

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Пермский химико-технологический техникум»  
(ГБПОУ «ПХТТ»)

Рассмотрено на заседании  
Педагогического совета

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ГБПОУ «ПХТТ»



С.Л. Панченко



«18» апреля 2023 г.

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения  
«Пермский химико-технологический техникум»  
за 2022 год

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	стр. <b>3</b>
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ «ПХТТ»</b>	<b>5</b>
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	5
1.2. Характеристика состава обучающихся образовательного учреждения	8
<b>РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГБПОУ «ПХТТ»</b>	<b>22</b>
<b>РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ «ПХТТ»</b>	<b>25</b>
3.1. Содержание и качество подготовки обучающихся	25
3.2. Соответствие образовательных результатов выпускников учреждения актуальному состоянию и перспективам развития экономики Пермского края	50
3.3. Формирование социокультурной среды	66
<b>РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ ГБПОУ «ПХТТ» И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	<b>78</b>
4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса	78
4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	86
4.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	91
<b>РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГБПОУ «ПХТТ»</b>	<b>98</b>
<b>Приложение 1. Модель организационной структуры управления</b>	<b>103</b>
<b>Приложение 2. Показатели деятельности ГБПОУ «ПХТТ» на 01.01.2023 г</b>	<b>104</b>
<b>Приложение 3. Анализ удовлетворенности обучающихся государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в рамках реализации образовательной программы</b>	<b>111</b>
<b>Приложение 4. Анализ удовлетворенности педагогических работников государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы</b>	<b>134</b>
<b>Приложение 5. Анализ удовлетворенности качеством образования в рамках реализации образовательной программы работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц</b>	<b>157</b>

## ВВЕДЕНИЕ

Настоящий отчёт содержит сведения о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» (далее – ГБПОУ «ПХТТ», Пермский химико-технологический техникум, Техникум, образовательная организация, учреждение).

Самообследование проводилось в соответствии с:

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

– Приказом Минобрнауки России от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 462»;

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

– Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утверждённые приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324».

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ГБПОУ «ПХТТ», а также оценка результатов образовательной деятельности за истекший календарный год, анализ выполнения целевых показателей государственного задания, программ и проектов, утвержденных федеральными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Процедура самообследования включала в себя следующие этапы:

– планирование и подготовка работ по самообследованию ГБПОУ «ПХТТ»: со 05.12.2022 г. по 16.12.2022 г.;

– организация и проведение самообследования в ГБПОУ «ПХТТ»: с 19.12.2022 г. по 28.02.2023 г.;

– обобщение полученных результатов и оформление отчёта: с 01.03.2023 г. по 14.04.2023 г.;

– рассмотрение отчета на заседании Педагогического совета Техникума: 17.04.2023 г.;

– опубликование отчета на официальном сайте техникума по адресу <http://phtt.ru/o-tekhnikume/dokumenty/> в срок до 20.04.2023 г.

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления ГБПОУ «ПХТТ», содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирование внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности ГБПОУ «ПХТТ», подлежащей самообследованию.

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ «ПХТТ»

### 1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное наименование профессиональной образовательной организации: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Пермский химико-технологический техникум».

Сокращенное официальное наименование учреждения: ГБПОУ «ПХТТ».

По типу образовательной организации – профессиональная образовательная организация.

По форме собственности – государственное.

По организационно-правовой форме – учреждение.

По типу учреждения – бюджетное.

Юридический адрес учреждения: 614042, Пермский край, г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6.

Места осуществления образовательной деятельности:

614042, Пермский край, г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6;

614101, Пермский край, г. Пермь, ул. Чистопольская, 11;

614023, Пермский край, г. Пермь, ул. Светлогорская, 5.

Телефон, факс: 8 (342) 205-52-70, 8 (342) 252-74-40

Адрес электронной почты: [info@phtt.permkrai.ru](mailto:info@phtt.permkrai.ru)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://phtt.ru/>

Лицензия, выдана Министерством образования и науки Пермского края 15 октября 2018 года бессрочно, регистрационный № Л035-01212-59/00204374.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 59А01 № 0001389, выдано Министерством образования и науки Пермского края 26 ноября 2018 г, регистрационный № 57; действует до 31.12.2099.

Учреждение создано приказом Министра сельскохозяйственного машиностроения СССР от 20 августа 1952 года № 593 как вечерний химико-технологический техникум при заводе имени Кирова в г.Молотове.

Распоряжением Совета Министров РСФСР от 12 января 1961 года № 141-р в Учреждении открыто дневное отделение.

Постановлением Администрации Кировского района города Перми от 26 июля 1994 года № 406 Учреждение зарегистрировано как государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Пермский химико-технологический техникум, которое 24 декабря 2002 года внесено в Единый государственный реестр юридических лиц как государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум».

Приказом Федерального агентства по образованию от 06 февраля 2007 года № 265 Учреждение переименовано в Федеральное государственное

образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум».

На основании распоряжения Правительства Пермского края от 28 декабря 2011 года № 262-рп «О принятии федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования в государственную собственность Пермского края» Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» как имущественный комплекс принято в собственность Пермского края.

Государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14» создано на основании приказов Государственного Комитета Совета Министров РСФСР по профессионально-техническому образованию от 2 апреля 1962 года № 83 и Пермского областного управления по профессионально-техническому образованию от 12 мая 1962 года № 67.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 года № 203 0-р Учреждение из федеральной собственности передано в ведение Пермского края.

На основании приказа Агентства по управлению государственными учреждениями Пермского края от 3 мая 2012 года № СЭД-51-01-01-140 государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» и государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14» реорганизованы в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» путем присоединения государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14».

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Краевой многопрофильный техникум» создано Приказом управления трудовых резервов от 02.10.1940 года № 1 как ремесленное училище № 21 города Молотова.

Постановлением администрации Кировского района города Перми от 04.04.1995 года Учреждение переименовано в Государственное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей №12».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2004 г. № 1565-р Учреждение из федеральной собственности передано в ведение Пермской области, имущество Учреждения передано в государственную собственность Пермской области.

Приказом Агентства по управлению государственными учреждениями Пермского края от 24.09.2008 № 01-54 «О реорганизации ГОУ НПО «Профессиональное училище № 27» г. Пермь и ГОУ НПО «Профессиональный лицей № 12» г. Пермь» Учреждение реорганизовано в форме присоединения к нему государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище №27» г. Перми.

На основании приказа Министерства образования Пермского края от 21 ноября 2012 № СЭД-26-01-04-459 «О переименовании ГБОУ НПО «Профессиональный лицей №12» г. Перми» Учреждение переименовано в Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Краевой многопрофильный техникум».

На основании приказа Министерства образования и науки Пермского края от 17 июня 2014 № СЭД-26-01-04-525 «Об утверждении устава ГБПОУ «Краевой многопрофильный техникум» Учреждение переименовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Краевой многопрофильный техникум».

На основании приказа Министерства образования и науки Пермского края от 04 июня 2018 года № СЭД-26-01-06-543 «О реорганизации государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Краевой многопрофильный техникум» и государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» Учреждение реорганизовано в форме присоединения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Краевой многопрофильный техникум» к государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению «Пермский химико-технологический техникум».

Сегодня Пермский химико-технологический техникум представляет собой современное образовательное учреждение, где ведется подготовка кадров по 14 крупным группам специальностей и профессий в области техники и технологии строительства, информатики и вычислительной техники, информационной безопасности, электроники, радиотехники и систем связи, электро- и теплоэнергетики, машиностроения, химических технологий, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, управлении в технических системах, технологии легкой промышленности, экономики и управления, юриспруденции, сервиса и туризма.

Приоритеты развития образовательного учреждения определены в Программе развития (модернизации) на 2022 – 2024 годы.

Основной целью деятельности учреждения является: модернизация Техникума в целях социально-экономического развития региона, устранения дефицита рабочих кадров в Пермском крае путем удовлетворения запроса экономики региона по предоставлению качественных профессиональных

образовательных услуг, обеспечивающих подготовку высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

## 1.2. Характеристика состава обучающихся образовательного учреждения

В соответствии с лицензией в ГБПОУ «ПХТТ» есть право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ:

Код	Наименование профессий, специальностей	Присваиваемые квалификации
<b>П Р О Ф Е С С И И</b>		
<b>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>		
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Паркетчик, плотник, стекольщик, столяр строительный
2	08.01.06 Мастер сухого строительства	Маляр строительный, Облицовщик-плиточник, Облицовщик синтетическими материалами, Штукатур, Столяр строительный, Монтажник каркасно-обшивных конструкций
3	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Арматурщик; Бетонщик; Каменщик; Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций; Печник; Стropальщик; Электросварщик ручной сварки
4	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	Маляр строительный, Монтажник каркасно-обшивных конструкций, Облицовщик-плиточник, Облицовщик-мозаичник, Облицовщик синтетическими материалами, Штукатур
5	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
6	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	Столяр строительный, плотник, паркетчик
7	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Маляр строительный, Штукатур
8	08.01.27 Мастер общестроительных работ	Мастер общестроительных работ
9	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Мастер отделочных строительных работ
10	08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	Электромонтажник
<b>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</b>		
11	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
12	11.01.02 Радиомеханик	Радиомеханик по обслуживанию радиотелевизионной аппаратуры, Радиомонтер приемных телевизионных антенн, Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования
<b>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</b>		
13	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электро-оборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
<b>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>		
14	15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования, Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах



15	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом. Сварщик частично механизированной сварки плавлением. Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе. Газосварщик. Сварщик ручной сварки полимерных материалов. Сварщик термитной сварки
16	15.01.26	Токарь-универсал	Токарь; Токарь-карусельщик; Токарь-расточник; Токарь-револьверщик
17	15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
18	15.01.33	Токарь на станках с числовым программным управлением	Токарь; токарь-расточник
19	15.01.35	Мастер слесарных работ	Слесарь-инструментальщик, Слесарь механосборочных работ, Слесарь-ремонтник
<b>18.00.00</b>		<b>ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>	
20	18.01.02	Лаборант-эколог	Лаборант химического анализа
<b>23.00.00</b>		<b>ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</b>	
21	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей; Водитель автомобиля; Оператор заправочных станций
22	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей, Водитель автомобиля
<b>29.00.00</b>		<b>ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>	
23	29.01.29	Мастер столярного и мебельного производства	Изготовитель шаблонов, Столяр, Отделочник изделий из древесины, Сборщик изделий из древесины
<b>38.00.00</b>		<b>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>	
24	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Кассир торгового зала, контролер-кассир, продавец непродовольственных товаров, продавец продовольственных товаров
<b>39.00.00</b>		<b>СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</b>	
25	39.01.01	Социальный работник	Социальный работник
<b>43.00.00</b>		<b>СЕРВИС И ТУРИЗМ</b>	
26	43.01.01	Официант, бармен	Официант, Бармен, Буфетчик
27	43.01.09	Повар, кондитер	Повар; Кондитер
<b>46.00.00</b>		<b>ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</b>	
28	46.01.01	Секретарь	Секретарь-машинистка
<b>СПЕЦИАЛЬНОСТИ</b>			
<b>09.00.00</b>		<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	
1	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Техник-программист
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	Администратор баз данных. Специалист по тестированию в области информационных технологий. Программист. Технический писатель. Специалист по информационным системам. Специалист по информационным ресурсам. Разработчик веб и мультимедийных приложений
<b>10.00.00</b>		<b>ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	
3	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Техник по защите информации
<b>13.00.00</b>		<b>ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</b>	
4	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техник
<b>15.00.00</b>		<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>	
5	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Техник-механик
6	15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	Старший техник

7	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Техник-механик
<b>18.00.00</b>		<b>ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>	
8	18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Техник-технолог
9	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	Техник
10	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	Техник-технолог
<b>19.00.00</b>		<b>ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</b>	
11	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Техник-технолог
<b>22.00.00</b>		<b>ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>	
12	22.02.06	Сварочное производство	Техник
<b>23.00.00</b>		<b>ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</b>	
13	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист
<b>27.00.00</b>		<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	
14	27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством	Техник
15	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Техник
<b>38.00.00</b>		<b>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>	
16	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер
17	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам
18	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Товаровед-эксперт
<b>40.00.00</b>		<b>ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</b>	
19	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Юрист
20	40.02.03	Право и судебное администрирование	Специалист по судебному администрированию
21	40.02.04	Юриспруденция	Юрист
<b>ПРОФ. ОБУЧЕНИЕ</b>			
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>			
1	Дополнительное образование детей и взрослых		
2	Дополнительное профессиональное образование		

В 2022 году в техникуме осуществлялось обучение студентов по 12 профессиям и 14 специальностям по 14 укрупнённым группам профессий, специальностей:

Код и наименование укрупнённой группы профессий, специальностей	Профессии	Специальности
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	4	-
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	-	2
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	-	1
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	1	-
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	1	1
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	3	1

18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	-	3
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	-	1
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	-	1
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	2	-
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	-	2
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	-	1
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	-	1
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	1	-
<b>ИТОГО:</b>	<b>12</b>	<b>14</b>

Количество обучающихся по основным программам профессионального образования по всем формам обучения за счёт средств бюджета Пермского края, а также по договорам об образовании за счёт средств физических и юридических лиц отражено в таблице:

### Количество обучающихся по специальностям и профессиям на 01.01.2023 года

№ п/п	Наименование профессии, специальности	Базовое образование	Срок обучения	Курсы					Всего
				1	2	3	4	5	
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, бюджет Пермского края</b>									
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев	25					<b>25</b>
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев	25	22	18			<b>65</b>
3	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Основное общее	3 года 10 месяцев		23				<b>23</b>
4	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	2 года 10 месяцев		23	18			<b>41</b>
5	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев	25	24	20			<b>69</b>
6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев	50	49	45			<b>144</b>
7	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	23	24	24		<b>96</b>
8	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев	50	23	43			<b>116</b>
9	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	3 года 10 месяцев	50	49	39	18		<b>156</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ ПЕРМСКОГО КРАЯ КРК</b>									<b>735</b>
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, бюджет РФ</b>									
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев			17			<b>17</b>
2	08.01.08 Мастер общестроительных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев			17			<b>17</b>

3	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев	15					<b>15</b>
4	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев	25	25				<b>50</b>
5	15.01.26 Токарь-универсал	Основное общее	2 года 10 месяцев			20			<b>20</b>
6	23.01.03 Автомеханик	Основное общее	2 года 10 месяцев			22			<b>22</b>
7	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев	15					<b>15</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ РФ КРК</b>									<b>156</b>
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, внебюджет</b>									
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев	1					<b>1</b>
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев	1	1				<b>2</b>
3	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Основное общее	3 года 10 месяцев		2				<b>2</b>
4	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	2 года 10 месяцев		1	1			<b>2</b>
5	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев	3	3	3			<b>9</b>
6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев	6	9	9			<b>24</b>
7	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	3 года 10 месяцев	1	2	5	4		<b>12</b>
8	23.01.03 Автомеханик	Основное общее	2 года 10 месяцев			2			<b>2</b>
9	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев	17	5	11			<b>33</b>

10	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	3 года 10 месяцев	13	11	3	4		<b>31</b>
<b>ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ КРК</b>									<b>118</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ ПЕРМСКОГО КРАЯ + БЮДЖЕТ РФ + ВНЕБЮДЖЕТ КРК</b>									<b>1009</b>
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена) очное отделение, бюджет Пермского края</b>									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	3 года 10 месяцев			24			<b>24</b>
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее	3 года 10 месяцев	74	71	50	25		<b>220</b>
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее	2 года 10 месяцев	25	22	20			<b>67</b>
4	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Основное общее	3 года 10 месяцев	24	25	24	25		<b>98</b>
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	51	50	49	44		<b>194</b>
6	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	49	24	22		<b>120</b>
7	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	25					<b>25</b>
8	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	19	19			<b>63</b>
9	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	2 года 10 месяцев		17	14			<b>31</b>
10	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	24	17	16		<b>82</b>
11	19.02.10 Технология продукции общественного питания	Основное общее	3 года 10 месяцев			19			<b>19</b>

12	22.02.06 Сварочное производство	Основное общее	3 года 10 месяцев	26	24	24	20		<b>94</b>
13	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	50	25	19	24		<b>118</b>
14	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Основное общее	2 года 10 месяцев	25					<b>25</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>									<b>1180</b>
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена) очное отделение, внебюджет</b>									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	3 года 10 месяцев			2			<b>2</b>
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее	3 года 10 месяцев	20	20	12	5		<b>57</b>
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее	2 года 10 месяцев	7					<b>7</b>
4	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Основное общее	3 года 10 месяцев	7	7	4	7		<b>25</b>
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	5	4	2	1		<b>12</b>
6	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	2	3				<b>5</b>
7	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	4	4	4			<b>12</b>
8	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	7		1			<b>8</b>
9	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Основное общее	3 года 10 месяцев	3	2				<b>5</b>

10	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	2 года 10 месяцев	5		3			<b>8</b>
11	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	3 года 10 месяцев	2	2		2		<b>6</b>
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	2 года 10 месяцев	1					<b>1</b>
13	19.02.10 Технология продукции общественного питания	Основное общее	3 года 10 месяцев			2			<b>2</b>
14	22.02.06 Сварочное производство	Основное общее	3 года 10 месяцев	4		5	3		<b>12</b>
15	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	2	6	2	2		<b>12</b>
16	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	Основное общее	2 года 10 месяцев	6					<b>6</b>
17	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Основное общее	2 года 10 месяцев	64	80	50			<b>194</b>
18	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Среднее общее	1 год 10 месяцев	13	8				<b>21</b>
<b>ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>									<b>395</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ + ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>									<b>1575</b>
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена) Заочное отделение, внебюджет</b>									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	4 года 10 месяцев				2		<b>2</b>
2	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Среднее общее	3 года 10 месяцев			2			<b>2</b>
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Основное общее	4 года 10 месяцев	3	3	1	1	1	<b>9</b>
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и	Среднее общее	3 года 10 месяцев	9	6	5	8		<b>28</b>



