

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГазНефтьТехно плюс»

ИНН 0257013001, ОГРН 120020001342, E.mail [ooo.gnt@mail.ru](mailto:ooo.gnt@mail.ru), Тел. 8 (987) 035-35-86,  
Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Мира, д. 137А, пом.13

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «ГазНефтьТехно плюс»

Латыпова А.Р.

2023г.



**ОТЧЕТ**

**о результатах самообследования**

**ООО «ГазНефтьТехно плюс»**

**за 2022 год**

**(по состоянию на 31 декабря 2022 года)**

БИРСК

## **Введение**

Во исполнение Приказа Министерства образования и науки РФ № 273 от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации», руководствуясь приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 462 от 14 июня 2013 года «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организации» и приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1324 от 10 декабря 2013 года «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», с 28.02.2022 года по 30.03.2023 года в ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Процедура самообследования включает в себя следующие этапы:

- ежегодное календарное планирование самообследования и подготовка работ к его проведению.

- организация и проведение самообследования в ООО «ГазНефтьТехно плюс».

- обобщение и анализ полученных результатов для отчета на Педагогическом Совете и планирования перспективы работы.

Сроки проведения самообследования: календарный год.

В процессе самообследования проводилась оценка системы управления ООО «ГазНефтьТехно плюс», оценка образовательной деятельности, оценка кадрового обеспечения, оценка качества обучения слушателей, оценка условий реализации образовательной деятельности, актуальности и востребованности проводимого дополнительного образования, оценка качества учебно-методического библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности Учебного центра. В состав комиссии по самообследованию входили: директор ООО «ГазНефтьТехно плюс», специалист по учебно-методической работе ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Результаты самообследования представлены ниже.

### **Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности и система управления.**

Для осуществления образовательной деятельности в структуре ООО «ГазНефтьТехно плюс» создан и функционирует Учебный центр, возглавляемый директором Учебного центра.

Деятельность Организации регулируется Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях», Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и Уставом.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» является обществом с ограниченной ответственностью не имеющей членства и созданной на основе добровольного имущественного вноса для реализации целей.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии Федеральной службы по надзору в

сфере образования и науки (Рособрнадзор) (регистрационный № 5688 от 24 декабря 2021 года).

Учебный центр внесен в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда (услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда) (регистрационный номер № 15-4/В-1174 от 19 апреля 2022 г.).

Высшим органом управления Учебным центром является учредитель и Педагогический Совет.

Единым исполнительным органом Учебного центра является Директор.

Учредителем ООО «ГазНефтьТехно плюс» является: Латыпова Арина Радомировна – директор.

Полное наименование на русском языке: Общество с ограниченной ответственностью «ГазНефтьТехно плюс». Сокращенное наименование на русском языке: ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Место нахождения ООО «ГазНефтьТехно плюс» и осуществления образовательной деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Мира, д.137а, пом.13.

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся Общее собрание работников ООО «ГазНефтьТехно плюс» и Педагогический совет.

Компетенции директора ООО «ГазНефтьТехно плюс», Общего собрания работников и Педагогического совета разработаны и юридически закреплены Уставом и Положениями ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Целями АНО ДПО «Центр инновационного развития» являются:

- повышение и обновление теоретических и профессиональных знаний, практических навыков рабочих, руководителей и специалистов промышленной безопасности и охраны труда, а так же физических лиц, получение ими через многовариантную систему обучения передового производственного опыта, профессиональных компетенций, умений и навыков в сфере строительных отраслей и народного хозяйства, в связи с повышением требований к уровню знаний, умений и квалификации, необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач, получение дополнительной квалификации и подготовки к выполнению новых трудовых функций;

- всестороннее удовлетворение образовательных потребностей специалистов, работников и персонала в получении знаний о новейших достижениях в областях современных методов и технологий организации и обеспечения безопасности производственной деятельности, которое достигается через освоение разработанных и утвержденных в установленном действующим законодательством Российской Федерации и Уставом порядок дополнительных профессиональных программ с учетом государственных образовательных требований и профессиональных стандартов.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» ставит перед собой следующие задачи:

- организация и осуществление образовательного процесса по дополнительным профессиональным программам для рабочих и

специалистов, подготовленных и утвержденных в установленном действующим законодательством Российской Федерации и Уставом порядке.

