

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ИГУ

\_\_\_\_\_ А.Д. Гуляков

**О Т Ч Е Т**  
**о самообследовании**  
**Кузнецкого института информационных и управленческих**  
**технологий (филиала) федерального государственного**  
**бюджетного образовательного учреждения**  
**высшего образования**  
**"Пензенский государственный университет"**

Директор Корчагин Д.А. Корчагин

Кузнецк 2022 г.

# Содержание

<b>Введение.....</b>	<b>3</b>
<b>ЧАСТЬ 1. Аналитическая .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Общие сведения об образовательном учреждении .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Организационная структура института.....</b>	<b>7</b>
<b>3 Сведения о персонале организации.....</b>	<b>8</b>
3.1 Распределение численности основного персонала по уровню образования и ставкам по состоянию на 01 октября 2021 г.....	8
3.2 Распределение численности внешних совместителей по уровню образования и ставкам .....	9
3.3 Распределение персонала по возрасту .....	10
3.4 Сведения о повышении квалификации преподавательского состава .....	10
<b>4 Образовательная деятельность.....</b>	<b>14</b>
4.1 Сведения по образовательным программам среднего профессионального образования .....	14
4.2 Сведения о приеме .....	17
4.3 Сведения о численности студентов по специальностям .....	19
4.4 Организация практики и трудоустройство студентов .....	20
4.5 Сведения по образовательным программам дополнительного профессионального образования .....	22
4.6 Довузовская подготовка .....	23
4.7 Сведения по образовательным программам профессиональной подготовки .....	24
<b>5 Научно-исследовательская и инновационная деятельность .....</b>	<b>28</b>
5.1 Статьи в сборниках материалов научных мероприятий.....	28
<b>6 Внеучебная работа .....</b>	<b>30</b>
<b>7 Финансово-экономическая деятельность .....</b>	<b>35</b>
<b>8 Материально-техническое обеспечение .....</b>	<b>37</b>
8.1 Имущество учреждения .....	37
8.1.1 Наличие и использование площадей.....	38
8.1.2 Объекты инфраструктуры. Места общественного питания.....	38
8.2 Учебно-методическое обеспечение.....	40
8.3 Библиотечно-информационное обеспечение .....	40
8.3.1 Формирование библиотечного фонда.....	40
8.3.2 Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки .....	41
8.3.3 Наличие средств ВТ, информационного и коммуникационного оборудования. Наличие специальных программ средств .....	43
8.3.4 Использование персональных компьютеров педагогическим персоналом .....	45
8.4 Социальная инфраструктура.....	45
<b>Выводы .....</b>	<b>46</b>

## Введение

Отчет о самообследовании Кузнецкого института информационных и управленческих технологий (филиала) ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» подготовлен в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ (ст.28, п.3, абз.13);
- Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 №462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей само обследованию»;
- Письмом Минобрнауки России от 20.03.2014 №АК-648/05 «О проведении самообследования образовательных организаций высшего образования».

В процессе самообследования была проведена оценка учебной, научно-исследовательской, внеучебной работы и материально-технического обеспечения, а также анализ показателей деятельности организации.

Отчет о самообследовании включает в себя аналитическую часть, в которой приводится информация о деятельности института.

При подготовке отчета использовались сведения, отраженные в формах статистической отчетности за отчетный период (СПО-1, СПО-2, 1-ПК и др.) в соответствии с письмом Минобрнауки России от 20.03.2014 №АК-684/05.

## **ЧАСТЬ 1. Аналитическая**

### **1 Общие сведения об образовательном учреждении**

**Полное наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы:**

*Кузнецкий институт информационных и управленческих технологий (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет»*

**Организационно-правовая форма:** *государственная*

**Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):** *5837003736*

**Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц:** *1025801440620*

**Дата основания:** *07.04.2000*

**Местонахождение (почтовый адрес):**

*Почтовый индекс: 442537*

*Субъект Российской Федерации: Пензенская область*

*Город: Кузнецк*

*Улица: Маяковского*

*Дом: 57А*

**Телефоны для связи:** *(84157) 3-89-38, (84157)3-73-98*

**Факс:** *(84157)3-89-38*

**Адрес электронной почты:** [\*kiiut@mail.ru\*](mailto:kiiut@mail.ru)

**Адрес WWW-сервера:** [\*www.kiiut.ru\*](http://www.kiiut.ru)

КИИУТ является обособленным структурным подразделением ФГБОУ ВО «ПГУ» и не имеет статуса юридического лица. Правовой статус института определяется Положением, утверждаемым ректором вуза. КИИУТ имеет печать с изображением Государственного Герба Российской Федерации и со своим наименованием, штамп, самостоятельный баланс, лицевые счета, открытые в установленном порядке для учета операций по исполнению расходов федерального и других бюджетов, использует обособленное имущество ПГУ, находящееся в оперативном управлении, может в пределах, определенных действующим законодательством, заключать договоры, приобретать гражданские права и обязанности, быть истцом и ответчиком в суде.

Учредителем КИИУТ является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Основу нормативно-правового обеспечения учебного процесса составляют Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», Постановления

Правительства Российской Федерации, нормативно-правовые акты Министерства образования и науки Российской Федерации, Устав университета, Положение об институте, решения Педагогического совета КИИУТ.

Правовую основу деятельности института составляют такие правовые акты как:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 21.12.1996 №159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464 «об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования Российской Федерации от 22.05.2000 № 1509 «Об утверждении инструкции о выдаче документов государственного образца о соответствующем уровне образования и (или) квалификации и академической справки (справки об обучении в образовательном учреждении)»;
- иные законодательные и нормативные акты, регламентирующие деятельность образовательных учреждений;
- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет»;
- Положение о Кузнецком институте информационных и управленческих технологий (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет».

С учетом особенностей и структуры, филиал использует в своей работе документы базового вуза, а также разработанные организационно-распорядительные документы:

- Правила внутреннего распорядка ФГБОУ ВО «ПГУ»;
- Правила приема;
- Положение об Автошколе «КИИУТ»;
- Иные организационно- распорядительные документы.

Образовательная деятельность в КИИУТ осуществляется на основании государственной лицензии от 15.06.2016 регистрационный № 2191, серия 90Л01 № 0009234 (приложение 2.1), с неограниченным сроком действия, вы-

данной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования и свидетельства об аккредитации от 15.05.2018, регистрационный номер 2831, серия 90А01 № 0002970 (приложение 2), срок действия до 15.05.2024 г.

## 2 Организационная структура института

Управление филиалом осуществляется в соответствии с Уставом университета, Положением о филиале и иными нормативными и локальными актами. Управление институтом осуществляется на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности. Общее руководство КИИУТ осуществляет выборный представительный орган – Педагогический совет. Непосредственное руководство институтом осуществляет директор, назначаемый приказом ректора ПензГУ, и действующий на основании доверенности, выданной ректором.

Часть полномочий директора передана в соответствии с должностными инструкциями заместителям, осуществляющим непосредственное руководство отдельными направлениями деятельности института: учебной и воспитательной; финансово-экономической; по разработке и внедрению информационных технологий и телекоммуникаций, административно-хозяйственной работе.

Директор КИИУТ – Корчагин Дмитрий Алексеевич.

Заместитель директора по учебной и воспитательной работе – Шевченко Ольга Анатольевна.

Главный бухгалтер – Никитина Светлана Сергеевна.

Структурным подразделением института, координирующим учебно-методическую работу, является учебная часть, деятельность которой осуществляется на основе «Положения об учебной части КИИУТ».

Вопросами, связанными с научно-исследовательскими и научно-методическими разработками, занимается директор института совместно с Педагогическим советом. Они реализуют следующие направления:

- научно-исследовательская деятельность студентов;
- научно-исследовательская и научно-методическая работа педагогического состава на кафедрах Пензенского государственного университета.

При рассмотрении принципиальных вопросов функционирования института или его структурных подразделений приказом директора создаются соответствующие комиссии, готовящие вопрос для рассмотрения и утверждения на Педагогическом совете КИИУТ.

При решении стандартных вопросов взаимодействия структурных подразделений реализуется вертикаль управления: директор – руководители подразделений, директор – учебная часть.

### 3 Сведения о персонале организации

Кадровое обеспечение в институте осуществляется на основе Трудового кодекса РФ, Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 №1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», Постановления Минтруда России от 21.08.1998 №37 «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих» и других нормативных документов.

#### 3.1 Распределение численности основного персонала по уровню образования и ставкам по состоянию на 01 октября 2021 г.

