#### 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

Чуващской Ремублики

Н.А. Жуков

30» Репри 2020 г.

**УТВЕРЖДЕНО** 

приказом директора ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех»

Минобразования Чувашии

OT «30» Len/ 1 2020 r. № 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

### 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	Программа развития государственного автономного профессионального об-					
Программы	разовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум					
	транспортных и строительных технологий» Министерства образования и мо-					
	лодежной политики Чувашской Республики на 2021-2025 годы					
<b>Правовые</b> - Конституция Российской Федерации (с изменениями и дополнениями						
основания для - Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Р						
разработки ской Федерации» (с изменениями и дополнениями);						
Программы	- Федеральный закон 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвали-					
	дов 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 Федера-					
	ции «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 орга					
низациями, осуществляющими образовательную деятельность по						
	общеобразовательным программам среднего профессионального образова-					
	ния, 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 профес-					
	сий, требующих среднего профессионального образования»;					
	- Паспорт приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подго-					
	товка 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 Чу-					
	вашской Республике» (с изменениями и дополнениями);					
	- Закон Чувашской Республики от 26.11.2020 г. № 102 «О стратегии соци-					
	ально-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).						
Реквизиты	Приказ по техникуму от 30 декабря 2020 года № 1096-ОД						
приказа дирек-							
тора техни-							
кума об утвер-							
ждении							
Программы							
Миссия техни-	Организация высокого качества среднего профессионального образования че-						
	рез обновление его содержания, создание необходимой современной инфра-						
кума							
	структуры, повышение уровня профессионального мастерства педагогиче-						
**	ских работников.						
<u>Ц</u> ель	Модернизация ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобра-						
Программы	зования Чувашии в инновационный многофункциональный образовательный						
	комплекс, занимающий лидирующие позиции в системе профессионального						
	образования Чувашской Республики						
Задачи	1. Развитие инфраструктуры техникума для подготовки						
Программы	высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров						
	2. Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям						
	экономики						
	3. Воспитание, социализация и самореализация студентов						
	4. Формирование кадрового потенциала техникума						
Целевые инди-	i i i i						
каторы и по-	цированных специалистов и рабочих кадров:						
казатели	1. Приведены в соответствие учебно-производственные мастерские (отре-						
	монтированы и оснащены) – 14 ед.;						
Программы							
	2. Модернизированы учебные кабинеты, лаборатории для проведения теоре-						
	тических занятий (отремонтированы и оборудованы): физики, естествозна-						
	ния, математики, ОБЖ, астрономии, технической механики, метрологии стан-						
	дартизации и сертификации, охраны труда, инженерной графики, материало-						
	ведения – 10 ед.;						
	3. Созданы материально - технические условия в соответствии с Паспортом доступности техникума - 70 %;						
	4. Созданы адаптированные программы обучения лиц с ОВЗ и инвалидно-						
	стью (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 эф-						
	фективности - 1 ед.;						
	11. Подготовлено специалистов для решения вопросов энергосбережения – 1						
	чел.;						
	12. Оборудованы узлы учета потребления энергоресурсов энергосберегаю-						
	щими 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.;

25. Определение уровня удовлетворенности учащихся, обучающихся и их родителей (законных представителей) системой профориентационной работы — 100 %.

#### Воспитание, социализация и самореализация студентов

- 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 ел.:
- 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 30Ж 15 ед.;
- 14. Привлечены партнеры для реализации программы и проведения мероприятий 12 чел.;
- 15. Доля обучающихся техникума, охваченных мероприятиями проекта «Вектор здоровья» 60 %.

#### Формирование кадрового потенциала техникума

- 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» (Ворлдскиллс Россия) 60 %;
- 7. Обучены эксперты по соответствующим компетенциям 20 чел.;
- 8. Участие экспертов, конкурсантов техникума в мероприятиях/ чемпионатах Ворлдскиллс 15 чел.;
- 9. Участие экспертов в разработке образовательных программ 15 чел.

Сроки реализации Программы 2021-2025

### Планируемые объемы и источники финансирования

Бюджет техникума имеет три основных источника финансирования:

- 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 резуль-
таты реализации
Программы и ее социально-эконо-
социально-эконо-
мическая эффек-
тивность

Реализация Программы позволит обеспечить:

- 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 еже-					
	годно. Результаты деятельности, качество и своевременность выполнения					
	мероприятий программы подвергаются мониторингу.					
Адрес размещения	http://chttst21.ru					
Программы в сети						
Интернет						

#### 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 ТрансСтрой-Тех» 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): <u>info@chttst21.ru</u>;
    - сайт: www.chttst21.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 21A01 № 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; мон-		
		тажник каркасно-обшивных		
		конструкций		
08.01.07	Мастер общестроительных работ	Каменщик и арматурщик;		
		арматурщик и бетонщик		
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стеколь-	Столяр строительный; плот-		
	ных работ	ник; паркетчик		
08.01.25	1 1 1	Штукатур; маляр строитель-		
	бот	ный		
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	Техник		
	промышленных и гражданских зданий			
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ			
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной	Сварщик ручной дуговой		
	сварки (наплавки)	сварки плавящимся покры-		
		тым электродом;		
		Сварщик частично механи-		
		зированной сварки плавле-		
		нием		

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 од-		
		ноковшового; тракторист		
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Машинист крана (кранов-		
		щик); водитель автомобиля		
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Слесарь по ремонту автомо-		
		билей; водитель автомобиля		
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,	Техник		
	строительных, дорожных машин и оборудования (по			
	отраслям)			
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, си-	Специалист		
	стем и агрегатов автомобилей			
29.00.00	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
29.01.26		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 Стропальщик
- 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 про- граммы	Количество обучающихся				
		Очное	Заочное	Всего		
		Отделение	отделение			
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, вентиляционный систем и оборудования	17		17		
29.01.26	Печатник плоской печати	22		22		
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизиро- 85 ванной сварки (наплавки))					
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	1 //				
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 двига- телей, систем и агрегатов автомобилей	320	375			
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транс- портных, 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 электро- оборудования промышленных и граждан- ских 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:

iporpulati.						
Учебный	Количество	В том числе				
год	выпускнико	Дипломы с	Сдали ГИА на			
	в, (чел.)	отличием (чел.) и «хорошо»		«удовлетворительно»		
			(чел.)	(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,	1975	серия 21 АБ № 287524
			г. Чебоксары, ул.		от 27 января 2015 г
			Хузангая, 18		
2	Учебно-	2163,2	Чувашская Республика,	1975	серия 21 АБ № 287527
	производственные		г. Чебоксары, ул. Хузан-		от 27 января 2015 г.
	мастерские		гая, 18		
3	Гараж	238,8	Чувашская Республика,	1975	серия 21 АБ № 287528
			г. Чебоксары, ул.		от 27 января 2015 г.
			Хузангая, 18		