	электромеханического оборудования (по отраслям)								
5	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	4 года 10 месяцев	4	2	3		2	<b>11</b>
6	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	3 года 10 месяцев	5	7	5	10		<b>27</b>
7	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Основное общее	4 года 10 месяцев				3	2	<b>5</b>
8	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Среднее общее	3 года 10 месяцев				1		<b>1</b>
9	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	3 года 10 месяцев	2	4				<b>6</b>
10	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	4 года 10 месяцев	3	4	1			<b>8</b>
11	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	3 года 10 месяцев	3	4				<b>7</b>
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	2 года 10 месяцев	5	3	7			<b>15</b>
13	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	Основное общее	4 года 10 месяцев					2	<b>2</b>
14	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	Среднее общее	3 года 10 месяцев				4		<b>4</b>
15	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	4 года 10 месяцев	5	1				<b>6</b>
16	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее общее	3 года 10 месяцев	6	3	3			<b>12</b>
17	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	6	2				<b>8</b>
18	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	Среднее общее	2 года 10 месяцев		1				<b>1</b>
19	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Основное общее	3 года 10 месяцев	9	9	8	4		<b>30</b>

20	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Среднее общее	2 года 10 месяцев	4	2	5			<b>11</b>
<b>ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>									<b>195</b>
<b>По программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих очное отделение, бюджет Пермского края</b>									
1	12680 Каменщик	Коррекц. VII, VIII вида	10 месяцев	15					<b>15</b>
2	17192 Продавец продовольственных товаров	Коррекц. VII, VIII вида	10 месяцев	6					<b>6</b>
3	18874 Столяр	Коррекц. VII, VIII вида	10 месяцев	13					<b>13</b>
<b>ИТОГО БЮДЖЕТ ПРОФПОДГОТОВКА, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>									<b>34</b>
<b>ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, БЮДЖЕТ</b>									<b>2105</b>
<b>ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, ВНЕБЮДЖЕТ</b>									<b>708</b>
<b>ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, БЮДЖЕТ+ ВНЕБЮДЖЕТ</b>									<b>2813</b>

**Контингент обучающихся (очного отделения) на 01.01.2023 года  
в разрезе территорий проживания**

<b>Территория проживания (муниципальный район, населенный пункт)</b>	<b>Количество обучающихся, чел.</b>	<b>Процент от общего контингента на отчетный период, %</b>
<b>РФ, Пермский край, г. Пермь</b>	<b>1540</b>	<b>58,82</b>
в том числе:		
Кировский район	1091	41,67
Дзержинский район	275	10,50
Индустриальный район	75	2,86
Мотовилихинский район	28	1,07
Ленинский район	7	0,27
Свердловский район	30	1,15
Орджоникидзевский район	34	1,30
<b>Другие территории Пермского края</b>	<b>1003</b>	<b>38,31</b>
в том числе:		
г. Краснокамск	241	9,21
Александровский район	12	0,46
Бардымский район	10	0,38
г. Березники	19	0,73
Березовский район	6	0,23
Большесосновский район	11	0,42
Верещагинский район	32	1,22
Гаинский район	15	0,57
Горнозаводский район	5	0,19
г. Гремячинск	10	0,38
Губахинский район	11	0,42
Добрянский район	33	1,26
Еловский район	18	0,69
Ильинский район	15	0,57
Карагайский район	33	1,26
г. Кизел	12	0,46
Кишертский район	6	0,23
Косинский район	6	0,23
Кочевский район	9	0,34
Красновишерский район	6	0,23
Кудымкарский район	26	0,99
Куединский район	7	0,27
Кунгурский район	35	1,34
Лысьвенский район	11	0,42
Нытвенский район	82	3,13
Октябрьский район	5	0,19
Ординский район	10	0,38
Осинский район	12	0,46
Оханский район	30	1,15

Очерский район	23	0,88
Пермский район	110	4,20
Сивинский район	25	0,95
г. Соликамск	8	0,31
Суксунский район	9	0,34
Уинский район	6	0,23
Усольский район	1	0,04
Чайковский район	6	0,23
Частинский район	28	1,07
г. Чердынь	5	0,19
г. Чернушка	8	0,31
Чусовской район	22	0,84
Юрлинский район	17	0,65
Юсьвинский район	7	0,27
<b>Другие территории РФ</b>	<b>68</b>	<b>2,60</b>
в том числе:		
Удмуртская Республика	22	0,84
Алтайский край	1	0,04
Астраханская область	1	0,04
Архангельская область	1	0,04
Брянская область	1	0,04
Волгоградская область	1	0,04
Воронежская область	1	0,04
Кировская область	8	0,31
Краснодарский край	5	0,19
Красноярский край	3	0,11
Московская область	3	0,11
Свердловская область	10	0,38
Томская область	1	0,04
Тюменская область	1	0,04
Челябинская область	1	0,04
Ханты-Мансийский автономный округ	3	0,11
Республика Башкортостан	1	0,04
Республика Калмыкия	1	0,04
Республика Коми	2	0,08
Республика Татарстан	1	0,04
<b>Иностранные граждане</b>	<b>7</b>	<b>0,27</b>
в том числе:		
Республика Казахстан	1	0,04
Республика Киргизия	1	0,04
Республика Таджикистан	4	0,15
Украина	1	0,04
<b>ИТОГО</b>	<b>2618</b>	<b>100,00</b>

Реализация основных программ профессионального обучения в 2022 году осуществлялась на основе договоров возмездного оказания услуг с физическими (юридическими лицами).

### Количество обучающихся по программам профессионального обучения

Наименование программ профессионального обучения	Срок обучения	Всего человек в 2022 году
<b>Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих</b>		
16399 Официант	15 месяцев	21
11176 Бармен	15 месяцев	21
19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	15 месяцев	6
18511 Слесарь по ремонту автомобилей	15 месяцев	13
19149 Токарь	15 месяцев	11
<b>ИТОГО:</b>		<b>72</b>

### Количество обучающихся по программам дополнительного профессионального образования

Наименование программ профессионального обучения	Срок обучения	Всего человек в 2022 году
Уголовное право. Уголовный процесс. Криминалистика	8 месяцев	15
<b>ИТОГО:</b>		<b>15</b>

## РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГБПОУ «ПХТТ»

В основе управления техникумом сочетание принципов единоначалия и коллегиальности. Администрация и органы самоуправления организуют образовательный процесс в соответствии с нормативными актами федерального и регионального уровней, федеральными государственными образовательными стандартами, локальными нормативными актами, обеспечивая реализацию основных образовательных программ среднего профессионального образования, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ.

Управление образовательным учреждением осуществляется на основе Устава техникума, локальных актов техникума.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор – Панченко Сергей Львович.

В техникуме разработана организационно-функциональная структура, позволяющая установить оптимальное взаимодействие структурных подразделений, исключить дублирование функций, определить конкретные обязанности каждого работника, выполнение которых обеспечивает главную задачу - ведение образовательного процесса в соответствии с нормативными документами.

Распределение полномочий и ответственности в ГБПОУ «ПХТТ» осуществляется в соответствии с представленной схемой (Приложение 1).

Органами самоуправления ГБПОУ «ПХТТ» являются:

- Общее собрание работников и обучающихся (далее – Общее собрание);
- Управляющий совет;
- Педагогический совет.

К компетенции Общего собрания относятся:

- рассмотрение и принятие Устава, изменений и дополнений к нему, а также его новой редакции;
- определение приоритетных направлений деятельности техникума;
- обсуждение проектов, рассмотрение и принятие локальных нормативных актов по основной деятельности Учреждения и кадровым вопросам, в том числе: Правил внутреннего трудового распорядка Учреждения, Положения об оплате труда работников, о стимулирующих и компенсационных выплатах работникам Учреждения;
- решения о заключении Коллективного договора, изменения и дополнения к нему;

– обсуждение трудовых и иных вопросов по представлению директора Учреждения, его заместителей, заведующих учебной частью, представителей трудового коллектива;

– создание (при необходимости) временных и постоянных комиссий по различным вопросам деятельности Учреждения и установление их полномочий.

Управляющий совет ГБПОУ «ПХТТ» представляет интересы участников образовательных отношений, реализует принцип государственно-общественного управления образовательным процессом, имеет управленческие полномочия по решению ряда вопросов функционирования и развития профессиональной образовательной организации.

В его состав могут входить представители органов исполнительной власти, организаций и учреждений вне зависимости от форм собственности, общественных объединений и ассоциаций.

Директор Учреждения входит в Управляющий Совет в обязательном порядке.

К компетенции Управляющего совета относится:

– формирование предложений по основным направлениям развития Учреждения;

– содействие созданию в Учреждении оптимальных условий и форм организации образовательного процесса;

– создание условий для повышения качества подготовки обучающихся в соответствии с требованиями работодателей;

– участие в системе оценки качества условий и результатов образовательной деятельности Учреждения;

– формирование предложений в части развития воспитательной работы.

К компетенции Педсовета относится:

1. Определение основных характеристик образовательной деятельности в Учреждении:

– процедуры приема обучающихся;

– порядка и основания отчисления обучающихся;

– системы оценок текущего контроля и промежуточной аттестации;

– процедуры государственной итоговой аттестации;

– режима занятий обучающихся;

– правил внутреннего распорядка обучающихся;

– порядка регламентации и оформления отношений Учреждения и обучающихся.

2. Рассмотрение и обсуждение:

- политики Учреждения в области качества;
  - концепции развития Учреждения;
  - целевых значений основных показателей качества образовательной деятельности Учреждения;
  - программ ГИА по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена;
  - планов работы Учреждения;
  - иные вопросы образовательной деятельности Учреждения.
3. Рассмотрение состояния и итогов образовательной деятельности Учреждения, результатов промежуточной и государственной итоговой аттестации, результатов измерения качества образовательной услуги, а также планов корректирующих и предупреждающих действий по устранению выявленных несоответствий.
  4. Рассмотрение и обсуждение правовых мер и мероприятий по выполнению Учреждением нормативно-правовых документов органов законодательной и исполнительной власти разных уровней по подготовке специалистов среднего профессионального образования.
  5. Рассмотрение материалов самообследования Учреждения;
  6. Рассмотрение и принятие локальных нормативных актов по вопросам осуществления образовательной деятельности.

В 2022 году на заседаниях Педагогического совета рассматривались такие вопросы, как «Адаптация нового набора студентов к условиям обучения в техникуме», «Совершенствование структурных элементов методического обеспечения ОПОП как фактор повышения качества образовательной деятельности», «Воспитательная среда техникума – важнейшее условие становления профессиональной компетентности будущих специалистов», «Итоги текущей и промежуточной аттестации по отделениям», «Анализ работы педагогического коллектива ГБПОУ «ПХТТ» и другие.

Содержание протоколов заседаний педсовета позволяет видеть системную работу по реализации задач, стоящих перед педагогическим коллективом техникума.

С целью учёта мнения обучающихся по вопросам управления и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права и интересы студентов, в техникуме создан и действует Студенческий совет.

Преподаватели и мастера производственного обучения объединены в 12 предметно-цикловых комиссий. Руководство комиссией осуществляет председатель.

Вопросы организации и ведения делопроизводства в техникуме возложены на: руководителя структурного подразделения и специалиста по ДОУ.



## **РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ «ПХТТ»**

### **3.1. Содержание и качество подготовки обучающихся**

ГБПОУ «ПХТТ» осуществляет образовательную деятельность по профессиям и специальностям, востребованным на рынке труда; уровень подготовки выпускников в целом удовлетворяет запросам потребителей.

Основные образовательные программы среднего профессионального образования по каждой профессии и специальности включают: пояснительную записку; учебный план (по соответствующим формам обучения, уровню образования), утвержденный директором техникума; календарный учебный график; рабочие программы предметов, дисциплин, профессиональных модулей и практик (учебной и производственной); оценочные материалы текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся; методические материалы по проведению лабораторно-практических, самостоятельных работ обучающихся, по выполнению курсовых и выпускных квалификационных работ; программу государственной итоговой аттестации.

Учебные планы по специальностям и профессиям составлены на основе ФГОС СПО. Структура учебного плана, фактическое значение общего количества часов, количество часов по циклам дисциплин соответствует требованиям ФГОС СПО. Образовательный процесс организован в соответствии с положениями федерального законодательства, актуальных подзаконных актов, локальными нормативными актами. Учитывается соотношение обязательной и вариативной частей. Основные профессиональные образовательные программы по специальностям и профессиям прошли экспертизу работодателей.

Профессиональные образовательные программы ежегодно обновляются в соответствии с запросами работодателей, а также в связи с внедрением инновационных технологий и методов обучения. Изменения вносятся также на основании выводов и рекомендаций председателей государственных экзаменационных комиссий, которые отражаются в аналитических справках о проведении ГИА.

В соответствии с ФГОС СПО, учебными планами и на основании рабочих программ практики студенты в процессе обучения проходят учебную практику и производственную практику.

Учебная практика по профессии и специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего

освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Производственная практика по профессии и по профилю специальности направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности.

По каждой из практик студенты ведут дневник, в которых отражаются виды работ, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Результаты практики определяются программами практики, разрабатываемыми техникумом. По результатам практики руководителями практики от организации и от образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики. Итогом прохождения практик являются отчеты о выполненной работе с подробным описанием содержания работ, с приложением заполненных отчетных форм документов: дневника практики; аттестационного листа, содержащего сведения об уровне освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций; характеристики.

По отзывам представителей предприятий, студенты владеют необходимыми умениями и опытом практической работы по профессии (специальности).

Договоры с предприятиями предусматривают взаимные обязательства, отражают индивидуальные требования заказчика к уровню подготовки выпускников, взаимодействие образовательного учреждения с заказчиком по вопросам организации и проведения производственной практики, порядок распределения и условия приёма выходящих на практику обучающихся.

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Пермский химико-технологический техникум» лицензированы 16 специальностей и профессий, входящих в список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий и специальностей среднего профессионального образования (ТОП-50). При подготовке к процедуре лицензирования созданы профессиональные образовательные программы по соответствующим профессиям и специальностям.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, ФГОС СПО по профессиям, специальностям и локальными нормативными актами ГБПОУ «ПХТТ». Мониторинг качества подготовки проводится систематически. Результаты мониторинга обсуждаются на заседаниях Педагогического совета.

С целью получения независимой оценки качества подготовки обучающихся ежегодно проводится анкетирование предприятий, на базе которых обучающиеся техникума проходят производственную практику, а выпускники - трудоустраиваются по соответствующей профессии (специальности). Результаты независимой оценки свидетельствуют о росте удовлетворённости предприятий - работодателей качеством подготовки по профессиям и специальностям.

Подготовка по профессиям и специальностям ведётся в соответствии с государственным заданием, а также по договорам на обучение с физическими (юридическими) лицами.

В 2022 году показатели государственного задания реализованы в следующих объёмах:

### Информация по выполнению государственного задания в части КЦП на 01. 01.2023 г.

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Государственное задание								
		2020 г.			2021 г.			2022 г.		
		План	Факт	% выполнения	План	Факт	% выполнения	План	Факт	% выполнения
<b>ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>										
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) за счет средств бюджета Пермского края</b>										
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	-	-	-	-	-	-	25	25	100
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	25	25	100	25	25	100	25	25	100
3	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	-	25	25	100			
4	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	25	25	100	25	25	100			
5	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	25	100	25	25	100	25	25	100
6	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	50	50	100	50	50	100	50	50	100
7	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	25	25	100	25	25	100	25	25	100
8	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	50	100	25	25	100	50	50	100
9	43.01.09 Повар, кондитер	50	50	100	50	50	100	50	50	100
<b>ИТОГО КРК Пермский край</b>		<b>250</b>	<b>250</b>	<b>100</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>100</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>100</b>
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) за счет средств бюджета РФ</b>										

1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	25	25	100	-	-	-			
2	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	25	25	100	-	-	-			
3	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	-	-	-	-	-	-	15	15	100
4	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	-	-	-	25	25	100	25	25	100
5	15.01.26 Токарь-универсал	25	25	100	-	-	-			
6	23.01.03 Автомеханик	25	25	100	-	-	-			
7	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	-	-	-	-	-	15	15	100
<b>ИТОГО КРК РФ</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>100</b>
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)</b>										
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	25	25	100	-	-	-	-	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	75	75	100	100	100	100	100	100	100
3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	25	25	100	25	25	100	25	25	100
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	50	50	100	50	50	100	50	50	100
5	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	25	100	50	50	100	50	50	100

6	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	50	50	100	50	50	100	25	25	100
7	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	25	25	100	25	25	100	25	25	100
8	19.02.10 Технология продукции общественного питания	25	25	100	-	-	-	-	-	-
9	22.02.06 Сварочное производство	25	25	100	25	25	100	25	25	100
10	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25	25	100	25	25	100	50	50	100
11	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	-	-	-	-	-	-	25	25	100
<b>ИТОГО ССЗ, очное отделение</b>		<b>350</b>	<b>350</b>	<b>100</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>100</b>	<b>375</b>	<b>375</b>	<b>100</b>
<b>По программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих</b>										
1	12680 Каменщик	13	13	100	15	14	93,3	15	15	100
2	17192 Продавец продовольственных товаров	14	14	100	15	15	100	15	6	40
3	18874 Столяр	13	13	100	15	8	53,3	15	13	86,7
<b>ИТОГО программы проф. подготовки</b>		<b>40</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>82,2</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>75,6</b>
<b>ИТОГО ПО ТЕХНИКУМУ</b>		<b>740</b>	<b>740</b>	<b>100</b>	<b>670</b>	<b>662</b>	<b>98,8</b>	<b>725</b>	<b>714</b>	<b>98,5</b>

Техникум ежегодно выполняет план набора обучающихся (Рис.1, 2) и осуществляет выпуск дипломированных специалистов и квалифицированных рабочих.

