

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
Протокол № 5 от 20 марта 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАПОУ НКК

А.Н. Буланкин

«20» марта 2020г.

**Отчет
по самообследованию деятельности
ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж
за 2019 год**

Самообследование государственного автономного нефтяного колледжа (далее колледж) проведено по решению педагогического совета от 12 февраля 2020года протокол №4) и приказом директора № 8- пр(а) от 18февраля 2020г. «Об организации самообследования колледжа» с целью анализа деятельности колледжа за 2019г., и подготовки отчета о результатах самообследования.

Самообследование проводилось в соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» от 10 декабря 2013г. № 1324.

Самообследование проведено по следующим направлениям:

Анализ организационно-правового обеспечения образовательной деятельности и системы управления образовательным учреждением;

Анализ материально-технической базы;

Организация учебной и производственной практики студентов;

Структура подготовки и востребованность выпускников;

Анализ кадрового состава;

Состояние подготовки по дисциплинам, междисциплинарным курсам курсам;

Содержание и качество подготовки выпускников по профессиям (специальности);

Состояние воспитательной работы;

Состояние научно-методической работы;

Обеспечение образовательного процесса учебной литературой, информационными ресурсами;

Финансовое обеспечение учебно-воспитательного процесса

Назрولين С. М. И. Р. В. 23.03.2020г.

Проф. (Равагова Т.М.)

I. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и системы управления образовательным учреждением.

ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж – крупнейшее многопрофильное образовательное учреждение, осуществляющее подготовку специалистов в области высокотехнологичного производства на основе применения современных информационных технологий для различных отраслей экономики.

История создания и развития колледжа:

- 1 сентября 1959 года в помещении Николо-Березовской средней школы открылся Арланский вечерний филиал Октябрьского нефтяного техникума.

- Распоряжением Совета Министров РСФСР от 2 октября 1962 года № 4568-Р и Распоряжением Совета народного хозяйства Башкирского экономического административного района от 10 октября 1962 г. № 1024 был открыт Нефтекамский вечерний нефтяной техникум на базе вечернего филиала Октябрьского нефтяного техникума и учебно-консультационного пункта Стерлитамакского техникума.

- В 1965 году открылось дневное отделение техникума.

- В 1984 году открылось заочное отделение.

- На основании приказа № 130 от 17 июня 1994 года Министерства топлива и энергетики Российской Федерации техникум переименован в Нефтекамский нефтяной колледж. Постановление Мэра г. Нефтекамска о регистрации Нефтекамского нефтяного колледжа принято 30 ноября 1994 года за № 1042.

- На основании приказа Министерства Российской Федерации от 09.11.2000г. № 121 Нефтекамский нефтяной колледж переименован в Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Нефтекамский нефтяной колледж.

- На основании распоряжения Правительства Республики Башкортостан от 01.12.2009г. № 1321-р о создании государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Нефтекамский нефтяной колледж (ГАОУ СПО НК).

- На основании распоряжения Правительства Республики Башкортостан от 21.04.2015 года № 393-р ГАОУ СПО НК переименовано в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Нефтекамский нефтяной колледж (ГАПОУ НК).

В колледже разработана, внедрена и сертифицирована система менеджмента качества (СМК) в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 9001 – 2001 (ИСО 9001:2000) регистрационный № 08656 от 21.04.2008 года, срок действия до 21.04.2011 года.

Колледж прошел сертификацию СМК применительно к образовательной деятельности на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 – 2008 (ИСО 9001:2008) регистрационный № 02662 от 11.04.2011 года, срок действия до 11.04.2014 года.

Сертификат соответствия СМК колледж получил 23.03.2017 года, срок действия до 31.03.2020 года регистрационный № 00589.

Колледж имеет лицензию от 25.11.2015 года серия 02 Л 01 № 0005162 на осуществление образовательной деятельности (Регистрационный № 3386), выданную Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан.