№ п/п	Наименование объекта недвижимости Общежитие	Общая площадь (кв.м.) 4364,8	Адрес Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. 9	Год постройки 1975	Реквизиты документов на право пользования (свидетельство о государственной регистрации права) серия 21 АБ № 287526 от 27 января 2015 г.
			пятилетки, 8		
	n	0111.0	Учебный корпус № 2	1076	N. 01/101/004/0017 co
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-производ- ственный 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 кир- пичное 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 многофункциональных 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 физкультурнооздоровительной 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 представителен) 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 P6.30-2003 «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		ности промышленных предприятий в кадрах, имеющих рабочие профессии и специалистов среднего	ние демографиче- ской ситуации в Чувашии на пока-		
Наличие вертикали управления, обеспечивающей единое образовательное пространство	Преобладание в	Создание современной структуры управления	Неподготовлен- ность управленче- ского персонала к внедрению новей- ших технологий в управлении		
Наличие комплексной программы развития техникума на 2021-2025 годы	гнозировании финансовых ресурсов, которые поступают из бюджетных и	деятельности профессиональных образовательных	гнозировании финансовых ресурсов, которые поступают из бюд-		
Наличие модернизированных учебно-производственных мастерских	Дефицит молодых специалистов	Модернизация и дооснащение МТБ учебных мастерских и лабораторий за счет грантов	гнозировании фи-		
направлений подготовки (реализация основных и дополнительных программ профессионального обучения)	мированных программ профессионального обучения, соответствующих требованиям развития экономики	обучения, увеличение альтернативных вариантов реализации образовательного процесса	шении основной массы населения к дистанционным образовательным услугам		
Сложившийся стабильный педагогический коллектив.	молодых препода-	Привлечение молодых специалистов - выпускников ВУЗов и ПОО республики	вации у молодых		

	производственного	на вакантные должности	за невысокой зара-		
	обучения	педагогических работни-	ботной платы в от-		
		ков	расли		
Наличие спроса на вы-	Низкая активность	Спрос на специальности и	Высокая конку-		
пускников с высоким	студентов в каче-	профессии на рынке труда	ренция на рынке		
уровнем профессиональ-	ственном освоении		образовательных		
ной подготовки по техни-	образовательных		услуг		
ческим специальностям	программ				
Присвоение статуса мно-	Недостаточность	Создание уникальных сете-	Высокая конку-		
гофункционального кол-	современных зна-	вых образовательных пло-	ренция на рынке		
леджа	ний управленче-	щадок на базе техникума	образовательных		
	ского и педагогиче-		услуг		
	ского коллективов				
	для успешной реа-				
	лизации задач				

### 4. ПРОЕКТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ЗАДАЧ ПРОГРАММЫ

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

№ п/п	Наименование проекта/ программы	Период реа- лизации про- екта	Руководитель проекта
1	Проект 1. Создание комфортных условий для обучения, успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, слушателей	2021-2025	Захарова В.Г., заме- ститель директора по AXP и ОБ
2	Проект 2. Создание условий для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ (Доступная среда)	2021-2025	Захарова В.Г., заме- ститель директора по АХР и ОБ
3	Проект 3. Формирование безопасной цифровой среды техникума (Безопасная цифровая среда)	2021-2025	Захарова В.Г., заме- ститель директора по АХР и ОБ
4	Проект 4. Рациональное использование энергетических ресурсов техникума (РИЭР)	2021-2025	Захарова В.Г., заме- ститель директора по АХР и ОБ
5	Проект 5. Создание благоприятной среды в общежитиях (ОБЩЕжитие)	2021-2025	Захарова В.Г., заме- ститель 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., заме- ститель 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						
Показа-	Показатель	Базо-		Пе	риод, го	ОД	
тели Про-		вое	2021	2022	2023	2024	2025
екта 1 и		значе-					
их значе-		ние					
	Приведены в соответствие	5	6	9	10	12	14

ния по го-	учебно-производственные ма-						
дам	стерские (отремонтированы и						
	оснащены)						
	Модернизированы учебные ка-	0	2	4	6	8	10
	бинеты, лаборатории для про-						
	ведения теоретических занятий						
	(отремонтированы и оборудо-						
	ваны): физики, естествознания,						
	математики, ОБЖ, астрономии,						
	технической механики, метро-						
	логии стандартизации и серти-						
	фикации, охраны труда, инже-						
	нерной графики, материалове-						
	дения						

