

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЧЕБОКСАРСКИЙ ТЕХНИКУМ ТРАНСПОРТНЫХ И
СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

СОГЛАСОВАНО

Заместитель министра
образования и молодежной политики
Чувашской Республики

Н.А. Жуков

«30» декабрь 2020 г.



УТВЕРЖДЕНО

приказом директора ГАПОУ

«Чебоксарский техникум

ТрансСтройТех»

Минобразования Чувашии

от «30» декабрь 2020 г. № 1096-02

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ

**Государственного автономного профессионального
образовательного учреждения Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики на 2021-2025 годы**

Рассмотрена на заседании
педагогического совета
«29» декабрь 2020 г.
(протокол № 55)

СОДЕРЖАНИЕ

Список сокращений	стр. 3
1. Паспорт программы	4
2. Информационная справка об образовательной организации	10
3. SWOT-анализ потенциала развития техникума	19
4. Проекты, обеспечивающие реализацию задач программы	21
5. Система управления реализацией программы	47

Список сокращений

ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии – техникум
Программа развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики на 2021-2025 годы – Программа

ДПО – дополнительное профессиональное образование

ФГОС - Федеральный государственный образовательный стандарт

СПО - среднее профессиональное образование

ПОО - профессиональная образовательная организация

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

МТБ – материально-техническая база

МЦПК – многофункциональный центр прикладных квалификаций

РЦ – ресурсный центр

СЦК – специализированный центр компетенций

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья

WSR – WorldSkills Russia

ЭУМК – электронный учебно-методический комплекс

ПО – программное обеспечение

ЛВС – локальная вычислительная сеть

ПОА – профессионально – общественная аккредитация

ЗОЖ – здоровый образ жизни

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Программа развития техникума на 2021-2025 годы представляет собой стратегический документ, направленный на реализацию мероприятий национального проекта «Образование» и инновационное развитие организации в долгосрочной перспективе.

Настоящая Программа подготовлена на основе системного анализа итогов реализации программы развития ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии на 2018-2020 годы с учетом федеральных и региональных нормативно-правовых актов, определяющих основные направления развития среднего профессионального образования.

При реализации Программы должен быть решен ряд важных задач, связанный с глубокой модернизацией материально-технической базы, цифровизацией процесса обучения, открытием новой специальности и современных программ профессионального обучения.

Данная Программа является документом, открытым для внесения корректировок.

Изменения и дополнения в Программу вносятся в конце учебного года после проведения мониторинга реализации ее основных задач.

Наименование Программы	Программа развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики на 2021-2025 годы
Правовые основания для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none">- Конституция Российской Федерации (с изменениями и дополнениями);- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);- Федеральный закон 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);- Послание Президента РФ В. Путина Федеральному Собранию (от 1 марта 2018 г. «Модернизация системы профессионального образования»);- Указ Президента Российской Федерации от 7.05.2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 г. № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2019 г. № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»;- Приказ Минтруда России №744 от 26.10.2020 г. «Об утверждении списка 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования»;- Паспорт приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий» (утв. Президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам, протокол от 25 октября 2016 года № 9);- Закон Чувашской Республики от 30.07.2013 г. № 50 «Об образовании в Чувашской Республике» (с изменениями и дополнениями);- Закон Чувашской Республики от 26.11.2020 г. № 102 «О стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года»;- Устав государственного автономного профессионального образовательного

	учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, утвержденный приказом Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 16.12.2014 г. № 2173 (с изменениями и дополнениями).
<i>Реквизиты приказа директора техникума об утверждении Программы</i>	Приказ по техникуму от 30 декабря 2020 года № 1096-ОД
<i>Миссия техникума</i>	Организация высокого качества среднего профессионального образования через обновление его содержания, создание необходимой современной инфраструктуры, повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников.
<i>Цель Программы</i>	Модернизация ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии в инновационный многофункциональный образовательный комплекс, занимающий лидирующие позиции в системе профессионального образования Чувашской Республики
<i>Задачи Программы</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие инфраструктуры техникума для подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров 2. Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики 3. Воспитание, социализация и самореализация студентов 4. Формирование кадрового потенциала техникума
<i>Целевые индикаторы и показатели Программы</i>	<p>Развитие инфраструктуры техникума для подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приведены в соответствие учебно-производственные мастерские (отремонтированы и оснащены) – 14 ед.; 2. Модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (отремонтированы и оборудованы): физики, естествознания, математики, ОБЖ, астрономии, технической механики, метрологии стандартизации и сертификации, охраны труда, инженерной графики, материаловедения – 10 ед.; 3. Созданы материально - технические условия в соответствии с Паспортом доступности техникума - 70 %; 4. Созданы адаптированные программы обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью (по заявлению) – 1 ед.; 5. Модернизированы системы фильтрации интернет-трафика – 100 %; 6. Создана общая локальная сеть между учебными корпусами – 100 %; 7. Внедрен интернет-сервис для проведения семинаров, видеоконференций – 100 %; 8. Обновлен парк компьютерной техники - 100 %; 9. Обеспечен доступ к сети интернет всех учебных помещений – 100 %; 10. Разработана комплексная программа по повышению энергетической эффективности - 1 ед.; 11. Подготовлено специалистов для решения вопросов энергосбережения – 1 чел.; 12. Оборудованы узлы учета потребления энергоресурсов энергосберегающими приборами – 9 ед.; 13. Заменены осветительные приборы на энергосберегающие светильники - 70 %;

14. Заменены деревянные оконные блоки на энергоэффективные ПВХ в учебно-производственных мастерских УК № 1, Студенческих общежитий № 1 и 3;
15. Доля студентов, удовлетворенных качеством жилищно-бытовых услуг - 100 %;
16. Внедрена программа «1С:Колледж» - 90 %.
- Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики:**
1. Создана ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работодателя, учета требований Ворлдскиллс – 100 %;
 2. Обеспечено методическое сопровождение ОПОП – 100 %;
 3. Проведена профессионально - общественная аккредитация программ – 5 ед.;
 4. Доля ОПОП реализуемых в техникуме, востребованных на рынке труда Чувашской Республики, в том числе входящих в ТОП-50 – 25 %;
 5. Введена новая специальность 08.02.05 Строительство и эксплуатация дорог и аэродромов;
 6. Разработан дизайн СДО Moodle, включающий онлайн курсы – 1 ед.;
 7. Оборудована студия для создания онлайн курсов – 1 ед.;
 8. Доля преподавателей, обученных разработке электронных курсов (в т.ч. онлайн-курсов) – 100 %;
 9. Количество размещенных в системе электронного обучения электронных курсов (в т.ч. онлайн- курсов) – 20 ед.;
 10. Доля обучающихся, использующих электронное обучение – 50 %;
 11. Доля созданных учетных записей преподавателей и студентов – 100 %;
 12. Организовано методическое сопровождение преподавателей для разработки электронных учебно-методических комплексов - 100 %;
 13. Организована разработка электронных учебно-методических комплексов и внедрения в образовательный процесс 30 курсов;
 14. Внедрение в образовательный процесс электронных учебно-методических комплексов – 100 %;
 15. Разработана концепции и создание команды центра «Конструктор карьеры» (далее – КК) – 1 ед.;
 16. Внедрен мониторинг трудоустройства выпускников – 1 ед.;
 17. Вовлечены в работу центра представители работодателей – 11 чел.;
 18. Обеспечена профильная занятость выпускников техникума на рынке труда – 40 %;
 19. Численность обучающихся, прошедших профессиональное обучение на базе техникума – 250 чел.;
 20. Численность обучающихся образовательных организаций, предприятий, освоивших программы профессионального обучения, повышения квалификации, дополнительного профессионального образования – 60 чел.;
 21. Разработаны короткие программы для подготовки кадров под запросы бизнеса – 5 ед.;
 22. Привлечены (подготовлены) педагогические работники для реализации образовательных программ – 5 чел.;
 23. Разработаны образовательные программы с применением электронного обучения и дистанционных технологий – 5 ед.;
 24. Проведены профориентационные мероприятия в дошкольных и общеобразовательных организациях – 20 ед.;

	<p>25. Определение уровня удовлетворенности учащихся, обучающихся и их родителей (законных представителей) системой профориентационной работы – 100 %.</p> <p>Воспитание, социализация и самореализация студентов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Количество изданных номеров газеты – 20 экз.; 2. Удовлетворенность обучающихся и педагогических работников студенческой газетой - 100 %; 3. Количество кружков – 20 ед.; 4. Доля обучающихся техникума, охваченных спортивными мероприятиями – 60 %; 5. Проведено спортивных соревнований – 58 ед.; 6. Удовлетворены обучающиеся кружковой деятельностью, спортивными секциями и мероприятиями – 100 %; 7. Разработана программа по формированию у обучающихся техникума активных гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения – 1 ед.; 8. Привлечены партнеры для реализации проекта и проведения мероприятий – 7 чел.; 9. Привлечение к реализации проекта волонтерской команды обучающихся – 90 чел.; 10. Доля обучающихся, охваченных мероприятиями – 100 %; 11. Разработан график мероприятий, направленных на формирование навыков здорового образа жизни у студентов – 1 ед.; 12. Проведены обучающие семинары с кураторами учебных групп – 3 ед.; 13. Проведена информационная кампания «Все, что тебя касается» по пропаганде ЗОЖ – 15 ед.; 14. Привлечены партнеры для реализации программы и проведения мероприятий - 12 чел.; 15. Доля обучающихся техникума, охваченных мероприятиями проекта «Вектор здоровья» - 60 %. <p>Формирование кадрового потенциала техникума</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Доля педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации и (или) стажировку в соответствии с требованиями законодательства - 100 %; 2. Разработка программы привлечения молодых педагогических кадров с помощью дополнительных мер материальной поддержки – 1 ед.; 3. Численность педагогических работников, занявших призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (республиканских, всероссийских, международных уровней) – 5 чел.; 4. Доля педагогических работников до 35 лет – 30 %; 5. Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационную категорию – 85 %; 6. Доля педагогических работников, подготовивших победителей республиканских, всероссийских конкурсов профмастерства, предметных и творческих, чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 60 %; 7. Обучены эксперты по соответствующим компетенциям – 20 чел.; 8. Участие экспертов, конкурсантов техникума в мероприятиях/ чемпионатах WorldSkills – 15 чел.; 9. Участие экспертов в разработке образовательных программ – 15 чел.
Сроки реализации Программы	2021-2025

Планируемые объемы и источники финансирования	<p>Бюджет техникума имеет три основных источника финансирования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бюджетное финансирование – субсидия для выполнения государственного задания и содержания имущества. 2. Бюджетное финансирование – субсидия из республиканского бюджета на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания. 3. Собственные внебюджетные средства (средства, полученные от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности, от предприятий и организаций (социальных партнеров)). 4. Средства федерального бюджета (гранты национальных проектов).
--	---

Планируемые объемы и источники финансирования в 2021-2025 годы

Год	Объемы затрат по источникам финансирования, тыс. рублей
2021	111700,0
2022	122870,0
2023	135157,0
2024	148672,0
2025	163540,0
Итого:	843340,0

Объемы финансирования программы подлежат ежегодному уточнению, исходя из возможностей бюджетов всех уровней.