Таблица 3.1

Наименование показателя	Всего	Имеют высшее образование	Из них педагогическое	Имеют степень кандидата наук	СПО по ППСЗ	Из общей численности							Женщины	Освоили дополнительные программы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки (в течение 2 последних лет)
						Имеют квалификационные категории		работают на						
						Высшую	Первую	1 ст.	0,75 ст.	0,5 ст.	0,25 ст.			
Численность работников – всего	32	22	10	1	4	3	8	26	1	4	1	18	17	
в том числе: руководящие работники - всего	3	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	2	2	
педагогические работники – всего	14	14	9	1	-	3	8	12	1	2	0	9	12	
в том числе: преподаватели	13	13	8	1	-	3	7	10	1	2	0	8	11	
педагогические организаторы	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	
прочие	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
учебно-вспомогательный персонал	6	2	-	-	3	-	-	3	-	1	-	3	1	
обслуживающий персонал	9	3	-	-	4	-	-	8	-	1	1	4	2	

Примечание – каждое физическое лицо учтено один раз (без учета совмещения).

По состоянию на 01 октября 2021 г. число основных работников института составляет – 32 человека. Процентная составляющая работников, имеющих высшее



образование к общему числу работников по категориям следующая: по педагогическим работникам – 100%, по УВП – 34%, по институту – 70%. Из полученных данных следует, что в институте персонал имеет достаточно высокий уровень образования.

### 3.2 Распределение численности внешних совместителей по уровню образования и ставкам

Распределение численности внешних совместителей по уровню образования и ставкам по состоянию на 01 октября 2020 г. представлено в Таблице 3.2.

**Таблица 3.2**

Наименование показателя	Всего	Имеют высшее образование	Из них педагогическое	Имеют уч. ст.		СПО по программам под-	Из общей численности						
				Доктора наук	Кандидата наук		Имеют квалификационные категории		Работают на			Женщины	Освоили дополнительные программы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за предыдущий учебный год
							Высшую	Первую	0,75 ст.	0,5 ст.	0,25 ст.		
Численность внешних совместителей – всего	8	8	2	-	3	-	2	1	-	5	3	4	3
из них: педагогические работники	8	8	2	-	3	-	2	1	-	5	3	4	3
в том числе: Преподаватели	8	8	2	-	3	-	2	1	-	5	3	4	3

Процент всех внешних совместителей к общему числу основных работников 25 %, при этом все внешние совместители являются педагогическими работниками и четверо из них преподают дисциплины профессиональных модулей, требующих наличия профессионального стажа в области, к которой готовятся студенты.

Всего в процессе подготовки специалистов среднего звена участвуют 23 педагогических работника; из них: 14 – штатные работники института (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера), 8 – внешних совместителя (из них 3 - штатные работники головного университета). Из общего числа педагогических работников: 3 кандидата наук, 11 преподавателей имеют первую квалификационную категорию и высшую квалификационную категорию.

### 3.3 Распределение персонала по возрасту

Таблица 3.3

Наименование показателя	Всего	Число полных лет по состоянию на 31.12.2021									
		Менее 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и более
Руководящий персонал - всего	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
Из них: руководитель филиала	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Педагогические работники: Преподаватели	14	-	-	-	2	4	2	1	3	-	2
Кроме того: Преподаватели, работающие на условиях штатного совмести- тельства (внешние совмести- тели)	8	-	-	3	1	2	2	-	-	-	-

Средний возраст педагогических работников института составляет в 2021 году 45 лет.

### 3.4 Сведения о повышении квалификации преподавательского состава

Повышение квалификации педагогического состава является одним из основных факторов повышения качества преподавания и, как следствие, перехода на более высокие стандарты преподавания.

Повышение квалификации преподавателей в институте проходит по плану 1 раз в три года.

Сведения о повышении квалификации преподавательского состава за 2020 - 2021 год представлены в Таблице 3.4

Таблица 3.4

ФИО	Место повышения квалификации	Название курса повышения квалификации	Количество часов	Документ и дата выдачи
Байбиков Наиль Захарьевич	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200003082 от 18.12.2020
Вишняков Андрей Александрович	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Особенности реализации учебного процесса в цифровой образовательной среде	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200006499 от 18.12.2020
Воронина Наталья Анатольевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Бухгалтерский учет и налогообложение в условиях цифровой экономики	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200004347 от

ФИО	Место повышения квалификации	Название курса повышения квалификации	Количество часов	Документ и дата выдачи
				18.12.2020;
Камардин Игорь Николаевич	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Информационные технологии в условиях цифровой трансформации образовательной организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583101027761 от 18.12.2020
Карпушева Елена Александровна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Бухгалтерский учет и налогообложение в условиях цифровой экономики	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200004813 от 18.12.2020;
Климов Алексей Николаевич	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Социально-психологические аспекты цифровизации общества: социальный и эмоциональный интеллект	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200004511 от 18.12.2020
Копрянцева Юлия Николаевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Информационные технологии в условиях цифровой трансформации образовательной организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583101027774 от 18.12.2020;
	Университет Иннополис, 2020	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин	144	Удостоверение о повышении квалификации № 160300001320 от 22.12.2020;
	Ворлдскиллс Россия, 2021	Программа «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Цифровая трансформация», Worldskills Russia;		Свидетельство № 0000076185 от 08.03.2021
Мальшева Галина Васильевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200003356 от 18.12.2020
Мордвинкина Мария Вячеславовна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200003391 от 18.12.2020
	Университет Иннополис», 2020	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин	144	Удостоверение о повышении квалификации № 160300001398 от 22.12.2020
Никитина Светлана Сергеевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Бухгалтерский учет и налогообложение в условиях цифровой экономики	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200004889 от 18.12.2020;

ФИО	Место повышения квалификации	Название курса повышения квалификации	Количество часов	Документ и дата выдачи
Николаев Андрей Вячеславович	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Особенности реализации учебного процесса в цифровой образовательной среде	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200006680 от 18.12.2020
Николайчук Светлана Дмитриевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Информационные технологии в условиях цифровой трансформации образовательной организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583101027821 от 18.12.2020
Павлова Елена Анатольевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	260	Диплом о профессиональной переподготовке № 642408848704 от 15.11.2020
	Университет Иннополис», 2020	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин	144	Удостоверение о повышении квалификации № 160300001439 от 22.12.2020
Роганова Юлия Сергеевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Социально-психологические аспекты цифровизации общества: социальный и эмоциональный интеллект	72	Удостоверение о повышении квалификации № 5832000046391 от 18.12.2020
Сызранцев Виктор Владимирович	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 5832000046391 от 18.12.2020
Шамсодинава Талия Мянсуровна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации	72	Удостоверение о повышении квалификации № 5832000035952 от 18.12.2020
Шевченко Ольга Анатольевна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Особенности реализации учебного процесса в цифровой образовательной среде	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200006851 от 18.12.2020
	ГАП ОУ Международный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи, 2020	Проектирование о реализации основных образовательных программ ПОО в рамках укрупненной группы специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по программе Специалист по информационным системам;	72	Удостоверение о повышении квалификации №160400021624 от 31.07.2020
	Университет Инно-	Внедрение цифровых	144	Удостоверение о

ФИО	Место повышения квалификации	Название курса повышения квалификации	Количество часов	Документ и дата выдачи
	полис, 2020	технологий в дисциплины при проектировании образовательных программ		повышение квалификации № 160300001819 от 22.12.2020
Шевченко Ольга Анатольевна	Ворлдскиллс Россия, 2021	«Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам по компетенции «Веб-дизайн и программирование», Worldskills Russia;		Свидетельство № 0000074752 от 22.02.2021
Щербакова Татьяна Владимировна	ФГБОУ ВО «ПГУ», 2020	Особенности реализации учебного процесса в цифровой образовательной среде	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200006872 от 18.12.2020
Счастливая Наталья Владимировна	ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ», 2021	«Мастер по созданию тестов в СДО Moodle, часов	36	Удостоверение о повышении квалификации № 782415392019 от 22.11.2021
	ФГБОУ ВО «ПГУ», МРЦПК и ДО, 2021	Особенности обучения граждан с ограниченными возможностями здоровья	24	Удостоверение о повышении квалификации № 583102041767 от 10.12.2021
	ФГБОУ ВО «ПГУ», МРЦПК и ДО, 2021	Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) вуза	24	Удостоверение о повышении квалификации № 583102041896 от 10.12.2021
Родионова Мария Викторовна	ФГБОУ ВО «ПГУ», МРЦПК и ДО, 2021	Государственное и муниципальное управление	72	Удостоверение о повышении квалификации № 583200005823 от 26.11.2021
Игошина Светлана Евгеньевна	ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	Современные технологии кремниевой фотоники	72	Удостоверение о повышении квалификации № 702414868214 от 16.08.2021

В 2020 - 2021 году 20 преподавателей и сотрудников прошли повышение квалификации в рамках проекта «Обучение граждан по программам непрерывного образования».

В рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» по программам повышения квалификации для преподавателей ВО и СПО «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» прошли обучение 3 препода-

вателя. Заместитель директора по УВР прошла обучение по программе «Внедрение цифровых технологий в профильные дисциплины при проектировании образовательных программ» и по программе «Проектирование о реализация основных образовательных программ ПОО в рамках укрупненной группы специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по программе Специалист по информационным системам».

Преподаватели Мордвинкина М.В., Копрянцева Ю.Н., Шевченко О.А. прошли обучение и сдали экзамены по программе «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия» по компетенциям «Документационное обеспечение управления и архивоведение», «Цифровая трансформация», «Веб-дизайн и программирование».

#### **4 Образовательная деятельность**

В институте реализуются программы среднего профессионального, дополнительного профессионального образования, а также программы профессиональной и довузовской подготовки.

Сведения по количеству лицензированных профессиональных образовательных программ в разрезе по уровням (ступеням) приведены в Таблице 4.1.

**Таблица 4.1**

Уровень (ступень) образования	Виды программ	Количество программ
Среднее профессиональное образование	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе 9 классов (ФГОС)	5
	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе 11 классов (ФГОС)	5
Дополнительное образование	Дополнительные образовательные программы (в т.ч. подготовка к сдаче ОГЭ)	+
	Программы повышения квалификации	+
	Программы профессиональной переподготовки	+
Профессиональное обучение подготовки	Программы профессиональной подготовки	1

##### **4.1 Сведения по образовательным программам среднего профессионального образования**

С 2013 года в Кузнецком институте информационных и управленческих технологий ведется реализация программ среднего профессионального образования

(Приложение №2.1 к лицензии на осуществлении образовательной деятельности от 15.06.2016 № 2191).

Образовательные программы среднего профессионального образования, реализующие федеральные государственные образовательные стандарты:

**Таблица 4.2**

№ п/п	Шифр и наименование образовательной программы		Квалификация, присваиваемая при завершении образования
	Шифр	Наименование	
1.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Юрист
2.	09.02.07	Информационные системы и программирование	Специалист по информационным системам
3.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер
4.	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист

Организация учебного процесса в КИИУТ по специальностям среднего профессионального образования осуществляется на основе утвержденных Ректором Университета учебных планов, разрабатываемых в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, нормативными показателями для расчета объема учебной работы, рабочим годовым учебным планом, календарным графиком учебного процесса и расписанием учебных занятий.

Учебный план определяет формы учебной работы и контроль за ее выполнением по каждой учебной дисциплине. По каждой дисциплине учебного плана разработаны учебно-методические комплексы дисциплин (УМКД), в составе которых содержатся программы учебных дисциплин, учебники или учебные пособия, опорные конспекты лекций, методические рекомендации для проведения практических, семинарских и лабораторных занятий, фонд оценочных средств и др. УМКД разрабатываются преподавателями, рассматриваются цикловыми методическими комиссиями института и утверждаются директором КИИУТ.

В 2021 году проведение текущего контроля успеваемости студентов по 50% дисциплин осуществлялось в форме компьютерного тестирования по банкам тестовых заданий, разработанных педагогическим составом института.

Промежуточная аттестация проводилась преподавателями на основе результатов текущего контроля.

В связи с прекращением в 2021 году набора на специальность СПО 09.02.03 Программирование в компьютерных системах (Министерством просвещения России издан приказ от 21.10.2019 г. № 569 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования» (зарег. в Министерстве юстиции России от 26.11.2019г. № 56633), согласно которого прекращается прием на обучение, в том числе на специальность СПО 09.02.03 Программирование в компьютерных системах), в КИИУТ была лицензирована специальность, входящая в перечень специальностей и профессий ТОП-50 – 09.02.07 – Информационные системы и программирование. Процедура лицензирования прошла успешно, была получена лицензия и проведен набор на специальность 09.02.07 – Информационные системы и программирование.

В 2021 году КИИУТ впервые принял участие в областном конкурсе «Лучшие товары и услуги Пензенской области». Одержав победу, институт получил диплом Лауреата в номинации «Услуги в системе профессионального образования».

Всероссийский конкурс «100 лучших товаров России» инициирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), Межрегиональной общественной организацией «Академия проблем качества», общероссийской общественной организацией «Всероссийская организация качества» и редакционно-издательским агентством «Стандарты и качество». Основной целью конкурса является оказание активного содействия в качественном и технологическом преобразовании, росте экономики и повышении качества жизни.

Пройдя региональный этап конкурса, КИИУТ был представлен на всероссийский конкурс Программы «100 лучших товаров России». В нём были заявлены 45 предприятий и организаций, представивших 95 товаров и услуг по номинациям.

По результатам конкурса Кузнецкий институт информационных и управленческих технологий (филиал) ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» удостоен Диплома лауреата в номинации «Услуги в системе среднего профессионального образования».

По условиям конкурса КИИУТ получил право в течение двух лет использовать официальный логотип «100 лучших товаров России».



## 4.2 Сведения о приеме

За последние годы вопросы проведения качественного приема в Кузнецкий институт информационных и управленческих технологий не потеряли актуальность. Внимание к проблеме профориентации и осуществлению качественного набора обучающихся обусловлено сложной демографической ситуацией, в связи с чем наблюдается резкое снижение количества выпускников школ.

Приемная компания прошедших лет показывает активное вовлечение всех сотрудников института в решение проблемы обеспечения качественного набора.

КИИУТ в 2021 году осуществил прием на 3 специальности среднего профессионального образования:

- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения;
- 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование.

Таблица 4.3 представлено распределение приема по специальностям.

**Таблица 4.3**

Наименование специальности	Подано заявлений	Принято	в том числе на уровень подготовки:		Приняты на обучение	
			базовый	углубленный	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения
Программы на базе основного общего образования - всего	59	59	59	-	-	59
09.02.07 – Информационные системы и программирование	12	12	12	-	-	12
40.02.01 - Право и организация социального обеспечения	35	35	35	-	-	35
46.02.01 – Документационное обеспечение управления и архивоведение	12	12	12	-	-	12
Программы на базе среднего общего образования - всего	7	7	7	-	-	7
в том числе по специальностям: 40.02.01 - Право и организация социального обеспечения	5	5	5	-	-	5
46.02.01 – Документационное обеспечение управления и архивоведение	2	2	2	-	-	2

Прием на специальности СПО осуществлялся на общедоступной основе, поэтому вступительные испытания не проводились. Прием на обучение производился на основе результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего образования.

Результаты мониторинга среднего балла по аттестатам по специальностям СПО (Таблица 4.4):

**Таблица 4.4**

Показатели ООП (по направлениям подготовки)	Максимальный заявленный балл	Минимальный проходной балл	Фактический средний балл
09.02.07 – Информационные системы и программирование	4,3	3,4	3,8
40.02.01 - Право и организация социального обеспечения	5,0	3,2	4,0
46.02.01 - Документационное обеспечение управления и архивоведение	4,4	3,6	3,9

Результаты приема по уровню образования отражены в Таблице 4.5.

**Таблица 4.5**

	Программы на базе основного общего образования				Программы на базе среднего общего образования			
	Подано заявлений	Принято			Подано заявлений	Принято		
		всего	из них			всего	из них	
			за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	с полным возмещением стоимости обучения			за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	с полным возмещением стоимости обучения
Всего	59	59	-	59	7	7	-	7
из них получили основное общее или среднее общее	59	59	-	59	7	7	-	7
из них получили указанное образование в текущем году – всего	54	54	-	54	5	5	-	5
из них выпускники: общеобразовательных организаций	54	54	-	54	5	5	-	5
получили среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих	-	-	-	-	-	-	-	-

Планируется дальнейшее развитие учебной и материально-технической базы для специальности среднего профессионального образования: приобретение учебно-лабораторных стендов, моделей и макетов, приобретение и разработка специальной и учебно-методической литературы, электронных учебных пособий.

### 4.3 Сведения о численности студентов по специальностям

Контингент обучающихся по специальностям среднего профессионального образования на 01 октября 2021 года по очной форме обучения представлен в Таблице 4.6.