	задачи и результаты проекта 1					
№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок				
	10 1. Cornett, il generatiti mertanerriy (nomentili ie neketi i il ekenylle)	ранио).				
	Задача 1: Создать и оснастить мастерских (ремонтные работы и оборудование): -ремонт и обслуживание легковых автомобилей (двигатели, электроника, ходовая часть,					
	озная система и система питания);	, ходовая часть,				
	озная система и система питания); I -технологии;					
	очных работ;					
	ожно-строительных машин и оборудования;					
	зводство мебели					
1.1	Результат 1.1: Оснащены мастерские (ремонтные работы и оборудо-	2021-2022				
1.1	вание):	2021 2022				
	-сварочных работ;					
	-производство мебели					
1.2	Результат 1.2: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и	2022				
	оборудование):					
	-ВІМ-технологии					
1.3	Результат 1.3: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и	2022-2023				
	оборудование):					
	-ремонт и обслуживание легковых автомобилей (двигатели, электро-					
	ника, ходовая часть, тормозная система и система питания)					
1.4	Результат 1.4: Созданы и оснащены мастерские (ремонтные работы и	2024-2025				
	оборудование):					
	-дорожно-строительных машин и оборудования					
Задач	на 2: Создать модернизированные учебные кабинеты, лаборатории	для проведения				
теоре	стических занятий (ремонтные работы и оборудование): физики, есте	ствознания, ма-				
	гики, ОБЖ, астрономии, технической механики, метрологии станда	ртизации и сер-				
тифи	кации, охраны труда, инженерной графики, материаловедения					
2.1	Результат 2.1: Созданы и модернизированы учебные кабинеты, лабо-	2021				
	ратории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и					
	оборудование): физики, естествознания					
2.2	Результат 2.2: Созданы и модернизированы учебные кабинеты, лабо-	2022-2024				
	ратории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и					
	оборудование): математики, ОБЖ, астрономии, технической меха-					
	ники					
2.3	Результат 2.3: Созданы модернизированы учебные кабинеты, лабора-	2024-2025				
	тории для проведения теоретических занятий (ремонтные работы и					

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

Наименование Проекта (полное)	Создание условий для обучения инвалидов и лиц с OB3
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

	цсль и показатели	i iipoekia 2					
Цель	Создание к 2025 году материально-технических условий для обучения не ме-						
Проекта 2	нее 10 инвалидов и (или) лиц с огра	ниченным	и возм	ожнос	тями з	доровн	Я
Показа-	Показатель	Базовое		Пе	риод, і	год	
тели Про-		значе-	2021	2022	2023	2024	2025
екта 2 и		ние					
их значе-	Созданы материально - технические	30	40	45	50	60	70
ния по го-	условия в соответствии с Паспортом						
дам	доступности техникума, %						
	Созданы адаптированные про-	0	1	1	1	1	1
	граммы обучения лиц с ОВЗ и инва-						
	лидностью (по заявлению), шт.						

### Задачи и результаты Проекта 2

	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L				
№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок			
Задача	Задача 1: Создать материально - технические условия в соответствии с Паспортом до-				
ступно	сти				
1.1	Результат 1.1: Модернизированы входные зоны (установлен уличный	2021-2022			
	подъемник в учебном корпусе № 1, отремонтирован центральный				
	вход учебного корпуса № 3)				
1.2	Результат 1.2: Приобретено оборудование, способствующее получе-	2025			
	нию образования лицами с инвалидностью и OB3				
1.3	Результат 1.3: Модернизированы места общего пользования в учеб-	2022-2025			
	ных корпусах на первых этажах				
Задача	2: Создать адаптированные программы обучения лиц с инвалидно	стью и ОВЗ			
2.1	Результат 2.1: Проведен мониторинг медицинских документов по вы-	по мере необ-			
	явлению лиц с инвалидностью и ОВЗ	ходимости			
2.2	Результат 2.2: Созданы адаптированные программы	по мере необ-			
		ходимости			

## 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	Показатель	Базовое		Пе	риод, і	год	
Проекта 3		значе-	2021	2022	2023	2024	2025
и их значе-		ние					
ния по го-	Модернизация системы фильтра-	10	10	20	50	75	100
дам	ции интернет-трафика						
	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

No .	Наименование задачи, результата	Срок
п/п		Срок
	а 1: Модернизировать систему фильтрации интернет-трафика	
1.2	Результат 1.1: Произведена установка и настройка выбранного ПО в ком-	2021-2025
	пьютерных классах учебного корпуса № 1	
1.3	Результат 1.2: Произведена установка и настройка выбранного ПО в ком-	2021
	пьютерных классах учебного корпуса № 2	
1.4	Результат 1.3: Произведены установка и настройка выбранного ПО в	2021
	компьютерных классах учебного корпуса № 3	
1.5	Результат 1.4: Рассмотрена возможность дополнительной контент-филь-	2022
	трации со стороны Интернет-провайдера	
Задач	іа 2: Модернизировать общую локальную сеть между учебными корпу	сами и обще-
жити	ями техникума	
2.1	Результат 2.1: Изменена и дополнена существующая локальная сеть в	2022
	корпусе № 1	
2.2	Результат 2.2: Обеспечен доступ к общей локальной сети в учебном	2022
	корпусе № 2	
2.3	Результат 2.3: Обеспечен доступ к общей локальной сети в учебном	2022
	корпусе № 3	
Задач	па 3: Развернуть сервис (оборудование) для проведения семинаров и ви	деоконфе-
ренці		
3.1	Результат 3.1: Произведены установка и настройка оборудования для	2021-2022
	проведения семинаров и видеоконференций	
3.2	Результат 3.2: Обеспечен доступ пользователям к сервису	2021-2025
3.3	Результат 3.3: Обучение пользователей работе с сервисом	2021-2025
Задач	па 4: Обновить парк компьютерной техники	
4.1	Результат 4.1: Произведён анализ состояния парка компьютерной тех-	Ежегодно
	ники	
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		

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

Пель	Цель         Обеспечить рациональное использование энергетических ресурсов за счет				а счет		
Проекта 4	реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетиче-						
•	ской эффективности						
Показатели	Показатель	Базовое					
Проекта 4		значение	2021	2022	2023	2024	2025
и их значе-	Создана комиссия по кон-	0	1	1	1	1	1
ния по го-	тролю за расходованием						
дам	энергоресурсов, шт.						
	Разработана комплексная	0	1	1	1	1	1
	программа по повышению						
	энергетической эффектив-						
	ности, шт.						
	Подготовлено специали-	1	1	1	1	1	1
	стов для решения вопросов						
	энергосбережения, чел.						
	Оборудованы узлы учета	5	6	9	9	9	9
	потребления энергоресур-						
	сов энергосберегающими						
	приборами, шт.						
	Заменены осветительные	20	30	40	50	60	70
	приборы на энергосберега-						
	ющие светильники, %						
	Заменены деревянные	6	7	8	9	10	10
	оконные блоки на энер-						
	гоэффективные ПВХ, зда-						
	ния						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок			
Зада	ча 1: Организовать мероприятия по энергосбережению и повышению	энергетиче-			
ской	ской эффективности тепловой энергии				
1.1	Результат 1.1: Сформирована комиссия по контролю за расходованием	2021			
	энергоресурсов и разработана комплексная программа по повышению				
	энергетической эффективности				
1.2	Результат 1.2: Оборудованы тепловые узлы приборами автоматической	2021-2022			
	регулировки подачи теплоресурсов в учебном корпусе № 2				
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