Система управления образовательным учреждением

Система управления образовательным учреждением обеспечивается на основе сочетания коллегиальности и единоначалия. Полномочия, ответственность, функции подразделений, других структурных единиц и персонала определены Уставом колледжа и другими нормативными локальными актами.

Организационная структура, Положения о подразделениях устанавливают порядок взаимодействия между структурными единицами колледжа.

Структурные подразделения не являются юридическими лицами, филиалов и представительств нет.

Коллегиальные органы управления: общее собрание (конференция) работников и обучающихся, совет колледжа, педагогический совет, наблюдательный совет и методический совет. Функции, полномочия коллегиальных органов установлены Уставом колледжа и соответствующими положениями.

Функционирует система оценки качества (СОК) во взаимодействии с системой менеджмента качества (СМК), разработаны стандарты, регламентированные формы ведения документации и карты основных процессов, программы и планы работ по контролю деятельности структурных единиц.

Периодическая отчетность руководителей подразделений и основных процессов перед руководством и персоналом осуществляется на заседаниях коллегиальных органов управления, информация до персонала и потребителей доводится также через интернет-сайт колледжа, внутреннюю локальную сеть.

II. Образовательная деятельность

Содержание и качество подготовки

1). Программы подготовки.

Образовательная деятельность ведется по программам подготовки специалистов среднего звена по 12 специальностям по очной форме обучения; по 5 программам – по заочной форме обучения.

Контингент обучающихся приводится в приложении 1.

Реализуемые программы:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

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

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

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

20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях

38.02.07 Банковское дело

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

2 программы входят в Перечень ТОП-50 наиболее востребованных для экономики РФ профессий и специальностей: 15.02.12 и 23.02.07 ;

5 программ входят в региональный Перечень ТОП-Регион наиболее востребованных для экономики региона профессий и специальностей: 08.02.01, 08.02.08, 13.02.11, 21.02.01., 21.02.02.

В рамках реализации программ дополнительного профессионального образования, профессионального обучения подготовка осуществляется по более чем 30 направлениям.

2). Показатели качества подготовки.

Выпущено в июне 2019 г. 675 чел.:

535 чел. – по очной форме обучения и 140 чел. – по заочной.

Показатель качества ГИА составляет 87,5%;

по очной форме обучения -77,9% и по заочной форме обучения – 70,7 %.

Эти показатели соответствуют показателям 2018г.

Качество выпуска составляет по очной форме обучения – 44,1 % (количество дипломов с оценками «4» и «5» - 237), по заочной форме качество выпуска 29,3% (кол-во дипломов с оценками «4» и «5» -41). Показатели качества выпуска по всем формам обучения на 2-3 % выше чем в 2018г.

3). Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах.

В колледже функционируют 65 студенческих творческих объединений: клубы, студенческие конструкторские бюро, научно-творческие секции, предметные кружки, коллективы художественного творчества; 12 спортивных секций.

За 2019 год 329 обучающихся колледжа приняли участие в различных конкурсах, олимпиадах; из них 278 стали призерами и дипломантами Международных, Всероссийских, республиканских и региональных конкурсов, олимпиад, спортивных соревнований. На международных и Всероссийских дистанционных и заочных олимпиадах и конкурсах получено 58 дипломов и сертификатов;

Студент колледжа Шитов П. стал победителем VII-го национального чемпионата РФ Worldskills-RUSSIA («Молодые профессионалы») по компетенции «Электромонтаж» - г. Казань, май 2019 г.

Студенты колледжа приняли участие в 5 региональном чемпионате РБ «Молодые профессионалы» по 7-ти компетенциям, удостоены 2-х золотых, 4-х серебряных, медалей; по компетенции «Добыча нефти и газа» впервые проводился региональный чемпионат РБ на площадке, оборудованной на территории колледжа.