- организация и проведение повышения квалификации и профессиональной подготовки рабочих и специалистов, желающих усовершенствовать и расширить свои знания и практические навыки в соответствии разработанных и утвержденных в установленном действующим законодательством Российской Федерации и Уставом порядке дополнительными профессиональными программами в сфере организации и обеспечения профессиональной деятельности.

Нормативной и регламентирующей базой деятельности и системы управления являются законодательство Российской Федерации в сфере образования, нормативно - распорядительные документы Министерства образования и науки Российской Федерации:

Конституция Российской Федерации;

Федеральный закон от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации»;

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;

Правила оказания платных образовательных услуг (утв. Постановление Правительства Российской Федерации от 18.08.2013 г. № 706);

Приказ Министерства образования Российской Федерации от 06.05.2005 г. № 137 «Об использовании дистанционных образовательных технологий»;

Порядок проведения самообследования образовательной организацией (утв. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25. 10.2013 г. № 1185 «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам»;

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утв. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499);

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации (департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО) от 09.10.2013 г. № 06-735 «Разъяснения о законодательном и нормативном правовом обеспечении дополнительного профессионального образования.

Другие приказы, распоряжения, постановления, инструктивные письма, методические рекомендации Министерства образования и науки Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки по различным направлениям деятельности.

К основным организационно - правовым документам, регламентирующим деятельность ООО «ГазНефтьТехно плюс», относятся:



Устав ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О Педагогическом Совете ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об организации учебного процесса в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О защите, хранении, обработке и передаче персональных данных работников, обучающихся и слушателей ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О порядке использования, хранения и уничтожения печатей и штампов в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О учебно-методическом подразделении ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об оказании платных образовательных услуг ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Правила приема граждан на обучение по программам дополнительного профессионального образования в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об итоговой аттестации слушателей ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положения «Об обучающихся (слушателях) ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об общем собрании работников ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О языке образования по реализуемым образовательным программам в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Правила внутреннего трудового распорядка в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ООО «ГазНефтьТехно плюс» и слушателями»;

Положение «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О порядке заполнения и выдачи документов о дополнительном профессиональном образовании в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об аттестационной комиссии по проведению итоговой аттестации в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «О порядке использования дистанционных образовательных технологий в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение «Об охране здоровья слушателей ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение о порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации программ

дополнительного профессионального образования в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение о сайте ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение о порядке обучения по индивидуальному плану слушателей в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение об организации дистанционного обучения и дистанционного консультирования в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение об ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение об электронной информационно-образовательной среде в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Правила пользования библиотекой ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение об электронной библиотеке в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение о порядке самообследования в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Положение о льготном порядке оплаты за обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс»;

Штатное расписание;

Должностные инструкции;

Приказы директора ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Документальная база, регламентирующая деятельность ООО «ГазНефтьТехно плюс», разработана на основании примерных документов с учетом региональных условий и особенностей учебного заведения и утверждена в установленном порядке.

Локальные нормативные акты разрабатываются методистом и ответственными сотрудниками, обсуждаются работниками и Педагогическим советом. Локальные акты, регулирующие трудовые отношения, обсуждаются в трудовом коллективе и утверждаются директором. В действие акты вводятся в соответствии с уставом приказами директора.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеет круглую печать со своим наименованием, штампы, бланки, реквизиты и символику.

Функции и правила работы, взаимодействия со структурными подразделениями, система мониторинга работы и ведения документооборота структурных, функциональных подразделений обеспечены стандартным пакетом документов.

На основании результатов самообследования можно констатировать, что нормативная и организационно-правовая документация ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеется в наличии по всем осуществляемым направлениям деятельности и соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» своевременно обновляет содержание и приводит в соответствие с действующим законодательством и нормативными актами РФ организационно-правовую и нормативную документацию. Организация учебного процесса.

Учебный процесс в ООО «ГазНефтьТехно плюс» организован на основании действующей лицензии на право осуществления

образовательной деятельности в сфере дополнительного профессионального образования.

Обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс» ведется на русском языке.

ООО «ГазНефтьТехно плюс» путем целенаправленной организации учебного процесса, выбора форм, методов и средств обучения создает необходимые условия обучающимся для освоения реализуемых образовательных программ.