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	Создание благоприятных условий для проживания обучающихся, включая						
Проекта 5	личную, общественную и иные ф	ормы безоі	паснос	ГИ			
Показа-	Показатель Базовое Период, год						
тели Про-		значе-	2021	2022	2023	2024	2025
екта 5		ние					
и их зна-	Создана комиссия по контролю	0	1	1	1	1	1
чения по	условий проживания студентов,						
годам	шт.						
	Разработана программа по улуч-	0	1	1	1	1	1
	шению качества предоставляемых						
	жилищно-бытовых услуг, шт.						
	Доля студентов, удовлетворенных	0	40	80	80	100	100
	качеством жилищно-бытовых						
	услуг, %						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок				
Задача	Задача 1: Создать комиссию по контролю условий проживания студентов					
1.1	Результат 1.1: Создана комиссия по контролю условий проживания сту-	2021				
	дентов					
1.2	Результат 1.2: Проведено анкетирование студентов	2021				
1.3	Результат 1.3: Разработана программа по улучшению качества прожива-	2021				
	ния в общежитиях					
Задача	Задача 2: Организовать работы по улучшению качества жилищно-бытовых услуг					
2.1	Результат 2.1: Произведена замена оконных блоков	2022-2023				
2.2	Результат2.2: 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				

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

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
	НМПиИД

Цель и показатели Проекта 6

цель и показатели проекта о							
Цель Проекта 6	Создание современной цифровой управленческой среды						
Показа-	Показатель	Базовое		П	ериод,	год	
тели Про-		значе-	2021	2022	2023	2024	2025
екта 6		ние					
и их зна-	Создана рабочая группа по внед-	0	1	1	1	1	1
чения по	рению и использованию автомати-						
годам	зированной системы управления						
	«1С:Колледж»						
	Организация подготовительных	10	50	100	100	100	100
	работ по внедрению «1С:Кол-						
	ледж», доля рабочих мест						
	Внедрение программы «1С:Кол-	10	20	30	50	70	90
	ледж»,%						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
	а 2: Организовать подготовительные работы по внедрению «1С:Колло	едж»
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 пользователям	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»				
Задач	Задача 2: Внедрить «1С:Колледж»				
2.1	Результат 2.1: Эксплуатация подсистем «Приемная комиссия», «Кадро-				
	вый учет», «Отделения», «Учебная часть», «Методическая работа»,				
	«Воспитательная работа»,				

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	Современные мастерские для подготовки высококвалифицированных кад-					
Проекта 7	ров					
Показа-	Показатель	Базовое			юд, год	
тели Про-		значе-	2021	2022	2023	2024
екта 7		ние				
и их зна-	Доля рабочих дней в году, %	30	75	75	75	75
чения по	Количество образовательных про-	11	11	11	11	11
годам	грамм СПО, реализуемых с ис-					
	пользованием МТБ мастерских,					
	ед.					
	Количество программ профобуче-	12	12	13	13	13
	ния, реализуемых с использова-					
	нием МТБ мастерских, ед.					
	Количество программ ДПО, реа-	5	5	7	7	10
	лизуемых с использованием МТБ					
	мастерских, ед.					
	Количество программ повышения	11	11	12	12	13
	квалификации и переподготовки					
	рабочих и служащих, реализуе-					
	мых с использованием МТБ ма-					
	стерских, ед.					
	Количество дополнительных ООП	0	0	2	2	5
	для детей и взрослых, реализуе-					
	мых с использованием МТБ ма-					
	стерских, ед.	_				
	Количество организаций субъекта	0	1	5	6	7
	РФ, осуществляющих обучение по					
	профессиям/ специальностям,					
	входящим в заявленное направле-					
	ние создания мастерских, выпуск-					
	ники которых в рамках итоговой					
	аттестации приняли участие в де-					
	монстрационном экзамене на обо-					
	рудовании, закупленном для осна-					
	щения мастерских, ед.					

№ 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	Задача 2: Выполнение всех показателей по реализации национального проекта «Образо-					
вание	вание»					
2.1	Результат 2.1: Подготовка высококвалифицированных кадров с использованием нового оборудования модернизированных мастерских	2024				

Портфель 2 Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики

№	Наименование проекта/ программы	Период реали-	Руководитель проекта
п/п		зации проекта	
1	Проект 1. Модернизация образователь-	2021-2025	Перепелкина З.Ю., заме-
	ных программ в соответствии с образова-		ститель директора по УР
	тельными, профессиональными и между-		
	народными стандартами		
	(Модернизация программ)		
2	Проект 2. Создание системы электрон-	2021-2025	Шуканов Р.А. замести-
	ного обучения в техникуме		тель директора по
	(Электронное обучение)		НМПиИД
3	Проект 3. Формирование экспертных со-	2021-2025	Борисова И.А., замести-
	обществ по приоритетным для техникума		тель директора по УПР
	компетенциям (Эксперт)		
4	Проект 4. Создание центра содействия за-	2021-2025	Борисова И.А., замести-
	нятости студентов и трудоустройству вы-		тель директора по УПР
	пускников (Конструктор карьеры)		
5	Проект 5. Развитие МЦПК в техникуме	2021-2025	Борисова И.А., замести-
	(МЦПК)		тель директора по УПР
6	Проект 6. Создание модели формирова-	2021-2025	Борисова И.А., замести-
	ния профессиональной траектории (Мир		тель директора по УПР
	навыков будущего)		