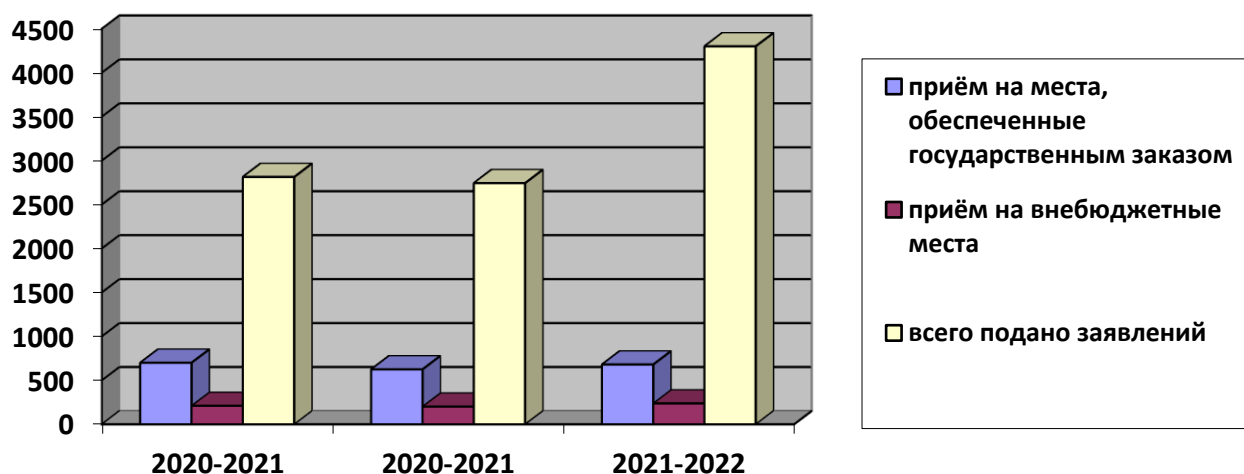


Рисунок 1. Сводные данные о результатах приёма

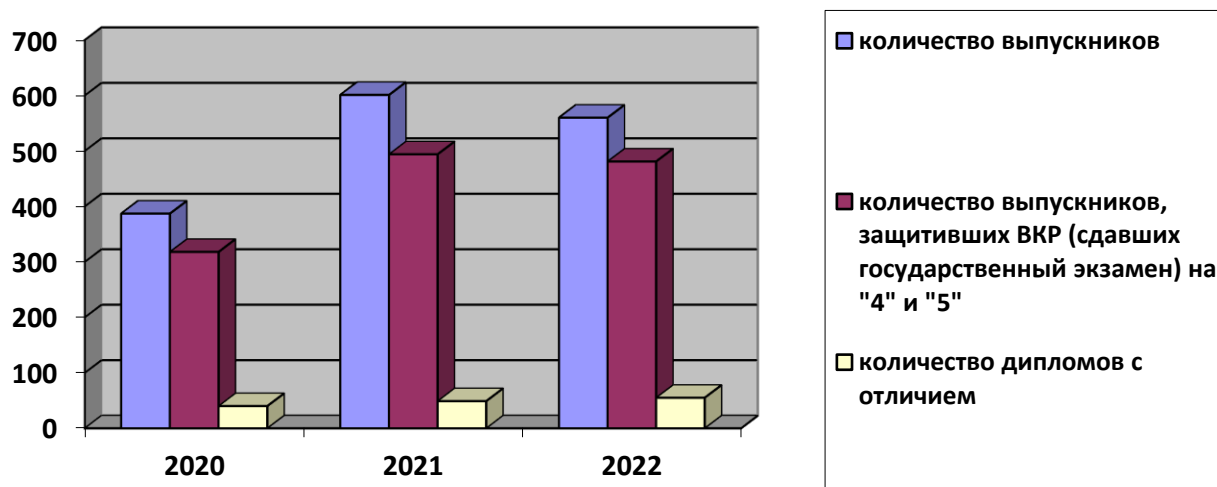


Рисунок 2. Сводные данные о выпускниках

## Результаты защит выпускных квалификационных работ по специальностям и профессиям в 2022 г.

№ п/п	Наименование ОПОП	Количество выпускников	Доля обучающихся, получивших оценки за ВКР	
			«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)</b>				
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	5	60,0 %	0 %
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	30	80,0 %	0 %
3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	16	75,0 %	0 %
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	49	75,5 %	0 %
5	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	24	70,83 %	0 %
6	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	27	96,3 %	0 %
7	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	21	80,95 %	0 %
8	22.02.06 Сварочное производство	19	73,7 %	0 %
9	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	30	93,3 %	0 %
10	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	24	100,0 %	0 %
11	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	70	90 %	0 %
<b>По программам подготовки КР,С (квалифицированных рабочих, служащих)</b>				
12	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	16	56,25 %	0 %
13	08.01.07 Мастер общестроительных работ	7	100,0 %	0 %
14	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	7	85,7 %	0 %
15	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	46	100 %	0 %
16	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	41	85,4 %	0 %
17	15.01.26 Токарь-универсал	37	81,1 %	0 %
18	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	22	95,5 %	0 %



19	23.01.03 Автомеханик	26	84,6 %	0 %
20	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	88 %	0 %
21	43.01.09 Повар, кондитер	18	100,0 %	0 %

**Результаты демонстрационных экзаменов  
по специальностям и профессиям в 2022 г.**

№ п/п	Наименование ОПОП	Количество выпускников	Доля обучающихся, получивших результаты	
			«отлично» и «хорошо»	«неудовлетворительно»
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)</b>				
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	30	90 %	0 %
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	16	68,75 %	0 %
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	50	74 %	0 %
4	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	24	58,3 %	0 %
5	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	21	100 %	0 %
<b>По программам подготовки КР,С (квалифицированных рабочих, служащих)</b>				
6	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	16	56,25 %	0 %
7	08.01.07 Мастер общестроительных работ	7	100,0 %	0 %
8	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	19	89,5 %	0 %
9	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	22	95,5 %	0 %
10	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	88 %	0 %
11	43.01.09 Повар, кондитер	18	100,0 %	0 %

**Выпуск по программам профессионального обучения и  
дополнительного профессионального образования в 2022 году**

<b>Наименование программ профессионального обучения</b>	<b>Срок обучения</b>	<b>Всего человек в 2022 году</b>	<b>Присвоена квалификация, разряд (класс, категория)</b>	<b>Кол-во человек в 2022 году</b>
<b>Программы профессиональной подготовки, переподготовки по профессиям рабочих, должностям служащих</b>				
Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	3 недели	14	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	14
Сварщик частично механизированной сварки плавлением	2 недели	11	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	11
16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	1 месяц	80	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	80
13399 Литейщик пластмасс	2 недели	2	Литейщик пластмасс четвертого разряда	2
Профессиональное обучение по сварочным работам	4 дня		Без присвоения квалификации	13
Обработка металлов резаньем	3 месяца	174	Без присвоения квалификации	174
Электросварка	3 месяца	206	Без присвоения квалификации	206
<b>ИТОГО</b>				<b>500</b>
<b>Программы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации)</b>				
«Использование электронного журнала ЭПОС.СПО в образовательной деятельности преподавателя и куратора»	1 месяц	250	«Использование электронного журнала ЭПОС.СПО в образовательной деятельности преподавателя и куратора»	250
<b>ИТОГО</b>				<b>250</b>

**Сведения о качестве подготовки обучающихся по профессиям и специальностям на этапах промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации**

Наименование УГС / Наименование ОПОП	Результаты промежуточной аттестации (2 семестр 2021/22 уч.г.), %		Результаты промежуточной аттестации (1 семестр 2022/23 уч.г.), %		Результаты ГИА 2022, %			Выпуск 2022, %	
	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Дипломы «с отличием»	Дипломы на «4» и «5»
<b>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>									
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	80,5	27,7	70,5	29,4	37,5	18,8	43,8	0	6,3
08.01.07 Мастер общестроительных работ	50,0	1,7	63,4	17,0	0	100	0	0	0
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	67,8	14,2	64,7	17,6	57,1	28,6	14,3	14,3	0
08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	88,0	8,00	88,0	24,0	-	-	-	-	-
<b>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>									
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	76	36	69,2	50	40,0	20,0	40,0	0	0
09.02.07 Информационные системы и программирование	84,1	42,6	81,6	54,9	43,3	36,7	20,0	3,3	23,3
<b>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>									
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	89	34,9	77,2	44,6	31,3	43,8	25,0	6,3	12,5
<b>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</b>									
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	80,0	133	95,3	23,2	-	-	-	-	-
<b>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</b>									
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	78,7	20,2	64,0	22,0	82,6	17,4	0	8,7	0

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	50	16	57	27	34,7	40,8	24,5	4,1	22,4
<b>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>									
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) / сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	93,3	24,4	94,1	48	43,9	41,5	14,6	0	24,4
15.01.26 Токарь-универсал	98,3	39	100	60	45,9	35,1	18,9	2,7	21,6
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	88,4	26,9	90,1	39,5	81,8	13,6	4,5	9,1	9,1
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	56	27	66	32	29,2	41,7	29,2	8,3	12,5
<b>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>									
18.02.07 Технологии производства и переработки пластических масс и эластомеров	-	-	-	-	66,7	29,6	3,7	48,1	3,7
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	71	52	83	52	42,9	38,1	19,0	23,8	9,5
18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	61	32	55	27	-	-	-	-	-
<b>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</b>									
19.02.10 Технология продукции общественного питания	44	24	57	42	-	-	-	-	-
<b>22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>									
22.02.06 Сварочное производство	98	34,7	100	29	52,6	21,1	26,3	10,5	10,5
<b>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</b>									
23.01.03 Автомеханик	96,2	17	95,7	43,5	23,1	61,5	15,4	3,8	15,4
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	96,4	22,7	92,7	41,5	16,0	72,0	12,0	4,0	20,0
<b>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>									
27.02.02 Техническое	100	45	-	-	46,7	46,7	6,7	6,7	16,7

регулирование и управление качеством									
27.02.07 Техническое регулирование и управление качеством	77	57	81	63	-	-	-	-	-
<b>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>									
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	80	30	-	-	41,7	58,3	0	12,5	8,3
<b>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</b>									
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	54	29	61	26	57,1	32,9	10	18,6	14,3
<b>43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ</b>									
43.01.09 Повар, кондитер	74,6	24,6	69,3	33,8	22,2	77,8	0	5,6	0

В 2022 году действующий на базе ПХТТ специализированный центр компетенций (СЦК) продолжил свою работу по четырем компетенциям движения «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»: «Программные решения для бизнеса», «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8», «Разработка мобильных приложений», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений». В рамках VIII Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Пермского края, СЦК организованы и проведены соревнования по четырем компетенциям основной возрастной группы: «Программные решения для бизнеса» и «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8», «Разработка мобильных приложений», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений».

По итогам Чемпионата наши студенты заняли: 1 место по компетенциям «Программные решения для бизнеса», «ИТ - решения для бизнеса на платформе "1С: Предприятие 8"», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», 2 место - «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений».

Студенты и преподаватели техникума участвовали и в других компетенциях Чемпионата, показав следующие результаты: 1 место по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Производство мебели»; 2 место по компетенциям «Сварочные технологии»; 3 место по компетенциям «Кирпичная кладка», «Работа на токарных универсальных станках». В категории Навыки мудрых преподаватели заняли 2 и 3 места по компетенции «Производство мебели».

Для эффективной подготовки к Чемпионатам материально-техническая база СЦК расширена путём приобретения нового оборудования (мониторов) и программного обеспечения.

На площадках Чемпионата в качестве экспертов работал 21 педагог.

В апреле 2022 года проходили Отборочные соревнования для участия в Финале X Национального Чемпионата «Молодые профессионалы». Представители техникума приняли в нём участие по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности» в городе Екатеринбург, по компетенции «Программные решения для бизнеса» в городе Курск, по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8» в городе Уфа, по компетенции «Производство мебели» в городе Асино Томской области, по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений» в городе Новосибирск. Участник компетенции «Производство мебели» получил Медальон за профессионализм, а эксперт-наставник получил благодарственное письмо от Министра образования и науки Пермского края.

В 2022 году благодаря созданному материально-техническому оснащению, соответствующему утвержденному Агентством развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) инфраструктурному листу, плану застройки и комплекту расходных материалов для проведения демонстрационного экзамена пройдена процедура аккредитации центров проведения демонстрационного экзамена и получены электронные аттестаты о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена по 9 компетенциям:

- Программные решения для бизнеса;
- Сварочные технологии;
- ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»;
- Технологии композитов;
- Инженерный дизайн САД;
- Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности;
- Лабораторный химический анализ;
- Электромонтаж;
- Метрология и КИП.

Проведены демонстрационные экзамены в рамках государственной итоговой аттестации обучающихся по профессиям: 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), 08.01.07 Мастер общестроительных работ, 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, 43.01.09 Повар, кондитер, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики; и по специальностям: 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 09.02.07 Информационные системы и программирование, 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

В декабре 2022 года прошла промежуточная аттестация в виде демонстрационного экзамена по профессиям: 15.01.05 Сварщик (ручной и частично

механизированной сварки (наплавки)), 23.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики; и по специальностям: 09.02.07 Информационные системы и программирование, 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов.

Семнадцать педагогических работников участвовали в оценке демонстрационного экзамена на площадках других образовательных организаций (компетенции: Поварское дело, Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, Производство мебели, Сварочные технологии, Лабораторный химический анализ, Электромонтаж, Метрология и КИП, IT-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»).

В октябре 2022 года преподаватель Абдалова Лилия Флюоровна прошла обучение по программе «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью», преподаватель Цахнева Светлана Михайловна прошла дистанционный тренинг "Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия"

По программе «5000 мастеров» в ноябре 2022 года преподаватели Мусихина Светлана Валерьевна и Гусельникова Лилия Владимировна прошли курсы повышения квалификации по программе "Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями" в г. Москва.

В 2022 году СЦК занимался развитием компетенции «Администрирование баз данных» чемпионатного движения для лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс». По данной компетенции СЦК организовал и провел соревнования в рамках Регионального этапа Пермского края. Три преподавателя техникума работали на площадке экспертами.

Данные мероприятия способствуют повышению качества подготовки выпускников, позволяют в полной мере удовлетворять запросы работодателей, внедрять инновационные формы проведения промежуточной и итоговой аттестации в образовательный процесс, открывают широкие возможности в области презентации знаний, умений и компетенций обучающимися в ходе олимпиад и конкурсов профессионального мастерства на различных уровнях.

#### **Участие обучающихся ГБПОУ «ПХТТ» в Олимпиадах и конкурсах**

	<b>Количество участников</b>	<b>Количество победителей и призёров</b>	<b>Уровень участия</b>
2022	17	1	Городской
	9	2	Региональный
	497	10	Федеральный
	75	52	Международный

В 2022 году обучающиеся ГБПОУ «ПХТТ» принимали участие в следующих олимпиадах и конкурсах:

Название мероприятия	Место проведения	Дата проведения	Количество участников	Педагог	Результат участия
X Национального Чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills) компетенция “Производство мебели”	г. Асино Томской области	апрель 2022	1	Мурашов В.В.	Медальон за профессионализм
Международная цифровая олимпиада «Волга-IT», отборочный этап	Г.Ульяновск	Сентябрь 2022	2	Соковнина Е.А.	Участие
Краевая олимпиада по профессии «Бармен»	Пермь	Март 2022	1	Елькина Н.Н.	2 место
XVIII Краевая олимпиада по химии	Г.Пермь	Апрель 2022	2	Рой И.Д.	3 место
VII Краевой конкурс литературно-творческих работ «Проба пера»	Г.Пермь	Март 2022	1	Зуйкина Е.А.	участие
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 09.00.00	Г.Пермь	Апрель 2022	2	Юшкова Е.В., Жигалова Е.А.	3 место, участие
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 13.00.00	Г.Пермь	Март 2022	1	Цахнева С.М.	участие
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС 38.00.00	Г.Пермь	Март 2022	4	Щепалова А.В.	2 место
Краевая выставка научно-технического творчества молодежи «Берполитех»	Г.Березники	Апрель 2022	2	Самохин И.В.	участие
VIII Открытый региональный чемпионат “Молодые профессионалы” (Worldskills) Пермского края, компетенция “Производство мебели”	Пермь	08-12.02.2022	1	Мурашов В.В.	1 место
VIII Открытый региональный чемпионат “Молодые профессионалы” (Worldskills) Пермского края, компетенция “Сварочные технологии”	Пермь	08-12.02.2022	2	Углев А.И.	2 место
VII Открытый региональный чемпионат “Молодые профессионалы” (Worldskills)	Пермь	08-12.02.2022	1	Хорев А.Р.	3 место



Пермского края, компетенция “Кирпичная кладка”					
Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы»	ГБПОУ «ПХТТ», 2 корпус	02.12.2022	187	Перминова М.В., Мальцев А.Е., Багимова В.М., Смирнова А.К., Юртаев Р.С., Музюкина А.И., Маркова Л.В., Пантелеева О.В., Зарубина О.А., Гладков А.С.	участие
Турнир по баскетболу в зачёт IV спартакиады работников ФКП «Пермский пороховой завод»	Команда юношей + команда девушек	13-17.10.2022	16	Фурманчук Л.В.	участие
XVIII Всероссийская олимпиада ФГОС ТЕСТ по химии	Онлайн (г.Бийск)	Ноябрь 2022	6	Мизева О.Е.	1 место (3), 2 место (1), 3 место (1), участие (1)
XVIII Всероссийская олимпиада ФГОС ТЕСТ по биологии	Онлайн (г.Бийск)	Ноябрь 2022		Шабаева Е.В.	
Бесплатная всероссийская образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 9-11 классов в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО	Онлайн олимпиада	11.10.2022	9	Пантелеева О.В.	2 место (2), 3 место (2), участие (5)
Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы»	ГБПОУ «ПХТТ», 2 корпус	02.12.2022	187	Перминова, Мальцев, Багимова, Смирнова, Юртаев, Музюкина, Маркова, Пантелеева, Зарубина, Гладков.	участие
III всероссийский конкурс мультимедийных презентаций на иностранном языке «Россия – вчера, сегодня, завтра»	Онлайн (Алапаевск)	2022	1	Пантелеева О.В.	Участие (1)
Всероссийский дистанционный конкурс ко Дню Конституции Российской Федерации, среди обучающихся образовательных организаций СПО в номинации «Информационный плакат»	Онлайн (Сысерть)	2022	1	Пантелеева О.В.	2 место (1)
Всероссийский дистанционный конкурс ко Дню Конституции Российской Федерации,	Онлайн (Сысерть)	2022	2	Гладков А.С.	Участие (2)