Содержание образовательного процесса, в том числе при обучении по индивидуальным планам, определяется на основе образовательных программ дополнительного профессионального образования, которое разрабатывается, утверждается и реализуется ООО «ГазНефтьТехно плюс» самостоятельно с учетом федеральных государственных образовательных стандартов, профессиональных стандартов РФ и потребностей заказчика образовательных услуг.

Перечень программ дополнительного профессионального образования и учебный план на 2022 год утверждены. Все утвержденные программы соответствуют существующим законодательным и нормативно – правовым актам Российской Федерации и имеют практическую направленность.

С вступлением в силу Федерального закона от 23 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства образования и науки от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» в АНО ДПО «Центр инновационного развития» постоянно проводится активная работа по разработке дополнительных программ профессионального обучения.

Организация учебного процесса регламентируется программой обучения, учебным планом, календарным планом, учебно-методическими материалами, расписанием учебных занятий.

Обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс» организовано очное с отрывом от работы, очно-заочное с применением дистанционных технологий (без отрыва от производства).

Потребителями программ повышения квалификации, являются рабочие и специалисты российских предприятий, специалисты, работающие у индивидуальных предпринимателей, безработные граждане.

Основными методами обучения в ООО «ГазНефтьТехно плюс» являются:

- теоретические занятия в форме уроков, бесед, семинаров, лекций, тренингов;
- практический показ и производственная работа учащихся непосредственно на рабочих местах;
- компьютерное обучение;
- лабораторные занятия;
- производственные экскурсии;
- консультации;



- демонстрация кинофильмов, диафильмов с последующим их разбором.

По итогам успешного освоения дополнительных профессиональных программ слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке.

Контингент слушателей, обучающихся по дополнительным профессиональным программам, - специалисты и руководители предприятий, организаций и учреждений, имеющие среднее или высшее профессиональное образование.

Оценка степени освоения слушателями дополнительных профессиональных программ в ходе самообследования подтверждает удовлетворительный уровень полученных знаний слушателями.

### **Кадровый потенциал ООО «ГазНефтьТехно плюс».**

Кадровый потенциал педагогического состава ООО «ГазНефтьТехно плюс» соответствуют требованиям к образовательным организациям дополнительного профессионального образования, реализующих образовательные дополнительные профессиональные программы повышения квалификации и профессиональной подготовки. Анализ качественного состава руководителей и педагогических работников ООО «ГазНефтьТехно плюс» позволяет сделать вывод о соответствии номенклатурных показателей руководителей и педагогических сотрудников образовательной организации требованиям соответствующих должностных инструкций.

Учебный процесс по реализуемым ООО «ГазНефтьТехно плюс» образовательным программам осуществляют **7 преподавателей!!!!**

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеется 4 штатных преподавателей.

Преподаватели ООО «ГазНефтьТехно плюс» систематически повышают квалификацию в других учебных центрах, во время проведения семинаров, научных конференций, выставок и др.; овладевают современными методами организации учебного процесса и обучения, используют в преподавании современные коммуникационные технологии, компьютерные средства.

### **Качество обучения слушателей**

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» действует и постоянно совершенствуется система контроля качества подготовки слушателей, основанная на анализе результатов итоговой аттестации, а также отзывов о пройденном обучении от слушателей. Применяемая система оценки знаний слушателей позволяет обеспечить эффективный контроль усвоения программного материала.

Анализ условий проведения итоговой аттестации показал, что форма аттестации достаточна для определения уровня усвоения учебного материала дополнительных образовательных программ и приобретения новой компетенции слушателями.



Содержание итоговой аттестации соответствует в целом содержанию дополнительных образовательных программ и уровню требований к специалистам, прошедшим повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку.

### **Материально-техническая база**

Теоретическое обучение проводится в учебных аудиториях, расположенных по адресу: г.Бирск, ул.Мира, 137а, пом.13.

Помещение отвечает установленным санитарным требованиям и требованиям пожарной безопасности.

На помещение, находящиеся в распоряжении ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеется:

санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по РБ о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам;

заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности по РБ.

Реальные площади на одного слушателя позволяют вести обучение в полном объёме. В составе используемых помещений имеются аудитория для проведения лекций, практических занятий, административные и служебные помещения.