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 Про-	Биро- Ежегодное обновление структуры и содержания ОПОП в соответствии с						
екта 1	требованиями реального сектора экономики региона						
		Базовое		Пе	риод, г	од	,
	Показатель	значе-	2021	2022	2023	2024	2025
	Созданы ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работодателя, учета требо-	100	100	100	100	100	100
Показа- тели Про- екта 1 и их	ваний Ворлдскиллс, % Обеспечено методическое сопровождение ОПОП, %	100	100	100	100	100	100
значения по годам	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

№	Наименование задачи, результата	Срок				
п/п	панженование зада нь, резумвтата	Срок				
Задач	Задача 1: Создать и реализовать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО, про-					
фесси	юнальных стандартов, потребностями рынка труда, запросами работод	ателя, учета				
требо	ваний Ворлдскиллс					
1.1	Результат 1.1: Созданы ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС	Ежегодно				
	СПО, профессиональных стандартов, потребностями рынка труда, запро-					
	сами работодателя, учета требований Ворлдскиллс					
1.2	Результат 1.2: Реализованы обновленные ОПОП	Ежегодно				
Задач	Задача 2: Обеспечить методическое сопровождение ОПОП					
2.1	Результат 2.1: Разработаны и внедрены инструменты и методы оценива-	2021				
	ния образовательных результатов					
2.2	Результат 2.2: Создана и внедрена методика гибкого обучения по индиви-	2021				
	дуальным образовательным траекториям					

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

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 Про-	Привлечь к 2025 году не менее 50% обучающихся техникума к использо-						
екта 2	ванию электронного о	бучения (в	т.ч. он	-лайн	курсон	3)	
		Базовое		Пе	риод, і	год	
	Показатель	значе- ние	2021	2022	2023	2024	2025
	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
Показа- тели Про-	Количество размещенных в системе электронного обучения электронных курсов (в т.ч. онлайн- курсов), шт.	0	0	5	10	15	20
екта 2и их значения	Доля обучающихся, использующих электронное обучение, %	0	0	15	20	30	50
по годам	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 учебнометодических 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	0	50	50	100	100	100
процесс электронных учебно-ме-						
тодических комплексов, %						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
	Задача 1: Разработать дизайн СДО Moodle	
1.1	Результат 1.1: Создана рабочая группа по разработке и внедрению	2021
	нового дизайна СДО Moodle	
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, видеока-	2022
	мера, программное обеспечение)	
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 кур	СОВ
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	2025
	электронного обучения (в т.ч. онлайн-курсы)	
Задач	а 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 плат-	2021-2025
	форме	
5.3	Результат 5.3: Разработан перечень требований к образовательному	2021
	контенту и методическому обеспечению ЭУМК	
5.4	Результат 5.4: Организовано и проведены на платформе серия ма-	2021-2022
	стер-классов для педагогических работников по разработке элек-	
	тронных образовательных ресурсов	
Задач	а 6: Организация разработки электронных учебно-методических к	омплексов и
	внедрения в образовательный процесс	
6.1	Результат 6.1: Определен перечень дисциплин и учебных модулей	2021
( )	для создания ЭУМК	2021 2025
6.2	Результат 6.2: Разработаны не менее одного ЭУМК каждым педаго-	2021-2025
6.2	гическим работником	2021 2025
6.3	Результат 6.3: Разработаны и утвержден внутренний регламент по	2021-2025
6.4	экспертизе разработанных ЭУМК	2021-2025
	Результат 6.4: Проведена экспертиза разработанных ЭУМК	
6.5	Результат 6.5: Размещены ЭУМК, получивших положительное экспертное заключение, на платформе	2021-2025
6.6	Результат 6.6: Апробированы ЭУМК	2023-2025
	, i	
6.7	Результат 6.7: Проведен мониторинг обучения на базе платформы	2024-2025

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 Про- екта 3	К 2025 году 100 % выпускников техникума вовлечены в свою профессию и планирование своего профессионального будущего (карьеры)								
		Базовое		Пе	риод, і	год			
	Показатель	значе- ние	2021	2022	2023	2024	2025		
Показа- тели Про-	Разработка концепции и создание команды центра «Конструктор карьеры» (далее – КК)	0	1	1	1	1	1		
екта 3 и их значения	Внедрение мониторинга трудо- устройства выпускников	0	0	1	1	1	1		
по годам	Вовлечение в работу центра представителей работодателей	0	3	5	7	9	11		
	Обеспечение профильной занято- сти выпускников техникума на рынке труда	20	30	30	40	40	40		

No	Наименование задачи, результата	Срок вы-
п/п	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	полнения
Зада	ича 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
Зада	ча 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	Ежегодно
	предприятий	
2.3	Результат 2.3: Проведены тренинги, деловые игры, мастер-классы, темати-	Ежегодно
	ческие занятия.	
2.4	Результат 2.4 Создана рабочая группа по созданию компьютерной про-	Ежегодно
	граммы-теста по готовности к самостоятельному трудоустройству.	
2.5	Результат 2.5: Проведена компьютерная диагностика и тестирование вы-	Ежегодно
	пускников.	
2.6	Результат 2.6: Выявлена готовность к самостоятельному трудоустройству.	Ежегодно
Зада	ча 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 за-	Ежегодно
	нятости и трудоустройству.	
3.3	Результат 3.3: Утверждён график ознакомительных экскурсий на предпри-	Ежегодно
	<b>R</b> ИТ <b>R</b>	
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					
Зада	ича 4. Обеспечить профильную занятость выпускников техникума на ры	нке труда					
4.1	4.1 Результат 4.1: Сформирована электронная база резюме обучающихся (вы-						
	пускники).						
4.2	Результат 4.2: Проведены презентации деятельности МЦПК.	Ежегодно					
4.3	Результат 4.3: Проведены психологические консультации по вопросам	Ежегодно					
	трудоустройства						
4.4	Результат 4.4: Проведены консультации обучающихся и выпускников по	Ежегодно					
	вопросам трудоустройства с участием сотрудников Центра занятости						
	населения						
4.5	Результат 4.5: Увеличение соотношения трудоустройства по специально-	Ежегодно					
	сти (профессии)						