среди обучающихся образовательных организаций СПО					
Всероссийский конкурс «Творчество А.С.Пушкина»	Онлайн (г.Бийск)	Ноябрь 2022	2	Смирнова А.К.	1 место (2)
II Всероссийская олимпиада по литературе для студентов (Мир-Олимпиад)	Онлайн	05.12.2022	4	Смирнова А.К.	1 место (4)
II Всероссийская олимпиада по русскому языку для студентов (Мир-Олимпиад)	Онлайн	05.12.2022	5	Смирнова А.К.	1 место (5)
XVIII Всероссийская олимпиада ФГОС ТЕСТ по литературе	Онлайн (г.Бийск)	Октябрь 2022	1	Смирнова А.К.	1 место (1)
XVIII Всероссийская олимпиада ФГОС ТЕСТ по русскому языку	Онлайн (г.Бийск)	Октябрь 2022	1	Смирнова А.К.	1 место (1)
XVI Всероссийская олимпиада РОСТКОНКУРС с международным участием по русскому языку	Онлайн (г.Новосибирск)	Ноябрь 2022	1	Смирнова А.К.	3 место (1)
XVI Всероссийская олимпиада РОСТКОНКУРС с международным участием по литературе	Онлайн (г.Новосибирск)	Ноябрь 2022	1	Смирнова А.К.	2 место (1)
Всероссийская олимпиада «Русский язык» среди обучающихся первых и вторых курсов профессиональных образовательных организаций	Онлайн (Нижний Тагил)	14.11.2022	2	Смирнова А.К.	2 место (1), участие (1)
Дистанционный конкурс национальной кухни среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края «Пермская земля дружбой народов крепка!»	г.Кудымкар	19.03.2022	1	Елькина Н.Н.	Участие (1)
Краевая дистанционная олимпиада по профессии «Официант» среди студентов профессиональных образовательных учреждений	г.Пермь	10.03.2022	1	Елькина Н.Н.	Участие (1)
XVI Всероссийская олимпиада РОСТКОНКУРС с международным участием по физике	Онлайн (г.Новосибирск)	Ноябрь 2022	17	Маркова Л.В.	1 место (2), 2 место (1), 2 место (6), участие (8)
Олимпиада по астрономии 11 класс	Проект videouroki.net	12.01.22	1	Хасанова З.Г.	Диплом 3 степени
VI краевой конкурс творческих проектов обучающихся профессиональных образовательных организаций Пермского края	Пермь	2022	2	Ярусова Т.В.	Диплом 3 степени, Сертификат

«Физика в профессиях будущего»					
Онлайн-урок «Как защититься от кибермошенничества. Правила безопасности в киберпространстве»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	26.01.2022	25	Кузвесова А.Н.	Сертификат
Онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	27.01.2022	25	Кузвесова А.Н.	Сертификат
Международная олимпиада проекта comedu.ru «Немецкий язык 2 курс»	Проект «Компэду»	16.02.2022	2	Мутагарова Р.С.	Дипломы 1 степени 2 человека
Онлайн сертификация «ТренингТест» Физика 11 класс	ТренингТест	08.02.2022	1	Ярусова Т.В. Хасанова З.Г.	Диплом 1 степени,
Онлайн-урок «С деньгами на ТЫ или зачем быть финансово грамотным»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	05.03.2022 03.03.2022	25 22	Игнатова В.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	02.03.2022	25	Игнатова В.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Твой безопасный банк в кармане»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	10.03.2022	25	Игнатова В.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Как начать свой бизнес. Мечтай. Планируй. Действуй»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	15.03.2022	25	Игнатова В.М.	Сертификат
Всероссийская открытая акция-конкурс «TollesDiktat» (номинация «Уровень владения языком — А1)	акция-конкурс «TollesDiktat»	25.02.2022	15	Мутагарова Р.С.	1 место 2 место 3 место

Онлайн-урок «С деньгами на ТЫ или зачем быть финансово грамотным»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	31.01.2022	25	Полина А.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Азбука страхования и пять важных советов, которые тебе помогут»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	31.01.2022	25	Полина А.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Все про кредит или четыре правила, которые помогут»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	31.01.2022	25	Полина А.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	17.03.2022	25	Токарева С.Н.	Сертификат
Онлайн-урок «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	17.03.2022	25	Токарева С.Н.	Сертификат
Онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	28.03.2022	25	Кылосова Е.В.	Сертификат
Онлайн-урок «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	18.03.2022	25	Кылосова Е.В.	Сертификат
Онлайн-урок «Все о будущей пенсии для учебы и жизни»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	05.04.2022	25	Полина А.М.	Сертификат

Онлайн-урок «Инвестируй в себя или что такое личное страхование»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	05.04.2022	25	Полина А.М.	Сертификат
Онлайн-урок «Вклады: как сохранить и приумножить»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	11.04.2022	25	Полина А.М.	Сертификат
Онлайн-урок «С деньгами на ТЫ или зачем быть финансово грамотным»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	04.04.2022	25	Хасанова З.Г.	Сертификат
Онлайн-урок «Платить и зарабатывать банковской картой»	Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	31.03.2022	25	Хасанова З.Г.	Сертификат
Итоговые соревнования, приравненные к финалу национального чемпионата «Молодые профессионалы» Производство мебели	Томская область	09-17.04.2022	1	Архипов С.В.	Диплом конкурсант а
Всероссийский конкурс "Человек и космос"	г. Бийск FGOSTEST.R U	Май 2022	3	Хасанова З.Г.	Дипломы 2 степени – 2 Диплом 3 степени - 1
III Краевой конкурс профессионального мастерства 2022 года «Лучший по профессии»	Пермь	25.11.22	1	Гордеева С.И.	Диплом 2 место
Краевой конкурс профессионального мастерства по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 23.01.03 Автомеханик УГС 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта	Чайковский	28.10.22	1	Загитов Ы.А.	Диплом 1 место
Всероссийский онлайн зачет по финансовой грамотности	Finzachet.ru	06.12.22	3	Игнатова В.М.	Сертификат ы
Конкурс видеороликов среди учащихся ПОО	Пермь	2022	1	Кузвесоа А.Н.	Диплом 2 место

Международный конкурс по русскому языку «Ушаков»	Цифровая наука	03.12.22	4	Полина А.М.	Диплом 2 степени, дипломы 3 степени - 3
Региональный конкурс «Человек в XX веке»	Г.Пермь	Июнь 2022	2	Улюсова К.Д.	участие
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие 8»	Пермь	Февраль 2022	1	Соковнина Е.А.	1 место
Отборочные соревнования для участия в Финале чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия), компетенция «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие 8»	Уфа	Апрель 2022	1	Соковнина Е.А.	участие
Отборочные соревнования для участия в Финале чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия), компетенция «Программные решения для бизнеса»	Курск	Апрель 2022	1	Егорова А.А.	участие
Отборочные соревнования для участия в Финале чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия), компетенция «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»	Екатеринбург	Апрель 2022	1	Самохин И.В.	участие
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»	Пермь	Февраль 2022	1	Самохин И.В.	1 место
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «Программные решения для бизнеса»	Пермь	Февраль 2022	1	Рыкалова Е.Г.	1 место
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы»	Пермь	Февраль 2022	1	Гордеева С.И.	3 место

(Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция Работы на токарных универсальных станках					
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»	Пермь	Февраль 2022	2	Красноперов А.А.	1, 2 место
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «Разработка мобильных приложений»	Пермь	Февраль 2022	1	Юшкова Е.В.	участие
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Пермского края, компетенция «Сварочные технологии»	Пермь	Февраль 2022	1		2 место
Всероссийская олимпиада «Русский язык»	Екатеринбург	Ноябрь 2022	2	Смирнова А.К.	2 место, участие
VI Краевой чемпионат интеллектуальных игр «ЧерДак»	Пермь	Ноябрь 2022	команда	Семенов Д.А.	Участие
Краевой конкурс профмастерства по УГС 23.00.00	Чайковский	Октябрь 2022	1	Загитов Ф.В.	1 место
VI Открытая краевая олимпиада по МДК 04.01 Технология электромонтажных работ	Пермь	Декабрь 2022	6	Цахнева С.М. Зеленин С.А.	участие
Краевой конкурс проектов антинаркотического движения в Пермском крае «Молодая смена»	Пермь	2022	команда	Кожевников П.А.	3 место
IV Краевая олимпиада по дисциплине «Материаловедение»	Пермь	Декабрь 2022	29	Доливец О.В. Гордеева С.И. Кутумина О.В.	1, 3, 3 места, Участие
Краевая интеллектуальная игра «Химики Урала»	Пермь	Декабрь 2022	1	Рой И.Д.	Участие
Международный конкурс «Спортивное программирование», региональный этап	Пермь	Октябрь 2022	3	Жигалова Е.А.	Участие
XV Международный конкурс дипломных проектов, выполненных с использованием «1С:Предприятия»	Москва	Октябрь 2022	1	Соковнина Е.А.	участие

Организация внеурочной деятельности студентов техникума связана с выполнением задач профориентационной, научно-исследовательской, проектной, воспитательной деятельности.

По всем профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме, ведётся внеаудиторная работа, связанная с реализацией мероприятий в области профессиональной ориентации, профессиональной адаптации и профессионального становления обучающихся. Активное участие в профориентационных мероприятиях принимают работодатели - социальные партнёры. В рамках Недель профессий и специальностей были реализованы мероприятия, способствующие формированию и развитию общих и профессиональных компетенций: конкурсы профессионального мастерства с привлечением специалистов предприятий - социальных партнёров, экскурсии на производство, профессиональные пробы для учащихся школ, олимпиады по дисциплинам и МДК. Материалы конкурсов профессионального мастерства разрабатываются с учётом требований профессиональных стандартов.

Внеурочная научно-исследовательская деятельность студентов осуществляется в рамках Студенческого научного общества (СНО).

Работа СНО в 2022 году велась по четырем направлениям: естественно-научное, метапредметное, гуманитарное и техническое. В работе с обучающимися в СНО участвовали 13 преподавателей, 17 студентов, в разработке находилось 17 тем.

По итогам работы в техникуме была проведена студенческая научно-практическая конференция, где представлена следующая тематика:

№ п/п	Тема исследовательской работы
1.	Мой прадед – участник Великой Отечественной войны
2.	Легендарные часы «Победа»
3.	Брусилловский прорыв в первой мировой войне 1914-1918 г
4.	«Чизкейк»
5.	Влияние музыки на современную культуру
6.	«Влияние социальных сетей на подростков»
7.	Номофобия. Как перестать зависеть от телефона
8.	Деревня Подволоки в истории России
9.	Влияние веб дизайна на монетизацию компании
10.	Сборка бюджетного производительного системного блока
11.	Сравнение электрокара и автомобиля на двигателе внутреннего сгорания
12.	Движение Worldskills в ГБПОУ «ПХТТ»
13.	Листая страницы истории
14.	Создание игр на платформе Unity
15.	Озеленение территории, прилегающей к корпусу №2 ГБПОУ «ПХТТ»



16.	Проведение информационной акции «Шаг навстречу: родитель и подросток»
17.	Клуб талантов

Обучающиеся техникума принимают участие в научно-практических конференциях краевого и российского уровней

Наименование НПК	Уровень	ФИО студента	Руководитель	Тема доклада
XX Краевая научно-практическая конференция обучающихся ПОО Пермского края «Исследовательская работа как залог формирования профессиональной компетенции специалиста»	край	Сиргиенко С.А.	Жигалова Е.А.	Влияние веб-дизайна на монетизацию сайта
XX Краевая научно-практическая конференция обучающихся ПОО Пермского края «Исследовательская работа как залог формирования профессиональной компетенции специалиста»	край	Чижова В.А.	Юшкова Е.В., Соковнина Е.А.	История развития движения Worldskills в ГБПОУ «ПХТТ»
XX Краевая научно-практическая конференция обучающихся ПОО Пермского края «Исследовательская работа как залог формирования профессиональной компетенции специалиста»	край	Левченко В.Р.	Семенов Д.А.	Создание путеводителя по природным и культурным объектам Закамска
XX Краевая научно-практическая конференция обучающихся ПОО Пермского края	край	Каржавин Р.К.	Колегова А.С.	Брусиловский прорыв в Первой мировой войне 1914-1918 гг

«Исследовательская работа как залог формирования профессиональной компетенции специалиста»				
Конференция-конкурс в рамках научного форума «Человек, общество, культура: современное и историческое измерения»	край	Казымова А.Д.	Семенов Д.А.	Деревня Подволок в истории России с основания до наших дней

### **3.2. Соответствие образовательных результатов выпускников учреждения актуальному состоянию и перспективам развития экономики Пермского края**

Выпускники техникума успешно осуществляют трудовую деятельность как на рабочих, так и руководящих должностях предприятий и организаций города и края: ФКП «Пермский пороховой завод», АО «НИИПМ», ООО «Сорбент», ООО «ИОЛЛА», ПАО «Морион», ООО «Пермская судовой верфь» ПАО «Т Плюс», ООО «Упакс-Юнити», Группа компаний «ПЦБК», ОАО «МРСК Урала» – «Пермэнерго», Управление Пенсионного фонда РФ в Кировском районе г. Перми, АО «Пермский завод силикатных панелей», АО «Пермтрансжелезобетон», ООО «Лидер Авто», ООО «Винтовые сваи Пермь», АО «Мостострой» Мостоотряд 123, ООО «Завод «тормаш», ООО «НПК «Изуран»», ООО «Машметекс», АО «ГалоПолимер Пермь», ООО Лукойл-Пермнефтеоргсинтез, АО «Специализированный застройщик ПЗСП» и других.

Кадровые службы предприятий, с которыми техникум сотрудничает по вопросам организации практик и последующему трудоустройству выпускников, представляют положительные отзывы о специалистах – выпускниках техникума и отмечают у них высокий уровень теоретической и практической подготовки, ответственность, инициативность, владение современными методами и технологиями деятельности.

#### **Сведения о местах прохождения учебной и производственной практики**

№ п/п	Место нахождения предприятия	Профессия, специальность
1	г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6 (корпус 1)	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование

		<p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p> <p>18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов</p> <p>27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством</p>
2	г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 (корпус 2)	<p>08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию</p> <p>11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ</p> <p>08.01.07 Мастер общестроительных работ</p> <p>08.01.08 Мастер отделочных строительных работ</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров</p> <p>17353 Продавец продовольственных товаров</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p> <p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения</p>
3	г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 (корпус 3)	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.26 Токарь-универсал</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>23.01.03 Автомеханик</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>12680 Каменщик</p> <p>18874 Столяр</p>
4	г. Пермь, ул. Петропавловская, 39	<p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>17353 Продавец продовольственных товаров</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров</p>
5	г. Пермь, ул. Ш. Космонавтов, 395	<p>15.01.26 Токарь-универсал;</p> <p>15.01.30 Слесарь</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p>
6	г. Пермь, ул. Сивашская, 15	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.26 Токарь-универсал</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>
7	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 393	<p>27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством</p> <p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров.</p> <p>17353 Продавец, контролер-кассир</p>
8	г. Пермь, пр. Парковый, 66	<p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров.</p> <p>17353 Продавец, контролер-кассир</p>

9	г. Пермь, ул. Коломенская, 61 участок 2	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
10	г. Пермь, ул. Куйбышева, 37	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
11	г. Пермь, ул. Адмирала Ушакова, 38а	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
12	Пермь, ул. Гальперина, 11	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
13	Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 43.01.09 Повар, кондитер 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

		13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
14	г. Пермь, ул. Гальперина,6	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
15	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 111, корпус 3	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
16	Краснокамский район, поселок Оверята, ул. Комсомольская, 2	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
17	г. Пермь, ул. 25-го Октября, 106	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
18	г. Пермь, ул. Ленина, 77а	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
19	г. Пермь, ул. Чайковского, 19	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
20	г. Пермь, ул. Промышленная, 84	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал

		15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
21	г. Пермь, ул. Стахановская, 54, литер 3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
22	г. Пермь, Бордовский тракт, 11	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.30 Слесарь 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
23	г. Пермь. ул. Промышленная, 95	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
24	г. Пермь, ул. Причальная, 7а	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
25	г. Пермь ул. Ласьвинская, 98	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством

		27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.26 Токарь-универсал 22.02.06 Сварочное производство
26	г. Пермь, ул. Докучаева 31	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 22.02.06 Сварочное производство
27	г. Пермь, ул. Маршрутная, 13	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
28	г. Пермь, ул. Камышенская, 4а	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
29	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 111	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
30	г. Пермь, ул. Чистопольская, 16	08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
31	г. Пермь, ул. Комсомольский проспект, 47	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

32	г. Пермь, ул. Героев Хасана, 76 лит Щ	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
33	г. Пермь, ул. Светлогорская 17	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
34	г. Пермь, ул. Кочегаров д. 45, корпус 1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
35	г. Пермь, ул. 50 лет Октября 2а	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
36	г. Пермь, ул. Советской Армии 6	08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
37	г. Пермь, ул. Буксирная 4	15.01.26 Токарь-универсал 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
38	г. Пермь. Ул. Куйбышева 140 а	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал
39	г. Пермь, ул. Запольская, 20	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
40	г. Пермь, ул. 25 Октября 72	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал
41	г. Пермь, ул. Ш. Космонавтов 316/1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
42	г. Пермь, ул. Монастырская 12	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
43	Пермский край, г. Краснокамск, ул. Промышленная 5	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)



		11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 15.01.26 Токарь-универсал 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
44	Пермский край, г. Краснокамск, ул. Промышленная 4а	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
45	г. Пермь, ул. Воронежская, 41	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
46	г. Пермь, ул. Ласьвинская 86	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
47	г. Пермь, ул. Даньшина 7	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал
48	г. Пермь, ул. Екатерининская 66	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
49	г. Нытва, ул. Карла-Маркса 71	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.26 Токарь-универсал
50	г. Пермь. Ул. Фоминская, 51	22.02.06 Сварочное производство 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.26 Токарь-универсал 15.05.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
51	г. Гремячинск, ул. Коммунистическая 1	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.26 Токарь-универсал
52	г. Пермь, ул. Сергея Даншина 6а	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство

		15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
53	Пермский край, Краснокамский район, поселок Майский, улица Центральная, дом 3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
54	г. Пермь, ул. Кронштадтская 4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
55	г. Пермь, ул. Набережная 42	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
56	г. Пермь, Докучаева 50е	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
57	г. Краснокамск, ул. Карла Маркса 41а кв. 27	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
58	г. Краснокамск, ул. Школьная 13	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
59	г. Пермь, ул. Бульвар Гагарина 65а	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
60	г. Москва, ул. Щипок 18	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
61	г. Пермь, ул. Гальперина. 14	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
62	г. Пермь, ул. Ласьвинская, 110	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.26 Токарь-универсал
63	г. Пермь, ул. Уральская, 111	43.01.09 Повар, кондитер
64	г. Пермь, ул. Чистопольская, 16	43.01.09 Повар, кондитер
65	г. Пермь, ул. Калинина, 32	43.01.09 Повар, кондитер
66	г. Пермь, ул. Буксирная, 4 корпус 3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
67	г. Пермь, ул. 25 Октября 101	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство.