Все учебные аудитории специально оборудованы современными средствами визуализации: доски, видео- и аудиоаппаратура, сетевые подключения локальной компьютерной сети с выходом в Internet для проведения занятий в формате лекций и семинаров.

Аудиторный фонд ООО «ГазНефтьТехно плюс» состоит из 2 учебных кабинетов.

Кабинет эстетично оформлен, обеспечен материалами, оборудованием, техническими средствами обучения согласно отраслевому перечню обучения. Приняты необходимые меры противопожарной безопасности: помещение обеспечено средствами пожарной сигнализации и пожаротушения в соответствии с нормативами, имеются планы эвакуации при пожаре.

Состояние оборудования, оснащённость кабинета соответствует современным требованиям. В кабинете имеются инструкции по технике безопасности, охране труда, пожарной безопасности. На компьютерах установлено современное программное обеспечение с антивирусной защитой и возможностью воспроизведения мультимедийных файлов на проекционном оборудовании для слушателей.

В кабинете установлено рабочее место преподавателя. Каждое рабочее место слушателя и педагога может быть дооснащено мобильными персональными компьютерами с выходом в Интернет для каждого слушателя.

Парк персональных компьютеров сотрудников насчитывает 7 единиц выходом в Интернет для программ тестирования знаний по разным дисциплинам обучения.

Все компьютеры объединены в локальную сеть, обеспечен высокоскоростной доступ в интернет по оптоволоконному кабелю.

Парк персональных компьютеров постоянно обновляется. В учебном процессе задействованы проекторы. При проведении занятий используются компьютерные программы по отдельным предметам и темам, специализированные пакеты программ по изучаемым направлениям, программы компьютерного тестирования, электронные версии учебных пособий по отдельным предметам и темам.

Учебный кабинет и отделы административно-управленческого аппарата оснащены лицензионным программным обеспечением Windows Professional, антивирусной программой, другими необходимыми программами. ООО «ГазНефтьТехно плюс» постоянно ведётся работа по совершенствованию и модернизации учебно-материальной базы, эстетическому и техническому оформлению кабинетов.

Производственное обучение рабочих осуществляется в учебных мастерских или на рабочих местах под руководством мастеров производственного обучения Организации, а также в порядке индивидуального прикрепления к квалифицированным рабочим, специалистам по основному месту работы или на учебном полигоне.

Методические рекомендации на бумажном носителе:

«Вводный инструктаж по охране труда»;

«Вводный инструктаж по пожарной безопасности»;

«Система управления охраной труда в организации».

Комплекты плакатов:

«Первая реанимационная и первая медицинская помощь» - 1 шт.

«Компьютер и безопасность» - 1 шт.

«Первичные средства пожаротушения» - 1 шт.

«Организация обеспечения электробезопасности» - 1 шт.

«Заземление и защитные меры электробезопасности до 1000 В» - 1 шт.

«Технические меры электробезопасности» - 1 шт.

«Трудовая дисциплина. Обязанности работодателя и работника в области ОТ» - 1 шт.

«Законодательство РФ по охране труда» - 1 шт.

«Виды и характер инструктажей по охране труда. Обучение и проверка знаний по охране труда» - 1 шт.

«Учет и расследование несчастных случаев» - 4 шт.

Аптечка для обучения навыкам оказания первой помощи.

Каждый слушатель может воспользоваться учебно-методическими материалами, помогающими организовать его самостоятельную работу при подготовке к итоговой аттестации.

Все материалы доступны слушателям в виде печатных изданий или на электронных носителях.

Все слушатели получают комплект методических и учебных материалов на электронных носителях, которые используются слушателями в процессе обучения, а также в дальнейшей работе.

Учебно-материальная база ООО «ГазНефтьТехно плюс» включает все элементы, позволяющие в полной мере обеспечить учебный процесс по всем дополнительным профессиональным программам.

### **Финансовое обеспечение образовательной организации**

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» в соответствии с Уставом основным источником финансирования являются платные образовательные услуги. Доходы, полученные в результате оказания платных образовательных услуг, расходуются на оплату коммунальных услуг, развитие материально-технической базы, заработную плату, канцелярские и другие нужды образовательной организации.

### **Вывод**

1. ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеет высококвалифицированный педагогический состав, постоянно проводятся мероприятия по повышению их квалификации.