Студенты колледжа стали призерами региональных этапов Всероссийских олимпиад профессионального мастерства по следующим специальностям: «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и «Бурение нефтяных и газовых скважин»- 1 и 2 места; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования»- 2-ые места; «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»- 3 место; межрегиональных олимпиад профессионального мастерства по УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия -1 место.;

Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия - 3 место (апрель 2019 г., г. Муравленко);

приняли участие и стали призерами в Республиканских олимпиадах по общеобразовательным и общетехническим дисциплинам.

Республиканская спартакиада обучающихся учреждений СПО-3 место; Республиканский чемпионат по дебатам на башкирском языке -3 место.

Студенты колледжа стали победителями и призерами в конкурсах по научно-исследовательской и проектной деятельности, конкурсах художественного творчества: вокалистов, танцоров, чтецов и т.д.

4). Востребованность выпускников

На 1 января 2020 года выпуск составляет более 24489 специалистов по 17 специальностям, в том числе 5410 нефтяников, 1098 буровиков, 291 специалиста по эксплуатации и ремонту нефтяного оборудования, 5169 электриков, 3850 автомехаников, 2637 бухгалтеров, 303 финансиста, 153 специалиста банковского дела, 1599 строителей, 166 газовиков и т.д.

На 10.01.2020 г. по дневной и заочной формам обучения образование получают 2302 студента. Колледж отличается высоким качественным уровнем подготовки будущих специалистов. Ежегодно около 75-80 % выпускников защищают дипломные проекты на «отлично» и «хорошо». В среднем 35-40 % выпускников получают дипломы "с отличием" и оценками «4» и «5».

Таблица 1.2. Количество выпущенных специалистов с нарастающим итогом на 01.01.2020 г.

Шифр	Специальность	Всего	В т. ч. по формам обучения		
			дневная	вечерняя	заочная
38.02.07	Банковское дело (Банк)	153	153	-	-
38.02.01	Экономика, бухгалтерский учет и контроль» (Бух)	2637	1867	-	770
38.02.06	Финансы (Фин)	303	282	-	21
15.02.01	Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования (МПО)	291	291	-	-
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (Н)	5410	3114	531	1765
13.02.10	Электрические машины и аппараты (ЭМА)	290	290	-	-
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (Эл)	5169	3298	937	934
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (М)	3850	2618	321	911
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»(С)	1599	851	733	15
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (Газ)	166	166	-	-
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин (Бур)	1098	886	84	128
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газопетехранилищ (Ст)	129	129	-	-

5). Показатели трудоустройства выпускников.

За период функционирования колледжа выпущено всего 24489 специалистов,

которые трудятся в различных регионах России в различных отраслях, около 70%- в предприятиях Республики Башкортостан. По материалам анализов службы содействия трудоустройству и отслеживанию карьерного роста выпускников:

- процент, трудоустроенных по специальности в течение одного года после завершения обучения и продолжающих свою профессиональную деятельность по выбранной специальности, составляет 73-75 %;

По результатам мониторинга карьерного роста выпускников:

- всего, награжденных различными государственными, отраслевыми наградами, около 45%;

- руководителей различного уровня (от мастера до первого руководителя)- 63%.

Трудоустройство выпускников 2017-2019 годов приводится в таблице 1.3

Таблица 1.3 - Распределения выпускников по каналам занятости (данные на год выпуска)

	2017г.		2018г.		2019г.	
	кол.	%	кол.	%	кол.	%
Продолжили обучение	23	4,78	11	1,94	5	0,93
Призваны в ВС	178	37,01	249	43,91	238	44,49
Трудоустроены	260	54,05	287	50,62	271	50,65
в том числе по специальности	223	85,77	238	82,93	225	83,0
Отпуск по уходу за ребенком	8	1,66	6	1,06	10	1,87
Не определились	12	2,49	14	2,47	11	2,06
Итого	481	100	567	100	535	100

III. Кадровые ресурсы.

Инженерно-педагогический коллектив составляют 142 человека, в т.ч.108 человек - педагогические работники: 4 кандидата наук, 106 человек с высшим образованием; около 90% преподавателей с высшей и первой квалификационной категорией.

