

Утверждена
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 17 января 2017 г. № 24

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертов и (или) представителей экспертных организаций,
составленное по результатам аккредитационной экспертизы

" 13 " марта 2020 г.
(дата составления заключения)

На основании приказа Управления по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан

(распорядительный акт аккредитационного органа с указанием полного наименования аккредитационного органа в родительном падеже)

от " 13 " февраля 2020 г. № 405 проведена аккредитационная экспертиза экспертами и (или) представителями экспертных организаций (далее – экспертная группа) по основной (-ым) образовательной (-ым) программе (-ам), реализуемой (-ым) (в) Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Ишимбайский нефтяной колледж

(полное наименование образовательной организации)

или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)

Документы и (или) материалы, необходимые для проведения аккредитационной экспертизы по основной (-ым) образовательной (-ым) программе (-ам), заявленной (-ым) для государственной аккредитации образовательной деятельности, согласно перечням документов и (или) материалов, приведенным в отчетах об аккредитационной экспертизе, организацией (филиалом организации, индивидуальным предпринимателем)

представлены в полном объёме

(в полном объеме/

не в полном объеме/ не представлены (указать нужное)

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), базовая подготовка

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному (-ым) государственному (-ым) образовательному (-ым) стандарту (-ам)

среднего профессионального образования по специальностям

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности)

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
Российской Федерации 18 апреля 2014 г. № 344

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией, согласована с ведущими специалистами УРОНО Уфимского филиала ООО «РН-Ремонт НПО». Образовательная программа ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Образовательная программа определяет область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник-механик, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Вариативная часть образовательной программы в объеме 410 часов использована на углубленное изучение дисциплин учебных циклов с добавлением дополнительных результатов освоения (умения и знания); в объеме 994 часа по согласованию с работодателями использованы для введения дополнительных дисциплин: Башкирский язык, Русский язык и культура речи, Психология общения, Электротехника и электроника; Гидравлические и пневматические системы; Нефтегазовое дело и другие, включающие дополнительные результаты освоения (профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Соотношение обязательной и вариативной частей соответствует требованиям ФГОС СПО (3240 часа и 1404 часов соответственно).

Общий объем образовательной программы составляет 7542 часов. Из них:

- 2106 часов - общеобразовательный учебный цикл;
- 864 часа - общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- 192 час - математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- 4380 час - профессиональный цикл, в том числе
общепрофессиональные дисциплины -2040 часов и профессиональные модули (МДК) - 2340 часа;

Объем времени отведенной ФГОС СПО на учебную и производственную (по профилю специальности) практику в количестве 22 недели распределено следующим образом: 7 недель - учебная практика и 15 недель - производственная практика. Производственная (преддипломная) практика - 4 недели.

Государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (в полном объеме содержат общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Программы производственной и преддипломной практик согласованы с базовым предприятием Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО».

Заключены договора со следующими профильными предприятиями: Заключены договора со следующими профильными предприятиями: АО «Инман», ООО «Нова энергетические Услуги», ООО «Идель нефтемаш», Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис», АО «Салават Стекло», ООО «Буровая компания Евразия». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, на 100 % имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля); 91% педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Для реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Реализация всех технологий и форм организации образовательного процесса обеспечена методическими рекомендациями, имеются публикации преподавателей колледжа.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы. Библиотечный фонд включает справочно-

библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия»(договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.)

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

-Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

-Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

-Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

-Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

-Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК и практик), утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации, утверждены образовательной организацией, после предварительного положительного заключения работодателей (согласованы ведущими специалистами базового предприятия Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО»).

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, умений утверждены после их обсуждения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателей государственных экзаменационных комиссий. (Протокол № 3 от 21.11.2019 г.)

Студенты, завершающего обучение курса, ознакомлены с программой ГИА за 6 месяцев до начала ГИА.

ГИА включает разработку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/дипломная работа). Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся завершающего курса обучения по дисциплинам (МДК), используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК 01.01 «Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними», абсолютная успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость - 90%, средний балл 4,4.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному среднему профессиональному образованию по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация

промышленного оборудования (по отраслям) (указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии), утвержденному приказом Министерства образования и науки реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее - ФГОС) <3>

1) В Паспорте рабочей программы учебной дисциплины ЕН.01. «Математика» не в полном объеме отражены требования к результатам освоения программы, применительно к перечню общих и профессиональных компетенций, указанных в ФГОС (нарушение п.6.4 ФГОС), которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины ЕН.01 «Математика» и страница раздела Паспорт. (копия на 3 листах).

