» составляют 65168,87 рублей. В соответствии с оборотно-сальдовой ведомостью, по счету 08.4 стоимость учебно-лабораторного оборудования по состоянию на момент проведения государственной аккредитации ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» составляет 99114,71 рублей, в том числе вычислительной техники – 94145,89 рублей.

#### **Выводы.**

1. Материально-техническая база ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» позволяет обеспечить эффективную практическую реализацию аккредитуемых дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации.

2. Качество материально-технического обеспечения ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует современному уровню и установленным требованиям.

## **2. Показатели государственной аккредитации, используемые при установлении вида образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «центр повышения квалификации».**

### **2.1. Перечень реализуемых основных образовательных программ.**

Рабочие программы повышения квалификации разрабатываются на основании установленных требований по специальностям:

#### **Геодезия**

- «Современные технологии инженерно-геодезических работ в инженерных изысканиях»,

- «Комплексные автоматизированные технологии сбора, обработки и хранения топо-геодезических данных в инженерных изысканиях, маркшейдерии, землеустройстве».

#### **Проектирование генпланов**

- «Автоматизированные технологии проектирования горизонтальной и вертикальной планировки объектов промышленного и гражданского строительства»,

#### **Инженерная геология**

- «Автоматизированные технологии сбора, обработки и хранения геологических данных в инженерных изысканиях»,

### **Проектирование дорог**

- «Комплексные автоматизированные технологии изысканий, проектирования и строительства автомобильных дорог и объектов дорожного хозяйства»,

- «Современные технологии изысканий и проектирования автомобильных дорог»

и включают в себя требования к уровню подготовки слушателя, завершившего изучение дисциплины, объём дисциплины и виды учебной работы, содержание дисциплины, основную и дополнительную литературу, методические рекомендации по подготовке итоговой аттестации.

Программы повышения квалификации разрабатываются и реализуются на основе автоматизации процессов изысканий и проектирования с применением системы автоматизированного проектирования Программный комплекс «CREDO», производимого Белорусской компанией Совместное предприятие «Кредо-Диалог» (ООО) г. Минск. В основу программ положены учебно-методические разработки производителя по обучению работе в системе автоматизированного проектирования Программный комплекс «CREDO» для применения в авторизованных Региональных учебно-внедренческих центрах. Преобразованные и дополненные преподавателями и специалистами ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» наработки производителя ложатся в основу учебно-методических комплексов по реализуемым программам.

Образовательные программы обеспечивают преемственность по отношению к государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования соответствующего направления обучения, сориентированы на современные эффективные формы, методы и средства обучения и контроля знаний, управления образовательным процессом.

Программы предназначены для повышения уровня квалификации специалистов, получивших высшее профессиональное образование строительного профиля.

Нормативный срок прохождения повышения квалификации по программам, составляет не менее 72 часов.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» реализует программы в форме курсов, авторских лекционных занятий, заданий и семинаров, обеспечивающим реализацию определяемого установленными требованиями минимума содержания.

### **Вывод.**

Структура и содержание учебных планов и рабочих программ реализуемых в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» актуальны, постоянно обновляются и соответствуют установленным требованиям.

## 2.2. Качественный состав педагогических работников.

На момент проведения обследования учебный процесс в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивают 5 квалифицированных педагогических работников, из них:

- штатных преподавателей – 5 чел.;

Анализ локальных актов ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» показал, что руководство ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», Педагогический совет уделяют внимание вопросам формирования кадрового состава с целью эффективной организации образовательной деятельности.

Качественный состав коллектива преподавателей ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» достаточно высок:

- высшее образование – 5 чел. (100 %);

Средний возраст преподавателей 32 года.

На каждого сотрудника оформлено личное дело, куда в хронологическом порядке скрепляются: заявление о приеме на работу, выписка из приказа о приеме на работу, личная карточка, автобиография, копии документов, указанных в личной карточке, копии документов на льготы, выписки из приказов о предоставлении отпуска, премировании, материальной помощи.