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и ее социально-экономическая эффективность	<p>Реализация Программы позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание комфортных условий для обучения, успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, слушателей; - создание условий для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ; - формирование безопасной цифровой среды техникума; - рациональное использование энергетических ресурсов техникума; - создание благоприятной среды в общежитиях; - создание цифровой образовательной и управленческой среды в техникуме; - модернизация образовательных программ в соответствии с образовательными, профессиональными и международными стандартами; - создание системы электронного обучения в техникуме; - формирование экспертных сообществ по приоритетным для техникума компетенциям; - создание центра содействия занятости студентов и трудоустройству выпускников; - развитие многофункционального центра прикладных квалификаций; - создание модели формирования профессиональной траектории; - развитие газеты «Студенческий меридиан»; - организация работы кружков и спортивных секций; - гражданско-патриотическое и правовое воспитание обучающихся техникума; - формирование навыков здорового образа жизни у обучающихся техникума; - формирование условий для развития и роста кадрового потенциала техникума; - формирование экспертных сообществ по приоритетным для техникума компетенциям.
Механизм экспертизы программы	Программа является документом, открытым для внесения изменений и

	дополнений. Корректировка программы может осуществляться ежегодно. Результаты деятельности, качество и своевременность выполнения мероприятий программы подвергаются мониторингу.
<i>Адрес размещения Программы в сети Интернет</i>	http://chttst21.ru

2. ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

(по состоянию на 01.12.2020 г.)

Полное наименование организации: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Сокращенное наименование организации: ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии.

Учредитель: Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Контактная информация:

- место нахождения учреждения (юридический адрес): 428027, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, дом 18;

- адреса мест осуществления образовательной деятельности:

- учебный корпус № 1: 428027, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, дом 18;

- учебный корпус № 2: 428014, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, дом № 7;

- учебный корпус № 3: 428014, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, дом 34;

- учебно-консультационный пункт:

428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Якимовская, дом 90;

428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Лапсарский проезд, дом 17;

- телефон (факс): 8(8352) 52-32-31;

- электронный адрес (E-mail): info@chtst21.ru ;

- сайт: www.chtst21.ru

Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 21Л01 № 0000272, регистрационный № 162 от 30.01.2015, выдана Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 21А01 № 0000940, регистрационный № 243 от 27.03.2018, выдано Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Техникум основан 4 марта 1975 года приказом № 42 по Чувашскому республиканскому управлению профессионально-технического образования как образовательное учреждение начального профессионального образования (училище).

Постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 30 июля 2009 года № 246 «О создании автономных учреждений Чувашской Республики» училище, первым среди образовательных учреждений начального профессионального образования республики, преобразовано в автономное учреждение Чувашской Республики начального профессионального образования «Профессиональное училище № 18 г. Чебоксары» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Приказом Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 22 мая 2012 года № 179-к «О переименовании образовательного учреждения», на основании постановления Кабинета Министров Чувашской Республики от 12 апреля 2012 года № 126 «О переименовании автономных учреждений Чувашской Республики, находящихся в ведении Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики» училище переименовано в автономное учреждение Чувашской Республики среднего профессионального образования «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

На основании постановления Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 мая 2013 года № 197 «О реорганизации автономного учреждения Чувашской Республики среднего профессионального образования «Чебоксарский техникум транспортных и строительных техноло-

гий» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики техникум реорганизован в форме присоединения к нему автономных учреждений Чувашской Республики начального профессионального образования «Профессиональное училище № 4 г. Чебоксары» и «Профессиональный лицей № 12 г. Чебоксары» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

За прошедшие со дня основания техникума 45 лет подготовлено около 19 тысяч квалифицированных рабочих и специалистов.

Основная цель деятельности – обеспечение подготовки кадров для комплексного социально-экономического развития Чувашской Республики.

Предмет деятельности – образовательная деятельность.

Основные задачи образовательного учреждения:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством непрерывного профессионального образования и профессиональной подготовки;

- внедрение передовых методик в области профессионального образования по соответствующему профилю подготовки квалифицированных кадров, обеспечивающих высокий уровень профессионального образования и профессиональной подготовки, удовлетворяющий запросы личности и производства;

- формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности, творческой активности и информационной культуры;

- сохранение и преумножение нравственных и культурных ценностей общества.

Деятельность образовательного учреждения регламентируется Уставом и локальными актами, разработанными в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральными законами «Об образовании в Российской Федерации» и «Об автономных учреждениях», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Чувашской Республики.

Образовательная деятельность ведется по наиболее востребованным на республиканском рынке труда профессиям и специальностям для строительной, транспортной, дорожной и полиграфической отраслей экономики Чувашской Республики.

Обучение ведётся по следующим профессиям/специальностям на основании лицензии:

Код	Укрупненная группа, профессия/специальность	Квалификация
08.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	
08.01.06	Мастер сухого строительства	Маляр строительный; монтажник каркасно-обшивных конструкций
08.01.07	Мастер общестроительных работ	Каменщик и арматурщик; арматурщик и бетонщик
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	Столяр строительный; плотник; паркетчик
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Штукатур; маляр строительный
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Техник
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ	
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; Сварщик частично механизированной сварки плавлением

Код	Укрупненная группа, профессия/специальность	Квалификация
22.00.00	ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	
22.02.06	Сварочное производство	Техник
23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Машинист экскаватора одноковшового; тракторист
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Машинист крана (крановщик); водитель автомобиля
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Техник
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист
29.00.00	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
29.01.26	Печатник плоской печати	Печатник плоской печати
35.00.00	СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ и РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
35.02.03	Технология деревообработки	Техник-технолог

Техникум также имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

Перечень программ профессионального обучения:

- 1 Маляр (строительный)
- 2 Штукатур
- 3 Каменщик
- 4 Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
- 5 Столяр строительный
- 6 Облицовщик-плиточник
- 7 Бетонщик
- 8 Стropальщик
- 9 Плотник
- 10 Монтажник каркасно-обшивных конструкций
- 11 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
- 12 Электрогазосварщик
- 13 Арматурщик
- 14 Станочник деревообрабатывающих станков
- 15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- 16 Портной
- 17 Печник
- 18 Водитель транспортных средств категории «А» (с 16 лет)
- 19 Машинист автогрейдера
- 20 Машинист бульдозера
- 21 Машинист скрепера
- 22 Машинист экскаватора одноковшового
- 23 Машинист катка самоходного с гладкими вальцами
- 24 Машинист уплотняющей и планировочно-уплотняющей машины
- 25 Машинист трубоукладчика
- 26 Машинист укладчика асфальтобетона
- 27 Водитель погрузчика
- 28 Тракторист

- 29 Машинист крана (крановщик)
- 30 Слесарь по ремонту автомобилей
- 31 Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
- 32 Водитель транспортных средств категории «В»
- 33 Водитель транспортных средств категории «С»
- 34 Водитель транспортных средств с категории «В» на категорию «С»
- 35 Делопроизводитель
- 36 Газорезчик
- 37 Слесарь механосборочных работ
- 38 Аппаратчик производства кисломолочных и детских молочных продуктов

Характеристика контингента студентов

В ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии обучается по очной форме 1603 студента, по заочной форме – 159 студентов.

КОД	Наименование образовательной программы	Количество обучающихся		
		Очное Отделение	Заочное отделение	Всего
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	115		115
08.01.06	Мастер сухого строительства	63		63
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	62		62
08.01.07	Мастер общестроительных работ	82		82
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	17		17
29.01.26	Печатник плоской печати	22		22
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	85		85
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	91		91
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	168		168
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	66		66
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	320	55	375
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	142	8	150
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	210	62	272
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	71	34	105
22.02.06	Сварочное производство	45		45
35.02.03	Технология деревообработки	44		44
	Итого	1603	159	1762

Контингент обучающихся техникума составляют в основном выпускники 9 и 11 – классов общеобразовательных школ гг. Чебоксары, Новочебоксарск, районов Чувашии.

Итоги образовательной деятельности

Результаты государственной итоговой аттестации за 5 лет, предшествующие принятию программы:

Учебный год	Количество выпускников, (чел.)	В том числе		
		Дипломы с отличием (чел.)	Сдали ГИА на «отлично» и «хорошо» (чел.)	Сдали ГИА на «удовлетворительно» (чел.)
2015/2016	402	8	278	124
2016/2017	471	33	385	86
2017/2018	344	33	298	46
2018/2019	447	38	349	98
2019/2020	454	44	382	72

Педагогические работники

Обучением и воспитанием студентов заняты 85 штатных педагогических работников, из них 54 чел. – преподаватели, 15 чел. – мастера производственного обучения, 16 чел. – воспитатели и другие работники. В техникуме работает 83,5 процента педагогов с высшим образованием, среди преподавателей данный показатель составляет 96,3 процента, мастеров производственного обучения – 33,3 процента. Высшую и первую квалификационные категории имеют 70,3 процента преподавателей и 73,3 процента мастеров производственного обучения.

Средняя учебная нагрузка на одного преподавателя составляет 1,6 ставки.

Также к педагогической деятельности привлечены 7 внешних совместителей к ведению специальных дисциплин, преподаватели образовательных организаций высшего профессионального образования, из них 4 чел. имеют ученую степень кандидата наук и ученое звание доцента.

Состояние материально-технической базы техникума

Требования к условиям реализации образовательных стандартов жёстко регламентированы: необходимо открывать и заново оборудовать большое количество новых кабинетов, лабораторий, полигонов по каждой из профессий, специальностей.