Таблица 4.6

Наименование специальности	Численность студентов по курсам								Численность студентов на всех курсах	Из них обучаются:	
	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			Из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	с полным возмещением стоимости обучения
	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Программы на базе основного общего образования - всего</b>	58	-	74	-	70	-	-	-	202	-	202
в том числе по специальностям: 09.02.03- Программирование в компьютерных системах	-	-	15	-	15	-	-	-	30	-	30
09.02.07- Информационные системы и программирование	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
40.02.01 - Право и организация социального обеспечения	34	-	47	-	47	-	-	-	128	-	128
46.02.01 – Документационное обеспечение управления и архивоведение	12	-	12	-	8	-	-	-	32	-	32
<b>Программы на базе среднего общего образования - всего</b>	7	-	16	-	-	-	-	-	23	-	23

в том числе по специальностям: 09.02.03- Программирование в компьютерных системах	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
40.02.01 - Право и организация социального обеспечения	5	-	13	-	-	-	-	-	18	-	18
46.02.01 – Документационное обеспечение управления и архивоведение	2	-	2	-	-	-	-	-	4	-	4

#### 4.4 Организация практики и трудоустройство студентов

Практика студентов в Кузнецком институте информационных и управленческих технологий проводится в соответствии с учебным планом. Ежегодно оформляются договорные отношения с предприятиями города Кузнецка и Кузнецкого района, являющимися базами производственных практик. В 2020 году практика студентов проходила на предприятиях:

1. МАУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Кузнецкого района Пензенской области».
2. Управление социальной защиты населения администрации Кузнецкого района Пензенской области.
3. Отдел социальной защиты населения Администрации г.Кузнецка.
4. Комплексный центр социального обслуживания населения г.Кузнецка.
5. Государственное казенное учреждение Центр занятости населения Кузнецкого района Пензенской области.
6. Управление Пенсионного фонда РФ в городе Кузнецке (межрайонное)
7. Администрация г. Кузнецка Пензенской области.
8. Администрация Кузнецкого района Пензенской области.
9. ОМВД России по г. Кузнецку Пензенской области.
10. ОМВД России по Кузнецкому району Пензенской области.
11. ООО «Смартер ПРО»
12. ООО «Водолей»
13. ООО Юридическая фирма «Верное решение»
14. ООО «Кузнецкий технопарк»
15. ООО «АЛЬТ-с»

Для выбора места прохождения практики и ориентирование студентов на дальнейшее трудоустройство, в течение года со студентами были организованы экскурсии на предприятия и в организации г. Кузнецка и Кузнецкого района:

1. Бизнес-инкубатор смешанного типа «Смирнов»;
2. Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Кузнецкого района Пензенской области;
3. Районный суд г. Кузнецка;
4. ОМВД России по городу Кузнецку;
5. МБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения города Кузнецка» филиал «Стационарное отделение для граждан пожилого возраста и инвалидов»;
6. КЗУ Центр занятости населения Кузнецкого района Пензенской области и другие.

Важным показателем оценки качества итоговой подготовки выпускников является их востребованность. Руководители практик от предприятий отмечают, что студенты имеют высокий уровень теоретической и практической подготовки, хорошо адаптируются к производственным условиям и успешно выполняют свои должностные обязанности.

Данные мониторинга трудоустройства студентов, которые получили дипломы в 2021 году, представлены в таблице:

Количество выпускников	Трудоустроено	Призваны в ряды ВС России	Получают высшее образование
82	31	19	29

Большинство трудоустроенных выпускников работают по специальности.

#### **4.5 Сведения по образовательным программам дополнительного профессионального образования**

В Кузнецком институте информационных и управленческих технологий действует система повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров, которая направлена на удовлетворение потребностей региона по повышению квалификации жителей г. Кузнецка и Кузнецкого района, в том числе обучение безработных граждан, женщин, находящихся в декретном отпуске по уходу за ребенком, в целях подготовки их к выполнению новых трудовых функций.

Кузнецкий институт информационных и управленческих технологий активно сотрудничает с центрами занятости населения Кузнецкого и Неверкинского районов, в рамках которого проводит профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование для безработных лиц, женщин, находящихся в декретном отпуске по уходу за ребенком.

КИИУТ реализует следующие программы повышения квалификации и дополнительного профессионального образования:

- Делопроизводство (документационное обеспечение управления на ПК);
- Документоведение и делопроизводство
- Новые информационные технологии в образовании;
- Использование современных информационных технологий в профессиональной деятельности
- Основы компьютерных технологий, графики, дизайна;
- 1С: Бухгалтерия;
- Основы бухгалтерского учета.
- Социальный работник

Сведения по реализуемым программам дополнительного образования в 2021 году представлены в таблице 4.7

**Таблица 4. 7 - Сведения по реализуемым программам дополнительного образования в 2021 году**

Название профессиональной образовательной программы	Вид обучения	Общий контингент слушателей (число физических лиц)	Длительность обучения, часов
1 С: «Бухгалтерия»	повышение квалификации	7	144
Основы компьютерных технологий, графики и дизайна	повышение квалификации	9	144
Итого		16	

Таким образом, в 2021 г. по направлению службы занятости населения г. Кузнецка обучение прошли 16 человек.

Можно отметить, что КИИУТ обеспечивает предоставление образовательных услуг по повышению квалификации по широкому спектру направлений подготовки, которые являются востребованными населением г. Кузнецка, Кузнецкого района и восточных районов Пензенской области.

#### **4.6 Довузовская подготовка**

Довузовская подготовка направлена на профориентацию учащихся старших классов в школах города и области.

Системой профориентации охвачены выпускники школ города, Кузнецкого и других районов Пензенской области, восточной части Ульяновской области, а также учащиеся средних профессиональных учебных заведений.

Ежегодно в КИИУТ проводятся:

- «Дни открытых дверей»,
- Ярмарки ученических мест,
- Дни карьеры,
- Профориентационные консультации и встречи с учащимися и их родителями.

Заключаются договоры со школами о сотрудничестве, старшеклассники привлекаются к участию в конкурсах, викторинах, олимпиадах, спортивных состязаниях, проводимых в институте.

В октябре, декабре и марте 2021 г. в институте были проведены Дни открытых дверей. В течение года проводились студенческие профориентационные промоакции «КИИУТ: все шансы на успех», выезды сотрудников и студенческой

агитбригады в школы и учреждения СПО г. Кузнецка, Кузнецкого, Неверкинского, Николаевского и других районов. В течение года были организованы экскурсии для школьников и их родителей в институт, которые сопровождались индивидуальными беседами и консультациями. В рамках профориентационной работы совместно со школьниками города были проведены спортивные соревнования по волейболу и мини-футболу на кубок КИИУТ.

На базе КИИУТ проводятся очные туры олимпиад (олимпиады по общественному знанию памяти В.О. Ключевского, открытой интегрированной олимпиады «Гуманитарий XXI века»). Участие в олимпиадах принимают учащиеся 9-11 классов школ г. Кузнецка и Кузнецкого района.

В рамках профориентационной работы проводится профессиональное тестирование, в результате которого учащиеся могут:

- Определить свои профессиональные склонности, интересы, способности.
- Выявить уникальные личностные качества, свойства характера.
- Выяснить личностный потенциал и уровень развития индивидуальных способностей, выбрать область профессиональной деятельности.

Для объективного и своевременного информирования абитуриентов ведется регулярная работа по обновлению информации сайта КИИУТ, касающейся вопросов профориентационной работы, а также рекламные компании на радио и телевидении.

В результате профориентационной работы, проводимой КИИУТ в 2021 г. студентами института очной формы обучения СПО стали 66 человек, из которых 67% составляют жители г. Кузнецка, 20% - Кузнецкого района, 7% - других районов Пензенской области, 6% - другие области РФ.

#### **4.7 Сведения по образовательным программам профессиональной подготовки**

Автошкола «КИИУТ» была создана в 2008 г. Обучение ведется по программе «Водитель транспортных средств категории «В». Основные виды учебных занятий – теоретические, практические.

В учебном процессе используются информационные технологии. Организация промежуточных аттестаций проводится в виде зачетов и контрольных заданий. Теоретические занятия проводятся в специальных оборудованных классах. Практические часы вождения осуществляются на оборудованном автодроме и в город-



ских условиях по учебным маршрутам г.Кузнецка. Автопарк состоит из четырех учебных автомобилей оборудованных дублирующими педалями сцепления и тормоза.