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	Увеличение количества слушателей МЦПК						
Проекта 4		Базовое		Пе	риод, і	гол	
	Показатель	значение	2021	2022	2023	2024	2025
	Численность обучающихся, про- шедших профессиональное обу- чение на базе техникума, чел.	25	50	100	150	200	250
Показатели Проекта 4 и их значе-	Численность обучающихся образовательных организаций, предприятий, освоивших программы профессионального обучения, повышения квалификации, дополнительного профессионального образования, чел.	10	25	35	45	50	60
ния по го- дам	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								
№	Наименование задачи, результата	Срок вы-						
$\Pi/\Pi$		полнения						
Зада	ича 1: Увеличить численность лиц, прошедших профессиональное обуче	ение на базе						
техн	шкума							
1.1	Результат 1.1: Выявлены потребности в обучении по программам МЦПК	Ежегодно						
1.2	Результат 1.2: Обучены обучающиеся техникума	Ежегодно						
Зада	ича 2. Увеличить численность обучающихся образовательных организа	ций, пред-						
	ятий, освоивших программы профессионального обучения, повышения							
	, 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,	Ежегодно						
	предприятий							
Зада	ча 3. Разработать короткие программы для подготовки кадров под запр	росы бизнеса						
3.1	Результат 3.1: Разработаны короткие образовательные программы по за-	Ежегодно						
3.1	просам бизнеса							
3.2	Результат 3.2: Обучены представители бизнеса по коротким образова-	Ежегодно						
3.2	тельным программам							
Зада	ича 4. Привлечь педагогических работников для реализации образоват	гельных про-						
грам	<b>ЛМ</b>							
4.1	Результат 4.1: Сформирован банк данных педагогических работников для	Ежегодно						
4.1	реализации программ без привлечения сторонних организаций							
	Результат 4.2: Обучены по дополнительным профессиональным програм-	Ежегодно						
4.2	мам повышения квалификации и переподготовки педагогические работ-							
	ники техникума							
Зада	ча 5. Разработать образовательные программы с применением электро	онного обуче-						
	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	Ежегодно						
J.Z	электронного обучения и дистанционных технологий							

### 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

**Пель и показатели Проекта 5** 

цель и показатели проекта 5										
Цель	Проведение не менее 20	Проведение не менее 20 профориентационных мероприятий								
Проекта 5										
	Почестони	Базовое Период, год								
	Показатель	значение	2021	2022	2023	2024	2025			
Показатели	Проведение профориентацион-									
Проекта 5	ных мероприятий в дошкольных	5	5	7	10	15	20			
и их значе-	и общеобразовательных органи-		3	/	10	13	20			
ния по го-	зациях, шт.									
дам	Определение уровня удовлетво-									
	ренности учащихся, обучаю-	0	75	75	100	100	100			
	щихся и их родителей (законных									

представителей) системой про-			
фориентационной работы, %			

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения					
Зада	хвитки						
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					
Зада	Задача 2: Определить уровень удовлетворенности системой профориентационной ра-						
боть	боты						
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** 

№	Наименование проекта	Период реализа-	Руководитель проекта
п\п		ции проекта	
1	Проект 1 Развитие газеты «Студенче-	2021-2025	Кириллов А.Г., замести-
	ский меридиан»		тель директора по УВР и
			CB
2	Проект 2 Организация работы круж-	2021-2025	Кириллов А.Г., замести-
	ков и спортивных секций		тель директора по УВР и
			СВ
3	Проект 3 Гражданско-патриотиче-	2021-2025	Кириллов А.Г., замести-
	ское и правовое воспитание обучаю-		тель директора по УВР и
	щихся техникума		СВ
4	Проект 4 Формирование навыков	2021-2025	Анисимова Л.В., педа-
	здорового образа жизни у обучаю-		гог-психолог
	щихся техникума		

## 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	Цель Организация выпуска газеты «Студенческий меридиан» не менее 1 раза в						аза в
Проекта 1	квартал к 2025 году						
	Показатель	Базовое		П	ериод,	год	
	Показатель	значение	2021	2022	2023	2024	2025
	Количество обучающихся и пе-						
Показатели	дагогических работников, вхо-	0	7	12	15	17	20
Проекта 1	дящих в состав редколлегии га-	0	/	12	13	1 /	20
и их значе-	зеты, чел.						
ния по го-	Количество изданных номеров,	0	4	8	12	16	20
дам	шт.	U	4	0	12	10	20
	Удовлетворенность обучаю-						
	щихся и педагогических работ-	0	60	70	80	90	100
	ников студенческой газетой, %						

## Задачи и результаты Проекта 1

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок выполнения			
Зада	ча 1: Создать редколлегию газеты				
1.1	Результат 1.1: Проведена рекламная кампания по привлечению обучаю-	январь 2021			
	щихся и педагогических работников в состав редколлегии газеты				
1.2	Результат 1.2: Разработан план-график заседаний редколлегии газеты,	форман 2021			
	назначены ответственные за тематические выпуски и верстку газеты	февраль 2021			
1.3	Результат 1.3: Организована работа редколлегии газеты	2021-2025			
Зада	ча 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			
Зада	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	Показатель	<b>Базовое</b> значение	2021	По 2022	ериод, 2023	год 2024	2025
Проекта 2	Количество кружков, шт.	10	12	14	16	18	20

и их значе- ния по го- дам	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

№	Наименование задачи, результата	Срок				
п/п		выполнения				
Зада	ча 1: Обеспечить организацию кружковой деятельности в техникум	e				
1.1	Результат 1.1: Разработан план-график кружков	ежегодно				
1.2	Результат 1.2. Проведена рекламная кампания по привлечению сту-	ежегодно				
	дентов в кружки техникума					
1.3	Результат 1.3: Организована работа кружков	ежегодно				
Зада	ча 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 сту-	ежегодно				
	дентов в спортивные секции					
2.3	Результат 2.3: Организована работа секций	ежегодно				
Зада	ча 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 сту-	ежегодно				
	дентов в соревнования					
3.3	Результат 3.3: Проведены соревнования	ежегодно				
Зада	Задача 4: Оценить удовлетворенность студентов работу кружковой деятельности, спор-					
тиві	ными 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							
	Показатель	Базовое значение	2021	П 2022	ериод, 2023	год 2024	2025	
Показатели Проекта 3 и их значе-	Разработана программа по формированию у обучающихся техникума активных гражданско-патриотических навыков и законопослушного поведения, шт.	1	1	1	1	1	1	
ния по го- дам	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	