Для обеспечения учебного процесса и социально-бытовых условий в настоящее время техникум располагает:

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Общая площадь (кв.м.)	Адрес	Год постройки	Реквизиты документов на право пользования (свидетельство о государственной регистрации права)
Учебный корпус № 1					
1	Учебный корпус	4998,5	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, 18	1975	серия 21 АБ № 287524 от 27 января 2015 г
2	Учебно-производственные мастерские	2163,2	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, 18	1975	серия 21 АБ № 287527 от 27 января 2015 г.
3	Гараж	238,8	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, 18	1975	серия 21 АБ № 287528 от 27 января 2015 г.

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Общая площадь (кв.м.)	Адрес	Год постройки	Реквизиты документов на право пользования (свидетельство о государственной регистрации права)
4	Общежитие	4364,8	Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. 9 пятилетки, 8	1975	серия 21 АБ № 287526 от 27 января 2015 г.
Учебный корпус № 2					
5	Здание теоретических занятий	3111,2	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, 7	1976	№ 21/131/004/2017-68 от 08.06.2017
6	Здание общественно-бытового блока	2673,0	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, 7	1976	№ 21/131/004/2017-244 от 03.07.2017
7	Здание производственных мастерских	2288,8	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, 7	1976	№ 21/131/004/2017-69 от 09.06.2017
8	Гараж	240,6	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, 7	1976	серия 21 АБ № 263015 от 27 января 2015 г.
9	Полигон	1133	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Магницкого, 7	1976	серия 21 АБ № 285484 от 27 января 2015 г.
Учебный корпус № 3					
11	Здание училища	3179,8	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1972	№ 21/131/004/2017-99 от 15.06.2017
12	Здание общественно-бытового блока	3275,0	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1979	№ 21/131/004/2017-175 от 28.06.2017
13	Учебно-производственный корпус	2249,3	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1979	№ 21/131/004/2017-67 от 08.06.2017
14	Гараж	235,1	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1980	серия 21 АБ № 286904 от 27 января 2015 г.
15	Здание насосной станции	42	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1988	серия 21 АБ № 286905 от 27 января 2015 г.
16	Одноэтажное кирпичное здание	190,5	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1980	серия 21 АБ № 285513 от 27 января 2015 г.
17	Общежитие	4338,5	Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, 34	1972	№ 21/131/004/2017-98 от 15 июня.

Имеется 30 единиц учебно-автотракторной техники.

В учебном и воспитательном процессе используются 165 компьютеров, 56 проекторов, 20 принтеров, 42 multifunctional принтеров, 3 интерактивные доски, цифровые фотоаппараты и другая необходимая техника.

Все компьютеры подключены в локальную сеть техникума и Интернет. Работа локальной сети организована с помощью 3 серверов. Скорость подключения к Интернет в техникуме составляет 100 Мбит/сек. В настоящее время в учебном процессе используется 8 компьютерных классов.

Питание студентов и преподавателей осуществляется в столовых техникума. Обеденный зал столовой первого корпуса – на 180 мест, второго корпуса – на 120 мест, третьего корпуса – на 180 мест.

Иногородние студенты проживают в 2-х благоустроенных общежитиях на 783 койко-мест.

Студенты размещаются в комнатах с соблюдением санитарных норм. В общежитии имеются комнаты отдыха, тренажерные залы, санитарные комнаты, автоматические стиральные машины.

Основные образовательные программы обеспечиваются учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам. По каждой дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю в соответствии с ФГОС СПО разработаны: рабочая программа дисциплины, фонды оценочных средств по текущей и промежуточной аттестации, другие учебно-методические материалы.

Основным источником учебной информации является библиотека техникума. В каждом учебном корпусе имеется абонемент, читальный зал и книгохранилище. Читальный зал библиотеки 1-го корпуса имеет 25 посадочных мест, 2-го корпуса – 25 посадочных мест, 3-го корпуса – 16 посадочных мест. Библиотека открыта для читателей ежедневно, кроме воскресенья и обслуживает студентов, преподавателей, сотрудников техникума. Обслуживание ведется на абонементе и в читальных залах библиотеки. Библиотека I корпуса занимает площадь 72 м², а библиотеки II и III корпусов – по 45 м². Парк компьютерных машин библиотеки составляют 10 ед. Библиотека оснащена копировальным аппаратом, принтерами, имеется выход в Интернет.

Комплектование библиотечного фонда осуществляется через книготорговые организации, издательства, агентства печати (ООО «Образовательно-издательский центр «Академия», ООО «Издательский дом ЛАНЬ» и т.д.).

Внеурочная деятельность

Внеурочная деятельность обучающихся осуществляется в соответствии с планом воспитательной работы техникума: творческая и интеллектуальная деятельность (проведение конкурсов, олимпиад, научно-практических конференций, тематических программ; физкультурно-оздоровительная спортивные секции по волейболу, баскетболу, минифутболу, легкой атлетике; подготовка к участию в республиканских, региональных и всероссийских мероприятиях и конкурсах). Обучающиеся техникума – неоднократные победители и лауреаты различных профессиональных конкурсов, научно-практических конференций, олимпиад профессионального мастерства и другое.

Техникум имеет хорошую материальную базу для организации физкультурно-оздоровительной деятельности: три спортивных зала, три стадиона в трех учебных корпусах, малый спортивный зал в корпусе № 3.

Педагогическим коллективом техникума проводится работа по социальной адаптации обучающихся – сирот к жизни в социуме: правовое и гражданское просвещение, формирование навыков здорового образа жизни, формирование навыков самостоятельной организации жизни, культуры поведения, ведения домашнего хозяйства, эстетическое воспитание. Воспитатели и социальные педагоги организуют проведение коллективной творческой деятельности: творческие конкурсы, праздники к знаменательным датам: проводят циклы бесед с приглашением медицинских работников, сотрудников службы психологической поддержки, представителей правоохранительных органов; ведётся кружковая работа.

Конкурентные преимущества техникума:

- наличие спроса на специалистов с высоким уровнем профессиональной подготовки по техническим специальностям для дорожного хозяйства, строительной и автотранспортных отраслей;

- взаимосвязь с крупнейшими промышленными предприятиями обозначенных отраслей экономики;

- значительный опыт реализации основных образовательных программ СПО и профессионального обучения (учебно-методическая база, материально-техническое оснащение образовательного процесса, педагогический опыт);

- ежегодное расширение номенклатуры специальностей среднего профессионального образования;

- действие в техникуме системы службы поддержки обучающихся: создание благоприятных социальных условий, выплата стипендий, льготы для социально-уязвимых категорий обучающихся;

- наличие двух благоустроенных общежитий;

- спортивная база, соответствующая современным требованиям; большая работа, способствующая формированию здорового образа жизни;

- функционирование МЦПК, РЦ «КНАУФ», СЦК;

- широкий спектр оказываемых платных образовательных услуг.

Характеристика управляющей системы организации

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Чувашской Республики, Уставом техникума и строится на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности.

Органами управления Автономного учреждения являются: наблюдательный совет Автономного учреждения, директор Автономного учреждения (в дальнейшем именуемый – руководитель Автономного учреждения), общее собрание (конференция) работников и обучающихся Автономного учреждения, совет Автономного учреждения, педагогический совет Автономного учреждения. Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления Автономного учреждения, порядок принятия ими решений и выступления от имени Автономного учреждения устанавливаются Уставом и соответствующими локальными нормативными актами Автономного учреждения.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет назначаемый учредителем директор.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления Автономным учреждением и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в Автономном учреждении создаются Студенческий совет Автономного учреждения, студенческие советы учебных групп, совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, компетенция, порядок их формирования и деятельности, сроки полномочий которых определяются соответствующими локальными нормативными актами Автономного учреждения.

Для реализации названных направлений в техникуме функционируют следующие подразделения:

1. Отделение строительных технологий;
2. Отделение транспортных технологий;
3. Отделение дорожных машин и оборудования;
4. Отделение заочной формы обучения;
5. Учебно-консультационный пункт;

6. Учебная часть;
7. Предметно-цикловые комиссии;
8. Три библиотеки, включающие абонемент и читальный зал;
9. Три спортивных зала, три спортивных стадиона, малый спортивный зал;
10. Компьютерные классы;
11. Ресурсный центр «КНАУФ»;
12. Многофункциональный центр прикладных квалификаций;
13. Центр содействия занятости студентов и трудоустройству выпускников;
14. Столовая в трех учебных корпусах;
15. Два общежития;
16. Административно-хозяйственные и другие подразделения.

Управление образовательным процессом осуществляется на основе должностных инструкций, согласно штатному расписанию, следующими руководителями структурных подразделений:

- заместителем директора по учебной работе;
- заместителем директора по учебно-производственной работе;
- заместителем директора по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам;
- заместителем директора по научно-методической, проектной и инновационной деятельности;
- заместителем директора по административно-хозяйственной работе и обеспечению безопасности;
- заведующим учебной частью;
- заведующими отделений (5 штатных единиц);
- заведующим учебными мастерскими, кабинетами, лабораториями;
- руководителем физического воспитания;
- председателями предметных цикловых комиссий.

Общее руководство Автономным учреждением осуществляет выборный представительный орган – Совет Автономного учреждения.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства педагогических работников в техникуме функционируют Педагогический и Методический советы.

Для адаптации молодого (начинающего) преподавателя к профессиональной педагогической деятельности в техникуме создан Клуб «Молодой педагог». Руководит его деятельностью преподаватель техникума.

В техникуме работает кабинет педагога-психолога, основными целями которого являются содействие сохранению психологического здоровья участников образовательного процесса.

Деятельность техникума, связанная с трудоустройством выпускников, осуществляется на основе сотрудничества с социальными партнерами и городским центром занятости населения. Центр содействия трудоустройству выпускников ведет постоянный анализ трудоустройства и адаптации на рабочем месте. Стабильные взаимоотношения со стратегическими партнерами позволяют выпускникам гарантированно трудоустроиться по специальностям техникума.

Документационное обеспечение управления и процесс делопроизводства в техникуме ведется в соответствии с номенклатурой дел, а также согласно требованиям Государственного стандарта по делопроизводству и архивоведению Р6.30-2003 «Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требованиям к оформлению документов».