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации) <4>:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Математика» и страница раздела Паспорт. (копия на 3 листах).

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), базовая подготовка

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки

обучающихся

ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ) :

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному (-ым) государственному (-ым) образовательному (-ым) стандарту (-ам)

15.02.08 Технология машиностроения (базовая подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

Российской Федерации 18 апреля 2014 г. № 350

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией, согласована с ведущими специалистами АО «МК «Витязь». Образовательная программа ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Образовательная программа определяет область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник-механик, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Вариативная часть образовательной программы в объеме 752 часа использована на углубленное изучение дисциплин учебных циклов с добавлением дополнительных результатов освоения (умения и знания); в объеме 598 часов по согласованию с работодателями использованы для введения дополнительных дисциплин: Башкирский язык, Русский язык и культура речи, Психология общения, Электротехника и электроника; Гидравлические и пневматические системы; Основы конструирования; и другие, включающие дополнительные результаты освоения (профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Соотношение обязательной и вариативной частей учебных циклов соответствует требованиям ФГОС СПО (3132 часа и 1350 часов соответственно).

Общий объем образовательной программы составляет 7488 часов. Из них:

- 2106 часов - общеобразовательный учебный цикл;
- 822 часа - общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- 192 час - математический и общий естественнонаучный учебный цикл;

- 4368 час - профессиональный цикл, в том числе общепрофессиональные дисциплины - 2292 часов и профессиональные модули (МДК) - 2076 часа;

Объем времени, отведенной ФГОС СПО на учебную и производственную (по профилю специальности) практику в количестве 25 недель, распределено следующим образом: 12 недель - учебная практика и 13 недель - производственная практика. Производственная (преддипломная) практика - 4 недели.

Государственная итоговая аттестация - 6 недель. Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Что соответствует требованиям ФГОС СПО 15.02.08 Технология машиностроения, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 350 от 18.04.2014 г. к содержанию подготовки.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Программы производственной и преддипломной практик согласованы с базовым предприятием Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО».

Заключены договора со следующими профильными предприятиями: АО «Инман», ООО «Нова энергетические Услуги», ООО «Идель нефтемаш», Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис», АО «Салават Стекло», ООО «Буровая компания Евразия». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, на 100 % имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля); 90% педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Для реализации компетентного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Реализация всех технологий и форм организации образовательного процесса обеспечена методическими рекомендациями, имеются публикации преподавателей колледжа.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд включает справочно- библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия»(договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.)

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие»,

ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик), утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей (согласованы ведущими специалистами базового предприятия АО «МК «Витязь»)

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний утверждены после их обсуждения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателей государственных экзаменационных комиссий. (Протокол №3 от 21.11.2019 г.)

ГИА включает разработку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/дипломная работа). Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Студенты, завершающего обучение курса, ознакомлены с программой ГИА за 6 месяцев до начала ГИА.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся, завершающего курса обучения, по дисциплинам (МДК), используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК01.01.«Технологические процессы изготовления деталей машин» абсолютная успеваемость составила 100 % , качественная успеваемость- 93%, средний балл 4,6.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения (базовая подготовка)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. № 350:

государственного образовательного стандарта)_(далее - ФГОС) <3>

1) В Паспорте рабочей программы учебной дисциплины ОП 06. «Процессы формообразования и инструменты» не в полном объеме отражены требования к результатам освоения программы, применительно к перечню профессиональных компетенций, указанных в ФГОС (нарушение п.6.4 ФГОС), которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Процессы формообразования и инструменты» и страница раздела Паспорт. (копия на 2листах).

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации) <4>:

1) _____

2) _____

3) _____

4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

2) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Процессы формообразования и инструменты» и страница раздела Паспорт. (копия на 2 листах)

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

15.02.08 Технология машиностроения (базовая подготовка)

(код, наименование профессии, специальности
и направления подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)
подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной(-ых) образовательной(-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному(-ым) государственному(-ым) образовательному(-ым) стандарту(-ам)

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

Российской Федерации 9 декабря 2016 г. № 1580

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями (АО «МК «Витязь»).

Образовательная программа определяет область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник-механик, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный, общепрофессиональный, профессиональный.

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования составляет 5940 часов, включая государственную итоговую аттестацию 216 час. Вариативная часть образовательной программы - 1296 часов (30,5% общего объема часов) направлена на освоение дополнительных элементов программы, с целью обеспечения соответствия выпускников требованиям регионального и отраслевого рынков труда. Из них 831 час направлено на углубление изучения обязательной части учебных дисциплин и профессиональных модулей, дополнения новыми фрагментами их содержания, 465 часов - на введение дополнительных учебных дисциплин и МДК. Образовательные результаты (компетенции, практический опыт, умения и знания) вариативной части согласованы с представителями АО «МК «Витязь».