Виды форм и методов, используемых при проведении контроля – промежуточный и итоговый. Организация и проведение итоговой аттестации курсантов осуществляется экзаменационной комиссией и состоит из двух этапов – теоретического (по экзаменационным билетам) и практического (на учебном автомобиле).

В 2021 году прошли обучение в Автошколе КИИУТ 108 человек.

#### **4.8 Условия получения образования лицами с ограниченными возможностями здоровья**

Особенности обучения лицами с ОВЗ определены рядом нормативных документов, которыми руководствуются в институте при организации образовательного процесса, в том числе:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 79);

- приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»;

- письмом Минобрнауки России от 08.04.2014 №АК-44/05вн «Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса».

- Требованиями к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса. Утверждено Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России 26 декабря 2013 года № 06-2412 вн.

- Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования. Утвер-

ждено директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России 20 апреля 2015 года № 06-830 вн.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями на сайте ПГУ и КИИУТ имеется доступная информация об особенностях поступления и проведения вступительных испытаний. Сайт института адаптирован для просмотра лицами с ограничением по зрению.

Разработан план мероприятий по составлению Паспорта доступности. Ведется работа по составлению «дорожной карты» для обеспечения доступности для студентов-инвалидов объектов института и предоставляемых на них услуг на период до 2030 года.

При необходимости для работы с инвалидами и лицами с ОВЗ может быть организовано психолого-педагогическое и социальное сопровождение, оказана консультативная и методическая помощь.

Межотраслевым региональным центром повышения квалификации и переподготовки кадров Института непрерывного образования ПГУ в 2015 году разработана программа повышения квалификации педагогических кадров по осуществлению инклюзивного образовательного процесса («Особенности обучения граждан с ОВЗ», 48 часов). По данной программе прошли обучение 10 преподавателей КИИУТ.

Исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ возможно включение в вариативную часть образовательной программы специализированных адаптационных дисциплин (модулей), обучение по индивидуальным планам.

Адаптация образовательных программ и учебно-методического обеспечения образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья включает:

- использование методов обучения, исходя из их доступности для обучающихся инвалидов и обучающихся с ОВЗ;
- выбор мест прохождения практики с учетом требований их доступности;
- проведение текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся с учетом ограничений их здоровья.

Инвалиды и лица с ОВЗ на 01.10.2021 по всем формам обучения по специальностям СПО отсутствуют. До настоящего времени в адаптированных образовательных программах и программах, реализуемых с использованием дистанционных образовательных технологий, для данной категории лиц необходимости не было.

С целью содействия в дальнейшем трудоустройстве выпускников-инвалидов при необходимости производственные практики планируется организовывать на специальные рабочие места, проводить индивидуальные консультации студентов и выпускников по вопросам трудоустройства. Налаживаются отношения с различными общественными организациями г. Кузнецка, Кузнецкого и других районов Пензенской области. Также налаживается сотрудничество с бизнес-инкубатором «Смирнов» для привлечения инвалидов к индивидуальному предпринимательству.

## 5 Научно-исследовательская и инновационная деятельность

Студенты КИИУТ традиционно принимают участие в различных семинарах, олимпиадах, студенческих научных конференциях различного уровня, в том числе - Всероссийских, истории, обществознанию, математике, психологии и др. Кроме того, в институте ежегодно отмечается «День науки» с проведением круглых столов, олимпиад, конкурсов и т.д.

В институте ежегодно проводится международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы науки», в которой принимают участие преподаватели и студенты. По материалам конференции издается сборник статей, который входит в РИНЦ.

В мае 2021 года состоялась очередная XVII международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы науки» и вышел сборник статей.

В таблице 5.1 представлены статьи студентов и преподавателей, а также конкурсы и олимпиады, в которых принимали участие студенты.

### 5.1 Статьи в сборниках материалов научных мероприятий

Таблица 5.1

№ п/п	Название публикации	Авторы преподаватели	Авторы студенты	Статус и тип мероприятия	Название научного мероприятия
1	Профессиональное и личностное самоопределение старшеклассников	Николайчук С.Д., Горнеева О.Д.		XVII Международная научно – практическая конференция, КИИУТ, Кузнецк, 2021	«Актуальные проблемы науки», УДК 001 ББК 72.4(2) А43
2	«Чтобы лучше шло дело, пусть отдыхают голова и тело» или как отдыхали рабочие в годы НЭПА	Камардин И.Н.		XVII Международная научно – практическая конференция, КИИУТ, Кузнецк, 2021	«Актуальные проблемы науки», УДК 001 ББК 72.4(2) А43
3	Разложение как частный случай процесса номинализации в английском языке	Климов А.Н.		XVII Международная научно – практическая конференция, КИИУТ, Кузнецк, 2021	«Актуальные проблемы науки», УДК 001 ББК 72.4(2) А43
4	Карабахская война	Сайфулина Н.И.	Бахтуев В.А.	XVII Международная научно – практическая конференция, КИИУТ, Кузнецк, 2021	«Актуальные проблемы науки», УДК 001 ББК 72.4(2) А43
5	Меры социальной поддержки населения. Основы признания и защи-		Усманова А.Н., Аитова	XVII Международная научно – практическая конференция,	«Актуальные проблемы науки», УДК

№ п/п	Название публикации	Авторы преподаватели	Авторы студенты	Статус и тип мероприятия	Название научного мероприятия
	та человека и гражданина		А.Р.	КИИУТ, Кузнецк, 2021	001 ББК 72.4(2) А43

Таким образом, научная работа в институте развивается с учетом профиля института, студенты и преподаватели ежегодно принимают участие в международных и всероссийских форумах, выставках и конкурсах.

## 6 Внеучебная работа

Внеучебная и воспитательная работа в Кузнецком институте информационных и управленческих технологий реализуется в соответствии с «Концепцией воспитательной деятельности», принятой Ученым советом ПГУ и утвержденной ректора университета 17.02.2021 г., а также планом воспитательной работы института.

Основная цель внеучебной и воспитательной деятельности КИИУТ заключается в социализации личности будущего конкурентоспособного специалиста с профессиональным образованием, обладающего высокой культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина – патриота.

Для организации внеучебной и воспитательной работы в учебных группах, по представлению зам.директора по УВР и приказом директора КИИУТ, из наиболее опытных преподавателей назначаются кураторы.

Основными направлениями по достижению главной цели внеучебной и воспитательной работы являются: духовно – нравственное воспитание, правовое воспитание, патриотическое и трудовое воспитание, физическое воспитание и пропаганда здорового образа жизни, эстетическое воспитание и сценическое творчество, воспитание социальной активности студентов.

В течение учебного года в институте проводятся следующие мероприятия:

1. Духовно – нравственные мероприятия: литературные вечера, книжные экспозиции, обзоры литературы (тематические и информационные), литературные чтения, лектории об известных деятелях науки, а также совместно с городским отделом по физической культуре, спорту, туризму и делам молодежи проводятся мероприятия духовно – нравственного содержания: «Рождественские чтения», «Я читаю классику», «Я выбираю жизнь» и др.;

2. Патриотические мероприятия: традиционная легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Победы, заседания «Круглого стола», деловые игры и др.;

3. Спортивно – оздоровительные мероприятия и пропаганда здорового образа жизни: соревнования «А ну – ка, парни!», посвященные Дню защитника Отечества, соревнования по волейболу, «Мисс КИИУТ», посвященные международному женскому дню, День здоровья «Здоровые студенты – здоровый вуз», «Кросс нации», «Лыжня России», «Студенческие зимние забавы» и др.

В институте систематически организуются и проводятся мероприятия по проблемам курения, алкоголизма, наркомании, ВИЧ – инфекции, венерологических заболеваний и т.д. в студенческой среде с участием специалистов из медицинских учреждений (круглые столы, выставки литературы).

Ежегодно в институте проводится месячник Здоровья, включающий такие акции, как:

- «Нет наркотикам»;
- «Красная ленточка» в День борьбы со СПИДом;
- «День без табака» в международный День без табака;
- Цикл лекций «О влиянии наркотиков на организм человека», прочитанный для студентов и сотрудников института.