		13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
68	г. Пермь, ул. Крупской 84	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 09.02.03 Программирование в компьютерных системах
69	г. Пермь, ул. Энергетиков, 39	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
70	г. Пермь ул. Революции 5\1	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
71	г. Пермь, ул. Спешилова, 125а	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
72	г. Пермь, ул. Спешилова, 109	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
73	г. Пермь, ул. Автозаводская, 5	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
74	г. Пермь, ул. Мира 88	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
75	Пермский край, г. Краснокамск, ул. Трубная, 4	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 15.01.26 Токарь-универсал 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
76	г. Пермь, ул. Бумажников 1	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

77	г. Пермь, ул. Причальная 8а	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
78	г. Пермь, ул. Шишкина, 5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
79	г. Пермь, ул. Чистопольская 28/1	23.01.03 Автомеханик 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
80	г. Пермь, ул. Промышленная, 84	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.01.26 Токарь-универсал 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

В техникуме в течение 2022 года велась планомерная работа по мониторингу занятости выпускников.

### Информация по выпуску и трудоустройству выпускников (на 01.01.2023)

Выпуск по дневной форме обучения		из них:				
		направлены на работу (трудоустроены по полученной профессии (специальности) в первый год, в общей численности выпускников)	продолжили обучение	призыв на военную службу	предоставление свободного трудоустройства	не направлены на работу по разным причинам
<b>2020 г.</b>	<b>385</b>	<b>211</b>	<b>31</b>	<b>111</b>	<b>26</b>	<b>6</b>
Доля	100%	54,8%	8,05%	28,8%	6,75%	1,6%
<b>2021 г.</b>	<b>603</b>	<b>347</b>	<b>24</b>	<b>211</b>	<b>17</b>	<b>4</b>
Доля	100%	57,5%	3,98%	35,0%	2,82%	0,67%
<b>2022 г.</b>	<b>487</b>	<b>221</b>	<b>14</b>	<b>127</b>	<b>124</b>	<b>1</b>
Доля	100%	45,4%	2,87%	26,1%	25,46%	0,2%

### Информация по трудоустройству

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Трудоустройство								
		2020 г.			2021 г.			2022 г.		
		Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства	Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства	Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства
<b>По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров)</b>										
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	-	-	-	13	2	15,4%	16	3	18,75%
2	08.01.06 Мастер сухого строительства	18	12	66,7%	-	-	-	-	-	-
3	08.01.07 Мастер общестроительных работ	16	8	50%	13	3	23,08%	7	3	42,86%
4	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	21	14	66,7%	13	8	61,54%	7	2	28,57%

5	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	-	21	11	52,38%	-	-	-
6	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	18	9	50%	-	-	-
7	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	19	12	63,2%	17	4	23,53%	46	14	30,43%
8	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	36	15	41,7%	57	34	59,65%	41	16	39,02%
9	15.01.26 Токарь-универсал	37	25	67,6%	39	19	48,72%	37	13	35,14%
10	15.01.30 Слесарь	-	-	-	22	5	22,73%	-	-	-
11	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	-	-	-	-	-	-	22	10	45,45%
12	23.01.03 Автомеханик	20	16	80%	31	16	51,6%	26	12	46,15%
13	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	-	-	25	12	48%	25	7	28,0%
14	43.01.09 Повар, кондитер	-	-	-	13	7	53,85%	18	9	50,0%
	<b>итого</b>	<b>167</b>	<b>102</b>	<b>61,1%</b>	<b>282</b>	<b>130</b>	<b>46,1%</b>	<b>245</b>	<b>89</b>	<b>36,33%</b>
<b>По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)</b>										
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	28	9	32,1%	22	17	77,3%	-	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	-	-	-	32	19	59,4%	30	15	50,0%

3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем							16	3	18,75%
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	34	8	23,5%	52	16	30,8%	40	19	47,5%
5	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	17	2	11,8%	1	1	100%	-	-	-
6	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	-	-	-	36	18	50%	16	13	81,25%
7	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	12	4	33,3%	35	29	82,86%	-	-	-
8	18.02.12	-	-	-	-	-	-	21	12	57,14%
9	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	-	-	-	19	15	78,9%	-	-	-
10	22.02.06 Сварочное производство	17	11	64,7%	17	7	41,2%	19	7	36,84%
11	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	17	12	70,6%	-	-	-	-	-	-
12	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	19	12	63,2%	28	23	82,14%	24	17	70,83%

13	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	18	15	83,3%	19	16	84,2%	24	17	70,83%
14	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	28	20	71,4%	60	56	93,3%	52	29	69,05%
	<b>итого</b>	<b>190</b>	<b>93</b>	<b>48,9%</b>	<b>321</b>	<b>217</b>	<b>67,6%</b>	<b>242</b>	<b>132</b>	<b>54,55%</b>



Служба содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ «ПХТТ» проводила мониторинг востребованности работодателями выпускников техникума по всем специальностям и профессиям. Ежемесячно и ежеквартально формировались отчёты, которые направлялись учредителю.

В 2022 году осуществлялись постоянные контакты с ЦЗН Кировского района г. Перми, заключено соглашение о взаимодействии между ГКУ ЦЗН Пермского края и техникумом. Целью соглашения является организация информационного взаимодействия Сторон по обмену сведениями о наличии свободных рабочих мест, обмен сведениями о потребности в рабочих местах для организации трудоустройства выпускников, предоставление консультаций.

Основные направления деятельности техникума в работе по повышению востребованности выпускников:

- проведение мониторинговых исследований в области потребности кадров, требований к содержанию и качеству подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена;
- определение «целевой группы» предприятий (групп предприятий), для которых техникум готовит специалистов, специальностей и профессий, по которым готовятся специалисты;
- работа с выпускниками: создание базы данных, информирование о наличии вакантных мест на предприятиях - партнёрах техникума;
- работа со студентами: ведение профориентационной работы, предоставление информации о ситуации на рынке труда и прогнозов о развитии рынка труда, координация работы по профессиональной подготовке студентов, способствующей их успешному трудоустройству;
- проведение совместных совещаний с представителями предприятий;
- анализ взаимодействия техникума с предприятиями;
- взаимодействие с центрами занятости, кадровыми агентствами;
- работа с предприятиями по вопросам заключения целевых договоров;
- размещение информации по содействию в трудоустройстве (актуальные вакансии) Информирование по организации самозанятости, предложение дополнительного обучения, нормы законодательства, программы временного трудоустройства) на сайтах учебных заведений и информационных стендах;
- оказание содействия выпускникам, не имеющим работы, в подготовке и размещении резюме, информирование об актуальных вакансиях и возможностях получения дополнительного образования.

### 3.3. Формирование социокультурной среды

Социокультурная среда – это совокупность различных условий жизнедеятельности и социального поведения обучающегося, его взаимодействия с другими субъектами образования.

Социокультурная среда создаёт условия для раскрытия интеллектуального, творческого и профессионального потенциала обучающихся, поэтому формирование эффективной среды является основной задачей современного образования.

В Пермском химико-технологическом техникуме сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общекультурных компетенций студента, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению основных профессиональных образовательных программ.

Социокультурная среда ГБПОУ «ПХТТ» это:

- среда, построенная на существующих традициях техникума, укрепляющих личностный потенциал обучающихся;
- высокоинтеллектуальная среда, способствующая формированию интеллектуального потенциала с использованием современных технологий;
- высокотехнологическая среда, способствующая формированию готовности будущих специалистов решать разнонаправленные профессиональные вопросы в процессе трудовой деятельности;
- среда, ориентированная на содействие формированию общекультурных компетенций у студентов;
- среда, открытая для сотрудничества с работодателями, общеобразовательными учреждениями, общественными организациями и другими социальными партнерами на благо достижения общих целей;
- среда, способствующая развитию социальной мобильности, креативности, самоопределения, самоуправления, успешности, лидерства и конкурентоспособности будущих специалистов на региональном и федеральном рынке труда;
- среда, в которой важную роль играет физическое воспитание молодежи и привлечение его к здоровому образу жизни, как основа формирования здорового общества;
- правовая среда, действующая на основе Конституции РФ, законов, Устава и локально-нормативных актов техникума.

Социокультурная среда техникума обеспечивает всем субъектам образовательного процесса систему возможностей, связанных с удовлетворением интеллектуальных, профессиональных и др. потребностей, и трансформацией этих потребностей в жизненные ценности, что актуализирует личностное становление обучающихся. Целью взаимодействия социокультурной с обучающимися является

развитие таких общих компетенций, как способность понимать сущность и значимость своей будущей специальности/профессии, принимать решения в нестандартных ситуациях, использовать различные методы решения профессиональных задач работать в коллективе, взаимодействовать с социальными партнерами, коллегами, организовывать собственную деятельность, самостоятельно выстраивать уникальную траекторию личностно и профессионального развития и другие.

Социокультурная среда техникума рассматривается одновременно в двух измерениях: деятельностно-коммуникативном и социально-психологическом. Первое включает в себя вещественные элементы среды и их функционирование: столовая, библиотека с читальным залом, кабинеты, спортзал, тренажерный зал, актовый зал. В социально-психологическом плане среды важны уровень и характер конфликтности в коллективе, его социальное самочувствие. Всю среду техникума должны наполнять взаимоуважение и соблюдение этических норм общения. На развитие социокультурной среды оказывает влияние уровень деловой культуры обучающихся и сотрудников: компетентность, профессионализм, умение работать в команде, исполнительская дисциплина, инициативность, вежливость.

В техникуме созданы условия для развития и социализации обучающихся через:

- органы студенческого самоуправления;
- волонтерскую деятельность обучающихся;
- формирование традиций техникума/корпоративной культуры студентов, основанных на истории образовательного учреждения;
- научно-исследовательскую работу студентов;
- организацию профориентационной работы;
- культурно-массовую и творческую деятельность;
- патриотическую работу студентов и коллектива, работу по увековечиванию истории России и памяти героев Отечества.
- спортивно-оздоровительную деятельность;
- психолого-консультативную работу;
- работу с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей;
- работу с детьми с ограниченными возможностями здоровья.

Воспитательная работа в январе – декабре 2022 года была организована в соответствии с Программой модернизации, Рабочей программой воспитания, календарными планами воспитательной работы, Комплексной программой по профилактике деструктивного поведения среди обучающихся ГБПОУ «ПХТТ» на 2020 – 2023г.г., иной плановой документацией.

Стратегия воспитания в техникуме определена следующим образом:

1. Создание организационно-педагогических условий для актуализации активной социальной позиции обучающихся Пермского химико-технологического техникума.

2. Формирование социально-психологической установки на адаптацию в профессиональной деятельности, адекватную индивидуальным возможностям, способностям молодого специалиста.

3. Создание условий для вовлечения студенческого сообщества в социально-значимую деятельность.

4. Вовлечение студенческого сообщества в профилактику преступлений и правонарушений, употребления ПАВ, экстремизма, терроризма и других видов деятельности деструктивного характера.

5. Формирование установки на приоритет духовно-нравственных основ жизнедеятельности личности.

6. Создание организационно-педагогических условий для формирования информационной культуры обучающихся.

7. Создание организационно-педагогических условий для формирования коммуникативной, управленческой и профессиональной компетентностей обучающихся техникума.

Целью воспитательной работы является Создание социокультурного пространства для самореализации и развития талантливой молодежи, обучающейся в ГБПОУ «ПХТТ», повышение уровня вовлеченности студентов во внеучебные мероприятия. Это сформирует оптимальные условия для становления профессионально- и социально-компетентной личности, готовой к выполнению социальных ролей профессионала, гражданина, патриота и семьянина, обладающей социально-профессиональными чертами, такими как гражданственность, коммуникативность, самостоятельность, позитивное отношение к социально-значимой деятельности и ведению здорового образа жизни.

Одним из ключевых направлений работы ГБПОУ «ПХТТ» является профилактика социально-опасного, деструктивного поведения обучающихся, которая должна обеспечить стойкую неприязнь к употреблению и распространению наркотических и психоактивных веществ, негативное отношение к поступкам суицидальной направленности, способствовать развитию профессиональной и творческой самореализации студентов, овладению знаниями, умениями и навыками здорового образа жизни.

#### Задачи воспитательной деятельности:

1. Гражданско-патриотическое воспитание студентов:

– формирование интереса студентов техникума к истории России, к изучению духовных, культурных, бытовых традиций народов России;

- воспитание любви к Родине, своему народу, уважения к его традициям и культуре;
- ориентация студентов в событиях современной общественной жизни;
- формирование у студентов навыков участия в общественной жизни, в организации деятельности коллектива путем активного участия в его жизни;
- осознание студентами требований современного общества к личности;
- формирование чувства ответственности за судьбу Отечества.

## 2. Трудовое воспитание студентов:

- формирование осознанного и ответственного отношения к общественно-полезному труду;
- оказание помощи студентам в учебном труде, формирование навыков самостоятельной учебной и производственной деятельности;
- организация общественно-полезного труда студентов, развитие студенческого самоуправления и самоуправления;
- формирование организаторских способностей и деловых качеств студентов;
- формирование информационной обеспеченности учебного процесса, развитие культуры информационного общества.

## 3. Нравственное воспитание студентов:

- развитие высоких духовных и моральных потребностей;
- расширение спектра возможностей для развития талантливой молодежи в ГБПОУ «ПХТТ», в том числе в рамках сотрудничества с социальными партнерами образовательной организации.
- побуждение к добросовестной, справедливой и честной деятельности;
- формирование осознанного стремления гуманно относиться к окружающим;
- воспитание уважения к традициям и правилам внутреннего распорядка филиала колледжа;
- развитие способности к объективной самооценке;
- формирование и утверждение здорового морально-психологического климата в учебных группах.

## 4. Правовое воспитание студентов:

- формирование основ правовых знаний;
- развитие правовых взглядов, уважения к законам государства, традициям общества, нормам нравственности;
- профилактика деструктивного поведения обучающихся;
- формирование гражданской ответственности.

#### 5. Эстетическое воспитание студентов:

- развитие общей культуры, приобщение к системе культурных ценностей;
- вовлечение в самообразование в области литературы и искусства;
- формирование эстетического вкуса и художественных способностей.

#### 6. Экологическое воспитание студентов:

- побуждение к бережному отношению к окружающей среде;
- расширение основ экологических знаний, представлений о вреде, наносимом человеком природе и себе;
- развитие представлений о природоохранительных мероприятиях.

#### 7. Физическое воспитание студентов:

- формирование у студентов знаний и навыков здорового образа жизни;
- укрепление здоровья студентов, воспитание у них волевых качеств характера;
- формирования установок на физическое самосовершенствование.

**Ключевыми принципами,** ориентирующими воспитание на развитие социально активной, образованной, нравственно и физически здоровой личности в современных условиях, для всех участников воспитательного процесса в техникуме являются:

- Демократизм, предполагающий реализацию системы воспитания, основанной на взаимодействии, на педагогике сотрудничества преподавателя и студента;
- Гуманизм к субъектам воспитания;
- Уважение к общечеловеческим и отечественным ценностям, правам и свободам граждан, корректность, терпимость, соблюдение этических норм;
- Профессионализм, милосердие, организованность, ответственность, дисциплина и самодисциплина, компетентность;
- Рационализм, конструктивность, активность (участие в делах техникума, самодеятельности, спортивных мероприятиях и др.);
- Патриотизм и гражданственность воспитание уважительного отношения к людям старшего поколения, любви к России, родной природе, малой Родине.
- Принцип стимулирования построен на моральном и материальном поощрении студентов в творческой, спортивной, общественной и других видов деятельности.
- Принцип добровольности предоставляет студенту право выбора разнообразных видов исследовательской и творческой деятельности.

В техникуме функционирует структурное подразделение (Воспитательная служба), объединившая в себе все структурные подразделения, осуществляющие воспитательную работу в учреждении, а также взаимодействие с внешними субъектами воспитательной направленности.

В состав Воспитательной службы входят:

- руководитель структурного подразделения;
- руководитель социально-психологической службы;
- педагоги-психологи;
- социальные-педагоги;
- ответственные за воспитательную работу:
- руководитель физического воспитания;
- студенческий совет техникума;
- совет профилактики;
- классные руководители, мастера п/о групп.

Анализ результатов работы проводится систематически на этапе текущего контроля (совещания при директоре, педагогический совет, совещания при заместителе директора, собрания Воспитательной службы, собрания Студенческого совета) и на этапе итогового контроля (педсовет по итогам учебного года, итоговое собрание Студенческого совета). Ежегодно проводится тематический педагогический совет. Рассматриваемые вопросы воспитательной работы разнообразны: социальная защита обучающихся (стипендиальное обеспечение; вопросы безопасности жизни студентов; обеспечение обучающихся из числа опекаемых и детей-сирот), развитие студенческого самоуправления, правовое, гражданско-патриотическое воспитание, профилактика девиантного поведения, противодействие терроризму и экстремизму, популяризация социально-значимой деятельности, профилактика суицидального поведения и др.