Структура образовательной программы общим объемом 5940 часов включает:

-общеобразовательный цикл -1476 часов;

-общий гуманитарный и социально-экономический цикл –540 часов;

- математический и общий естественнонаучный цикл-144 часа;
- общепрофессиональный цикл-912 часов;
- профессиональный цикл (включает ПМ)-2256 часов;
- На теоретическое обучение направлено 4428 часов;
- Выделено на промежуточную аттестацию 252 часа;

Учебная и производственная (по профилю специальности) составляют 900 часов (составляет 41 % от общего объема профессионального цикла);

Производственная практика (преддипломная) составляет 144 часа;

Государственная итоговая аттестация – 216 часов;

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенный ФГОС СПО на дисциплину «Физическая культура», соответствуют требованиям (не менее 160 часов).

Профессиональный цикл включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС по специальности. Минимальные требования к результатам освоения основных видов деятельности ФГОС по специальности полностью реализованы в основной образовательной программе. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (в полном объеме содержат общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится в мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Заклучены договоры и согласованы программы производственных практик с предприятиями: АО «МК «Витязь», ООО «РН-Ремонт НПО».

Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального цикла, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.5 ФГОС СПО по специальности (16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство; 25 Ракетно-космическая промышленность; 26 Химическое, химико-технологическое производство; 28 Производство машин и оборудования; 29 Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования; 31 Автомобилестроение; 32 Авиастроение; 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности), в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, составляет 26,7%.

100% педагогических работников, привлекаемых к реализации образовательной программы, получали дополнительное профессиональное

образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности выпускников.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям (практикам).

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.).

Не менее 25% обучающихся предоставлено право одновременного доступа к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового

образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

-Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

-Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

-Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

-Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

-Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной аттестации разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к освоению учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся первого курса обучения, используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

Обучение по данной образовательной программе начато с 1 сентября 2019 г.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 1 курса по учебной дисциплине «Математика» абсолютная успеваемость составила 100 % , качественная успеваемость - 95%, средний балл 4,95.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся (качества подготовки обучающихся<2>) в организации (филиале организации)/индивидуальным предпринимателем по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту:

1) _____
которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:
Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

1) _____
2) _____
По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ) :

среднего профессионального образования

(уровень образования)

15.00.00 Машиностроение

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного
оборудования (по отраслям)

(код, наименование профессии, специальности
и направления подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)
подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной(-ых) образовательной(-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

13.00.00 Электро-и теплоэнергетика

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному(-ым) государственному(-ым) образовательному(-ым) стандарту(-ам)

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), базовая подготовка

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

Российской Федерации 28 июля 2014 г. №831

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями ПО «ИЭС» ООО «Башкирэнерго» и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие учебные циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический; математический и общий естественнонаучный; профессиональный; и разделов: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности и преддипломная); промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70,24% от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 29,76%.

Срок освоения программы по специальности в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недели. Из них:

теоретическое обучение составляет 123 недели;

промежуточная аттестация составляет 7 недель;

учебная и производственная (по профилю специальности) составляют 25 недель;

производственная практика (преддипломная) составляет 4 недели;

государственная итоговая аттестация -6 недель.

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Для реализации всех технологий и форм организации деятельности обучающихся разработаны методические рекомендации.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

Объем образовательной программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 147 недель. Из них: теоретическое обучение составляет 77 недель; промежуточная аттестация составляет 5 недель; каникулы составляют 24 недели.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора следующими профильными предприятиями АО «Инман», ООО «Нова энергетические Услуги», ООО «Идельнефтемаш», Уфимский филиал ООО «РН-Ремонт НПО», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис», АО «Салават Стекло», ООО «Буровая компания Евразия» Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля)-100% ; 68% - педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3

года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.).

Не менее 25% обучающихся предоставлено право одновременного доступа к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие»,

ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся завершающего курса обучения, используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК 01.01. Электрические машины и аппараты, абсолютная успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость- 80%, средний балл 4,1.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федерального государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ года

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

№ 831 от 28 июня 2014 года

государственного образовательного стандарта)

1) В разделе 3.2. Информационное обеспечение обучения Рабочей программы дисциплины ОГСЭ 03 «Психология общения» указана дополнительная литература сроком издания более 5-ти лет (нарушения п. 7.16 ФГОС) при укомплектованности библиотечного фонда более новыми изданиями, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист и страница раздела Информационное обеспечение программы учебной дисциплины (копия на 2 л.);

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист и страница раздела Информационное обеспечение программы учебной дисциплины ОГСЭ 03 «Психология общения» (копия на 2 листах).