4. Культурно – массовые и эстетические мероприятия: «День знаний», «День студента», «Экватор», новогодние вечера, «Студенческая весна», «День первокурсника», «Литературная гостиная», «День института» и др.;

5. Волонтерские акции: благотворительная акция «Зеленый город», флешмоб «Выбирая этот путь, задумайся!», благотворительные акции по оказанию помощи детям – сиротам и детям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, инвалидам, ветеранам войны и труда, например, благотворительная акция «Доброе сердце», уборка могил ветеранов ВОВ, участие в городском фестивале «Наша кузница» и др.;

6. В рамках мероприятий по воспитанию толерантности, профилактике экстремизма, предупреждению террористических актов и противоправных действий ежегодно проводятся встречи студентов 1-3 курсов с сотрудниками правоохранительных органов в форме круглых столов, диспутов, лекторий.

С 2009 года в КИИУТ создан и по настоящее время действует Оперативный молодежный отряд дружинников. Свою работу дружинники ведут совместно с уполномоченными сотрудниками полиции г. Кузнецка, привлекаются к охране общественного порядка в праздничные дни, а также несут дежурство на опорном пункте Южного микрорайона, согласно утвержденному графику.

В 2021 году численность ОМОД составила 10 человек.

В Кузнецком институте информационных и управленческих технологий созданы и эффективно осуществляют свою деятельность такие студенческие объединения, как:

- Студенческий совет КИИУТ;

- Волонтерский отряд «Добрые сердца»;
- Оперативный молодежный отряд дружинников.

Результаты эффективной работы студенческих объединений и внеучебной работы представлены в таблице 6.1:

**Таблица 6.1- Участие студентов в городских и региональных мероприятиях, мероприятиях института**

№	Мероприятие	Участники	Результат
1	Встреча с директором МАУ «Многофункционального центра Кузнецкого района» Е.Г.Шляпниковой	Студенты 2 курса	
2	Городское торжественное мероприятие, посвященное Дню российского студенчества	Студенты 2 -3 курсов А.Шилов, Д.Рязанцев, В.Емелин, А.Уланова, К.Антонова, И.Шафеев, К.Захарова, И.Скурлатов, Р.Альбеков	Благодарственные письма Главы администрации г.Кузнецка
3	Экскурсия в музейно-выставочный центр Холм Воинской Славы	Студенты 2 курса	
4	Встреча студентов с Главой администрации города	Студенты 1 курса	
5	Интеллектуальное мероприятие «Своя игра» среди студентов	Студенты 2 -3 курсов	
6	Историко – краеведческий час «Нам вольность первый прорицал».	Студенты 1 курса	
7	Встреча студентов с заместителем начальника СО ОМВД России по г.Кузнецку	Студенты 2 курса	
8	Областная Ярмарка вакансий ПГУ – 2021	Студенты 3 курса	
9	Творческое мероприятие «Гагарин – первый космонавт», посвященное празднованию 60 – летия первого полета человека в космос	Студенты 1 курса	
10	VIII Городской конкурс для детей и юношества «Я читаю классику»	Студенты 1 -2 курсов А.Никитин, Е.Ершова, А.Назарова	Сертификаты участников
11	День единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны	Студенты 1 курса	
12	Дискуссия «Человек и мирный атом», посвященная 35–ой годовщине после Чернобыльской катастрофы	Студенты 1 -2 курсов	
13	Акция по благоустройству могил участников и ветеранов ВОВ	Студенты 1 -2 курсов	



№	Мероприятие	Участники	Результат
14	Городской молодежной квест «Шаги к Победе»	Студенты 1 -2 курсов К.Антонова, О.Плохова, В.Максимова, А.Никитин, А.Прибылова, .Акчурина, Ю.Хальметова, И.Гордеев, Д.Усманова	I место
15	Квест по правовой культуре избирателей «Народ и власть»	Студенты 2 курса О.Климов, А.Аитова, А.Беляков, А.Усманова, Р.Сафарова, К.Золотухин	II место
16	Торжественное мероприятие, посвященное 20-летию со дня основания Кузнецкого института информационных и управленческих технологий		
17	Урок информационной культуры «Язык наших предков угаснуть не должен», посвященный Дню славянской письменности и культуры	Студенты 1 курса	
18	Интерактивная деловая игра «Бизнес vs бизнес: плюсы и минусы»	Студенты 2 курса А.Аитова, А.Усманова, О.Климов, К.Антонова, Д.Ивановская	Сертификаты участников
19	Экологической акции «Чистая вода».	Студенты 1 курса Ахметов А., Алаев Д., Вергазов А., Журавлев А., Гордеев И., Усманов А.	
20	Этноквест «Национальные мотивы»	Студенты 3 курса Е.Ершова, А.Никитин, В.Максимова, Я.Тюрин, А. Усманова, Д.Ивановская, К. Антонова, О.Климов	Благодарственное письмо Главы города Кузнецка
21	IV Всероссийская олимпиада по математике для студентов	Студенты 1 курса Д.Усманова, И.Грабницкий	Дипломы за I место
22	Учебные (военные) сборы	Студенты 2 курса	
23	Всероссийской акции «Свеча памяти», посвященной 80-й годовщине начала Великой Отечественной войны	Студенты 1-3 курсов	
24	Встреча с инспектором по ПБДД ОГИБДД ОМВД России по г.Кузнецку капитаном полиции Н.В.Ковалевой	Студенты 1 курса	
25	Городская акция по очистке территории строящегося ФКОТа	Студенты 1 курса	
26	День здоровья в КИИУТ	Студенты 1-3 курсов	

№	Мероприятие	Участники	Результат
27	Волонтерская акция по разгрузке и выдаче продуктовых пайков для граждан старше 65 лет, состоящих на социальном обслуживании	Студенты 2-3 курсов А.Овчаров, А.Клишков, Р.Бикмуллин, С.Ильин, Р.Яфясов	Благодарственное письмо
28	Цифровой мебельный форум – 2021	Студенты 2 курса	
29	Встреча с заместителем главы администрации г.Кузнецка И.А.Малкиным, приуроченная единому Дню вакцинации	Студенты 2-3 курсов	
30	Всероссийский день бега «Кросс нации»	Студенты 1-3 курсов	
31	День ГТО	Студенты 1 курса	
32	Квест - игра «В поисках студенческого билета»	Студенты 1 курса	
33	Декада благоустройства территории	Студенты 1-3 курсов	
34	Мастер-классе «Советы для начала успешной карьеры» (в рамках профориентации «Ты решаешь, кем быть! Карьера с первого курса» компании SuperJob)	Студенты 1-2 курсов	
35	Декада по противодействию терроризма и экстремизма	Студенты 1-3 курсов	
36	Цикл мероприятий, посвященных Всероссийскому дню правовой помощи детям	Студенты 1-3 курсов	
37	Всероссийская акция «СТОП ВИЧ/СПИД»	Студенты 1-3 курсов	
38	Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	Студенты 1-2 курсов В.Бахтуев, М.Серебрякова, В.Старкина, Н. Пичкуров, Р.Юсупов, М.Юртаева, И.Илахов, М.Воеков, М.Буянов, А.Горшков	Сертификаты участников
39	Онлайн-викторин «Есть такая профессия – прокурор!»	Д.Алаев К.Антонова, А.Аитова, А.Усманова, А.Прибылова, О.Плохова, В.Максимова	Почетная грамота за III место Сертификаты участников
40	Всероссийский правовой (юридический) диктант	Студенты 1-3 курсов специальности «Право и организация социального обеспечения»	Сертификат участника

Традиционно в конце года подводится итог конкурса «Лучшая студенческая группа».

## 7 Финансово-экономическая деятельность

Основными источниками финансирования деятельности КИИУТ являются:

- средства, поступившие от студентов за обучение по очной форме обучения;
- средства, поступившие от слушателей различных курсов;
- безвозмездные пожертвования;
- иные средства, полученные от внебюджетной деятельности.

Сведения о распределении объема средств организации по источникам их получения и видам деятельности приведены в таблице 7.1.

Сведения о расходах организации приведены в таблице 7.2.

Сведения о заработной плате работников приведены в таблице 7.3.

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) составили 13021,3 тыс.руб.

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника составили 868,09 тыс.руб.

Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника составили 868,09 тыс.руб.