Руководство системой воспитательной работы осуществляет заместитель директора.

Работа классных руководителей проводится в тесном контакте с педагогами-психологами, социальными педагогами, ответственными за воспитательную работу, студенческим советом техникума.

Педагогами-психологами проводились индивидуальные консультации.

В ходе работы в 2022 году педагогами – психологами было проведено:

153 индивидуальных консультации педагогов и сотрудников ПХТТ по темам: адаптация в коллективе, результаты личной диагностики и диагностики учебной группы, взаимоотношения с обучающимися, результаты социально-психологического тестирования, анализ проведенного занятия, подготовка к аттестации, профилактика депрессивного состояния подростка, взаимоотношения преподаватель - студент, детско-родительские отношения, релаксация, саморегуляция в стрессовой ситуации;

48 индивидуальных консультаций родителей на темы: возрастные особенности развития ребенка, адаптация, результаты диагностики развития познавательной способности личности, детско-родительские отношения, мотивация к обучению, работа с зависимостью создание благоприятной психологической атмосферы при подготовке ребенка к экзамену, психо-эмоциональное состояние обучающегося.

673 индивидуальных консультаций студентов: отношения преподаватель-студент, детско-родительские отношения, интимно-личностные отношения, межличностные отношения, диагностика способностей, подготовка к научно-практической конференции, работа над собой, результаты психодиагностических исследований в группе;

Для преподавателей, классных руководителей и мастеров производственного обучения техникума социально-психологической службой на электронных дисках функционирует банк рекомендаций для работы с группой, родителями, также соответствующие памятки оформлены на сайте учреждения во вкладке «Педагог-психолог».

Также, на сайте техникума создана возможность получения психологической помощи в дистанционном режиме.

Выступления социально-психологической службы за отчетный период:

- на родительских собраниях: «Возрастные особенности первокурсника», «Особенности адаптационного периода», «Стрессоустойчивость», «Профилактика суицидального поведения подростков», «Мысли помогающие жить» и др.
- Выступления с результатами диагностических исследований.
- Организация Интерактивного мероприятия «Выбор за тобой» для обучающихся и сотрудников.
- Ежегодно специалистами техникума организовывается Краевой семинар-тренинг «Дорогами добра», собирающий на своих площадках педагогов и обучающихся профессиональных образовательных организаций Перми и Пермского края.

В течение 2022 года постоянно поддерживалась связь с органами полиции и ОДН Кировского района. Регулярно организовывались встречи с инспекторами ОДН, на которых предоставлялась информация об административных и иных нарушениях со стороны обучающихся техникума, проводились профилактические беседы в присутствии инспектора, педагога и родителей обучающихся, совершивших правонарушение.

С обучающимися, состоящими на учёте, проводилась индивидуальная профилактическая работа, приглашались для беседы родители, инспекторы ОДН, привлекался к работе педагог-психолог. На каждого подростка был оформлен «План индивидуального сопровождения», где фиксировалась работа, проведенная



с ним различными службами: инспектора ОДН, социального педагога, педагога-психолога, классного руководителя и др.

Совместно с инспекторами ОДН проводилась сверка по выявлению фактов жестокого обращения и травм криминального характера среди обучающихся техникума, проводились рейды по проверке посещаемости.

В течение года совместно с органами полиции выявлялись неблагополучные семьи, где родители уклоняются от воспитания детей. Кроме того, был проведен ряд мероприятий по здоровьесбережению, правовой грамотности и против экстремистской направленности.

Техникум осуществляет сотрудничество с ГБУЗ «Пермский краевой наркологический диспансер» в области профилактики употребления психоактивных веществ. По итогам Социально-психологического тестирования для студентов учебных групп, в которых был выявлен латентный риск вовлечения в употребление ПАВ организованы профилактические медицинские осмотры на базе наркологического диспансера.

ГБПОУ «ПХТТ» осуществляет профилактику правонарушений двумя путями:

1) реализация мероприятий по профилактике девиантного поведения:

– оформление стендов правовой информации для подростков «Правовая грамотность»;

– рейды по посещаемости занятий совместно с заведующими учебной частью;

– рейды по выявлению случаев курения в общественных местах.

– Индивидуальные и коллективные беседы по различной тематике.

– встречи со старшим помощником прокурора Кировского района г. Перми на темы: «Профилактика наркомании», «Разъяснение ответственности за экстремистские проявления», «Профилактика правонарушений среди несовершеннолетних»;

– участие в судебных заседаниях при рассмотрении уголовных дел.

2) формирование ценности здорового образа жизни.

В техникуме для студентов ГБПОУ «ПХТТ» бесплатно организована работа спортивных секций:

– волейбол;

– баскетбол;

– стрельба из арбалета;

– пулевая стрельба;

– футбол;

Студенты техникума систематически принимают участие в спортивных мероприятиях городского, районного уровней.

В рамках плана воспитательной работы проводится Спартакиада ГБПОУ «ПХТТ», которая проводится в целях повышения уровня и качества физкультурно-

спортивной работы в образовательной организации, укрепления спортивных традиций, привлечения студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом.

Основными задачами Спартакиады являются:

1. Формирование здорового образа жизни в среде обучающихся;
2. Укрепление спортивных традиций ГБПОУ «ПХТТ»;
3. Привлечение обучающихся к регулярным занятиям физической культурой в рамках учебного плана, а так же к занятиям в спортивных секциях техникума;
4. Популяризация отдельных видов спорта;
5. Выявление подготовленных спортсменов для участия в городских и краевых спортивных соревнованиях;
6. Повышение качества участия представителей техникума в городских и краевых спортивных соревнованиях.
7. Профилактика асоциальных явлений в студенческой среде;

Системообразующим элементом социокультурной среды является наличие и реализация индивидуальной траектории саморазвития субъектов социального взаимодействия, которая определяет стратегию развития отношений в социальном пространстве через взаимодействие с социальными партнерами.

Для укрепления социального партнерства в учебном заведении проводятся мероприятия, в которых активное участие принимают социальные партнеры техникума: работодатели, преподаватели других ПОО и обучающиеся школ.

Студенческое самоуправление в техникуме представлено Студенческим советом, который включает в себя 73 человека. Студенческий совет участвует в решении вопросов совершенствования воспитательного пространства техникума, профессиональной ориентации, в реализации молодежных инициатив, волонтерских проектов и т.д.

Большое внимание уделяется вопросам гражданско-патриотического воспитания обучающихся. Цель данного направления деятельности - создание эффективно действующей системы формирования гражданина и патриота Отечества на основе объединения усилий техникума, семьи, государственных организаций и общественных объединений г. Перми и Пермского края.

Данная цель охватывает весь образовательный процесс, пронизывает все структуры, интегрируя учебные занятия и внеучебную жизнь обучающихся.

Её достижение становится возможным через решение следующих задач:

- формирование осознанного отношения к Отечеству, его прошлому, настоящему и будущему на основе исторических ценностей и роли России в судьбах мира;
- освоение основных демократических процедур гражданского общества, повышение культуры правовых и деловых отношений, формирование и развитие социально здоровой гражданственности;

- идентификация обучающихся со своим народом, сообществом граждан страны, развитие толерантности;
- создание условий для проявления молодыми людьми активности, самостоятельности, способности осознанно принимать решения и отвечать за их результат.

В 2022 году основные мероприятия воспитательной деятельности посвящены формированию отношения к гражданским и государственным ценностям, воспитанию уважительного и бережного отношения к своей Родине, а также саморазвитию обучающихся. В результате данной деятельности студенты овладевают элементами демократической, политической, правовой, национальной культуры, приобретают, в том числе, теоретические и практические навыки в области финансовой и юридической грамотности. В процессе подготовки и проведения мероприятий использовались как online, так и очные форматы работы. Отдельным блоком работы стала подготовка мероприятий приуроченных к празднованию 70-летия Пермского химико-технологического техникума, в рамках которого были разработаны имиджевые элементы, которые должны способствовать популяризации бренда техникума как в студенческой среде, так и в среде абитуриентов, жителей г. Перми и Пермского края и др. Также тематика юбилея техникума была включена в культурно-массовые мероприятия.

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Количество участников</b>
1.	встреча студентов с представителями Пермского краевого центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями	19.01.2022	100
2.	Мероприятия, посвященные Дню студента	25.01.2022	800
3.	Открытый показ фильма "В голодной петле", повествующего о событиях блокады г. Ленинград.	27.01.2022	300
4.	Работа передвижной выставка Лысьвенского Музея каски	02.02.2022 – 17.03.2022	500
5.	Online-квиз "Пермь научная"	08.02.2022	84
6.	Конкурс чтецов И сердце вновь горит и любит...»	18.02.2022	200
7.	Спортивный праздник посвященный Дню защитников Отечества	21.02.2022	300
8.	Чемпионат Пермского химико-технологического техникума по лыжным гонкам.	28.02.2022	50
9.	Танцевальный конкурс "DanceHall"	24.03.2022	300

10.	Конкурс видеороликов "СТЭМ в техникуме", посвященный Дню смеха	01.04.2022	54
11.	Чемпионат ГБПОУ «ПХТТ» по волейболу	01.04.2022	150
12.	Веселые старты, посвященные Всемирному Дню здоровья	07.04.2022	250
13.	День памяти жертв геноцида советского народа в Великой Отечественной войне.	19.04.2022	600
14.	Форум для волонтерских отрядов Кировского района "Конструктор"	23.04.2022	100
15.	Акция "Вахта памяти", посвященная Дню Победы	04.05.2022 – 07.05.2022	600
16.	Торжественные концерты, посвященные Дню Победы	06.05.2022	600
17.	Торжественный митинг, посвященный 77й годовщине Победы в ВОВ	06.05.2022	100
18.	Квест "Улицы победы"	19.05.2022	350
19.	Торжественные линейки, посвященные Дню России	10.06.2022	600
20.	Торжественное вручение дипломов	30.06.2022	600
21.	Диктант Победы	03.09.2022	463
22.	Адаптационный квест "КОМПАС"	02.09.2022 – 03.09.2022	800
23.	Туристический слет первокурсников - 2022	14 – 16.09.2022	800
24.	Встреча студентов со специалистами Пермского государственного архива социально-политической истории	23.09.2022	90
25.	Торжественный концерт, посвященный Дню учителя	05.10.2022	150
26.	Торжественный вечер, посвященный 70-летию ГБПОУ «ПХТТ»	07.10.2022	400
27.	Посвящение в студенты-2022	28.10.2022 – 03.11.2022	800
28.	Смотр-Конкурс талантов «Я в моменте»	25 ноября	150
29.	Чемпионат ГБПОУ «ПХТТ» по баскетболу	ноябрь	70
30.	Конкурс «Студент года – 2023» посвященный 70-летию ГБПОУ «ПХТТ»	Декабрь 2022 – март 2023	100
31.	Краевой семинар-тренинг «Дорогами добра»	13 декабря	87
32.	День героев Отечества	9 декабря	600

33.	Чемпионат по интеллектуальным играм «Что? Где? Когда?»	В течение года	300
34.	Экскурсии на предприятия	В течение года	Все обучающиеся
35.	Дни открытых дверей	В течение года	Все обучающиеся
36.	Встречи с представителями предприятий – социальных партнеров	В течение года	Все обучающиеся
37.	Встречи с сотрудниками правоохранительных органов	В течение года	Все обучающиеся
38.	Дни финансовой грамотности	В течение года	Все обучающиеся
39.	Участие во внутритехникумовских, городских, краевых и международных НПК, олимпиадах и конкурсах	В течение года	Все обучающиеся

Правовое воспитание студентов осуществляется в соответствии с ФЗ № 120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», планом работы Совета по правовому воспитанию и профилактике правонарушений обучающихся ГБПОУ «Пермский химико-технологический техникум», планом проведения совместных мероприятий с ОДН ОП №3 Кировского района, постановлениями Краевой комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав.

Большое внимание уделялось и эстетическому воспитанию обучающихся. Конкурсы талантов, концерты, сценические постановки вызвали большой интерес среди обучающихся техникума.

Коллектив техникума находится в постоянном творческом поиске дальнейших путей совершенствования подготовки специалистов. Техникум располагает всем необходимым для того, чтобы учебно-воспитательный процесс проходил в соответствии с современными требованиями и был направлен на подготовку профессионала, гражданина, личности.

## РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ ГБПОУ «ПХТТ» И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### 4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

На конец 2022 года штатным расписанием предусмотрено **298** штатных единиц. При этом на 01.01.2022 списочная численность составляет **152** человека, из них педагогических работников – **115** человек.

Кадровый состав техникума комплектуется в соответствии со штатным расписанием и с учетом потребностей образовательного процесса. Штатное расписание согласовывается с Министерством образования и науки Пермского края, с Государственным казенным учреждением Пермского края «Центр бухгалтерского учета и отчетности» утверждается директором техникума.

Кадровый состав ГБПОУ «ПХТТ» характеризуется как опытный коллектив, с развитыми профессиональными компетенциями, имеющий высокий кадровый потенциал и перспективу формирования и развития кадрового резерва.

**24** педагогических работника имеют первую и высшую квалификационные категории; награждены Почётными грамотами Министерства просвещения Российской Федерации - **2** работника; награждены Почётными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации - **8** работников; награждены Почетными грамотами Министерства образования и науки Пермского края – **20** работников; награждены Благодарственным письмом Министерства просвещения Российской Федерации - **1** работник; награждены Благодарственным письмом министра образования Министерства образования и науки Пермского края – **18** работников; присвоено Почётное звание «Почётный работник начального профессионального образования/среднего профессионального образования» - **10** работникам; награждены нагрудным знаком «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации» - **4** работника.

Профессионализм коллектива техникума позволяет решать задачи разработки, внедрения и реализации инновационных образовательных программ, формирования доступной среды, успешной социализации обучающихся и другие.

### Сведения о кадровом составе

Критерии оценки	Показатели	
	Подготовка ССЗ	Подготовка КРС
Доля преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование	<b>90 %</b>	<b>70%</b>
Доля преподавателей, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Доля мастеров производственного обучения, имеющих среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой профессии	-	100%
Доля педагогических работников, имеющих квалификационные категории	12 %	27 %
Доля мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников	-	100%
Доля преподавателей, имеющих ученую степень, ученое звание	4%	3%
Доля педагогических работников, повысивших квалификацию (за последние 3 года)	84%	90%
Доля преподавателей профессионального цикла, имеющих опыт работы на предприятиях соответствующего профиля	76%	76%

### Сведения о повышении квалификации, профессиональной переподготовке в 2022 году

№ п/п	Наименование программы	Срок	Наименование организации	Количество обученных
1.	«Методы и технологии подготовки к демонстрационному экзамену по модулю «Системный анализ и проектирование»	19.03.2022-23.03.2022	АНО ДПО «Институт цифровых компетенций»	1
2.	«Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью»	04.10.2022-18.10.2022	ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края»	1
3.	Актуальные вопросы истории России в современных реалиях»	13.06.2022	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	2
4.	«Информационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя профессиональных образовательных организаций»	19.09.2022-23.09.2022	ФГБОУ ВО «ПГГПУ»	1
5.	«Современные педагогические информационные технологии в системе СП и ОО»	24.10.2022-07.11.2022	ГБПОУ «ЛТПИТ»	3
6.	«Охрана труда для руководителей и специалистов»	22.02.2022	АНО ДПО «Центр Профессионального Обучения»	5
7.	«Анализ данных»	01.11.2022-11.11.2022	ГБПОУ «Березниковский политехнический техникум»	1

8.	«Основные подходы к профилактике и коррекции суицидоопасного поведения обучающихся молодежи»	30.05.2022 09.06.2022	«Республиканский институт профессионального образования»	1
9.	«Руководители нештатных формирований ГО звенья оповещения и связи»	23.05.2022- 31.05.2022	Учебный центр МКУ «пермское городское управление гражданской защиты»	8
10.	Организации по обслуживанию электрооборудования на предприятии «Машметэкс»,	27.05.2022- 31.05.2022	ООО «Машметэкс»	1
11.	«Использование электронного журнала ЭПОС СПО в образовательной деятельности преподавателя и куратора»	23.08.2022- 26.08.2022	ГБПОУ «ПХТТ»	10
12.	Уполномоченные на решение задач в области ГО и ЗНТЧС	28.02.2022- 14.03.2022	УЦ МКУ «Пермское городское управление гражданской защиты»	2
13.	«Первая помощь» избранные вопросы	16.06.2022- 16.06.2025	МЗПК ГКУЗ «Пермский краевой ТЦМК» образовательно-методический центр «Пермская краевая школа медицины катастроф»	1
14.	«Реализация мероприятий комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации»	23.11.2022 30.11.2022	ФГБОУВО «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А.Добролюбова»	1
15.	«Воспитательная деятельность в учреждениях СПО»	26.05.2022 12.07.2022	ФГБОУ «Международный детский центр «Артек»	3
16.	«Технологии формирования психологической устойчивости у обучающихся как направление профилактики потребления обучающимися ПАВ»	26.09.2022- 28.09.2022	РИНО ФГАОУ ВО «ПГНИИ»	2
17.	«Особенности работы социального педагога с обучающимися с деструктивным поведением»	28.10.2022- 03.11.2022	ФГБОУВО «ПГПУ»	1
18.	«Современные технологии технического обслуживания и ремонта автомобиля»	30.05.2022- 04.06.2022	ООО «Лидер Авто»	1
19.	«Современные технологии сварочных работ»	30.05.2022- 04.06.2022	ООО «Индустрия»	1
20.	Оперативно-ремонтный персонал до 1000В	30.09.2022- 30.09.2023	ГБПОУ «ПХТТ»	2