2. Материальная база ООО «ГазНефтьТехно плюс» отвечает требованиям по реализуемым дополнительным профессиональным программам, постоянно совершенствуется и развивается.

3. В ООО «ГазНефтьТехно плюс» созданы необходимые условия для ведения учебного процесса, отвечающего нормативным требованиям.

### **Анализ работы по приёму слушателей на обучение.**

Качество набора слушателей зависит от уровня сложившейся в государстве системы образования, ситуации на рынке образовательных услуг, отрасли, престижа ООО «ГазНефтьТехно плюс» и эффективности работы по продвижению образовательных услуг.

Приём в ООО «ГазНефтьТехно плюс» на обучение по образовательным программам дополнительного профессионального образования в 2022 году был проведен в соответствии с Уставом и положениями ООО «ГазНефтьТехно плюс». Вся необходимая информационно-справочная информация о деятельности размещена на официальном сайте. Рекламная информация, план комплектования размещены на официальном сайте ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Перечень документов, необходимых для представления поступающими, установлен Уставом и размещен на официальном сайте. Перед началом обучения сотрудники ООО «ГазНефтьТехно плюс» знакомят каждого слушателя с правилами внутреннего распорядка ООО «ГазНефтьТехно плюс», правами и обязанностями слушателей.

Структура подготовки специалистов в целом соответствует потребностям потенциальных потребителей образовательных услуг.

Структура и содержание дополнительных профессиональных образовательных программ.

Все дополнительные профессиональные образовательные программы преобразованы в учебно-методические комплексы учебной документации.

Организация учебного процесса в ООО «ГазНефтьТехно плюс» регламентируется Положением «Об организации учебного процесса»,

годовым графиком проведения обучения по программам дополнительного профессионального образования и расписанием занятий.

Расписание занятий размещено на информационном стенде. Слушатели и преподаватели еженедельно информируются об изменениях в расписании.

1. Анализ соответствия показателей структуры содержания дополнительных образовательных программ установленным требованиям	Наличие учебных программ повышения квалификации.	Учебные программы повышения квалификации имеются в наличии.
2.	Наличие учебных программ профессиональной подготовки	Учебные программы профессиональной подготовки имеются в наличии.
3.	Своевременность обновления содержания учебной документации.	Содержание учебной документации постоянно обновляется с учетом развития науки, техники, экономики, технологий и социальной сферы.
4.	Наличие локальных актов по организации учебного процесса.	В ООО «ГазНефтьТехно плюс» имеются необходимые для организации учебного процесса локальные акты: Положения. Должностные инструкции. Приказы директора.
5.	Наличие журналов учета учебных занятий.	Журналы учета учебных занятий имеются на каждую группу, ведутся правильно в соответствии с инструкциями.
6.	Общая оценка соответствия расписания учебному плану.	Расписание учебных занятий соответствует учебному плану и распределению почасовой нагрузки установленных учебными программами. Расписание учебных занятий контролируется, обновляется и утверждается директором.
7.	Соблюдение процедуры выпуска слушателей.	Процедура выпуска осуществляется в соответствии с действующими нормативными документами. Нарушений не выявлено.

Все учебно-программные комплексы содержат: титульный лист, учебный план, учебные модули, содержание модульных дисциплин, комплексное методическое обеспечение, список рекомендуемой литературы.

Итоговая и промежуточная аттестации по дисциплинам, предусмотренные учебными планами и программами, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.



Усвоение учебного материала слушателями контролируется итоговой аттестацией, которая осуществляется по программам профессиональной подготовки и повышения квалификации в форме выпускного квалификационного экзамена.

Структура учебных рабочих планов полностью соответствует установленным требованиям.

Учебные планы по перечню и объему каждой темы занятий, нагрузке и формам контроля соответствуют установленным требованиям.

Анализ образовательных программ позволяет сделать вывод о том, что содержание подготовки слушателей соответствует установленным требованиям.

### **Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса.**

ООО «ГазНефтьТехно плюс» создана база электронной библиотеки для освоения программ повышения квалификации и программ профессиональной подготовки. Работает единая локальная сеть. Образовательная организация подключена к сети Интернет. Качественный состав компьютерного парка АНО ДПО «Центр инновационного развития» отвечает современным требованиям по оснащению образовательного процесса современными компьютерами. Кабинеты, оснащены компьютерной техникой, соответствуют санитарным и противопожарным нормам и правилам.