**Таблица 7.1 - Распределение объема средств учреждения по источникам их получения и по видам деятельности, тыс.руб.**

Наименование показателей	Всего (образовательная деятельность)
Объем средств учреждения	13021,3
в том числе: собственные средства	0
бюджетные средства - всего	0
в том числе бюджета: федерального	0
субъекта РФ и местного	0
внебюджетные средства - всего	13021,3
из них средства: населения	13021,3

**Таблица 7.2 - Структура расходов средств, тыс. рублей**

<b>Статьи расходов</b>	<b>2021 год</b>
Заработная плата (премии, надбавки и т.д.)	7576,3
Прочие выплаты	-
Начисления на выплаты по оплате труда	2268,1
Услуги связи	78,7
Транспортные услуги	-
Коммунальные услуги	2035,0
Арендная плата за пользование имуществом	-
Работы, услуги по содержанию имущества	112,7
Прочие работы, услуги	190,8
Прочие расходы	21,1
Увеличение стоимости основных средств	-
Увеличение стоимости материальных запасов	23,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>12305,7</b>

**Таблица 7.3 - Сведения о заработной плате работников**

<b>Категории персонала</b>	<b>Фонд начисленной заработной платы работников, тыс. руб.</b>		<b>Средняя численность работников</b>	
	<b>списочного состава (без внешних совместителей)</b>	<b>внешних совместителей</b>	<b>списочного состава (без внешних совместителей)</b>	<b>внешних совместителей</b>
Педагогический персонал	4973,2	901,4	15	2,5

Анализируя таблицы, можно сделать вывод о том, что финансовое обеспечение КИИУТ для обеспечения образовательного процесса является удовлетворительным.

## 8 Материально-техническое обеспечение

### 8.1 Имущество учреждения

Сведения о наличии и использовании площадей приведены в Таблице 8.1

**Таблица 8.1**

№ п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений (кв. м)	Форма владения, пользования.	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1.	442530 Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Маяковского 57А	Учебное здание общей площадью – 2581,9 кв.м	Оперативное управление	Управление Федеральной регистрационной службы по Пензенской области Свидетельство о государственной регистрации права серия 58АА №249278 от 23.06.2007
2.	442530 Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 62А	Помещения Библиотеки и Спортивного зала общей площадью – 432,1 кв.м	Безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением от 01.02.2005 сроком на 5 лет и дополнительное соглашение к договору от 12.12.2006 сроком на 20 лет Дополнительное соглашение к договору № 32 безвозмездного пользования нежилым помещением от 01.02.2005 Свидетельство о государственной регистрации права серия 58 АА № 018481 от 16.12.2005
3.	442530 Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Строителей, 123	Нежилое помещение Спортивного зала общей площадью – 186,0 кв.м	Безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования № 5 от 02.09.2020г. сроком на 10 лет
4.	442530 Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Победы, 48	Учебное здание общей площадью – 3469,0 кв.м (здание требует проведения работ по реконструкции под нужды филиала)	Оперативное управление	Управление Федеральной регистрационной службы по Пензенской области Свидетельство о государственной регистрации права серия 58АБ от № 315108 от 22.11.2012
	Всего (кв. м):	6669,0		

### 8.1.1 Наличие и использование площадей

Таблица 8.2

Наименование	Площадь (кв. м):	Оборудованная охрано-пожарной сигнализацией	Площадь по форме владения, пользования		Требующая проведения капитального ремонта или иных работ (кв. м):
			в оперативном управлении	другие формы владения	
Учебно-лабораторных зданий	3 200,0	3 200,0	2 582,0	618,0	
В том числе: Учебная	1 637,0	1 637,0	1 218,0	419,0	
Учебно-вспомогательная	504,0	504,0	315,0	189,0	
Подсобная	1 059,0	1 059,0	1 049,0	10,0	
Из неё площадь пунктов общественного питания	62,0	62,0	62,0		
Площадь крытых спортивных сооружений	419,0	419,0		419,0	
Прочих зданий	3469,0		3 469,0		3469,0
Общая площадь зданий и помещений	6669,0	3 200,0	6 051,0	618,0	

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента составляет 33,0 кв.м; в том числе закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления – 30 кв.м.

### 8.1.2 Объекты инфраструктуры. Места общественного питания

Сведения о наличии в институте объектов, определенных формой СПО-2, приведены в Таблице 8.3

Таблица 8.3

Наличие в институте	Количество
Актовый зал	1
Спортивный зал	2
Медицинский пункт	1
Буфет	1
Вычислительный центр	1
Подготовительные курсы	1
Курсы повышения квалификации	1
Межотраслевые региональные центры повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	1

В целях организации горячего питания и реализации кулинарных изделий и другой буфетной продукции студентам и сотрудникам в КИИУТ имеется буфет, который располагает 55-ю посадочными местами и работает с 9 до 17 часов

## 8.2 Учебно-методическое обеспечение

Анализируя состояние материально-технической базы КИИУТ в целом и по направлениям подготовки, можно сделать вывод, что оно соответствует лицензионным требованиям.

## 8.3 Библиотечно-информационное обеспечение

### 8.3.1 Формирование библиотечного фонда

Библиотека является важным структурным подразделением, обеспечивающим учебно-воспитательный процесс учебниками, учебно-методическими пособиями, информационными источниками и призванным способствовать созданию оптимальных условий для решения образовательных и воспитательных задач учреждения путем реализации информационной, культурной и образовательной функции.

Библиотека института состоит из абонементов, книгохранилища. Общая площадь библиотеки составляет 46,3 кв./м. Студенты могут пользоваться читальным залом на 28 посадочных мест.

Формирование библиотечного фонда за 2021 год представлено в таблице 8.4.

**Таблица 8.4**

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит на учете экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	в том числе обучающимся
Объем библиотечного фонда – всего	-	-	30519	6445	6220
из него литература: учебная	-	-	6313	4838	4665
в том числе обязательная	-	-	5665	4750	4630
учебно-методическая	-	-	2015	340	340
в том числе обязательная	-	-	1895	335	335
художественная	-	-	14160	987	947
научная	-	-	1240	280	268
Из них: печатные документы	-	-	30469	6395	6170
электронные издания	-	-	50	50	50



Библиотека обеспечивает полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание студентов и преподавателей в соответствии с информационными запросами на основе широкого доступа к фонду и справочно-поисковому аппарату библиотеки. В читальном зале для всех категорий пользователей имеются контрольные экземпляры учебной, учебно-методической, справочной литературы. В библиотеке так же имеется дополнительная литература, которую студенты используют для самостоятельной работы, написанию рефератов, курсовых работ. В открытом электронном доступе находится электронная база учебной и дополнительной литературы. С любого компьютера в здании института имеется доступ к образовательным ресурсам ЭБС «Лань», ЭБС ВООК.ru, ЭБС «Юрайт», ЭБС Znanium.com, электронной библиотеке Пензенского государственного университета, ИПС «Консультант+», ЭБС «Консультант студента», электронной библиотеке учреждений профессионального образования Пензенской области.

Большое внимание уделяется студентам-первокурсникам. Для них оформляется выставка «В помощь первокурснику», проводится запись в библиотеку, беседы о правилах пользования библиотекой.

Актуальной остается проблема пополнения библиотеки литературой, изданной не позднее пяти лет.

Фонд периодических изданий состоит из центральных, областных, городских общественно-политических изданий, а так же отраслевых, соответствующих профилю реализуемых образовательных программ.

### **8.3.2 Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки**

Одна из важнейших функций библиотеки – информационно-библиографическое обеспечение учебного процесса. В библиотеке филиала ведется алфавитный, систематический каталог, имеется электронная база данных учебной литературы. Студентам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической документации и интернет - ресурсам открытого доступа.

В Таблице 8.5 представлено информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки.

**Таблица 8.5**

Наименование показателей	Фактически
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	28
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, чел.	290
из них студенты учреждения	210
Число посещений, единиц	3825
Информационное обслуживание: число абонентов информации, единиц	15
выдано справок, единиц	450

Все студенты имеют возможность пользоваться электронными библиотечными системами. Перечень систем, доступных пакетов и сроки действия договоров представлены в таблице 8.6.