No	Наименование задачи, результата	Срок
п/п	posyvibrara	выполнения
	ча 1: Разработать программу по формированию у обучающихся техни	ікума активных
	кданско-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	2021
	поведения мероприятий для реализации программы	
Зада	ча 2: Привлечь партнеров для реализации программы и проведения	мероприятий
2.1	Результат 2.1: Привлечены партнеры к реализации проекта и проведе-	ежегодно
	нию мероприятий	
2.2	Результат 2.2: Проведены мероприятия	ежегодно
Зада	ча 3: Привлечь волонтерскую команду к реализации проекта	
3.1	Результат 3.1: Проведен рекрутинг волонтёров из числа обучающихся	сентябрь 2021
3.2	Результат 3.2: Проведено обучение волонтеров для реализации меро-	сентябрь 2021
	приятий программы	сснілорь 2021
Зада	ача 4: Обеспечить вовлечение обучающихся в мероприятия гражданс	ско-патриотиче-
ско	й и правовой направленности в соответствии с графиком мероприят	ий программы
4.1	Результат 4.1: Проведен комплекс мероприятий гражданско-патриоти-	ежегодно
	ческой и правовой направленности	
4.2	Результат 4.2: Привлечено не менее 100 % обучающихся в мероприятия	ежегодно
	гражданско- патриотической и правовой направленности.	

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						
	Показатель	Базовое	2021	год 2024	2025		
	Разработан график мероприятий, направленных на формирование навыков здорового образа жизни у студентов, шт.	значение 1	1	1	1	1	1
Показатели Проекта 4 и их значе-	Проведены обучающие семинары с кураторами учебных групп, шт.	0	3	3	3	3	3
ния по го- дам	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

No	Наименование задачи, результата	Срок					
п/п		выполнения					
Зада	ча 1: Разработать график мероприятий, направленных на формиро	вание навыков					
<b>KO</b> E	Х у обучающихся						
1.1	Результат 1.1: Разработан график мероприятий, направленных на фор-	ежегодно					
	мирование навыков ЗОЖ у обучающихся						
Зада	ча 2: Обучить кураторов учебных групп приемам работы по формир	ованию навы-					
ков	ЗОЖ студентов						
2.1	Результат 2.1: Проведены семинары с кураторами учебных групп по	ежегодно					
	основным темам формирования ЗОЖ у обучающихся						
Зада	Задача 3: Организовать работу по межведомственному взаимодействию, обеспечить реа-						
лиза	лизацию проекта представителями служб системы профилактики						
3.1	Результат 3.1: Разработан План межведомственного взаимодействия с	ежегодно					
	привлечением служб системы профилактики						

Портфель 4 Формирование кадрового потенциала техникума

<b>№</b> п/п	Наименование проекта/ программы	Период реализации проекта	Руководитель проекта
1	Проект 1. Формирование условий для	2021-2025	Шуканов Р.А., заме-
	развития и роста кадрового потенциала тех-		ститель директора по
	никума		НМПиИД
2	Проект 2. Творческое объединение препода-	2021-2025	Шуканов Р.А., заме-
	вателей «Педагогические технологии в прак-		ститель директора по
	тику работы»		НМПиИД
3	Проект 3. Адресная методическая поддержка	2021-2025	Шуканов Р.А., заме-
	педагогических работников со стажем работы		ститель директора по
	не более 3 лет «Молодые педагоги»		НМПиИД
4	Проект 4. Формирование экспертных сооб-	2021-2025	Борисова И.А., заме-
	ществ по приоритетным для техникума ком-		ститель директора по
	петенциям		УПР

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	Улучшение качественных и количественных показателей, характеризую-								
Проекта 1	щих штатный состав педагогических работников								
		Базовое		Период, год					
	Показатель	значе- ние	2021	2022	2023	2024	2025		
	Разработка графика обучения/повышения квалификации, ед.	0	1	1	1	1	1		
Показа- тели Про- екта 1 и их значения по годам	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 призо-	
вые места в конкурсах педаго-	
гического и профессиональ-	
ного мастерства (республикан-	
ских, всероссийских, междуна-	
родных уровней), чел.	
Доля педагогических работни- 10 10 15 20 25	30
ков до 35 лет, %	30
Доля педагогических работни-	
ков, имеющих первую и выс-	85
шую квалификационную кате-	0.5
горию, %	
Доля педагогических работни-	
ков подготовивших победите-	
лей республиканских, всерос-	
сийских конкурсов профма-         20         30         40         50         55	60
стерства, предметных и творче-	60
ских, чемпионатов «Молодые	
профессионалы» (Ворлдскиллс	
Россия), %	

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

Наименование Проекта (полное)	Творческое объединение преподавателей «Педаго- гические 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