3. SWOT-АНАЛИЗ ПОТЕНЦИАЛА РАЗВИТИЯ ТЕХНИКУМА

Оценка актуального состояния внутреннего потенциала техникума		Оценка перспектив развития техникума в соответствии с изменениями внешнего окружения	
Сильная сторона	Слабая сторона	Благоприятные возможности	Риски
Наличие образовательного, социально-культурного потенциала	Невысокая активность участия педагогических работников в финансируемых республиканских и российских программах, грантовых проектах	Высокий уровень потребности промышленных предприятий в кадрах, имеющих рабочие профессии и специалистов среднего звена	Негативное влияние демографической ситуации в Чувашии на показатели количественных и качественных сторон набора студентов
Наличие вертикали управления, обеспечивающей единое образовательное пространство	Преобладание в практике деятельности управления тактического менеджмента над стратегическим.	Создание современной структуры управления	Неподготовленность управленческого персонала к внедрению новейших технологий в управлении
Наличие комплексной программы развития техникума на 2021-2025 годы	Сложность в прогнозировании финансовых ресурсов, которые поступают из бюджетных и внебюджетных источников финансирования	Наличие государственных ориентиров и приоритетов развития образовательной и социально-культурной деятельности профессиональных образовательных организаций	Сложность в прогнозировании финансовых ресурсов, которые поступают из бюджетных и внебюджетных источников финансирования
Наличие модернизированных учебно-производственных мастерских	Дефицит молодых специалистов	Модернизация и дооснащение МТБ учебных мастерских и лабораторий за счет грантов	Сложность в прогнозировании финансовых ресурсов, которые поступают из бюджетных и внебюджетных источников финансирования
Расширение спектра направлений подготовки (реализация основных и дополнительных программ профессионального обучения)	Отсутствие сформированных программ профессионального обучения, соответствующих требованиям развития экономики	Благоприятные организационно-правовые условия для расширения спектра образовательных услуг за счёт использования инновационных форм и методов обучения, увеличение альтернативных вариантов реализации образовательного процесса	Сложности в отношении основной массы населения к дистанционным образовательным услугам
Сложившийся стабильный педагогический коллектив.	Острая нехватка молодых преподавателей и мастеров	Привлечение молодых специалистов - выпускников ВУЗов и ПОО республики	Отсутствие мотивации у молодых специалистов из-

	производственного обучения	на вакантные должности педагогических работников	за невысокой заработной платы в отрасли
Наличие спроса на выпускников с высоким уровнем профессиональной подготовки по техническим специальностям	Низкая активность студентов в качественном освоении образовательных программ	Спрос на специальности и профессии на рынке труда	Высокая конкуренция на рынке образовательных услуг
Присвоение статуса многофункционального колледжа	Недостаточность современных знаний управленческого и педагогического коллективов для успешной реализации задач	Создание уникальных сетевых образовательных площадок на базе техникума	Высокая конкуренция на рынке образовательных услуг

4. ПРОЕКТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ЗАДАЧ ПРОГРАММЫ

Портфель 1
Развитие инфраструктуры техникума
для подготовки высококвалифицированных специалистов
и рабочих кадров

№ п/п	Наименование проекта/ программы	Период реализации проекта	Руководитель проекта
1	Проект 1. Создание комфортных условий для обучения, успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, слушателей	2021-2025	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ
2	Проект 2. Создание условий для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ (Доступная среда)	2021-2025	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ
3	Проект 3. Формирование безопасной цифровой среды техникума (Безопасная цифровая среда)	2021-2025	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ
4	Проект 4. Рациональное использование энергетических ресурсов техникума (РИЭР)	2021-2025	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ
5	Проект 5. Создание благоприятной среды в общежитиях (ОБЩЕжитие)	2021-2025	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ
6	Проект 6. Создание цифровой образовательной и управленческой среды в техникуме (Цифровая и управленческая среда)	2021-2025	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД
7	Проект 7. Мастерские, модернизированные по национальному проекту «Образование»	2020-2024	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД; Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Паспорт Проекта 1

Наименование Проекта (полное)	Проект 1. Создание комфортных условий для обучения, успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, слушателей
Наименование Проекта (сокращенное)	Комфортные условия для обучения
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ

Цели и показатели Проекта 1

Цель Проекта 1	Модернизация учебно-материальной базы техникума						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Приведены в соответствие		5	6	9	10	12	14

ния по годам	учебно-производственные мастерские (отремонтированы и оснащены)						
	Модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (отремонтированы и оборудованы): физики, естествознания, математики, ОБЖ, астрономии, технической механики, метрологии стандартизации и сертификации, охраны труда, инженерной графики, материаловедения	0	2	4	6	8	10

Задачи и результаты Проекта 1

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Создать и оснастить мастерских (ремонтные работы и оборудование): -ремонт и обслуживание легковых автомобилей (двигатели, электроника, ходовая часть, тормозная система и система питания); - ВМ -технологии; -сварочных работ; -дорожно-строительных машин и оборудования; -производство мебели		
1.1	Результат 1.1: Оснащены мастерские (ремонтные работы и оборудование): -сварочных работ; -производство мебели	2021-2022
1.2	Результат 1.2: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и оборудование): -ВМ-технологии	2022
1.3	Результат 1.3: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и оборудование): -ремонт и обслуживание легковых автомобилей (двигатели, электроника, ходовая часть, тормозная система и система питания)	2022-2023
1.4	Результат 1.4: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и оборудование): -дорожно-строительных машин и оборудования	2024-2025
Задача 2: Создать модернизированные учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и оборудование): физики, естествознания, математики, ОБЖ, астрономии, технической механики, метрологии стандартизации и сертификации, охраны труда, инженерной графики, материаловедения		
2.1	Результат 2.1: Созданы и модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и оборудование): физики, естествознания	2021
2.2	Результат 2.2: Созданы и модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и оборудование): математики, ОБЖ, астрономии, технической механики	2022-2024
2.3	Результат 2.3: Созданы модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и	2024-2025

	оборудование): метрологии стандартизации и сертификации, охраны труда, инженерной графики, материаловедения	
--	---	--

Паспорт Проекта 2

Наименование Проекта (полное)	Создание условий для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ
Наименование Проекта (сокращенное)	Доступная среда
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ

Цель и показатели Проекта 2

Цель Проекта 2	Создание к 2025 году материально-технических условий для обучения не менее 10 инвалидов и (или) лиц с ограниченными возможностями здоровья						
Показатели Проекта 2 и их значения по годам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Созданы материально - технические условия в соответствии с Паспортом доступности техникума, %	30	40	45	50	60	70
Созданы адаптированные программы обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью (по заявлению), шт.	0	1	1	1	1	1	

Задачи и результаты Проекта 2

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Создать материально - технические условия в соответствии с Паспортом доступности		
1.1	Результат 1.1: Модернизированы входные зоны (установлен уличный подъемник в учебном корпусе № 1, отремонтирован центральный вход учебного корпуса № 3)	2021-2022
1.2	Результат 1.2: Приобретено оборудование, способствующее получению образования лицами с инвалидностью и ОВЗ	2025
1.3	Результат 1.3: Модернизированы места общего пользования в учебных корпусах на первых этажах	2022-2025
Задача 2: Создать адаптированные программы обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ		
2.1	Результат 2.1: Проведен мониторинг медицинских документов по выявлению лиц с инвалидностью и ОВЗ	по мере необходимости
2.2	Результат 2.2: Созданы адаптированные программы	по мере необходимости

Паспорт Проекта 3

Наименование Проекта (полное)	Формирование безопасной цифровой среды техникума
Наименование Проекта (сокращенное)	Безопасная цифровая среда
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ

Цель и показатели Проекта 3

Цель Проекта 3	Обеспечение безопасной информационной среды в техникуме к 2025 году						
Показатели Проекта 3 и их значе- ния по го- дам	Показатель	Базовое значе- ние	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Модернизация системы фильтрации интернет-трафика	10	10	20	50	75	100
	Создание общей локальной сети между учебными корпусами	80	100	100	100	100	100
	Внедрение интернет-сервиса для проведения семинаров, видеоконференций	0	20	30	50	70	100
	Обновление парка компьютерной техники, %	50	60	70	80	90	100
	Обеспечение доступа к сети интернет всех учебных помещений	70	80	90	100	100	100
	Повышение уровня компьютерной грамотности сотрудников, %	50	60	70	80	90	100

Задачи и результаты Проекта 3

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Модернизировать систему фильтрации интернет-трафика		
1.2	Результат 1.1: Произведена установка и настройка выбранного ПО в компьютерных классах учебного корпуса № 1	2021-2025
1.3	Результат 1.2: Произведена установка и настройка выбранного ПО в компьютерных классах учебного корпуса № 2	2021
1.4	Результат 1.3: Произведены установка и настройка выбранного ПО в компьютерных классах учебного корпуса № 3	2021
1.5	Результат 1.4: Рассмотрена возможность дополнительной контент-фильтрации со стороны Интернет-провайдера	2022
Задача 2: Модернизировать общую локальную сеть между учебными корпусами и общежитиями техникума		
2.1	Результат 2.1: Изменена и дополнена существующая локальная сеть в корпусе № 1	2022
2.2	Результат 2.2: Обеспечен доступ к общей локальной сети в учебном корпусе № 2	2022
2.3	Результат 2.3: Обеспечен доступ к общей локальной сети в учебном корпусе № 3	2022
Задача 3: Развернуть сервис (оборудование) для проведения семинаров и видеоконференций		
3.1	Результат 3.1: Произведены установка и настройка оборудования для проведения семинаров и видеоконференций	2021-2022
3.2	Результат 3.2: Обеспечен доступ пользователям к сервису	2021-2025
3.3	Результат 3.3: Обучение пользователей работе с сервисом	2021-2025
Задача 4: Обновить парк компьютерной техники		
4.1	Результат 4.1: Произведён анализ состояния парка компьютерной техники	Ежегодно
4.2	Результат 4.2: Закуплено необходимое количество новой техники	Ежегодно
4.3	Результат 4.3: Новая техника введена в эксплуатацию	Ежегодно

Задача 5: Обеспечить доступ к сети Интернет		
5.1	Результат 5.1: Составлены схемы ЛВС в корпусах 2 и 3	2021
5.2	Результат 5.2: Установлены дополнительные точки Wi-Fi	2021

Паспорт Проекта 4

Наименование Проекта (полное)	Рациональное использование энергетических ресурсов техникума
Наименование Проекта (сокращенное)	РИЭР
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Кондратьев Д.В., инженер-энергетик