В период с 2008 по 2010 год в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» 100% преподавателей прошли повышение квалификации в Совместном предприятии «Кредо-Диалог» (ООО) г. Минск (производитель системы автоматизированного проектирования) и сертифицированы на право обучения. Директор Неклюдова Д.В. и заместитель директора по учебно-методической работе Спицын А.В. прошли повышение квалификации кадров управления образованием в регионах, реализованной Институтом непрерывного образования Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный университет» по заказу Федерального агентства по образованию с 09 по 28 марта 2009 года.

При осуществлении подбора, приёма на работу, расстановке и увольнении работников соблюдается законодательство Российской Федерации и Республики Татарстан. Документация по личному составу приведена в соответствии с установленными требованиями. Имеется утвержденное директором ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» штатное расписание. На время проверки в наличии 5 трудовых книжек педагогических работников и 4 технического персонала, всего 9 трудовых книжек, что соответствует численности работающих в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». Регистрация приёма и выдача трудовых книжек ведётся. Трудовые книжки хранятся в металлическом сейфе.

Трудовые договоры заключены со всеми сотрудниками.

Должностные инструкции имеются для всех категорий сотрудников. Распределение должностных обязанностей между членами администрации отражено в приказе по основной деятельности.

Приказы по персоналу скрепляются в отдельной папке, ведется журнал регистрации приказов.

В ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» осуществляется квалифицированное ведение кадрового делопроизводства, которое отражает документирование всех кадровых вопросов с соблюдением правил оформления документов, с учетом требований установленных законодательством Российской Федерации и Республики Татарстан.

#### **Вывод.**

Квалификация, укомплектованность штатов и образовательный ценз педагогических работников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» позволяет осуществлять задачи реализации профессиональных образовательных программ в соответствии с установленными требованиями.

### **2.3. Методическая и научно-исследовательская деятельность образовательного учреждения.**

Методическая и научно-исследовательская деятельность преподавательского состава и коллектива ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» проводится в соответствие с нормативно-правовыми документами Российской Федерации и Республики Татарстан.

Вследствие активного развития базовых программных продуктов, применяемых в образовательном процессе, появления новых программных систем произведено неоднократное корректирование и усовершенствование образовательных программ с целью совершенствования планов и методик образовательного процесса. Рабочие планы и программы, представленные экспертизе, составлены в соответствии с установленными требованиями.

Преподавателями ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» применяются эффективные по отношению к профилю обучения инновационные педагогические технологии, которые призваны повышать качество образования. Опыт работы преподавателей обобщается в виде учебно-методических пособий. Особого внимания заслуживает опыт преподавателя по инженерной геологии Неклюдовой Д.В., обобщение которого представлено в учебно-методическом пособии «Построение инженерно-геологических карт среза», нашедшем применение во многих Региональных учебно-внедренческих центрах Совместного предприятия «Кредо-Диалог» (ООО), методика, разработанная Спицыным А.В, и опубликованная в журнале «Автоматизированные технологии изысканий и проектирования» № 3(30) 2008 года «Съемка фасадов зданий и обработка полученных результатов с помощью программных продуктов CREDO III», где представлена технология получения материалов фасадной съемки здания

с помощью безотражательного тахеометра и последующая обработка результатов в программных продуктах CREDO III.

Педагоги эффективно применяют методы обучения, активизирующие познавательную деятельность слушателей, а так же современные образовательные технологии. Положительный опыт коллектива по внедрению инновационных технологий нашел отражение в итоговой ежегодной оценке деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» производителем системы автоматизированного проектирования «CREDO». ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» на протяжении шести последних лет признается лучшим среди Региональных учебно-внедренческих центров в Российской Федерации и Союзе Независимых Государств.

За последние три года ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» проведено более двадцати научно-практических конференций и семинаров всероссийского, республиканского, регионального уровней самостоятельно и с участием производителя системы автоматизированного проектирования.