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

13.00.00 Электро-и теплоэнергетика

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). базовая подготовка

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)
подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной(-ых) образовательной(-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному(-ым) государственному(-ым) образовательному(-ым) стандарту(-ам)

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин (базовая подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

Российской Федерации 12 мая 2014 г. № 482

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее - ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями (Ишимбайская группа месторождений Управление Разработки Месторождений Общество с ограниченной ответственностью «Башнефть-Добыча») и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник-технолог, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие учебные циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический; математический и общий естественнонаучный; профессиональный; и разделов: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности и преддипломная); промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70,23% от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 29,76%.

Общий объем образовательной программы по специальности в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недели. Из них:

теоретическое обучение составляет 123 недели;

промежуточная аттестация составляет 7 недель;

учебная и производственная (по профилю специальности) составляют 25 неделю;

производственная практика (преддипломная) составляет 4 недели;
каникулы составляют 34 недели.

государственная итоговая аттестация -6 недель.

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

Общий объем программы подготовки специалистов среднего звена в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе среднего общего образования, составляет 147 недель.

Из них: теоретическое обучение составляет 84 недель; учебная и производственная (по профилю специальности) практика - 25 недель; производственная практика (преддипломная) - 4 недели; промежуточная аттестация - 5 недель; государственная итоговая аттестация -6 недель; каникулы -23 недели.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

При реализации компетентного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Для реализации всех технологий и различных форм деятельности обучающихся разработаны методические рекомендации.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора следующими профильными предприятиями ЗАО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин», ООО «Нова энергетические Услуги», АО «Башнефтегеофизика», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис», ООО «РН-Сервис» г. Нягань, ООО «НефтеСервис», ООО «Буровая компания Евразия», ООО «Башкирское управление буровых работ», ООО «Башнефть-Добыча». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается на 100 % педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля); 30% педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством « Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.).

Не менее 25% обучающихся предоставлено право одновременного доступа к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В образовательной организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого

самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализов результатов тестирования обучающихся, завершающих обучение в текущем учебном году, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, обеспеченности образовательного процесса контрольно-оценочными средствами по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК 01.02 Проведение подземного ремонта скважин, успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость – 79%, средний балл 4,1.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин (базовая подготовка)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 482:

государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС) <3>

1) В основной образовательной программе (раздел 3.3.«План учебного процесса») консультации предусмотрены в объеме 100 часов на каждый учебный год (нарушения п. 7.12 ФГОС СПО), которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист образовательной программы, страница раздела 3.3 «План учебного процесса» (копии 3 листа).

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

1) _____

2) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист образовательной программы, страница раздела 3.3«План учебного процесса» (копии 3 листа)

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин (базовая подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной(-ых) образовательной(-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки <1>,

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному(-ым) государственному(-ым) образовательному(-ым) стандарту(-ам)

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин (углубленная подготовка)

код профессии, специальности и направления подготовки <1>)

реализация которой осуществляется по следующему(-им) адресу(-ам):

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

Российской Федерации 12 мая 2014 г. № 482

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее - ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями Ишимбайская группа месторождений Управление Разработки Месторождений Общество с ограниченной ответственностью «Башнефть-Добыча» и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: старший техник-технолог, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие учебные циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический; математический и общий естественнонаучный; профессиональный; и разделов: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности и преддипломная); промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70,23% от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 29,76%. 1432 ч вариативной части распределено на введение новых дисциплин МДК и модули (ОПД Химия нефти и газа; эксплуатация нефтяных и газовых скважин; система автоматизированного проектирования;

буровое электрооборудование) 512 ч распределено на увеличение объема УД; МДК; Модули: общий объем образовательной программы составляет 9180 часов.

Из них: 2106 часов-общеобразовательный учебный цикл;

1191 час- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;

378 часов- математический и общий естественнонаучный учебный цикл;

5901 час- профессиональный цикл, в том числе общепрофессиональные дисциплины-1638 часов и профессиональные модули (МДК) -4263 часа;

Объем времени отведенной ФГОС СПО на учебную и производственную (по профилю специальности) практику в количестве 29 недель распределено следующим образом: 9 недель - учебная практика и 20 недель- производственная практика. Производственная (преддипломная) практика -4 недели.