Цель и показатели Проекта 4

Цель Проекта 4	Обеспечить рациональное использование энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Показатели Проекта 4 и их значения по годам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Создана комиссия по контролю за расходованием энергоресурсов, шт.	0	1	1	1	1	1
	Разработана комплексная программа по повышению энергетической эффективности, шт.	0	1	1	1	1	1
	Подготовлено специалистов для решения вопросов энергосбережения, чел.	1	1	1	1	1	1
	Оборудованы узлы учета потребления энергоресурсов энергосберегающими приборами, шт.	5	6	9	9	9	9
	Заменены осветительные приборы на энергосберегающие светильники, %	20	30	40	50	60	70
	Заменены деревянные оконные блоки на энергоэффективные ПВХ, здания	6	7	8	9	10	10

Задачи и результаты Проекта 4

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Организовать мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности тепловой энергии		
1.1	Результат 1.1: Сформирована комиссия по контролю за расходованием энергоресурсов и разработана комплексная программа по повышению энергетической эффективности	2021
1.2	Результат 1.2: Оборудованы тепловые узлы приборами автоматической регулировки подачи теплоресурсов в учебном корпусе № 2	2021-2022
1.3	Результат 1.3: Заменены осветительные приборы на энергосберегающие	2021-2025

	светильники	
1.4	Результат 1.4: Заменены деревянные оконные блоки на энергосберегающие ПВХ в учебно-производственных мастерских учебного корпуса № 2	2021
1.5	Результат 1.5: Заменены деревянные оконные блоки на энергосберегающие ПВХ в студенческом общежитии № 3	2024
1.6	Результат 1.6: Заменены деревянные оконные блоки на энергосберегающие ПВХ в учебно-производственных мастерских учебного корпуса № 1, в студенческом общежитии № 1	2025

Паспорт Проекта 5

Наименование Проекта (полное)	Создание благоприятной среды в общежитиях
Наименование Проекта (сокращенное)	ОБЩЕЖИТИЕ
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Захарова В.Г., заместитель директора по АХР и ОБ

Цель и показатели Проекта 5

Цель Проекта 5	Создание благоприятных условий для проживания обучающихся, включая личную, общественную и иные формы безопасности						
Показатели Проекта 5 и их значения по годам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Создана комиссия по контролю условий проживания студентов, шт.	0	1	1	1	1	1
	Разработана программа по улучшению качества предоставляемых жилищно-бытовых услуг, шт.	0	1	1	1	1	1
	Доля студентов, удовлетворенных качеством жилищно-бытовых услуг, %	0	40	80	80	100	100

Задачи и результаты Проекта 5

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Создать комиссию по контролю условий проживания студентов		
1.1	Результат 1.1: Создана комиссия по контролю условий проживания студентов	2021
1.2	Результат 1.2: Проведено анкетирование студентов	2021
1.3	Результат 1.3: Разработана программа по улучшению качества проживания в общежитиях	2021
Задача 2: Организовать работы по улучшению качества жилищно-бытовых услуг		
2.1	Результат 2.1: Произведена замена оконных блоков	2022-2023
2.2	Результат 2.2: Произведен ремонт общежитий	2021-2022
2.3	Результат 2.3: Заменена мебель в комнатах общежитиях	2021-2025
2.4	Результат 2.4: Создана зона для отдыха и творчества студентов	2021
2.5	Результат 2.5: Оборудован тренажерный зал в общежитии № 3	2022
2.6	Результат 2.6: Оборудованы учебные комнаты	2021

Задача 3: Обеспечить безопасность студентов, проживающих в общежитии		
3.1	Результат 5.1: Отремонтированы центральный вход, дорожное покрытие перед входом в общежитиях № 1 и 3	2021-2025
3.2	Результат 5.2: Обеспечена надежность функционирования систем жизнеобеспечения (отремонтированы инженерные коммуникации)	Постоянно
3.3	Результат 5.3: Повышен уровень пожарной безопасности	Постоянно
3.4	Результат 5.4: Повышен уровень антитеррористической безопасности: монтаж СКУД и дополнительных камер видеонаблюдения	2021

Паспорт Проекта 6

Наименование Проекта (полное)	Создание цифровой управленческой среды в техникуме.
Наименование Проекта (сокращенное)	Цифровая среда
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Шуканов Р.А. заместитель директора по НМП и ИД

Цель и показатели Проекта 6

Цель Проекта 6	Создание современной цифровой управленческой среды						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 6 и их значения по годам	Создана рабочая группа по внедрению и использованию автоматизированной системы управления «1С:Колледж»	0	1	1	1	1	1
	Организация подготовительных работ по внедрению «1С:Колледж», доля рабочих мест	10	50	100	100	100	100
	Внедрение программы «1С:Колледж», %	10	20	30	50	70	90

Задачи и результаты Проекта 6

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 2: Организовать подготовительные работы по внедрению «1С:Колледж»		
1.1	Результат 1.1: Создана рабочая группа	2021
1.2	Результат 1.2: Разработан план работы рабочей группы	2021
1.3	Результат 1.3: Подготовка инфраструктуры (сервер, локальная сеть, доступ в интернет (при необходимости), рабочие ПК, программное обеспечение)	2021
1.4	Результат 1.4: Развертывание (установка платформы, СУБД, создание базы данных в СУБД, установка базы «1С:Колледж» установка пользователей)	2021
1.5	Результат 1.5: Общая настройка (создание пользователей и назначение ролей – разделение доступа к информации (заполнение технологической карты распределения пользователей по подсистемам и уровню доступа)	2021
1.6	Результат 1.6: Введение общей информации и заполнение справочников	2021

	«Организация», «Отделения», «Подразделения», «Специальности», «Учебные периоды», «ЦМК», «Территории»	
Задача 2: Внедрить «1С:Колледж»		
2.1	Результат 2.1: Эксплуатация подсистем «Приемная комиссия», «Кадровый учет», «Отделения», «Учебная часть», «Методическая работа», «Воспитательная работа»,	2021-2025

Паспорт Проекта 7

Наименование Проекта (полное)	Мастерские, модернизированные по национальному проекту «Образование»
Наименование Проекта (сокращенное)	Мастерские-2020
Срок начала и окончания Проекта	2021-2024
Руководитель Проекта	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПиИД

Цель и показатели Проекта 7

Цель Проекта 7	Современные мастерские для подготовки высококвалифицированных кадров					
	Показатель	Базовое значение	Период, год			
			2021	2022	2023	2024
Показатели Проекта 7 и их значения по годам	Доля рабочих дней в году, %	30	75	75	75	75
	Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием МТБ мастерских, ед.	11	11	11	11	11
	Количество программ профобучения, реализуемых с использованием МТБ мастерских, ед.	12	12	13	13	13
	Количество программ ДПО, реализуемых с использованием МТБ мастерских, ед.	5	5	7	7	10
	Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием МТБ мастерских, ед.	11	11	12	12	13
	Количество дополнительных ООП для детей и взрослых, реализуемых с использованием МТБ мастерских, ед.	0	0	2	2	5
	Количество организаций субъекта РФ, осуществляющих обучение по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, выпускники которых в рамках итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских, ед.	0	1	5	6	7

Задачи и результаты Проекта 7

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Реализация плана по модернизации мастерских		
1.1	Результат 1.1: Внедрение современных технологий электронного обучения ДОТ	2021-2024
1.2	Результат 1.2: Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников	2021-2024
1.3	Результат 1.3: Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и ДПО	2021-2024
1.4	Результат 1.4: Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения	2021-2024
1.5	Результат 1.5: Сертификация на присвоение статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	2021-2024
Задача 2: Выполнение всех показателей по реализации национального проекта «Образование»		
2.1	Результат 2.1: Подготовка высококвалифицированных кадров с использованием нового оборудования модернизированных мастерских	2024

Портфель 2 Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики

№ п/п	Наименование проекта/ программы	Период реализации проекта	Руководитель проекта
1	Проект 1. Модернизация образовательных программ в соответствии с образовательными, профессиональными и международными стандартами (Модернизация программ)	2021-2025	Перепелкина З.Ю., заместитель директора по УР
2	Проект 2. Создание системы электронного обучения в техникуме (Электронное обучение)	2021-2025	Шуканов Р.А. заместитель директора по НМПиИД
3	Проект 3. Формирование экспертных сообществ по приоритетным для техникума компетенциям (Эксперт)	2021-2025	Борисова И.А., заместитель директора по УПР
4	Проект 4. Создание центра содействия занятости студентов и трудоустройству выпускников (Конструктор карьеры)	2021-2025	Борисова И.А., заместитель директора по УПР
5	Проект 5. Развитие МЦПК в техникуме (МЦПК)	2021-2025	Борисова И.А., заместитель директора по УПР
6	Проект 6. Создание модели формирования профессиональной траектории (Мир навыков будущего)	2021-2025	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Паспорт Проекта 1

Наименование Проекта (полное)	Модернизация образовательных программ в соответствии с образовательными, профессиональными и международными стандартами
Наименование Проекта (сокращенное)	Модернизация программ
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Перепелкина З.Ю., заместитель директора по УР

Цель и показатели Проекта 1

Цель Проекта 1	Ежегодное обновление структуры и содержания ОПОП в соответствии с требованиями реального сектора экономики региона						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 1 и их значения по годам	Созданы ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работодателя, учета требований Ворлдскиллс, %	100	100	100	100	100	100
	Обеспечено методическое сопровождение ОПОП, %	100	100	100	100	100	100
	Проведена профессионально - общественная аккредитация программ, шт.	0	1	2	3	4	5
	Доля ОПОП реализуемых в техникуме, востребованных на рынке труда Чувашской Республики, в том числе входящих в ТОП-50, %	25	25	25	25	25	25
	Введение новой специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация дорог и аэродромов	0	1	1	1	1	1

Результаты Проекта 1

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Создать и реализовать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работодателя, учета требований Ворлдскиллс		
1.1	Результат 1.1: Созданы ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работодателя, учета требований Ворлдскиллс	Ежегодно
1.2	Результат 1.2: Реализованы обновленные ОПОП	Ежегодно
Задача 2: Обеспечить методическое сопровождение ОПОП		
2.1	Результат 2.1: Разработаны и внедрены инструменты и методы оценивания образовательных результатов	2021
2.2	Результат 2.2: Создана и внедрена методика гибкого обучения по индивидуальным образовательным траекториям	2021

Задача 3: Провести профессионально - общественную аккредитацию ОПОП		
3.1	Результат 3.1: Проведены ПОА ОПОП	Ежегодно
Задача 4: Обеспечить введение новой специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация дорог и аэродромов		
4.1	Результат 4.1: Лицензирование образовательной деятельности по специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация дорог и аэродромов	2021
4.2	Участие в дополнительном конкурсе на распределение контрольных цифр приема на 2022 год	2021