цели и показатели проекта 2							
Цель	Создать творческое объединение преподавателей «Педагогические техно-						
Проекта 2	логии в практику работы»						
Показатели	Показатель	Базовое	Период, год				
Проекта 2		значение	2021	2022	2023	2024	2025
и их значе-	Количество преподава-	0	50	60	80	90	100
ния по го-	телей в творческом объ-						
дам	единении, %						
	Опубликованный сбор-	0	1	1	1	1	1
	ник методический идей						
	с внешней рецензией,						
	ед.						
	Опубликованный сбор-	0	1	1	1	1	1
	ник зимних педагогиче-						
	ских чтений, ед.						
	Количество проведён-	0	1	1	1	1	1
	ных круглых столов и						
	семинаров на регио-						
	нальном уровне, ед.						
	Количество проведён-	0	6	6	6	6	6
	ных круглых столов и						
	семинаров, конкурсов,						
	выставок на внутритех-						
	никумовском уровне,						
	ед.						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок
Задач	иа 1: Поддержка преподавателей по реализации технологий в организаци	ии образователь-
ного	процесса, выявление эффективно работающих преподавателей и обобі	цение опыта ра-
боты		
1.1	Подготовлен приказ о создании творческого объединения преподава-	2021-2022
	телей. Назначен руководитель. Утверждён план мероприятий на но-	
	вый учебный год.	
1.2	Проведённые мероприятия	
	Проведена выставка - презентация новых учебных пособий, материа-	2021-2020
	лов публикаций научных журналов и др.	
	Проведен внутритехникумовской и региональный семинар-практи-	2021-2022
	кум: «Инновационные компетентностно-ориентированные техноло-	
	гии в профессиональном образовании»	
	Проведен конкурс проектов применения инновационных технологий	2022-2023

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

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	Создать творческое объединение преподавателей «Педагогические техно-						
Проекта 3		логии в практику работы»					
Показатели	Показатель	Базовое	Период, год			од	
Проекта 3		значение	2021	2022	2023	2024	2025
и их значе-	Количество участников-	0	100	100	100	100	100
ния по го-	молодых педагогов, ма-						
дам	стеров, вовлеченных в						
	проект, %						
	Количество реализован-	0	10	10	10	10	10
	ных тренингов, курсов,						
	семинаров, мастер-клас-						
	сов, консультаций мо-						
	лодых педагогов с педа-						
	гогами-мастерами (мен-						
	торами, коучами), ед.						
	Количество участников	0	5	10	10	10	10
	из молодых педагогов,						

мастеров производ- ственного обучения в профессиональных кон- курсах, чел.						
Количество материалов,	0	10	15	20	20	20
размещенных моло-						
дыми педагогами на						
порталах интернет-ре-						
сурсов, ед.						

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок		
Задач	а 1: Повышение профессиональной компетентности молодых педагого	в, мастеров про-		
извод	ственного обучения посредством адресной методической поддержки п	едагогов, масте-		
ров, н	аходящихся на стадии вхождения в педагогическую профессию.			
1.1	Разработана и апробирована модель научно-методической адресной	2021-2025		
	поддержки профессионального саморазвития молодых педагогов, ма-			
	стеров			
1.2	Разработана модель взаимодействия молодого педагога и его персо-	2021-2025		
	нального педагога/мастера-наставника (ментора, коуча)			
1.3	Создан интернет-ресурс по сопровождению молодых педагогов	2021-2025		
1.4	Повышение квалификации молодых педагогов и полная адаптация в 2025			
	учебном процессе			

## 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						
Проскта	Показатель	Базовое	Период, год				
	Показатель	значение	2021	2022	2023	2024	2025
	Разработка графика обуче-	0	1	1	1	1	1
	ния/повышения квалификации	U		1			
Показатели	Обучение экспертов по соот-	0	0 5	10	12	15	20
Проекта 4	ветствующим компетенциям	U					
и их значе-	Обеспечение участия экспер-						
ния по го-	тов, конкурсантов техникума в	0	7	9	11	13	15
дам	мероприятиях/ чемпионатах	U	,		11	13	13
	Ворлдскиллс						
	Обеспечение участия экспертов						
	в разработке образовательных	0	7	9	11	13	15
	программ						

70		Срок
№ п/п	Наименование задачи, результата	выполнения
11/11		
Зада	ча 1: Обучить экспертов по соответствующим компетенциям	
1.1.	Результат 1.1: Разработан график обучения/повышения квалифика-	ежегодно
	ции/ по программам Академии Ворлдскиллс	
1.2	Результат 1.2: Обучены эксперты по соответствующим компетенциям	ежегодно
Зада	ча 2: Обеспечить участие экспертов техникума в мероприятиях/чем	пионатах ВСР
2.1	Результат 2.1: Привлечены к участию в Региональных чемпионатах	ежегодно
	«Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» эксперты техни-	
	кума по соответствующим компетенциям	
Зада	ча 3: Обеспечить участие экспертов в разработке образовательных п	рограмм
3.1	Результат 3.1: Привлечены к разработке ОПОП эксперты техникума	ежегодно
	по соответствующим компетенциям	
3.2	Результат 3.2: Привлечены к разработке дополнительных программ	ежегодно
	эксперты техникума по соответствующим компетенциям	
3.3.	Результат 3.3: Повышение качества разработанных программ за счет	ежегодно
	участия экспертов в их разработке	

## 5. ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

O	Π.σ. Σ
Ответственный за реализа-	Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий
цию Программы в целом	Директор
Порядок организации ра-	1. Издание приказа об утверждении Программы развития на основа-
боты по реализации Про-	нии решения педагогического совета техникума. Опубликование
граммы	Программы на сайте техникума.
	2. Организация работы структурных подразделений по планирова-
	нию мероприятий, обеспечивающих реализацию Программы. Опре-
	деление зон персональной ответственности исполнителей за кон-
	кретные мероприятия Программы с изданием приказов.
	3. Реализация программных мероприятий. Программа стратегиче-
	ского развития реализуется через систему оперативного планирова-
	ния, которое является краткосрочным и детальным, и определяет
	тактику реализации плана. Составной частью оперативного плани-
	рования является мониторинг деятельности техникума.
	4. Ежегодный отчёт о ходе реализации Программы. Обеспечение
	публикации информации о выполнении Программы на сайте техни-
	кума. Обсуждение результатов работы по реализации Программы на
	конференции трудового коллектива и обучающихся, педагогиче-
	ских советах, Совете техникума.
	5. Контроль за исполнением программных мероприятий осуществ-
	ляется Министерством образования и молодежной политики Чу-
	вашской Республики, директором техникума.
	6. Внесение изменений и дополнений в Программу осуществляется
	в соответствии с установленным порядком.
Ответственный за монито-	Заместители директора, главный бухгалтер
ринг реализации Про-	
граммы, внесение в неё из-	
менений и составление	
форм отчётности о реализа-	
ции Программы	
· ± ±	