Государственная итоговая аттестация -6 недель. Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

Общий объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Для реализации всех технологий и форм деятельности обучающихся разработаны методические указания.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора следующими профильными предприятиями ЗАО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин», ООО «Новая энергетические Услуги», АО «Башнефтегеофизика», ООО «Башнефть-

Строй», ООО «РН-Сервис», ООО «РН-Сервис» г. Нягань», ООО «НефтеСервис», ООО «Буровая компания Евразия», ООО «Башкирское управление буровых работ», ООО «Башнефть-Добыча». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля) -100%; 55% педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.).

Не менее 25% обучающихся предоставлено право одновременного доступа к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В образовательной организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого

самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализов результатов тестирования обучающихся, завершающих обучение в текущем учебном году, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, обеспеченности образовательного процесса контрольно-оценочными средствами по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 5 курса по МДК 02.01 Эксплуатация бурового оборудования, абсолютная успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость- 72%, средний балл 4,0.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин. (углубленная подготовка)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 482:

государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

1) В разделе 3.2. Информационное обеспечение обучения Рабочей программы дисциплины ЕН.04 «Прикладная математика» указана дополнительная литература сроком издания более 5-ти лет (нарушения п. 7.16 ФГОС) при укомплектованности библиотечного фонда более новыми изданиями, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Прикладная математика», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копия на 2листах):

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации) :

1) _____

2) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Прикладная математика», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копия на 2листах):

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования
(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки)

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин (углубленная подготовка)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному (-ым) государственному (-ым) образовательному (-ым) стандарту (-ам)

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (базовая подготовка)

код профессии, специальности и направления подготовки

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
Российской Федерации 12 мая 2014 г. № 482

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями (Стерлитамакское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Уфа») и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие учебные циклы: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический; математический и общий естественнонаучный; профессиональный; и разделов: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности и преддипломная); промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70,24% от общего объема времени, отведенного на ее

освоение. Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 29,76%.

Срок освоения программы по специальности в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недели. Из них:

теоретическое обучение составляет 123 недели;

промежуточная аттестация составляет 7 недель;

учебная и производственная (по профилю специальности) составляют 25 недель;

производственная практика (преддипломная) составляет 4 недели;

государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

По всем видам практик определены задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора следующими профильными предприятиями ПАО «Газпром газораспределение», ОАО «Подземнефтегаз». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля)-100%; 33% педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам

колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.).

Не менее 25% обучающихся предоставлено право одновременного доступа к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В образовательной организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализов результатов тестирования обучающихся, завершающих обучение в текущем учебном году, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, обеспеченности образовательного процесса контрольно-оценочными средствами по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК.02.01 «Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ», успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость- 47%, средний балл 4,5.

Вышеперечисленное соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и

газонефтехранилищ, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №482 от 12 мая 2014 года.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федерального государственного образовательного стандарту среднего профессионального образования по специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (базовая подготовка),

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
об утверждении соответствующего федерального

Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 482:

государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

1) В разделе Паспорт Рабочей программы дисциплины «Химия нефти и газа» отсутствуют требования к результатам освоения программы подготовки (ПК) нарушение пункта 7.1 ФГОС, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Химия нефти и газа», страница раздела Паспорт (копия на 2листах);

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации):

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Химия нефти и газа», страница раздела Паспорт (на 2листах);

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования
(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки)

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (базовая подготовка)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)
реализуемой (в) в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Ишимбайский нефтяной колледж

(полное наименование организации/

полное наименование филиала организации/

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)
установлено соответствие содержания и качества подготовки
(соответствие/несоответствие)
обучающихся (качества подготовки обучающихся <2>) ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых)
образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
(базовой подготовки)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
Российской Федерации 12 мая 2014 г. №482

об утверждении соответствующего федерального государственного
образовательного стандарта) (далее - ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией, согласована с ведущими специалистами региона добычи нефти и газа ИГМ-УРМ ООО «Башнефть Добыча» и утверждена. Ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: техник-технолог, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Вариативная часть образовательной программы в объеме 556 часов использована на углубленное изучение дисциплин учебных циклов с добавлением дополнительных результатов освоения (умения и знания); в объеме 1388 часов по согласованию с работодателями использованы для введения дополнительных дисциплин: Башкирский язык, Русский язык и культура речи, Химия нефти и газа, Электрооборудование промыслов, Проведение подземного ремонта скважин и другие, включающие дополнительные результаты освоения (профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Соотношение обязательной и вариативной частей соответствует требованиям ФГОС СПО (3186 часов и 1350 часов соответственно).