21.	«Технология профилактики школьного насилия (Буллинга) в образовательном пространстве»	29.09.2022-14.10.2022	АНОДПО «Институт социальных услуг и инноваций «ВЕКТОР»	1
22.	«Эффективное управление образовательной организацией в условиях модернизации отрасли в 2022 году»	08.09.2022-13.08.2022	РФ АНОДПО Институт экономики, управления и социальных отношений	1
23.	«Подготовка к проведению Всероссийских проверочных работ (по направлениям)»	24.10.2022-28.10.2022	ФГБОУ ВО «ПГГПУ»	1
24.	Члены КЧС и ОПБ организаций	17.03.2022-18.03.2022	Учебный центр Муниципальное казенное учреждение «Пермское городское управление гражданской защиты»	4
25.	«Технология управления конфликтом в современной образовательной организации», 40 часов 11.04.2022-15.04.2022	11.04.2022-15.04.2022	НИУ «Высшая школа экономики»	2
26.	«Основа предпринимательской деятельности»,	11.05.2022-27.05.2022	НИУ «Высшая школа экономики»	1
27.	«Современные педагогические информационные технологии в системе СП и ОО»,	24.10.2022-07.11.2022	ГБПОУ «ЛТПИТ»	3
28.	«Социальная педагогика» квалификация «Социальный педагог»,	13.01.2022 – 19.05.2022	АНОДПО «Образовательный центр для муниципальной сферы «Каменный город»	1
29.	Руководители нештатных формирований ГО звенья оповещения и связи»	23.05.2022-31.05.2022	Учебный центр МКУ «пермское городское управление гражданской защиты»	4
30.	«Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Инженерный профиль. Машиностроение»	07.11.2022-24.12.2022	ФГБОУДПО «Институт развития образования»	1
31.	«Современный урок английского языка в контексте реализации ФГОС 2022»,	26.10.2022-29.11.2022	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки»	1
32.	«Работа в Bitrix24» (стажировка преподавателей)	05.12.2022-12.12.2022	КГАПОУ «Пермский авиационный техникум им. А.Д.Швецова»	1

33.	«Технология дистанционного обучения истории и обществознания»	20.06.2022 01.07.2022	ФГБОУ ВО «ПГГПУ»	1
34.	«Технология социального проектирования в практике внеучебной работы учителя истории и обществознания»	30.05.2022 16.07.2022	ФГБОУ ВО «ПГГПУ»	1
35.	Технологии развития эмоциональных и регулярных ресурсов личности обучающихся, препятствующих формированию зависимости от ПАВ»	26.09.2022 28.09.2022	РИНО ФГАОУ ВО «ПГНИУ»	1
36.	Руководители групп занятий инструкторы ГО.ЧС	24.10.2022- 07.11.2022	УЦ МКУ «Пермское городское управление гражданской защиты»	1
37.	«Практика и методика подготовки участников по модулю «Разработка программного обеспечения»	13.04.2022- 17.04.2022	АНО ДПО «Институт цифровых компетенций»	1
38.	«Использование библиотеки цифрового образовательного контента в учебной деятельности»	31.10.2022 21.11.2022	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации»	1
39.	«Специалист по пожарной профилактике»	24.03.2022- 13.05.2022	АНОДПО «Учебный центр «Гражданская безопасность»»	1
40.	«Экспертиза и оценка качества потребительских товаров»	07.06.2022 05.08.2022	ПИФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова»	2
41.	«Социальная педагогика» квалификация «Социальный педагог»	13.01.2022 – 19.05.2022	АНОДПО «Образовательный центр для муниципальной сферы «Каменный город»	1
42.	«Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях»	17.10.2022- 17.11.2022	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации»	1
43.	«Педагог-психолог. Психолог в сфере образования»	29.03.2022- 18.08.2022	АНОДПО «Образовательный центр для муниципальной сферы Каменный город»	1
44.	«Профилактика безнадзорности и правонарушений обучающихся в профессиональных образовательных учреждениях»	26.09.2022- 30.09.2022	ФГБОУВО «ПГГПУ»	1

45.	«Современные психолого-педагогические технологии в организации образовательного и воспитательного процесса в организациях профессионального образования»	05.09.2022-24.09.2022	ФГБОУВО «ПГПУ»	1
46.	"Актуальные вопросы истории России в современных реалиях"	16.06.2022	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	1
47.	«Оценка профессиональных рисков»	13.10.2022-21.10.2022	АНО ДПО «Платформа»	1
48.	«Оказание первой помощи»	13.10.2022-02.12.2022	ООО Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки»	1
49.	«Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Сфера услуг. Гастрономия»	07.11.2022-24.12.2022	ФГБОУДПО «Институт развития образования»	1
50.	«Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»	31.10.2022	АНО ДПО «Центр профессионального обучения»	3
51.	«Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике»	24.03.2022-13.05.2022	АНО ДПО «Учебный центр гражданская безопасность»	1

Преподаватели и мастера производственного обучения принимали участие в конкурсах профессионального мастерства и научно-практических конференциях.

На внешнем уровне педагогические работники соревновались в конкурсах и олимпиадах и показали следующие результаты:

Название мероприятия	Педагоги	Результат участия
VIII открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WORLDSKILLSRUSSIA) Пермского края	Архипов С.В.	2 место
VIII открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WORLDSKILLSRUSSIA) Пермского края	Мурашев В.В.	3 место
Краевой конкурс «Педагог профессионального образования 2022» среди педагогических работников Ассоциации «Город» ПОО Пермского края	Смирнова А.К.	Сертификат
XVIII Всероссийская олимпиада (гуманитарный цикл)	Смирнова А.К.	Благодарность
Большой этнографический диктант - 2022	Смирнова А.К.	Сертификат
Большой этнографический диктант - 2022	Мизева О.Е.	Сертификат

Региональный методический эдьютон «Идеи, достойные распространения»	Смирнова А.К.	Сертификат
VI Всероссийский правовой (юридический) диктант	Смирнова А.К. Мизева О.Е. Музюкина А.И. Пантелеева О.В.	Сертификаты
Всероссийский онлайн-зачёт по финансовой грамотности	Смирнова А.К.	Сертификат
Всероссийский онлайн-зачёт по финансовой грамотности	Мизева О.Е.	Сертификат
Всероссийский налоговый диктант «Наши налоги – достойное будущее детей»	Музюкина А.И.	Сертификат
III всероссийский конкурс мультимедийных презентаций на иностранном языке «Россия – вчера, сегодня, завтра»	Пантелеева О.В.	Благодарственное письмо
Общероссийская акция Тотальный тест «Доступная среда» 2022	Пантелеева О.В.	Сертификат
VI краевой конкурс методических разработок по учебным дисциплинам «Физика» и «Астрономия» 2022	Хасанова З.Г.	Диплом 3 степени
Международный проект для учителей videourori.net «Олимпиада по астрономии 11 класс» 2022	Хасанова З.Г.	участие
VI краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей математики профессиональных образовательных организаций Пермского края 2022	Ярусова Т.В.	участие
IV краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей физики профессиональных образовательных организаций Пермского края 2022	Ярусова Т.В.	участие
VIII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Пермского края по компетенции производство мебели 50+ 2022 г	Архипов С.В.	Диплом конкурсанта
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы», 03.09.2022	Игнатова В.М. Кузвесова А.Н. Кылосова Е.В. Мутагарова Р.С. Токарева С.Н. Хасанова З.Г. Торбеева А.П. Ярусова Т.В. Плешакова С.И. Полина А.М.	Сертификаты
Тест по истории ВОВ, 02.12.2022	Гордеева С.И. З агитов Ф.А. Игнатова В.М. Плешакова С.И. Кузвесова А.Н. Токарева С.Н. Хасанов З.Г. Торбеева А.П.. Полина А.М.	Сертификаты

	Ярусова Т.В. Мутагарова Р.С. Тур С.В.	
Мастер-класс «Использование МЭО на уроках иностранного языка», 22.11.2022 г.	Мутагарова Р.С.	Сертификат
Мастер-класс «Использование МЭО на уроках математики и информатики», 23.11.2022 г.	Ярусова Т.В.	Сертификат
VI Краевая олимпиада учителей общеобразовательных организаций и преподавателей среднего профессионального образования немецкого языка Пермского края «Педагогическая мастерская», проходившей в рамках деятельности Университетского округа Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета	Мутагарова Р.С.	Сертификат
Региональный конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс для образовательных программ УГС 18.00.00 Химические технологии»	Рой И.Д.	1 место
Краевой смотр-конкурс «Лучший преподаватель по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	Горбач Р.В.	3 место

На внешнем уровне педагогические работники принимали участие в научно-практических конференциях:

Наименование конференции	ФИО педагога	Результат/Тема
XX открытая Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»	Соковнина Е.А.	Сертификат/ Модернизация образовательного процесса под влиянием движения WorldSkills
Международный научный конгресс «Физическая культура, спорт и молодежная политика в условиях глобальных вызовов», посвященный 90-летию Института физической культуры, спорта и молодежной политики	Лунегов А.И.	Сертификат/ Проблемы определения критериев для оценивания коммуникативной компетенции учителя физической культуры
Краевая научно-практическая конференция «Актуальные аспекты качества подготовки выпускников профессиональных образовательных организаций» Тема: «Сложности разработки рабочей программы по учебному предмету ОУД.03 Родная литература»	Смирнова А.К.	Сертификат
ХШОбщероссийская заочная НПК образовательных организаций профессионального образования	Пантелеева О.В.	Сертификат

Российской Федерации «Профессиональная школа в структуре развития трудового ресурса страны»		
Краевая научно-практическая конференция «Актуальные аспекты качества подготовки выпускников профессиональных образовательных организаций» тема «Роль иностранного языка в профессиональном становлении выпускников техникума»	Пантелеева О.В.	Сертификат
Научно-практическая конференция «Проектирование безопасного социального пространства в современном образовании: профилактика потребления обучающимися ПАВ»	Хасанова З.Г.	Сертификат
XIII Международный педагогический форум. Тема выступления / предоставленного материала: Формирование морально нравственных качеств студентов на уроках физики. 11.07.2022.г.	Хасанова З.Г.	Сертификат
XII Международный педагогический форум. 15.07.2022	Хасанова З.Г.	благодарность

#### **4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса**

Цель методической и инновационной работы техникума - совершенствование единой научно-методической и информационной среды в техникуме и создание условий для высококачественной подготовки квалифицированных кадров в соответствии с современными принципами государственной политики в области профессионального образования и требованиями инновационного социально-экономического развития региона.

Важное значение для организации образовательного процесса имеет наличие соответствующего установленным требованиям учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.

В техникуме разработаны рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик, контрольно-оценочные средства, учебные пособия, методические рекомендации, указания и другие учебно-методические материалы по всем профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме.

Библиотека техникума осуществляет полное и оперативное библиотечное и

информационно-библиографическое обслуживание обучающихся, педагогических работников и сотрудников. Библиотека состоит из абонементов, книгохранилищ и читальных залов, расположенных в двух корпусах.

В библиотеке техникума представлены учебники, учебные пособия, рекомендации, периодические издания, необходимые для реализации образовательного процесса по профессиям и специальностям. На сервере техникума размещены электронные учебные пособия, рекомендации и иные ЭОР.

ГБПОУ «ПХТТ» располагает библиотекой с книжным фондом в количестве 70289 экземпляров учебной, учебно-методической и художественной литературы. В библиотеке создан электронный каталог на платформе 1С в конфигурации «Библиотека». В 2022 году для реализации образовательных программ по профессиям и специальностям из перечня ТОП-50 было закуплено 44 экземпляра периодических изданий. Кроме того, был заключен договор с ООО «КноРус медиа» на покупку электронной библиотечной системы «ВООК.ru». Приобретенная ЭБС в настоящее время успешно используются преподавателями и студентами техникума.

Читатели активно используют библиотечный фонд. Число книговыдач за 2022 год составляет 18994 экз., в том числе обучающимся – 16868 экз.

#### Формирование и использование библиотечного фонда

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров в на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	в том числе обучающимся
Объем библиотечного фонда - всего	44	2921	70289	18994	16868
из него литература: учебная	44	2339	46404	-	-
в том числе обязательная	44	0	32802	-	-
учебно-методическая	0	389	8689	-	-
в том числе обязательная	0	0	4318	-	-
художественная	0	153	15039	-	-
научная	0	0	123	-	-
Из строки 01: печатные документы	44	2921	70161	-	-
аудиовизуальные документы	0	0	28	-	-
документы на микроформах	0	0	0	-	-
электронные документы	0	0	100	-	-

## Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки

Наименование показателей	№ строки	Величина показателя
1	2	3
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	01	12
в том числе оснащены персональными компьютерами	02	0
из них с доступом к Интернету	03	0
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	04	1930
из них обучающихся в организации	05	1801
Число посещений, человек	06	15340
Информационное обслуживание: число абонентов, единиц	07	73
выдано справок, единиц	08	191
Наличие (укажите соответствующий код: да - 1; нет - 2): электронного каталога в библиотеке	09	1
доступа через Интернет к электронному каталогу	10	2
доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки	11	1

В соответствии с Договором о сотрудничестве и Дополнительным соглашением обучающиеся и преподаватели ГБПОУ «ПХТТ» имеют доступ к научным фондам библиотеки АО «Научно-исследовательский институт полимерных материалов», а также к открытым учебным и научным фондам библиотеки и электронным ресурсам ФГБОУ ВПО «ПНИПУ» на безвозмездной основе для формирования содержания учебных дисциплин, профессиональных модулей, выполнения учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ.

Деятельность техникума основывается на эффективном и рациональном управлении информационными ресурсами и обеспечивает формирование информационной среды, предназначенной для эффективной организации учебных занятий, самостоятельной работы обучающихся.

Для реализации основных профессиональных образовательных программ в техникуме имеется необходимая база информационного обеспечения:

### Оборудование:

Наименование	Количество
Локальная сеть	3
Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet	311
Количество компьютеров	453
Количество компьютеров, используемых в учебном процессе	324



Количество компьютерных классов	12
Количество кабинетов, оборудованных мультимедиа проекторами	63
Количество кабинетов, оборудованных интерактивными досками	10
Количество серверов	11
Количество терминальных классов	0
Количество ноутбуков	71
Количество сканеров	3
Количество принтеров, МФУ, ксероксов	55

Программное обеспечение:

1. Windows 7,8,10 Professional
2. Windows Server 2003, 2012
3. MS Office 2013, 2016, 2019
4. MS SQL Express
5. My SQL
6. GOGs
7. Компас 18, 19
8. Dr. Web
9. 1С Предприятие 8.3
10. CorelDraw X5 (5 лицензий)
11. Photoshop CS5(5 лицензий)
12. Консультант Плюс
13. Конструктор тестов
14. MS Visio
15. MS VisualStudio
16. AndroidStudio
17. Wmware Player
18. Astra Linux
19. CentOS Linux
20. RedOS Linux
21. InfoWatch Traffic Monitor
22. InfoTecs VipNET УМК
23. Kali Linux

**Наличие специальных программных средств  
(кроме программных средств общего назначения)**

Код: да - 1, нет - 2

Наименование показателей	Наличие в организации	в том числе доступно для использования обучающимися
Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам или темам, пакеты программ по специальностям	1	1
Программы компьютерного тестирования	1	1
Виртуальные тренажеры	1	1
Электронные версии справочников, энциклопедий, словарей и т.п.	1	1
Электронные версии учебных пособий по отдельным предметам или темам	1	1
Специальные программные средства для научных исследований	2	2
Электронные библиотеки	1	1
Электронные справочно-правовые системы	1	1
Специальные программные средства для решения организационных, управленческих и экономических задач (без учета систем автоматизированного документооборота)	1	X
Системы электронного документооборота	1	2
Средства контент-фильтрации доступа к Интернету	1	1
Другие специальные программные средства	1	1

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

Учебный процесс осуществляется в специализированных кабинетах и лабораториях, оснащенных современным учебным оборудованием, техническими средствами обучения, современной компьютерной техникой, программным обеспечением.

В учебном корпусе № 1 оборудовано 24 учебных кабинета, 20 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, библиотека, читальный, актовый залы, столовая.

В учебном корпусе № 2 оборудовано 28 учебных кабинетов, 14 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, медицентр, актовый, спортивный залы, буфет.

В учебном корпусе № 3 оборудовано 18 учебных кабинетов, 8 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, библиотека, читальный, актовый, спортивный залы, столовая.

Для проведения лабораторных и практических работ используется специализированное оборудование, например: металлографический микроскоп светлого и темного поля МТ 8530, одноклонная испытательная машина GT-7010-AEP, цифровой спектрофотометр PD-303S, криотермостат жидкостный LOIP FT-216-40, дефектоскоп ультразвуковой A1212 MASTER, стенды для испытаний, роботизированный манипулятор, двойная стальная станина на виброопорах, 4-х канальная измерительная система технобаланс 2,0, калибратор давления Fluke 719 100G, 3D-сканеры и др.

Для организации питания учащихся и студентов на 1 этаже здания учебного корпуса по ул. Ласьвинская, д. 6 и Светлогорская, 5 имеются столовые. В корпусе по адресу ул. Чистопольская, д.11 работает буфет. Общее количество посадочных мест – 195.

Для организации и проведения занятий физической культурой и спортом в образовательном учреждении эффективно используются 2 спортивных зала, находящихся в зданиях учебных корпусов. Спортивные залы оснащены необходимым спортивным инвентарем и оборудованием. По адресу ул. Светлогорская, д.5 имеется спортивная площадка. Заключено 2 договора о сетевой форме реализации образовательных программ (проведение практических занятий по учебным дисциплинам «Физическая культура» общеобразовательного цикла и «Физическая культура» профессиональной подготовки)

Организация медицинского обслуживания обучающихся осуществляется по договору с МУЗ «Городская детская поликлиника № 4» г. Перми.

Для медицинского обслуживания обучающихся на 1 этаже в здании учебного корпуса по ул. Чистопольская, д. 11 и ул. Светлогорская, 5 организован медицинский пункт, в составе которых имеются кабинет приёма и процедурный кабинет.

Режим работы медицинского пункта с понедельника по пятницу с 8.00 до 15.00.