**Таблица 8.6**

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
ЭБС IPRbooks. Коллекция электронных книг ЭБСКО. Договор № 3852/18 от 26.04.2018	с 01.03.2018 (бес-срочно)
ЭБС издательства «Лань». Пакет «Биология» (книги издательства «Лаборатория знаний»); Пакет «Социально-гуманитарные науки» (книги издательства МГИМО); Пакет «Информатика» (книги издательств «ДМК Пресс», «Лань»); Физкультура и спорт (издательство «Спорт-Человек»). Договор № ХП-55/21 от 12.04.2021	с 25.04.2021 по 24.04.2022
ЭБС «Юрайт». Коллекция для СПО. Договор № ХП-789/21 от 03.12.2021	с 03.12.2021 по 02.12.2022
ЭБС «Консультант студента». Договор № 242СЛ/09-2021 от 15.10.2021	с 01.11.2021 по 30.10.2022
ЭБС «ZNANIUM.COM». Договор № 5625эбс от 20.12.2021	с 16.12.2021 по 16.12.2022
ЭБС Book.ru Договор № 18504152 от 05.08.2021	с 14.09.2021 по 13.09.2022
Цифровой образовательный ресурс IPR SMART № 8801/22П от 03.03.2022	с 05.03.2022 по 04.03.2023
Электронная библиотека Пензенского государственного университета - <a href="http://elib.pnzgu.ru">http://elib.pnzgu.ru</a>	свободный доступ
Единое окно доступа к образовательным ресурсам - <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>	свободный доступ
Научная электронная библиотека - <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	свободный доступ
Электронная библиотека РФФИ - <a href="http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library">http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library</a>	свободный доступ

Библиотека систематически анализирует состояние учебно-методического фонда и информационного обеспечения образовательного процесса. Библиотека располагает достаточными информационными ресурсами для работы преподавателей и студентов при подготовке к учебным занятиям, семинарам, научно-практическим конференциям.

На момент самообследования норматив по обеспечению образовательного процесса литературой выполнен в соответствии с требованиями ФГОС, но актуальной остается проблема обновления библиотечного фонда, приобретение новой учебно-методической литературы по реализуемым образовательным программам.

### **8.3.3 Наличие средств ВТ, информационного и коммуникационного оборудования. Наличие специальных программах средств**

В 2021 году в связи с проведением лицензирования специальности «Информационные системы и программирование», входящей в ТОП-50 новых профессий, и программы модернизации ПГУ в Кузнецкий институт информационных и управленческих технологий поступило новое компьютерное оборудование, которое предназначено для обучения студентов в новой цифровой образовательной среде.

Данное современное оборудование предназначено для углубленного обучения новейшим компьютерным технологиям. Его использование планируется при проведении занятий по компьютерной графике, информационным сетям, WEB-дизайну, программированию на языках высокого уровня, а также информационным технологиям в профессиональной деятельности.

Наличие информационного и коммуникационного оборудования представлено в Таблице 8.7.

**Таблица 8.7**

Наименование показателей	Всего	В том числе используемых в учебных целях	
		Всего	из них доступных для использования студентами в свободное от основных занятий время
Количество персональных компьютеров	146	81	60
из них с процессорами Pentium-4 и выше	55	81	60
в том числе в составе локальных вычислительных сетей	146	81	60
имеющих доступ к Интернету	146	81	60
поступивших в отчетном году	26	26	25
проекторов	6		
интерактивных досок	1		
принтеров	14		
сканеров	4		
Многофункциональные устройства	6		

В институте имеется 3 компьютерных класса. Мультимедиа проекторами оборудован 1 компьютерный класс и 6 аудиторий. Организована сеть WiFi для

предоставления доступа в Internet для всех желающих. Для подключения к Internet используется оптоволоконная линия со скоростью доступа до 4Мбит. Внутренняя доменная сеть организована на базе Windows Server 2008R2.

Для обеспечения учебного процесса используется лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- лицензионное программное обеспечение:
  - ПО «Microsoft Windows 10 Pro для образовательных учреждений» включает Microsoft VisualStudio (microsoft\_Azure\_Dev\_Tools\_for\_Teaching\_2021-2022 от 30.03.2021-30.03.2022);
  - Microsoft Office 2007 (лицензии №42024188, 43882127, бессрочная);
  - MathCad\_Education – University Edition (Договор №: 32701/PNZ1 от 5 июля 2012 года бессрочная);
  - MatLab (счет № Tr083540, счет-фактура 43075/п 4816 от 03 декабря 2010 года, бессрочный);
  - СПС КонсультантПлюс (договор от 01.10.2011 с ООО «Агентство Деловой Информации» об информационной поддержке);
  - Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition ООО «Максофт» Договор № 131-21-223 от 23.11.2021, срок 01.12.2021 - 01.12.2022;
- свободно распространяемое программное обеспечение:  
360 total security; Mozilla Firefox; Google Chrome; Adobe Reader; Open Office;  
ОС Linux; Android Studio; flat assembler 1.73.20 for Unix/libc/ flat assembler 1.73.20 for Linux/ flat assembler 1.73.20 for Windows; Star UML, Ramus Educational, Open Model Sphere, Lazarus, Everest Free Edition, AVZ; «1СПредприятие 8. Учебная версия», StarUML 2.0.1; Inkscape; GIMP; HTML-редактор, Notepad++; JavaScript Visual Studio Code; ActionScript, Unity 3D; Blender; Paint3D; S Power.

Были продолжены работы над разработкой, поддержкой и развитием Интернет портала на базе платформы собственной разработки. На данной платформе были полностью переделаны центральный портал института (<http://www.kiiut.ru>) с официальной лентой новостей, обширной информацией об институте и ссылками на другие тематические сайты и порталы относящиеся к вопросам образования.

### **8.3.4 Использование персональных компьютеров педагогическим персоналом**

В целях улучшения качества подготовки студентов института все преподаватели в своей деятельности активно используют персональные компьютеры.

Лекции по 85% дисциплин ведутся с применением современных компьютерных технологий. На этапах текущей и промежуточной аттестации преподаватели используют разработанные и внедренные банки компьютерных тестовых заданий по основным дисциплинам учебных курсов.

### **8.4 Социальная инфраструктура**

В КИИУТ заключен договор на медицинское обслуживание и профилактические осмотры студентов и сотрудников с ГБУЗ «Кузнецкая городская детская больница» и с ГБУЗ «Кузнецкая межрайонная больница» (МУЗ «Кузнецкая городская больница»).

В объем работ больниц входят:

- осуществление медицинского обслуживания студентов КИИУТ в соответствии с функциональными обязанностями, изложенными в приложении №2 к приказу МЗ РФ и МО № 186/272 от 30.06.1992 «О совершенствовании системы медицинского обеспечения обучающихся в образовательных учреждениях»;
- ежегодное проведение профилактических осмотров студентов бригадой врачей-специалистов;
- контроль качества медицинского обслуживания студентов;
- обеспечение и своевременное предоставление студентам и сотрудникам КИИУТ медицинской помощи надлежащего качества;
- выдача пациентам необходимой медицинской документации, связанной с выявленным у пациента заболеванием.

Все подразделения КИИУТ снабжены аптечками, которые пополняются по мере необходимости.

## Выводы

1. Деятельность КИИУТ осуществляется в полном соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», нормативными правовыми актами, регламентирующими деятельность образовательной организации, Уставом Пензенского государственного университета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 мая 2011 г. №1892 и Положением о Кузнецком институте информационных и управленческих технологий, утвержденным решением Ученого совета ПГУ (протокол № 8 от 28 апреля 2016 г.)

2. Институт представляет собой современную структуру, способную гибко реагировать на потребности рынка в области подготовки квалифицированных кадров.

3. В институте реализуются профессиональные программы гуманитарного и технического направлений подготовки. По 4 программам среднего профессионального обучения 225 человек, по 2 программам дополнительного профессионального образования в 2021 году завершили обучение 16 человек, по программе профессиональной подготовки – 108 человек.

4. Для организации учебного процесса в институте в соответствии с образовательными стандартами имеется все необходимое. Квалификация педагогического состава, библиотечно-информационное, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение позволяют обеспечить подготовку студентов в соответствии с требованиями государственных (федеральных) образовательных стандартов.

5. В два года 20 преподавателей и сотрудников прошли повышение квалификации в рамках проектов «Обучение граждан по программам непрерывного образования» и «Кадры для цифровой экономики», а также по программам «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия» и по профилю педагогической деятельности.

6. Научная работа в институте развивается с учетом профиля института, студенты и преподаватель ежегодно принимают участие в международных и всероссийских форумах, выставках и конкурсах. В институте проходит ежегодная международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы науки», по материалам которой выпускается сборник статей.

7. Внеучебная работа в КИИУТ создает условия для активной жизнедеятельности студентов, их гражданского самоопределения и самореализации, максимального удовлетворения в интеллектуальном, культурном, нравственном, физическом и эстетическом развитии.

8. КИИУТ активно сотрудничает с ведущими предприятиями города Кузнецка и Кузнецкого района, ведущими вузами страны и региональными органами управления образования.

9. В 2021 году КИИУТ впервые принял участие в областном конкурсе «Лучшие товары и услуги Пензенской области». Одержав победу, институт получил диплом Лауреата в номинации «Услуги в системе профессионального образования». По условиям конкурса КИИУТ получил право в течение двух лет использовать официальный логотип «100 лучших товаров России».