Общий объем образовательной программы составляет 7542 часа. Из них:

- 2106 часов - общеобразовательный учебный цикл;
- 747 часов - общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- 231 час - математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- 4458 часов - профессиональный цикл, в том числе
 общепрофессиональные дисциплины-1524 часов и профессиональные модули (МДК) -2934 часа;

Объем времени, отведенный ФГОС СПО на учебную и производственную (по профилю специальности) практику в количестве 25 недель распределено следующим образом: 7 недель - учебная практика и 18 недель - производственная практика. Производственная (преддипломная) практика -4 недели.

Промежуточная аттестация -5 недель;

Государственная итоговая аттестация -6 недель;

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Что соответствует требованиям ФГОС СПО 21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 482 от 12.05.2014 г. к содержанию подготовки.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится в оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора со следующими профильными предприятиями: ЗАО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин», АО «Башнефтегеофизика», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис» филиал в г. Уфа, ООО «РН-Сервис» г. Нягань», ООО «НефтеСервис», ООО «Башнефть-добыча». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, на 100 % имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля); 92 % педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Для реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Реализация всех технологий и форм организации образовательного процесса обеспечена методическими рекомендациями, имеются публикации преподавателей колледжа.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заклучены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством « Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.)

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В образовательной организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого

самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для итоговой аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся завершающего курса обучения по дисциплинам (МДК), используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК 02.01 «Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования» - общая успеваемость 100%, качественная 82,0%, средний балл 4,0.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений (базовая подготовка)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки РФ

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

№ 482 от 12 мая 2014 г.

государственного образовательного стандарта)

1) В образовательной программе (раздел 3.3. «План учебного процесса») консультации предусмотрены в объеме 100 часов на каждый учебный год (нарушения п. 7.12 ФГОС СПО), которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист образовательной программы, страница раздела 3.3 «План учебного процесса» (копии 2 листа).

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист образовательной программы, страница раздела 3.3 «План учебного процесса» (копии 2 листа).

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

{код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки} <1>

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
(базовая подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых)
образовательной (-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
(углубленная подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей
и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
Российской Федерации 12 мая 2014 г. №482

об утверждении соответствующего федерального государственного
образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией, согласована с ведущими специалистами региона добычи нефти и газа ИГМ-УРМ ООО «Башнефть Добыча» и утверждена. Ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: старший техник-технолог, нормативный срок освоения по очной форме обучения на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

Вариативная часть образовательной программы в объеме 556 часов использована на углубленное изучение дисциплин учебных циклов с добавлением дополнительных результатов освоения (умения и знания); в объеме 1388 часов по согласованию с работодателями использованы для введения дополнительных дисциплин: Башкирский язык, Русский язык и культура речи, Химия нефти и газа, Электрооборудование промыслов, Проведение подземного ремонта скважин и другие, включающие дополнительные результаты освоения (профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания). Соотношение обязательной и

вариативной частей соответствует требованиям ФГОС СПО (4482 часа и 1944 часа соответственно).

Общий объем образовательной программы составляет 9180 часов. Из них:

- 2106 часов - общеобразовательный учебный цикл;
- 1191 час - общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- 378 часов - математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- 5901 час-профессиональный цикл, в том числе общепрофессиональные дисциплины-1638 часов и профессиональные модули (МДК) - 4263 часа;

Объем времени, отведенный ФГОС СПО на учебную и производственную (по профилю специальности) практику в количестве 29 недель распределено следующим образом: 9 недель - учебная практика и 20 недель - производственная практика. Производственная (преддипломная) практика -4 недели.

Промежуточная аттестация -7 недель;

Государственная итоговая аттестация -6 недель;

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК), практик разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Условия реализации учебной и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО. Учебная практика проводится оборудованных мастерских колледжа. Проведение производственной практики запланировано в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Заключены договора со следующими профильными предприятиями: ЗАО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин», АО «Башнефтегеофизика», ООО «Башнефть-Строй», ООО «РН-Сервис» филиал в г. Уфа, ООО «РН-Сервис» г. Нягань», ООО «НефтеСервис», ООО «Башнефть-добыча». Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, на 100 % имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля); 92 % педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, все педагогические работники проходят курсы повышения квалификации не реже одного раза в 3 года по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Для реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Реализация всех технологий и форм организации образовательного процесса обеспечена методическими рекомендациями, имеются публикации преподавателей колледжа.

При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы.

Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заклучены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия»(договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.)