В целом обеспечение учебных программ литературой, периодической литературой и учебно-методическими пособиями соответствует установленным требованиям.

АНО ДПО «Центр инновационного развития» имеет, отвечающее современным требованиям лицензионное программно-информационное обеспечение, а также необходимые информационно-технические средства.

### **Организация образовательного процесса.**

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» осуществляет образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам, разработанным и утвержденным в установленном действующим законодательством Российской Федерации и Уставом порядке, и направленным на повышение профессиональных знаний и совершенствование профессиональных качеств слушателей, получение ими дополнительной квалификации и подготовку их к выполнению новых трудовых функций.

Организация образовательного процесса, продолжительность и сроки обучения регламентируются учебными планами, расписаниями занятий и образовательными программами. Соответствующие дополнительные профессиональные программы разрабатываются специалистами и обсуждаются на Педагогическом совете ООО «ГазНефтьТехно плюс» и утверждаются директором.

Конкретные сроки реализации дополнительных профессиональных программ определяются ООО «ГазНефтьТехно плюс» предварительно на год обучения.

Обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс» осуществляется на русском языке.

Прием на обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс» производится на основании договоров, заключенных со слушателями и (или) с физическими или юридическими лицами, обязующимися оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение.

Зачисление на обучение оформляется приказом директора ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Условия обучения (формы обучения, сроки освоения дополнительной профессиональной программы, размер и условия оплаты, и другие условия) определяются образовательной программой и соответствующим договором на оказание образовательных услуг.

Обучение иностранных граждан по дополнительным профессиональным программам осуществляется на основе направления предприятий и договоров в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации и международными договорами.

Поступающие в ООО «ГазНефтьТехно плюс» знакомятся с Уставом, лицензией на право осуществления образовательной деятельности, Правилами внутреннего распорядка и другими локальными нормативными актами, регламентирующими организацию образовательного процесса.

В ООО «ГазНефтьТехно плюс» реализуются следующие виды учебных занятий: лекции, семинарские и практические занятия, деловые игры, консультации, дистанционные формы обучения.

Деятельность ООО «ГазНефтьТехно плюс» регламентируется учебными планами, в том числе учебными планами индивидуального обучения слушателей, календарными учебными графиками, расписаниями занятий, Правилами внутреннего распорядка и иными локальными нормативными актами.

Учебный период группы в ООО «ГазНефтьТехно плюс» начинается с момента ее зачисления в состав слушателей приказом директора и заканчивается в соответствии с учебным планом, календарно-учебным графиком по каждой осваиваемой дополнительной профессиональной программе.

Для всех видов аудиторных занятий установлен академический час продолжительностью 45 минут.

Учебный процесс организован в соответствии с Уставом ООО «ГазНефтьТехно плюс».

Учебный процесс ориентирован на практическую деятельность слушателей.

**Качество подготовки слушателей и уровень подготовки обучающихся.**

Уровень подготовки обучаемых, проходящих обучение в ООО «ГазНефтьТехно плюс», определяется итоговой аттестации слушателей в соответствии с Положением «Об итоговой аттестации слушателей ООО «ГазНефтьТехно плюс». Оценки выставляются преподавателями в журналах учета учебных занятий. Ведется протокол аттестационной

комиссии и выносятся решение аттестационной комиссии о сдаче слушателями итоговой аттестации

Результаты самообследования показывают, что организационно-правовое обеспечение деятельности ООО «ГазНефтьТехно плюс» полностью соответствует законодательству Российской Федерации, образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии, структура и организация управления обеспечивают решение задач Учебного центра, обеспечивающего качественное дополнительное профессиональное образование.

Потенциал ООО «ГазНефтьТехно плюс» по всем рассмотренным показателям отвечает предъявленным требованиям.

Кадровый состав обеспечивает учебный процесс по всем реализуемым образовательным программам.

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

Социально-бытовые условия слушателей и преподавателей являются достаточными по действующим нормативам.

Вместе с тем по результатам самообследования можно дать следующие рекомендации:

Активизировать развитие системы дистанционного обучения слушателей с целью наиболее полного удовлетворения образовательных потребностей региональных компаний.

С учетом увеличения контингента слушателей необходимо продолжить работу по расширению площадей под образовательный процесс.