Уровень образования и квалификации всех работников соответствуют требованиям профессиональных стандартов или квалификационных справочников.

1). Педагогические кадры.

Всего педагогических кадров 108 чел., с высшим образованием 106 чел. (98,1%). Преподаваемые дисциплины (модули) соответствуют профилю образования преподавателей; преподаватели общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (МДК) проходят стажировку не реже 1 раза в 3 года в профильных предприятиях.

Ежегодно в среднем 20-25 педагогических работников проходят курсы повышения квалификации, 30-35 педагогических работников проходят аттестацию на повышение или подтверждение квалификационной категории. В 2019 году курсы повышения квалификации прошли 38 педагогических работников, аттестованы на подтверждение и повышение квалификаций 42 педагогических работника. Данные по педагогическим кадрам приведены в приложении 1.

2).Участие педагогических работников в конкурсах, научно-практических конференциях, проектах.

За 2019 год 25 педагогических работников стали участниками международных, Всероссийских дистанционных конкурсов, проектов, научно-практических конференций с публикациями материалов.

Преподаватель Соболева Е.А. - призер Республиканского конкурса «Лучший преподаватель-2019» -номинация.

Преподаватель Синицына З.С. - призер Республиканского конкурса «Лучший наставник в сфере профессионального образования» -3 место.

IV. Финансовая деятельность

За год доходы за счет всех источников составили 130171 132, 13 рублей.

в том числе:

- субсидии Республики Башкортостан – 80 888 678 руб., что больше прошлого года. Это обусловлено увеличением плана приема студентов, обучающихся на бюджетной основе.

- целевые субсидии Республики Башкортостан – составили 8 123, 3 тыс. рублей.

- поступления средств от приносящей доход деятельности – 31 159,2 тыс. руб.

Это несколько ниже чем в 2018г., т.к. уменьшился контингент обучающихся с полным возмещением затрат на обучение.

Доходы в общем уменьшились по сравнению с прошлым годом на 786,2 тыс. руб., за счет предпринимательской деятельности меньше на 1857,6 тыс. руб.

Это обусловлено уменьшением приема студентов на платной основе.

В состав педагогических работников колледжа входят 97 преподавателей, 3 мастера производственного обучения и 8 педагогических работников.

Среднемесячная зарплата педагогических работников по колледжу составила 37955,6 руб.

По данным Госкомстата в 2019 г. средняя заработная плата по Республике Башкортостан составила 36494,9 руб.

Отношение среднего заработка педагогического работника колледжа к средней зарплате по РБ составляет 104 %.

V. Материально-техническое оснащение и библиотечно- информационное обеспечение

1). Материально-техническое оснащение

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).

Материально-техническое оснащение составляют кабинеты, лаборатории, учебные мастерские, тренажерные комплексы, читальный зал, библиотека, два спортивных зала, открытый стадион широкого профиля с полосой препятствий. Имеется так же здравпункт, столовая и буфет, общежитие.

Все кабинеты и лаборатории оснащены современным оборудованием для реализации инновационных и информационных технологий обучения.

Учебные мастерские позволяют организовать производственное обучение на современном оборудовании в соответствии с требованиями производства, требованиями ФГОС СПО к условиям реализации образовательных программ.

Читальный зал оснащен компьютерами с выходом в Интернет, имеется доступ лицензионную библиотечную сеть. Информационное обеспечение соответствует требованиям ФГОС СПО.

В 2019 г. обновлено оборудование лабораторий и учебных мастерских, полигонов с целью приведения в соответствие с требованиями актуализированных ФГОС СПО и ФГОС СПО по ТОП-50 для реализации программ обучения по специальностям УГС 08.00.00, 21.00.00, по специальностям 15.02.12 и 23.02.07, входящим в Перечень ТОП-50 и ТОП-Регион. В 2019 г. обновлены инфраструктура и оборудование СЦК по компетенции «Электромонтаж» для проведения региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс) и демонстрационных экзаменов по стандартам Ворлдскиллс.