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

В образовательной организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного

компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов, общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

В рамках студенческого самоуправления в колледже действуют: первичная профсоюзная организация студентов, студенческий клуб «Феникс», студенческий Совет общежития, Старостат колледжа.

Студенческий клуб «Феникс», организованный в колледже, объединяет творческие коллективы: ансамбль народного танца «Юрматы», ансамбль башкирской песни «Йэшлек», ансамбль современной песни «Созвездие», ансамбль кураистов, агитбригада «Нефтема» и другие. В колледже функционируют 11 спортивных секций.

Воспитательный компонент включает реализацию программ, направленных на формирование социально адаптированной, зрелой, конкурентоспособной, культурно-ориентированной личности с чувством ответственности перед выбранной профессией, на пропаганду здорового образа жизни, формирование законопослушного поведения, на формирование личности с четкой гражданской позицией.

Реализуются следующие программы:

- Программа профессионального воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 год;

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимости, по профилактике преступлений и правонарушений «Профилактика асоциальных явлений»;

- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде «Мы против насилия и экстремизма»;

- Программа профилактики суицидального поведения обучающихся «Я выбираю жизнь»;

- Программа по сохранению и укреплению здоровья студентов «Колледж – территория здоровья»;

- Программа внеурочной физкультурно-оздоровительной деятельности студентов «Физкультура как средство всестороннего развития личности».

Для текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций разработаны фонды оценочных средств, в соответствии с требованиями ФГОС СПО к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (МДК, практик) и утверждены образовательной организацией.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации (ГИА), разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся.

ГИА включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект/ дипломная работа)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки проводилось на основе анализа результатов тестирования обучающихся завершающего курса обучения по дисциплинам (МДК), используя фонды оценочных средств образовательной организации, а также анализа материалов внутренней системы оценки качества.

По результатам проведенного тестирования обучающихся 4 курса по МДК 02.01 «Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования» общая успеваемость 100%, качественная 82,0%, средний балл 4,2.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений (углубленная подготовка)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии))

утвержденному приказом Министерства образования и науки РФ

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального

№ 482 от 12 мая 2014 г.

государственного образовательного стандарта)

1) В разделе 3.2. Информационное обеспечение обучения Рабочей программы дисциплины ОГСЭ 01. «Основы философии» указана дополнительная литература сроком издания более 5-ти лет (нарушения п. 7.16 ФГОС СПО) при укомплектованности библиотечного фонда более новыми изданиями, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Основы философии», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копии-2листа).

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

1) _____

2) _____

3) _____

4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Основы философии», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копии-2листа).

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ) :

среднего профессионального образования

(уровень образования)

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (углубленная подготовка)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки обучающихся ФГОС.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной (-ых) образовательной (-ых) программы (программ) :

среднего профессионального образования

(уровень образования)

38.00.00 Экономика и управление

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

утвержденному приказом Министерства образования и науки
реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
Российской Федерации 28 июля 2014 г. №832

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее – ФГОС)

установлено:

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями (Акционерное общество «ИНМАН») и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа определяет область, объекты и виды деятельности выпускников.

Присваиваемая квалификация: бухгалтер, нормативный срок освоения по заочной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.

Структура образовательной программы включает в себя следующие учебные циклы: общий гуманитарный и социально-экономический; математический и общий естественнонаучный; профессиональный; и разделов: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности и преддипломная); промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Всего часов обучения по учебным циклам составляет 3186 часа, из них обязательная часть программы - 2214 часа.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 972 часа, из них на обязательные учебные занятия - 648 часов, на самостоятельную работу обучающихся отведено 324 часа.

Объем образовательной программы по специальности в заочной форме обучения для лиц, обучающихся на базе среднего общего образования, составляет 147 недель. Из них:

- теоретическое обучение - 103 недели;
- промежуточная аттестация - 6 недель;
- учебная и производственная (по профилю специальности) - 10 недель;
- производственная практика (преддипломная) - 4 недели;
- государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Объем учебных часов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, в том числе основы военной службы - 48 часов (70%). Объемы времени, отведенные ФГОС СПО на дисциплины «Основы философии», «История», «Физическая культура», соответствуют требованиям.

Программы всех учебных дисциплин, профессиональных модулей (МДК и практик) включают требования ФГОС СПО к образовательным результатам (общие и профессиональные компетенции, практический опыт, умения и знания).

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности. Студенты заочного отделения участвуют в проведении профориентационной работы с обучающимися колледжа и в общеобразовательных учреждениях региона.