### **Выводы.**

1. Методическая работа, проводимая в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», находится на достаточном уровне, способствует развитию инновационного потенциала личности педагога и подготовке конкурентоспособных специалистов.

2. Сложившаяся система управления научно-методической деятельностью в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» позитивно влияет на повышение педагогического мастерства преподавателей и слушателей, способствует самосовершенствованию и самореализации.

### **2.4. Качество подготовки слушателей.**

В ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» создана постоянно действующая система научно-методической оценки учебных курсов по программам. По итогам обучения по каждому выпуску слушателями осуществляется оценка программы в целом и качества обучения. Итоговые зачетные задания, включенные в учебный план каждой программы, позволяют осуществить качественную оценку полученных слушателями знаний и навыков, 100% слушателей аттестованы с положительным результатом.

Анализ обязательного итогового анкетирования выпускников аттестационной комиссией во главе с председателем подтверждает высокое качество образовательного процесса в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», современность и научную насыщенность программ, соответствие программ профессиональным запросам слушателей.

Постоянный высокий спрос на образовательные услуги ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» указывает на актуальность и практическую востребованность автоматизированных технологий, предлагаемых в составе

программ ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» для технологических процессов проектных и изыскательских предприятий.

В отзывах при итоговой аттестации от преподавателей и слушателей о качестве подготовки специалистов отмечается, что слушатели всех специальностей демонстрируют достаточно глубокие знания в области дисциплин предметной подготовки.

Итоги анкетирования выпускников курсов по вопросам обучения представлены в таблице:

	2008 год	2009 год
<b>Обучение позволило:</b>		
Узнать много нового о возможностях ПК CREDO	34,6%	32,9%
Узнать новое о современных способах сбора топографической информации	16,5%	17,1%
Значительно повысить уровень знаний	29,4%	31,2%
Закрепить полученные ранее навыки	19,4%	18,8%
Не отразилось на имеющихся знаниях		
<b>В проведении обучения необходимо больше уделять внимания:</b>		
Теоретической части	5,9%	6,7%
Практическим занятиям	47,1%	36,2%
Проведенные занятия в корректировке не нуждаются	45,5%	52,9%
Увеличить продолжительность курса	1,5%	4,2%
<b>Общая оценка себя в усвоении предмета:</b>		
Отлично	19,1%	16,5%
Хорошо	56,7%	68,7%
Удовлетворительно	24,2%	14,8%
<b>Общая оценка проведения курсов:</b>		
Отлично	72,1%	83,5%
Хорошо	27,0%	16,5%
Удовлетворительно	0,9%	

Анализ ответов обучающихся, приведенных в таблице:

- На курсы приходят более подготовленные слушатели;
- Программные продукты становятся интеллектуально сложнее, но растет уровень качества подачи материала;
- Слушатели, побывавшие на наших курсах ранее, проходят регулярное повышение квалификации в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование»;
- Улучшилось качество практических занятий;
- Слушатели достаточно высоко оценивают уровень образовательного процесса в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование».

Итоговая аттестация выпускников ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», проводившаяся в ходе аккредитационной экспертизы показала следующие результаты: 100% с оценкой «зачтено».

### **Вывод.**

Результаты итоговой аттестации выпускников за обследуемый период свидетельствуют о высоком уровне качества образования, соответствующем установленным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по аккредитуемым программам.

### **2.5. Информационно-техническое оснащение образовательного процесса.**

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» располагает материально-технической базой, обеспечивающей реализацию установленных требований и соответствующей действующим санитарно-техническим нормам.

Для обеспечения образовательной деятельности ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» арендует два помещения по договорам с ЗАО «МетроТел Казань» от 30 июля 2010 года общей площадью 86,79 кв.м., (Свидетельство о государственной регистрации права 16 АА 305201 от 26.12.02 г.).

Классы в течение последнего года отремонтированы, заменены окна, оснащены охранной и пожарной сигнализацией.