Медицинским работником осуществляется комплекс профилактических и лечебно-оздоровительных мероприятий в отношении обучающихся:

- оказание медицинской помощи при неотложных состояниях;
- организация и проведение профилактических медицинских осмотров;
- организация и проведение иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря по эпидемическим показаниям;
- организация и проведение профилактических мероприятий по гигиеническому обучению и воспитанию в рамках формирования здорового образа жизни.

Приобретение медикаментов и перевязочного материала осуществляется за счёт внебюджетных средств образовательного учреждения.

Медицинский пункт оснащён необходимым медицинским оборудованием.

Общая характеристика материально-технической базы Пермского химико-технологического техникума представлена ниже в таблице.

1. Материально-техническая база						
1. Недвижимое имущество (по договору оперативного управления) Наименование, адрес	Площадь (м <sup>2</sup> )	Год постройки	Материал стен	% износа здания (согласно тех. паспорту)	Нормативная наполняемость	Удаленность от главного корпуса (м)
Здания (общая площадь),	<b>18370,7</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
В т.ч.						
<b>1. Учебный корпус, ул.Ласьвинская, 6 (Лит А, А1)</b>	5737,2	Лит А – 1957 Лит А1 – 1960	Кирпич кирпич	Лит А – 43% Лит А1 – 40%	850 человек (приведенная к очной форме обучения)	0 м
Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 512256 от 08.08.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 661770 от 14.12.2012						
<b>2. Учебный корпус, ул.Чистопольская, 11 (Лит А, А1)</b>	5225,5	Лит А – 1963 Лит А1 – 1996	кирпич кирпич	Лит А – 25% Лит А1 – 10%	662 человека (приведенная к очной форме обучения)	1010 м
Технический паспорт: от 20.08.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 463301 от 27.06.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 710846 от 31.01.2013						
<b>3. Нежилое помещение учебного корпуса, ул. Светлогорская,5 (Лит. А)</b>	2320,9	1976	Кирпич	15	784 человека (приведенная к	8200 м

					очной форме обучения)	
Технический паспорт: от 26.08.2022. года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59:01:1717063:51-59/084/2018-3 от 26.12.2018						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59:01:1717063:51-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
<b>4. 1-этажное здание мастерских с 5 площадками, ул. Светлогорская,5 (Лит.Б)</b>	1659,1	1978	Кирпич	20		8200 м
Технический паспорт: от 02.10.2006 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-59-24/016/2011-490 от 27.06.2011 г.						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59:01:1717063:28-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
<b>5. Нежилое помещение хозяйственно-бытового корпуса, ул. Светлогорская,5 (Лит А1)</b>	2693,3	1976	Кирпич	16		8200 м
Технический паспорт: от 28.10.2021 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-59-24/016/2011-489 от 27.06.2011 г.						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59:01:1717063:50-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
<b>6. Гараж, ул.Ласьвинская, 6 (Лит Б)</b>	24,0	1957	Кирпич	7%		300 м

Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 345180 от 26.03.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 661771 от 14.12.2012						
<b>7. Гараж, ул.Ласьвинская, 6 (Лит В)</b>	170,6	1992	Кирпич	13%		300 м
Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 531866 от 19.09.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 631597 от 28.11.2012						
<b>8. Гараж, ул.Чистопольская, 11 (Лит Б)</b>	153,1	1977	Кирпич	20%		1000 м
Технический паспорт: от 28.06.1999 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-ББ № 992837 от 18.05.2011						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 711220 от 01.02.2013						
<b>9. 1-этажный гараж, ул. Светлогорская,5 (Лит Е)</b>	247,1	1985	Кирпич	20		8200 м
Технический паспорт: от 30.05.2006 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-БГ №043389 от 27.06.2011 г.						

Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59 БА 0745857 от 04.12.2007 г.						
<b>10. Бомбоубежище, ул. Светлогорская,5 (Лит.Д)</b>	139,9	1978	Бетон	29		8200 м
Технический паспорт: от 23.10.2007 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59:01:1717063:30-59/093/2020-3 от 17.09.2020						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59:01:1717063:30-59/088/2021-4 от 20.05.2021						

<b>Автотранспорт</b>	<b>Год выпуска</b>	<b>Бюджет/внебюджет</b>
Легковой автомобиль УАЗ ПАТРИОТ	2020	бюджет
Автобус ПАЗ 320570-02	2020	бюджет
Автобус для маршрутных перевозок ГАЗ-322132	2003	бюджет
Автомобиль легковой CHEVROLET LACETTI	2012	бюджет
<b>Земельные участки</b>	<b>Площадь (га)</b>	
1) Кадастровый номер 59:01:1713012:8	0,6965 Га	
Свидетельство о федеральной собственности (собственности Пермского края): № 59-59-01/005/2012-726 от 11.04.2012		
Свидетельство о праве на постоянное (бессрочное) пользование: 59-БГ № 835021 от 29.04.2013		
2) Кадастровый номер 59:01:1713087:9	1,1187 Га	
Свидетельство о федеральной собственности (собственности Пермского края): 59-ББ № 992836 от 18.05.2011		
Свидетельство о праве на постоянное (бессрочное) пользование: 59-БГ № 711221 от 01.02.2013		
3) Кадастровый номер 59:01:1717063:20	1,9883 Га	
Государственная регистрация права собственности Пермского края:59-59-01/009/2011-635 от 08.08.2011		



Государственная регистрация права постоянного (бессрочного) пользования: № 59:01:1717063:20-59/081/2018-2 от 16.11.2018			
4) Кадастровый номер 59:01:1717063:49		0,1190 Га	
Государственная регистрация права собственности Пермского края: № 59-59-01/029/2013-537 от 02.12.2013			
Государственная регистрация права постоянного (бессрочного) пользования: 59:01:1717063:49-59/081/2018-2 от 16.11.2018			
<b>Общая площадь, приходящаяся на 1 обучающегося (студента) (кв. м)</b>	6,97 кв.м. (в расчете на кол-во обучающихся, приведенных к очной форме обучения)	<b>Учебная площадь, приходящаяся на 1 обучающегося (студента) (кв. м)</b>	6,69 кв.м. (в расчете на кол-во обучающихся, приведенных к очной форме обучения)

## **РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГБПОУ «ПХТТ»**

эффективности принимаемых финансовых решений. Это обусловлено необходимостью формирования чётких целей по всем направлениям финансово-хозяйственной деятельности техникума.

ГБПОУ «ПХТТ» является юридическим лицом и самостоятельно осуществляет финансово-хозяйственную деятельность; имеет самостоятельный баланс, план финансово-хозяйственной деятельности, лицевые счета, открытые в установленном порядке для учета операций со средствами, полученными им в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также имущество, находящееся у него на праве оперативного управления.

Стоимость имущества на конец 2022г. составила 297 226 890,15 руб., остаточная стоимость 77 487 413,00 руб.

Стоимость особо ценного имущества учреждения на конец 2022 г. - 47869605,59 руб.

Остаточная стоимость особо ценного имущества на конец 2022г. – 15174663,71 руб.

Финансово-хозяйственная деятельность ведется в разрезе видов финансового обеспечения (деятельности):

- приносящая доход деятельность (внебюджетные);
- субсидия на выполнение государственного (муниципального) задания; субсидии на иные цели

**Субсидия на выполнение государственного задания  
Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности по  
государственному заданию**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Плановые назначения 2021г.</b>	<b>Исполнено 2021г.</b>	<b>Плановые назначения 2022г.</b>	<b>Исполнено 2022г.</b>
Заработная плата	57 883 735,92	57 883 735,92	65 063 814,04	62 975 278,94
Начисления на выплаты по оплате труда	17 328 368,04	17 328 368,04	19 551 141,90	18 797 396,03
Прочие выплаты персоналу в денежной форме	46 443,00	46 443,00	232 217,70	232 217,70
Услуги связи	402 433,00	364 235,96	484 165,83	451 279,71
Транспортные услуги	639 282,54	635 263,00	900 179,46	665 772,64
Коммунальные услуги	6 733 902,22	5 947 740,21	5 900 920,69	5 113 813,11
Работы, услуги по содержанию имущества	6 277 941,45	6 121 807,27	8 382 858,56	8 351 834,56
Прочие услуги (питание, участие в мероприятиях и т.п.)	8 411 142,76	7 877 770,57	5 949 460,87	5 552 185,57
Пособия и компенсации гражданам, иные социальные выплаты	201 029,45	201 029,45		
Страхование	51 244,65	51 244,65	22 192,40	22 192,40
Капитальные вложения	1 545 748,80	1 545 748,80	3 067 867,37	3 067 867,37
Прочие расходы (налоги, госпошлина)	2 156 527,84	2 156 527,84	1 956 869,00	1 956 869,00
Расходы по приобретению основных средств	5 960 563,44	5 960 563,44	1 296 484,83	1 296 484,83
Расходы по приобретению материальных запасов	2 845 928,33	2 718 293,87	3 334 195,73	3 307 771,33
<b>Итого</b>	<b>110 484 291,44</b>	<b>108 838 772,02</b>	<b>116 142 368,38</b>	<b>111 790 963,19</b>

## Приносящая доход деятельность

### Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности по внебюджетным источникам

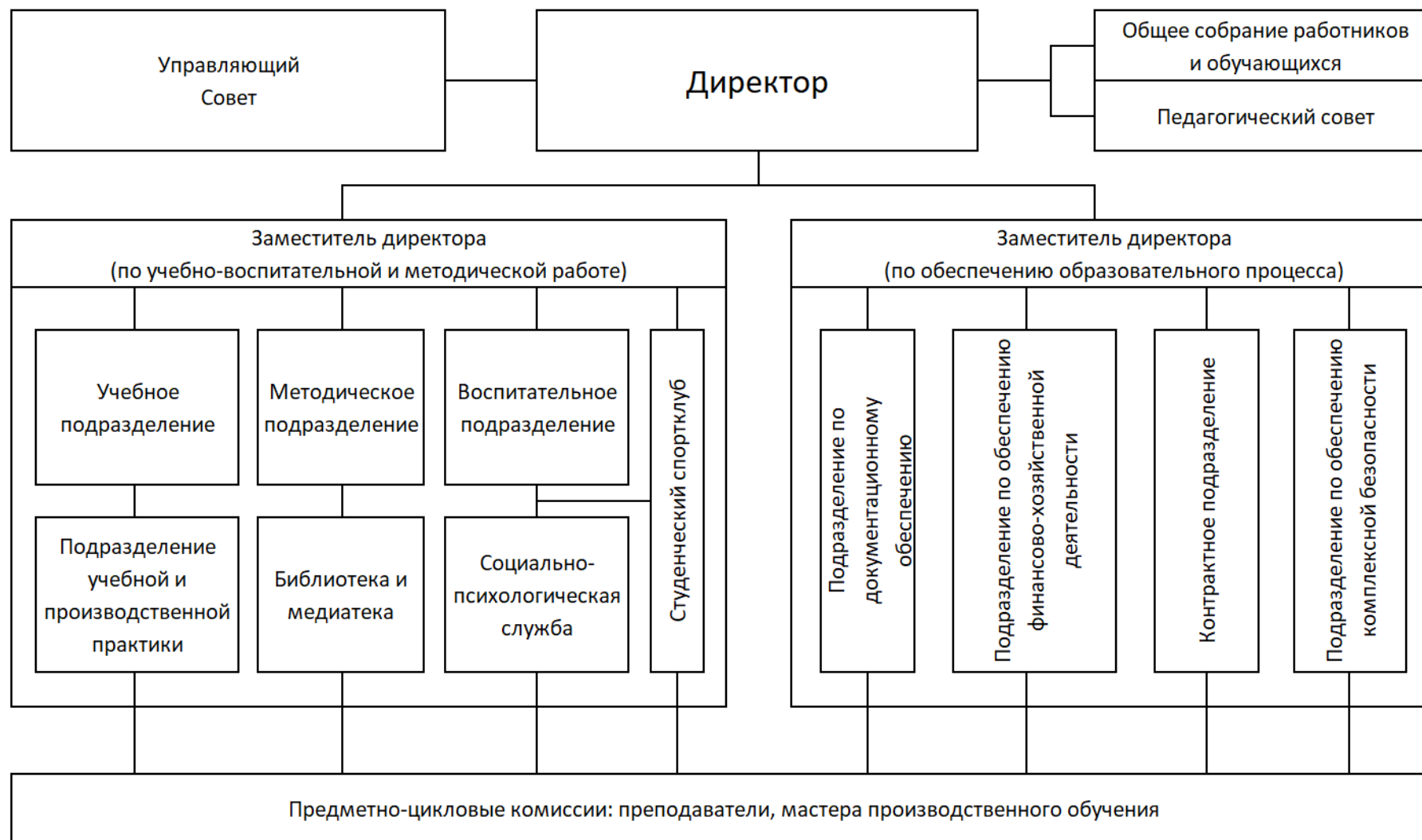
Наименование показателя	Плановые назначения 2021г.	Исполнено 2021г.	Плановые назначения 2022г.	Исполнено 2022г.
Заработная плата	24 081 321,77	24 081 321,77	25 931 784,61	25 282 272,73
Прочие выплаты	135 006,40	135 006,40	176 897,70	176 897,70
Начисления на выплаты по оплате труда	7 246 505,31	7 246 505,31	7 791 910,46	7 570 165,69
Услуги связи	209 295,85	184 440,65	170 473,95	155 307,70
Транспортные услуги	527 957,96	343 176,03	611 034,11	384 494,61
Коммунальные услуги	3 167 079,90	2 676 827,30	3 341 282,14	3 043 483,21
Работы, услуги по содержанию имущества	11 456 189,13	11 456 189,13	4 408 476,39	3 736 142,64
Прочие услуги (питание, участие в мероприятиях и т.п.)	4 416 840,93	4 358 510,31	5 664 919,19	5 566 029,29
Страхование				
Капитальные вложения	2 321 754,75	2 321 754,75	3 125 803,18	3 125 803,18
Пособия и компенсации гражданам, иные социальные выплаты	3 675 850,85	3 675 850,85	3 469 489,39	3 469 489,39
Прочие расходы (налоги, госпошлина)	197 428,13	197 428,13	248 496,91	248 496,91
Расходы по приобретению основных средств	4 804 580,49	4 804 580,49	1 187 340,79	1 187 340,79
Расходы по приобретению материальных запасов	3 315 002,14	3 314 962,14	1 882 662,01	1 878 300,01
Стипендии	1 571 905,74	1 571 905,74	1 284 725,42	1 284 725,42
<b>Итого</b>	<b>67 126 719,35</b>	<b>66 368 459,00</b>	<b>59 295 296,25</b>	<b>57 108 949,27</b>

По субсидиям на иные цели в 2022 г. утверждено плановых назначений по доходам 31 201 453,33 руб., утверждено плановых назначений по расходам 31 201 453,33 руб., исполнено 29 467 959,04, а именно:

Наименование субсидии	Наименование мероприятия	Утверждено плановых назначений, руб.	Исполнено, руб.
Стипендиальное обеспечение и дополнительные формы материальной поддержки обучающихся профессиональных образовательных организаций	Организация и проведение культурно-массовых, физкультурно-оздоровительных мероприятий со студентами, мероприятий, обеспечивающих функционирование и развитие профессионального образования (олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, научно-практических конференций и т.п.)	929 355,37	929 355,37
Развитие и укрепление материально-технической базы государственных учреждений	Устройство системы видеонаблюдения в здании по адресу: г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 Устройство системы управления контролем доступа в здании по адресу: г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 Текущий ремонт плоской кровли в ГБПОУ "ПХТТ" по адресу г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 (1 этап) Текущий ремонт плоской кровли в ГБПОУ ПХТТ по адресу г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 (сварочные мастерские) Текущий ремонт плоской кровли в ГБПОУ ПХТТ по адресу г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 (слесарные мастерские) Устройство аварийного пожарного освещения в здании по адресу: г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 Установка узлов учета тепловой энергии по адресу: г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 Текущий ремонт системы холодного водоснабжения по адресу: г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 Монтаж охранной сигнализации по адресу: г. Пермь, ул. Светлогорской, 5	11 967 353,54	10 550 352,09
Целевая субсидия на выплату ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство	Обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство педагогическим работникам, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального	7 187 040,00	7 158 633,16

	обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья		
Целевая субсидия на мероприятия по организации оздоровления и отдыха детей	На мероприятия по организации оздоровления и отдыха детей	288 086,00	0,00
Целевая субсидии на обеспечение работников учреждений путевками на санаторно-курортное лечение и оздоровление	На мероприятия по организации лечение и оздоровление сотрудников	66 640,00	66 640,00
Целевая субсидия на оснащение (обновление) материально-технической базы профессиональных образовательных организаций для подготовки и (или) проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия	Приобретение оборудования и программного обеспечения для подготовки и проведения демонстрационного экзамена	7 000 000,00	7 000 000,00
Целевая субсидия на обеспечение достижения целевых показателей заработной платы отдельных категорий педагогических работников, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 597	На мероприятия по достижению целевых показателей заработной платы отдельных категорий педагогических работников, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»	3 762 978,42	3 762 978,42

### Модель организационной структуры управления



## Приложение 2.

### Показатели деятельности ГБПОУ «ПХТТ»

на 01.01.2023 года

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	1009 человек
1.1.1	По очной форме обучения	1009 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1770 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1575 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	195 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	26 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	940 человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	481 человека / 85,9 %
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)	72 человек/ 3%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	1727 человек/ 62,1 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	115 человек / 76 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	92 человек / 80 %



1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	24 человека/ 20,8 %
1.11.1	Высшая	12 человек / 10,4 %
1.11.2	Первая	12 человек/ 10,4 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	98 человек / 85 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	202 487,9 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1890,6 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	537,0 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	50,8/51,8 (98,1%)
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	7,0 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	336 человек / 100%

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)	14 человек/ 0,5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единица
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единица
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, а том числе	7 человек
4.3.1	по очной форме обучения	7 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	7 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	7 человек
4.5.1	по очной форме обучения	7 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	5 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
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	21 человека/ 14 %