В группах проведены организационные собрания, выбраны старосты. Обучающиеся ознакомлены локальными нормативными актами образовательной организации:

- правилами внутреннего распорядка.
- требованиями ФЗ №15ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего дыма и последствий потребления табака».
- С мерами профилактики экстремизма, терроризма и национализма.
- порядком «Об организации учебного процесса на заочном отделении»;
- положением «Об утверждении формы справки -вызова, дающее право на предоставление гарантий и компенсаций работникам совмещающим работу с получением образования»;
- положением «Об ускоренном обучении по заочной формы обучения»;
- положением «О текущем и рубежном контроле знаний и промежуточной аттестации».

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм

В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрено выполнение и защита выпускной квалификационной работы (дипломная работа).

Проведение аттестации по итогам производственной практики осуществляется с учетом результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций. Реализация основной образовательной программы обеспечивается на 100 % педагогическими кадрами, имеющими высшее образование соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля);

Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеющих опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере выпускников, не менее 3-х лет, составляет -100%

Все педагоги прошли курсы повышения квалификации (в течении трех последних лет), по дополнительным профессиональным программам, в т.ч. в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена планирующей и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. При реализации образовательной программы каждый обучающийся обеспечен доступом к информационным и учебно-методическим ресурсам колледжа и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы. Библиотечный фонд колледжа укомплектован печатными изданиями и (или) электронными ресурсами основной и дополнительной учебной литературы, сроками издания не более 5 лет.

Библиотечный фонд включает справочно-библиографические и периодические издания в расчете 2 экземпляра в расчете на каждые 100 обучающихся, также обеспечен доступ обучающимся к 3 наименованиям российских журналов.

При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заклучены договоры на доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС «Юрайт - Академия» (договор ООО «Юрайт - Академия» №1210 от 19.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Лань» (договор ООО ЭБС «Лань» ОСП №2002 -1 от 24.02.2020г. срок действия 20.02.2021 г.);
- ЭБС «Академия» (договор с издательством «Академия» №001152/ЭБ20 от 28.01.2020г. срок действия 29.01.2021 г.)

Образовательная программа обеспечена материально – технической базой в соответствии с требованиями ФГОС СПО (оборудованные кабинеты, лаборатории, мастерские для проведения всех видов лабораторно-практических занятий и учебных практик).

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации

разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Программа ГИА разработана, рассмотрена на заседании педагогического совета с приглашением председателей ГЭК (протокол № 3 от 21.11.2019г.), утверждена директором колледжа. За шесть месяцев до начала ГИА с программой ознакомлены обучающиеся. Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе анализов результатов (тестирования обучающихся, завершающих обучение в текущем учебном году, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, обеспеченности образовательного процесса контрольно-оценочными средствами по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств).

По результатам проведенного тестирования обучающихся 3 курса по МДК 02.01 «Практические основы бухгалтерского учета источников формирования имущества организации», абсолютная успеваемость составила 100 % и качественная успеваемость- 100%, средний балл 4,55.

Вышеперечисленное соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 832 от 28 июля 2014 года.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлены следующие несоответствия содержания и качества подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)

(указывается уровень образования, код и наименование профессии, специальности и направления подготовки (при наличии),

утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 г. № 832

реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта) (далее - ФГОС) <3>

1) В разделе 3.2. Информационное обеспечение обучения Рабочей программы дисциплины «Анализ финансово – хозяйственной деятельности» указана дополнительная литература сроком издания более 5-ти лет (нарушения п. 7.16 ФГОС) при укомплектованности библиотечного фонда более новыми изданиями, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Анализ финансово – хозяйственной деятельности», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копия на 2 листах):

Для проведения аккредитационной экспертизы не представлены следующие документы и/или материалы, запрошенные экспертом (представителем экспертной организации <4>:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

В ходе аккредитационной экспертизы в документы внесены изменения, устраняющие выявленные несоответствия, которые подтверждаются следующими документами и (или) материалами:

1) Титульный лист рабочей программы дисциплины «Анализ финансово – хозяйственной деятельности», страница раздела Информационное обеспечение обучения (копия на 3 листах).

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной(-ых) образовательной(-ых) программы (программ):

среднего профессионального образования

(уровень образования)

38.00.00 Экономика и управление

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки) <1>

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)

подготовки обучающихся ФГОС.

Заключение экспертной группы, составленное по результатам аккредитационной экспертизы, не содержит сведений, составляющих государственную тайну, по представленной(-ым) к аккредитационной экспертизе профессиональной(-ым) образовательной(-ым) программе(-ам), содержащей(-им) сведения, составляющие государственную тайну <3>.

Руководитель

экспертной группы



(подпись)

Бадикшина Фирдуса Абеловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))