В результате обследования соответствия материально-технического обеспечения учебного процесса установлено, что социально-бытовая сфера ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» соответствует установленным требованиям и лицензионным нормативам и поддерживается на должном уровне.

Учебные помещения оборудованы, как компьютерные классы на десять рабочих машин нового поколения, мультимедийными проекторами, экраном, учебными досками, столами и стульями, библиотечными стеллажами для учебно-методической и инструктивной литературы, периодических изданий. Учебные компьютеры с целью соблюдения авторских прав производителя программных продуктов и отсутствием необходимости в учебном процессе не подсоединены к интернету и не объединены в общую сеть.

Для ведения образовательной деятельности закуплены 24 ключа аппаратной защиты (лицензий) учебных комплектов Программного комплекса «CREDO», которые обеспечивают работу, как в учебных классах, так и при выездных мероприятиях.

Согласно данным бухгалтерского учета и отчетности, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» за 2009 год основные фонды ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» составляют 65168,87 рублей. В соответствии с оборотно-сальдовой ведомостью, по счету 08.4 стоимость учебно-лабораторного оборудования по состоянию на момент проведения обследования ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» составляет 99114,71 рублей, в том числе вычислительной техники – 94145,89 рублей.

Образовательные программы, реализуемые в ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование», обеспечены учебно-методической документацией по всем видам аудиторных, и практических занятий.

Слушателям обеспечен свободный доступ к вычислительной технике и информационным сетям, учебно-методическому обеспечению - библиотечному фонду, включающему учебную, научно-периодическую и монографическую литературу, наглядные пособия.

Учебно-методическая литература, практические пособия, необходимые для работы в течение образовательного процесса тиражируются для каждого слушателя индивидуально в соответствии с квалификацией и учебным планом преподавателя. Тиражирование производится на базе ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» с использованием электронных баз учебно-методической литературы. В составе тиражируемых материалов имеются рабочие тетради слушателей для аудиторной и самостоятельной работы, для брошюровки имеется соответствующее оборудование. Таким образом, ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» самостоятельно издает и выдает слушателям ежегодно около 200 комплектов пособий.

Информационно-методическое обеспечение учебного процесса получило поддержку со стороны ведущих высших учебных заведений Республики Татарстан.

Особое внимание уделяется вопросу формирования фондов библиотеки. Проводится работа по анализу обеспеченности учебными пособиями, основной и дополнительной литературой.

Обучающиеся обеспечиваются учебной и учебно-методической литературой из фонда библиотеки ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование». На момент аккредитации общий фонд библиотеки содержит 56 наименований, 957 экземпляров. Из них учебно-методическая литература составляет 31 наименование, 779 экземпляров, справочная – 21 наименование, 178 экземпляров, периодические издания 4 наименования, 234 экземпляра.

Ежеквартально ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивается необходимым количеством периодического издания производителя - журналом «Автоматизированные технологии изысканий и проектирования», журналами «Геопрофи» и «ГИС инфо», «Пространственные данные», предоставляемыми ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» издателями безвозмездно, как образовательному учреждению соответствующего профиля.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» обеспечивает свою деятельность и библиотеку ведением электронных баз данных статистической, нормативно-правовой документации, учебно-методических пособий, инструктивно-справочной литературы и т.п. с возможностью хранения электронной информации до 1,5 Терабайт.

ЧОУ ДПО «ЦПК «Росстройобразование» имеет собственный сайт <http://www.centercredo.ru>, на котором размещена следующая информация: о фирме, наши партнеры, прайс-лист, контакты, направления обучения, программы, графики курсов, условия обучения, лента новостей, экскурсия по Казани и т.д.

**Вывод.**

Информационно-техническое оснащение образовательного процесса, включающее материально-техническую базу, аппаратно-программный комплекс, вычислительную технику, библиотечный фонд соответствуют установленным требованиям.

17 декабря 2010 года

**Заместитель директора по учебно-методической работе А.В. Спицын**