Завершены работы по монтажу оборудования учебно-тренировочного полигона для практического обучения и проведения чемпионатов Ворлдскиллс по компетенции «Добыча нефти и газа». На полигоне прошел 5-ый региональный чемпионат (октябрь 2019 г.), а также ведется практическое обучение по специальностям 21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений, 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин и 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

Создана доступная среда для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, разработан и утвержден паспорт доступности учреждения. Функционирует лаборатория дистанционных технологий: разрабатываются и используются учебно-методические, презентационные и контрольно-оценочные материалы для реализации дистанционных технологий и электронного обучения в образовательном процессе.

2). Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Фонд библиотеки на 31.12.2019 г. составляет 32538 экземпляров, в том числе 31355 экземпляров рекомендуемой учебной и учебно-методической литературы. Качество содержания литературы (процент изданий с грифом от общего количества экземпляров) составляет 88 %. Закуплено в 2019 году 838 экземпляров, в т.ч. 298 печатных изданий и 610-электронных источников.

Основная учебно-методическая литература, рекомендованная в программах дисциплин в качестве обязательной от основного библиотечного фонда составляет 31355 экз.

Особое внимание уделяется анализу качественного состава фонда на основе мониторинга состояния обеспеченности учебного процесса литературой по специальностям, профессиям, дисциплинам и МДК в соответствии с требованиями ФГОС СПО. При выполнении самостоятельных работ обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет».

Заключены договоры на доступ к электронным библиотечным системам: ЭБС VOOK.ru (договор с ООО «КноРус медиа №18499781 от 06.02.2020г. срок действия 2018-2021 г.); ЭБС «Академия»(официальный дилер Издательства «Академия» (лицензионный

договор № 001128/ЭБ-20 от 30.01.2020, срок действия договора от 11.02.2020 по 11.02.2022 г.); ЭБС IPRbooks (договор №6318/20 от 03.02.2020 г., срок действия договора 15/02/2020-15/02/2021 г.); ЭБС Знаниум (договор № 4304-эбс от 05.02.2020г., срок действия договора 08.02.2020-08.02.2021 г.); ЭБС Юрайт (договор с ООО «Юрайт-Академия» №1183 от 06.02.2020 г., срок действия договора 10.02.2020 г.-10.02.2021 г.)

Справочный аппарат библиотеки включает традиционные каталоги – алфавитный и систематический, алфавитный (электронный), картотеку обеспеченности по каждой специальности (электронный), энциклопедии и справочные издания. Анализ источников учебной информации показывает, в основном, их достаточность и актуальность по дисциплинам и профессиональным модулям всех блоков учебного

плана ОПОП ФГОС СПО. Обеспеченность учебными, печатными и (или) электронными изданиями: соответствует требованиям ФГОС СПО, не менее 1 издания на каждого обучающегося по каждой дисциплине, изданные за последние 5 лет, 1-2 наименования справочно-библиографических изданий на каждые 100 обучающихся и не менее 3-х наименований российских журналов по каждому профилю обучения.

Издания отражены в рабочих программах учебных дисциплин, в перечне литературы в библиотечном фонде, в учебно-методических материалах, созданных преподавателями различных дисциплин.

Данные по материально-технической базе библиотечно-информационному обеспечению приводятся в таблице

Сведения о материально-технической базе профессиональной образовательной организации