Паспорт Проекта 2

Наименование Проекта (полное)	Внедрение электронного обучения в техникуме
Наименование Проекта (сокращенное)	Электронное обучение
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Шуканов Р.А. заместитель директора по НМПиИД

Цель и показатели Проекта 2

Цель Проекта 2	Привлечь к 2025 году не менее 50% обучающихся техникума к использованию электронного обучения (в т.ч. он-лайн курсов)						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 2и их значения по годам	Разработан дизайн СДО Moodle, включающий он-лайн курсы	0	0	1	1	1	1
	Оборудовано студия для создания он-лайн курсов	0	0	1	1	1	1
	Доля преподавателей, обученных разработке электронных курсов (в т.ч. онлайн-курсов), %	0	20	40	60	80	100
	Количество размещенных в системе электронного обучения электронных курсов (в т.ч. он-лайн- курсов), шт.	0	0	5	10	15	20
	Доля обучающихся, использующих электронное обучение, %	0	0	15	20	30	50
	Создана рабочая группа по внедрению и использованию СЭО «Академия-Медиа»	0	1	1	1	1	1
	Доля созданных учетных записей преподавателей и студентов, %	100	100	100	100	100	100
	Организовано методическое сопровождение преподавателей для разработки электронных учебно-методических комплексов, %	20	30	40	60	80	100
	Организация разработки электронных учебно-методических комплексов и внедрения в образовательный процесс, кол-во курсов	0	10	15	20	25	30

	Внедрение в образовательный процесс электронных учебно-методических комплексов, %	0	50	50	100	100	100
--	---	---	----	----	-----	-----	-----

Задачи и результаты Проекта 2

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Разработать дизайн СДО Moodle		
1.1	Результат 1.1: Создана рабочая группа по разработке и внедрению нового дизайна СДО Moodle	2021
1.2	Результат 1.2: Применен новый дизайн Moodle	2022
Задача 2: Создать студию для съемки он-лайн курсов		
2.1	Результат 2.1: Выделено помещение для студии	2021
2.2	Результат 2.2: Закуплено необходимое оборудование (звук, видеокamera, программное обеспечение)	2022
2.3	Результат 2.3: Составлен план-график создания он-лайн курсов	2022
2.4	Результат 2.4: Созданы в студии не менее 50 он-лайн курсов	2025
Задача 3: Обучить преподавателей разработке электронных курсов		
3.1	Результат 3.1: Обучено 100 % преподавателей	2025
Задача 4: Обеспечить реализацию он-лайн курсов		
4.1	Результат 4.1: Не менее 50% студентов обучаются с применением электронного обучения (в т.ч. онлайн-курсы)	2025
Задача 5: Организовать методическое сопровождение преподавателей по разработке электронных учебно-методических комплексов		
5.1	Результат 5.1: Создана рабочая группа	2021
5.2	Результат 5.2: Создание учетных записей студентов 1 курса на платформе	2021-2025
5.3	Результат 5.3: Разработан перечень требований к образовательному контенту и методическому обеспечению ЭУМК	2021
5.4	Результат 5.4: Организовано и проведены на платформе серия мастер-классов для педагогических работников по разработке электронных образовательных ресурсов	2021-2022
Задача 6: Организация разработки электронных учебно-методических комплексов и внедрения в образовательный процесс		
6.1	Результат 6.1: Определен перечень дисциплин и учебных модулей для создания ЭУМК	2021
6.2	Результат 6.2: Разработаны не менее одного ЭУМК каждым педагогическим работником	2021-2025
6.3	Результат 6.3: Разработаны и утвержден внутренний регламент по экспертизе разработанных ЭУМК	2021-2025
6.4	Результат 6.4: Проведена экспертиза разработанных ЭУМК	2021-2025
6.5	Результат 6.5: Размещены ЭУМК, получивших положительное экспертное заключение, на платформе	2021-2025
6.6	Результат 6.6: Апробированы ЭУМК	2023-2025
6.7	Результат 6.7: Проведен мониторинг обучения на базе платформы	2024-2025

Паспорт Проекта 3

Наименование Проекта (полное)	Проект 3. Создание центра содействия занятости студентов и трудоустройству выпускников
Наименование Проекта (сокращенное)	Конструктор карьеры
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Цель и показатели Проекта 3

Цель Проекта 3	К 2025 году 100 % выпускников техникума вовлечены в свою профессию и планирование своего профессионального будущего (карьеры)						
Показатели Проекта 3 и их значения по годам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Разработка концепции и создание команды центра «Конструктор карьеры» (далее – КК)	0	1	1	1	1	1
	Внедрение мониторинга трудоустройства выпускников	0	0	1	1	1	1
	Вовлечение в работу центра представителей работодателей	0	3	5	7	9	11
Обеспечение профильной занятости выпускников техникума на рынке труда	20	30	30	40	40	40	

Задачи и результаты Проекта 3

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Разработать концепцию центра «Конструктор карьеры»		
1.1	Результат 1.1: Создана рабочая группа по разработке концепции центра	Ежегодно
1.2	Результат 1.2: Определены основные направления деятельности центра	Ежегодно
1.3	Результат 1.3: Определена концепция центра	Ежегодно
Задача 2: Внедрить мониторинг трудоустройства выпускников		
2.1	Результат 2.1: Проведено анкетирование обучающихся	Ежегодно
2.2	Результат 2.2: Проведены ярмарки вакансий, дни карьеры, презентации предприятий	Ежегодно
2.3	Результат 2.3: Проведены тренинги, деловые игры, мастер-классы, тематические занятия.	Ежегодно
2.4	Результат 2.4 Создана рабочая группа по созданию компьютерной программы-теста по готовности к самостоятельному трудоустройству.	Ежегодно
2.5	Результат 2.5: Проведена компьютерная диагностика и тестирование выпускников.	Ежегодно
2.6	Результат 2.6: Выявлена готовность к самостоятельному трудоустройству.	Ежегодно
Задача 3: Привлечь к работе центра представителей работодателей		
3.1	Результат 3.1: Проведена работа по сбору информации о вакансиях.	Ежегодно
3.2	Результат 3.2: Сформирован банк вакансий рабочих мест по вторичной занятости и трудоустройству.	Ежегодно
3.3	Результат 3.3: Утверждён график ознакомительных экскурсий на предприятия	Ежегодно
3.4	Результат 3.4: Достигнуты договорённости с предприятиями о проведении	Ежегодно

	встреч с обучающимися	
3.5	Результат 3.5: Сотрудники предприятий провели встречи с обучающимися	Ежегодно
Задача 4. Обеспечить профильную занятость выпускников техникума на рынке труда		
4.1	Результат 4.1: Сформирована электронная база резюме обучающихся (выпускники).	Ежегодно
4.2	Результат 4.2: Проведены презентации деятельности МЦПК.	Ежегодно
4.3	Результат 4.3: Проведены психологические консультации по вопросам трудоустройства	Ежегодно
4.4	Результат 4.4: Проведены консультации обучающихся и выпускников по вопросам трудоустройства с участием сотрудников Центра занятости населения	Ежегодно
4.5	Результат 4.5: Увеличение соотношения трудоустройства по специальности (профессии)	Ежегодно

Паспорт Проекта 4

Наименование Проекта (полное)	Проект 4. Развитие МЦПК в техникуме
Наименование Проекта (сокращенное)	МЦПК
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Цель и показатели Проекта 4

Цель Проекта 4	Увеличение количества слушателей МЦПК						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 4 и их значения по годам	Численность обучающихся, прошедших профессиональное обучение на базе техникума, чел.	25	50	100	150	200	250
	Численность обучающихся образовательных организаций, предприятий, освоивших программы профессионального обучения, повышения квалификации, дополнительного профессионального образования, чел.	10	25	35	45	50	60
	Разработка коротких программ для подготовки кадров под запросы бизнеса, шт.	0	1	2	3	4	5
	Привлечение (подготовка) педагогических работников для реализации образовательных программ, чел.	0	1	2	3	4	5
	Разработка образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных технологий, шт.	0	1	2	3	4	5

Задачи и результаты Проекта 4

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1. Увеличить численность лиц, прошедших профессиональное обучение на базе техникума		
1.1	Результат 1.1: Выявлены потребности в обучении по программам МЦПК	Ежегодно
1.2	Результат 1.2: Обучены обучающиеся техникума	Ежегодно
Задача 2. Увеличить численность обучающихся образовательных организаций, предприятий, освоивших программы профессионального обучения, повышения квалификации, дополнительного профессионального образования		
2.1	Результат 2.1: Выявлены потребности в обучении по программам МЦПК	Ежегодно
2.2	Результат 2.2: Обучены обучающиеся образовательных учреждений, предприятий	Ежегодно
Задача 3. Разработать короткие программы для подготовки кадров под запросы бизнеса		
3.1	Результат 3.1: Разработаны короткие образовательные программы по запросам бизнеса	Ежегодно
3.2	Результат 3.2: Обучены представители бизнеса по коротким образовательным программам	Ежегодно
Задача 4. Привлечь педагогических работников для реализации образовательных программ		
4.1	Результат 4.1: Сформирован банк данных педагогических работников для реализации программ без привлечения сторонних организаций	Ежегодно
4.2	Результат 4.2: Обучены по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и переподготовки педагогические работники техникума	Ежегодно
Задача 5. Разработать образовательные программы с применением электронного обучения и дистанционных технологий		
5.1	Результат 5.1: Приобретено необходимое оборудование (оргтехника и др.)	Ежегодно
5.2	Результат 5.2: Образовательная программа реализуются с применением электронного обучения и дистанционных технологий	Ежегодно

Паспорт Проекта 5

Наименование Проекта (полное)	Проект 5. Профориентационные мероприятия – фактор самоопределения школьников
Наименование Проекта (сокращенное)	Мир навыков будущего
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Цель и показатели Проекта 5

Цель Проекта 5	Проведение не менее 20 профориентационных мероприятий						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 5 и их значения по годам	Проведение профориентационных мероприятий в дошкольных и общеобразовательных организациях, шт.	5	5	7	10	15	20
	Определение уровня удовлетворенности учащихся, обучающихся и их родителей (законных	0	75	75	100	100	100

	представителей) системой профориентационной работы, %						
--	---	--	--	--	--	--	--