1.	Наименование профессиональной образовательной организации	2.	Кол-во учебных зданий	3.	Общая площадь помещений, кв м	4.	Максимальная мощность учебных зданий, чел.	5.	Сдано в аренду из общей площади, кв м	6.	Площадь арендуемых помещений, кв м	7.	Кол-во общей площади на единицу приведенного контингента, кв.м	8.	Учебно-лабораторная площадь, кв м	9.	Кол-во учебно-лабораторной площади на единицу приведенного контингента, кв.м	10.	Жилая площадь общежития (при наличии), кв.м	11.	Занято студентами данного учреждения, кв.м	12.	Занято студентами других учреждений, кв.м	13.	Занято работниками данного учреждения, кв.м	14.	Занято работниками других учреждений, кв.м	15.	Всего кол-во мест в общежитии	16.	Наличие медпункта (в учебном здании, в общежитии)	17.	Наличие столовой, буфета, в учебном заведении, в общежитии (кол-во посадочных мест)	18.	Кол-во учебных кабинетов, мастерских/% обеспеченности	19.	Общее кол-во персональных компьютеров, задействованных в учебном процессе	20.	Кол-во ПК, имеющих выход в Интернет	21.	Наличие библиотеки, читального зала, кол-во посадочных мест	22.	Библиотечный фонд всего/приобретено за текущий год	23.	коэффициент загруженности
3	государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Нефтекамский нефтяной колледж	21961	2000	4	2329	11,7	14682	10,5	1507	1507	1507	0	0	0	0	380	1	1/70мест	67/100	212	198	40	32538 экз. (бум. нос.), 2019г - прино брете но 838 экз., ЭБС- 610 экз.	1																					

Показатели
деятельности ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатель
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	0
1.1.1	По очной форме обучения	человек	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	2302
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1858
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	444
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	12
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	Человек	475
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	10 человек/0,43 %
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	516 чел./ 76,4%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	278 чел./15,0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной	человек/%	1282 чел./69,0 %

	форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов		
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	108 человек /76,1 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек /%	106 человек /98,1 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек /%	92 человек / 85,2 %
1.11.1	Высшая	человек/ %	69 человек /63,9 %
1.11.2	Первая	человек /%	23 человек /21,3 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек /%	108 человек /100 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек /%	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	человек	0
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. рублей	130 171 132,13
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. рублей	1 205 288,26
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. рублей	288, 51
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	104
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	10,5
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,10
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	380 человек /99 %
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		

4.1.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек /%	10 человек/0,43 %
4.2.	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.3.1.	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.3.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3.	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0

4.4.1.	по очной форме обучения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3.	по заочной форме обучения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	10

4.5.1.	по очной форме обучения	человек	10
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	10
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3.	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0

4.6.1.	по очной форме обучения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3.	по заочной форме обучения	человек	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7.	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек /%	1/1 %

Выводы:

По результатам самообследования установлено, что организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и системы управления образовательным учреждением соответствуют требованиям законодательства;

Анализ материально-технических условий позволяет сделать вывод о том, что условия реализации всех образовательных программ и для всех категорий обучающихся соответствуют требованиям законодательства;

Содержание и качество подготовки по всем основным образовательным программам в полном объеме соответствует требованиям ФГОС СПО.

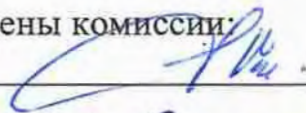
Качество условий реализации образовательного процесса обеспечено наличием высококвалифицированных инженерно-педагогических кадров. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, и не реже 1 раза в 3 года проходят повышение квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях.

Образовательные программы обеспечены учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к актуальным базам данных, библиотечным фондам колледжа и в том числе электронным ресурсам. Реализация программ в достаточной мере подкреплена необходимым учебно-методическим обеспечением.

Материально-техническая база колледжа в полной мере обеспечивает проведение всех видов аудиторных, лабораторных и

практических занятий, учебных практик. Широко используются персональные компьютеры, симуляторы, тренажеры. Реализуемые программы оснащены необходимым комплектом лицензионного обеспечения.

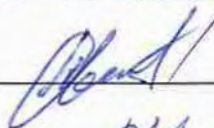
Члены комиссии:



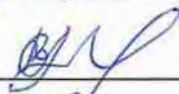
Ф.А.Бадикшина



Р.Ф. Садыкова



С.Г.Прытков



В.Х. Киямова



О.М.Никонова