Задачи и результаты Проекта 5

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Обеспечить участие школьников в профориентационных мероприятиях		
1.1	Результат 1.1: Заключены соглашения с дошкольными и общеобразовательными организациями	Ежегодно
1.2	Результат 1.2: Растиражирована печатная рекламная продукция	Ежегодно
1.3	Результат 1.3. Проведены профориентационные мероприятия	Ежегодно
1.4	Результат 1.4. Обучающиеся техникума приняли участие в профориентационных мероприятиях	Ежегодно
Задача 2: Определить уровень удовлетворенности системой профориентационной работы		
2.1	Результат 2.1: Разработаны анкеты удовлетворенности	Ежегодно
2.2	Результат 2.2: Проведено анкетирование и обработаны результаты	Ежегодно

Портфель 3 Воспитание, социализация и самореализация студентов

№ п/п	Наименование проекта	Период реализации проекта	Руководитель проекта
1	Проект 1 Развитие газеты «Студенческий меридиан»	2021-2025	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ
2	Проект 2 Организация работы кружков и спортивных секций	2021-2025	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ
3	Проект 3 Гражданско-патриотическое и правовое воспитание обучающихся техникума	2021-2025	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ
4	Проект 4 Формирование навыков здорового образа жизни у обучающихся техникума	2021-2025	Анисимова Л.В., педагог-психолог

Паспорт Проекта 1

Наименование проекта (полное)	Проект 1 Развитие газеты «Студенческий меридиан»
Наименование проекта (сокращенное)	«Студенческая газета»
Срок начала и окончания проекта	2021-2025
Руководитель проекта	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ

Цель и показатели Проекта 1

Цель Проекта 1	Организация выпуска газеты «Студенческий меридиан» не менее 1 раза в квартал к 2025 году						
Показатели Проекта 1 и их значе- ния по го- дам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Количество обучающихся и педагогических работников, входящих в состав редколлегии газеты, чел.	0	7	12	15	17	20
	Количество изданных номеров, шт.	0	4	8	12	16	20
Удовлетворенность обучающихся и педагогических работников студенческой газетой, %	0	60	70	80	90	100	

Задачи и результаты Проекта 1

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Создать редколлегию газеты		
1.1	Результат 1.1: Проведена рекламная кампания по привлечению обучающихся и педагогических работников в состав редколлегии газеты	январь 2021
1.2	Результат 1.2: Разработан план-график заседаний редколлегии газеты, назначены ответственные за тематические выпуски и верстку газеты	февраль 2021
1.3	Результат 1.3: Организована работа редколлегии газеты	2021-2025
Задача 2: Обеспечить выпуск студенческой газеты 1 раз в квартал		
2.1	Результат 2.1: Организован сбор материалов для газеты	2021-2025
2.2	Результат 2.2: Организована верстка газеты	ежеквартально
2.3	Результат 2.3: Осуществлено тиражирование газеты	ежеквартально
2.4	Результат 2.4: Организовано участие газеты в тематических конкурсах	2021-2025
Задача 3: Оценить удовлетворенность студентов и работников техникума газетой		
3.1	Результат 3.1: Разработаны анкеты удовлетворенности	Ноябрь 2021
3.2	Результат 3.2: Проведено анкетирование и обработаны результаты	2021-2025

Паспорт Проекта 2

Наименование проекта (полное)	Проект 2. Организация работы кружков и спортивных секций
Наименование проекта (сокращенное)	Путь к успеху
Срок начала и окончания проекта	2021-2025
Руководитель проекта	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ
Администратор проекта	Кисапов Н.Н., преподаватель физвоспитания

Цель и показатели Проекта 2

Цель Проекта 2	Организация работы не менее 20 кружков и проведение в техникуме не менее 50 спортивных соревнований с участием не менее 60% студентов к 2025 году						
Показатели Проекта 2	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Количество кружков, шт.	10	12	14	16	18	20

и их значения по годам	Доля обучающихся техникума, охваченных спортивными мероприятиями, %	30	35	40	45	55	60
	Проведено спортивных соревнований, шт.	0	8	18	30	43	58
	Удовлетворенность обучающихся кружковой деятельностью, спортивными секциями и мероприятиями, %	0	80	85	95	100	100

Задачи и результаты Проекта 2

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Обеспечить организацию кружковой деятельности в техникуме		
1.1	Результат 1.1: Разработан план-график кружков	ежегодно
1.2	Результат 1.2: Проведена рекламная кампания по привлечению студентов в кружки техникума	ежегодно
1.3	Результат 1.3: Организована работа кружков	ежегодно
Задача 2: Обеспечить участие студентов в спортивных секциях		
2.1	Результат 2.1: Разработан план-график секций	ежегодно
2.2	Результат 2.2: Проведена рекламная кампания по привлечению студентов в спортивные секции	ежегодно
2.3	Результат 2.3: Организована работа секций	ежегодно
Задача 3: Обеспечить проведение спортивных соревнований различного уровня		
3.1	Результат 3.1: Разработан план-график соревнований	ежегодно
3.2	Результат 3.2: Проведена рекламная кампания по привлечению студентов в соревнования	ежегодно
3.3	Результат 3.3: Проведены соревнования	ежегодно
Задача 4: Оценить удовлетворенность студентов работу кружковой деятельности, спортивными секциями и мероприятиями		
4.1	Результат 4.1: Разработаны анкеты удовлетворенности	ежегодно
4.2	Результат 4.2: Проведено анкетирование и обработаны результаты	ежегодно

Паспорт Проекта 3

Наименование проекта (полное)	Проект 3. Гражданско-патриотическое и правовое воспитание обучающихся техникума
Наименование проекта (сокращенное)	Гражданин и Патриот
Срок начала и окончания проекта	2021-2025
Руководитель проекта	Кириллов А.Г., заместитель директора по УВР и СВ

Цель и показатели Проекта 3

Цель Проекта 3	Вовлечение 100 % обучающихся к 31 декабря 2025 года в мероприятиях гражданско-патриотической и правовой направленности по комплексной программе формирования у обучающихся техникума активных гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения						
Показатели Проекта 3 и их значе- ния по го- дам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Разработана программа по формированию у обучающихся техникума активных гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения, шт.	1	1	1	1	1	1
	Привлечение партнеров для реализации проекта и проведения мероприятий, чел.	2	2	3	4	5	7
	Привлечение к реализации проекта волонтерской команды обучающихся, чел.	30	40	50	60	75	90
Доля обучающихся, охваченных мероприятиями, %	40	40	50	70	80	100	

Задачи и результаты Проекта 3

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Разработать программу по формированию у обучающихся техникума активных гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения		
1.1	Результат 1.1: Создать рабочую группу по разработке программы	2021
1.2	Результат 1.2: Разработать программу формирования у обучающихся техникума гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения мероприятий для реализации программы	2021
Задача 2: Привлечь партнеров для реализации программы и проведения мероприятий		
2.1	Результат 2.1: Привлечены партнеры к реализации проекта и проведению мероприятий	ежегодно
2.2	Результат 2.2: Проведены мероприятия	ежегодно
Задача 3: Привлечь волонтерскую команду к реализации проекта		
3.1	Результат 3.1: Проведен рекрутинг волонтеров из числа обучающихся	сентябрь 2021
3.2	Результат 3.2: Проведено обучение волонтеров для реализации мероприятий программы	сентябрь 2021
Задача 4: Обеспечить вовлечение обучающихся в мероприятия гражданско-патриотической и правовой направленности в соответствии с графиком мероприятий программы		
4.1	Результат 4.1: Проведен комплекс мероприятий гражданско-патриотической и правовой направленности	ежегодно
4.2	Результат 4.2: Привлечено не менее 100 % обучающихся в мероприятия гражданско-патриотической и правовой направленности.	ежегодно

Паспорт Проекта 4

Наименование проекта (полное):	Проект 4. Формирование навыков здорового образа жизни у обучающихся техникума
Наименование проекта (сокращенное):	Вектор здоровья
Срок начала и окончания проекта	2021-2025
Руководитель проекта	Анисимова Л.В., педагог-психолог

Цель и показатели Проекта 4

Цель Проекта 4	Способствовать формированию уверенной в себе личности, умеющей контролировать ситуацию и свое поведение, осознающей ответственность за свое здоровье и будущее						
Показатели Проекта 4 и их значения по годам	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
	Разработан график мероприятий, направленных на формирование навыков здорового образа жизни у студентов, шт.	1	1	1	1	1	1
	Проведены обучающие семинары с кураторами учебных групп, шт.	0	3	3	3	3	3
	Проведена информационная кампания «Все, что тебя касается» по пропаганде ЗОЖ, шт.	3	3	6	9	12	15
	Привлечены партнеры для реализации программы и проведения мероприятий, чел.	0	4	6	8	10	12
Доля обучающихся техникума, охваченных мероприятиями проекта «Вектор здоровья», %	30	35	40	45	50	60	

Задачи и результаты Проекта 4

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Разработать график мероприятий, направленных на формирование навыков ЗОЖ у обучающихся		
1.1	Результат 1.1: Разработан график мероприятий, направленных на формирование навыков ЗОЖ у обучающихся	ежегодно
Задача 2: Обучить кураторов учебных групп приемам работы по формированию навыков ЗОЖ студентов		
2.1	Результат 2.1: Проведены семинары с кураторами учебных групп по основным темам формирования ЗОЖ у обучающихся	ежегодно
Задача 3: Организовать работу по межведомственному взаимодействию, обеспечить реализацию проекта представителями служб системы профилактики		
3.1	Результат 3.1: Разработан План межведомственного взаимодействия с привлечением служб системы профилактики	ежегодно

Портфель 4
Формирование кадрового потенциала техникума

№ п/п	Наименование проекта/ программы	Период реализации проекта	Руководитель проекта
1	Проект 1. Формирование условий для развития и роста кадрового потенциала техникума	2021-2025	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД
2	Проект 2. Творческое объединение преподавателей «Педагогические технологии в практику работы»	2021-2025	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД
3	Проект 3. Адресная методическая поддержка педагогических работников со стажем работы не более 3 лет «Молодые педагоги»	2021-2025	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД
4	Проект 4. Формирование экспертных сообществ по приоритетным для техникума компетенциям	2021-2025	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Паспорт Проекта 1

Наименование проекта (полное):	Проект 1. Формирование условий для развития и роста кадрового потенциала техникума
Наименование проекта (сокращенное):	Кадры
Срок начала и окончания проекта	2021-2025
Руководитель проекта	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПииД

Цель и показатели Проекта 1

Цель Проекта 1	Улучшение качественных и количественных показателей, характеризующих штатный состав педагогических работников						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
2021			2022	2023	2024	2025	
Показатели Проекта 1 и их значения по годам	Разработка графика обучения/повышения квалификации, ед.	0	1	1	1	1	1
	Доля, педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации и (или) стажировку в соответствии с требованиями законодательства, %	60	80	90	100	100	100
	Разработка программы привлечения молодых педагогических кадров с помощью дополнительных мер материальной поддержки, ед.	0	0	1	1	1	1
	Численность педагогических	0	1	1	2	3	4

работников, занявших призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (республиканских, всероссийских, международных уровней), чел.							
Доля педагогических работников до 35 лет, %	10	10	15	20	25	30	
Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационную категорию, %	70	72	75	80	82	85	
Доля педагогических работников подготовивших победителей республиканских, всероссийских конкурсов профмастерства, предметных и творческих, чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), %	20	30	40	50	55	60	

Задачи и результаты Проекта 1

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1. Организовать прохождения преподавателями и мастерами производственного обучения стажировки за рубежом		
1.1	Результат 1.1: Разработан график курсов повышения квалификации, стажировки в соответствии с требованиями законодательства	ежегодно
1.2	Результат 1.2: Реализация плана ежегодных курсов повышения квалификации и стажировок педагогических работников	ежегодно
1.3	Результат 1.3: Внедрение передового международного опыта работы в системе СПО	2025
Задача 2. Организовать методическую поддержку инновационной и исследовательской деятельности педагогов		
2.1	Результат 2.1: Проведены обучающие семинары и консультации для преподавателей	ежегодно
2.2	Результат 2.2: Организована работа «Школы молодого педагога»	ежегодно
2.3	Результат 2.3: Транслирован опыт передового педагогического опыта на уровне Чувашской Республики, Российской Федерации	ежегодно
2.4	Результат 2.4: Организована самообразовательная деятельность педагогических работников по индивидуально-методическим темам	ежегодно
2.5	Результат 2.5: Изданы учебные пособия, методические работы педагогических работников	ежегодно
Задача 3. Привлечение молодых педагогических кадров с помощью дополнительных мер материальной поддержки		
3.1	Результат 3.1: Разработаны мероприятия по привлечению педагогических работников	ежегодно
3.2	Результат 3.2: Полная обеспеченность молодыми педагогами	2025

Паспорт Проекта 2

Наименование Проекта (полное)	Творческое объединение преподавателей «Педагогические технологии в практику работы»
Наименование Проекта (сокращенное)	Педагогические технологии в практике
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025 гг.
Руководитель Проекта	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПиИД

Цели и показатели Проекта 2

Цель Проекта 2	Создать творческое объединение преподавателей «Педагогические технологии в практику работы»						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
2021			2022	2023	2024	2025	
Показатели Проекта 2 и их значе- ния по го- дам	Количество преподавателей в творческом объединении, %	0	50	60	80	90	100
	Опубликованный сборник методических идей с внешней рецензией, ед.	0	1	1	1	1	1
	Опубликованный сборник зимних педагогических чтений, ед.	0	1	1	1	1	1
	Количество проведенных круглых столов и семинаров на региональном уровне, ед.	0	1	1	1	1	1
	Количество проведенных круглых столов и семинаров, конкурсов, выставок на внутритухтекумовском уровне, ед.	0	6	6	6	6	6

Задачи и результаты Проекта 2

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Поддержка преподавателей по реализации технологий в организации образовательного процесса, выявление эффективно работающих преподавателей и обобщение опыта работы		
1.1	Подготовлен приказ о создании творческого объединения преподавателей. Назначен руководитель. Утвержден план мероприятий на новый учебный год.	2021-2022
1.2	Проведенные мероприятия	
	Проведена выставка - презентация новых учебных пособий, материалов публикаций научных журналов и др.	2021-2020
	Проведен внутритухтекумовской и региональный семинар-практикум: «Инновационные компетентностно-ориентированные технологии в профессиональном образовании»	2021-2022
	Проведен конкурс проектов применения инновационных технологий	2022-2023

	в образовательном процессе на внутритехникумовском, региональном и межрегиональном уровне	
	Проведён внутритехникумовской и региональный круглый стол: «Преподаватель техникума: современный взгляд на профессию. Нормы профессиональной этики».	2023-2024
	Проведён круглый стол: «Современные технологии организации учебной и производственной практики».	2024-2025
1.3	Ежегодные проведённые мероприятия	
	Круглый стол «Мой шаг в будущее»	2021-2025
	Смотр-конкурс на лучший учебный кабинет, лабораторию, мастерскую	2021-2025
	Конкурс «Преподаватель года»	2021-2025
	Смотр-конкурс «Лучший УМК», «Лучший ЭУМК»	2021-2025
	Зимние педагогические чтения (презентация материалов сценариев учебных занятий с применением инновационных технологий, публикация лучших сценариев на профессиональных сайтах и размещение для участия в конкурсах, опубликован сборник педагогических чтений)	2021-2025
1.4	Создан банк передового опыта в виде учебно-методической документации, сборников методических идей с внешней рецензией	2021-2025
1.5	Внедрение передового опыта в образовательный процесс	2025

Паспорт Проекта 3

Наименование Проекта (полное)	Адресная методическая поддержка педагогических работников со стажем работы не более 3 лет «Молодые педагоги»
Наименование Проекта (сокращенное)	«Молодые педагоги»
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025 гг.
Руководитель Проекта	Шуканов Р.А., заместитель директора по НМПиИД

Цели и показатели Проекта 3

Цель Проекта 3	Создать творческое объединение преподавателей «Педагогические технологии в практику работы»						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
2021			2022	2023	2024	2025	
Показатели Проекта 3 и их значения по годам	Количество участников-молодых педагогов, мастеров, вовлеченных в проект, %	0	100	100	100	100	100
	Количество реализованных тренингов, курсов, семинаров, мастер-классов, консультаций молодых педагогов с педагогами-мастерами (менторами, коучами), ед.	0	10	10	10	10	10
	Количество участников из молодых педагогов,	0	5	10	10	10	10

	мастеров производственного обучения в профессиональных конкурсах, чел.						
	Количество материалов, размещенных молодыми педагогами на порталах интернет-ресурсов, ед.	0	10	15	20	20	20

Задачи и результаты Проекта 3

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задача 1: Повышение профессиональной компетентности молодых педагогов, мастеров производственного обучения посредством адресной методической поддержки педагогов, мастеров, находящихся на стадии вхождения в педагогическую профессию.		
1.1	Разработана и апробирована модель научно-методической адресной поддержки профессионального саморазвития молодых педагогов, мастеров	2021-2025
1.2	Разработана модель взаимодействия молодого педагога и его персонального педагога/мастера-наставника (ментора, коуча)	2021-2025
1.3	Создан интернет-ресурс по сопровождению молодых педагогов	2021-2025
1.4	Повышение квалификации молодых педагогов и полная адаптация в учебном процессе	2025

Паспорт Проекта 4

Наименование Проекта (полное)	Проект 4. Формирование экспертных сообществ по приоритетным компетенциям
Наименование Проекта (сокращенное)	ЭКСПЕРТ
Срок начала и окончания Проекта	2021-2025
Руководитель Проекта	Борисова И.А., заместитель директора по УПР

Цель и показатели Проекта 4

Цель Проекта 4	Сформировать к 2025 году экспертные сообщества по компетенциям в соответствии с требованиями Ворлдскиллс						
	Показатель	Базовое значение	Период, год				
			2021	2022	2023	2024	2025
Показатели Проекта 4 и их значения по годам	Разработка графика обучения/повышения квалификации	0	1	1	1	1	1
	Обучение экспертов по соответствующим компетенциям	0	5	10	12	15	20
	Обеспечение участия экспертов, конкурсантов техникума в мероприятиях/ чемпионатах Ворлдскиллс	0	7	9	11	13	15
	Обеспечение участия экспертов в разработке образовательных программ	0	7	9	11	13	15

Задачи и результаты Проекта 4

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения
Задача 1: Обучить экспертов по соответствующим компетенциям		
1.1.	Результат 1.1: Разработан график обучения/повышения квалификации/ по программам Академии Ворлдскиллс	ежегодно
1.2	Результат 1.2: Обучены эксперты по соответствующим компетенциям	ежегодно
Задача 2: Обеспечить участие экспертов техникума в мероприятиях/чемпионатах ВСП		
2.1	Результат 2.1: Привлечены к участию в Региональных чемпионатах «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» эксперты техникума по соответствующим компетенциям	ежегодно
Задача 3: Обеспечить участие экспертов в разработке образовательных программ		
3.1	Результат 3.1: Привлечены к разработке ОПОП эксперты техникума по соответствующим компетенциям	ежегодно
3.2	Результат 3.2: Привлечены к разработке дополнительных программ эксперты техникума по соответствующим компетенциям	ежегодно
3.3.	Результат 3.3: Повышение качества разработанных программ за счет участия экспертов в их разработке	ежегодно

5. ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

<p>Ответственный за реализацию Программы в целом</p>	<p>Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий Директор</p>
<p>Порядок организации работы по реализации Программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Издание приказа об утверждении Программы развития на основании решения педагогического совета техникума. Опубликование Программы на сайте техникума. 2. Организация работы структурных подразделений по планированию мероприятий, обеспечивающих реализацию Программы. Определение зон персональной ответственности исполнителей за конкретные мероприятия Программы с изданием приказов. 3. Реализация программных мероприятий. Программа стратегического развития реализуется через систему оперативного планирования, которое является краткосрочным и детальным, и определяет тактику реализации плана. Составной частью оперативного планирования является мониторинг деятельности техникума. 4. Ежегодный отчёт о ходе реализации Программы. Обеспечение публикации информации о выполнении Программы на сайте техникума. Обсуждение результатов работы по реализации Программы на конференции трудового коллектива и обучающихся, педагогических советах, Совете техникума. 5. Контроль за исполнением программных мероприятий осуществляется Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики, директором техникума. 6. Внесение изменений и дополнений в Программу осуществляется в соответствии с установленным порядком.
<p>Ответственный за мониторинг реализации Программы, внесение в неё изменений и составление форм отчётности о реализации Программы</p>	<p>Заместители директора, главный бухгалтер</p>