

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«КАМЫШЛОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

директор ГАПОУ СО «Камышловский  
техникум промышленности и транспорта»



/ Потапова З.А. /

М.П.

**ОТЧЕТ О САМООБЛЕДОВАНИИ**  
государственного автономного профессионального образовательного учреждения  
свердловской области  
«Камышловский техникум промышленности и транспорта»  
за период с 01.01.2020 по 31.12.2020 года

## Содержание

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	3
РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ .....	4
РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ .....	6
РАЗДЕЛ 3. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	7
3.1. Деятельность по формированию контингента .....	7
3.2. Образовательная деятельность (содержание образования, результаты деятельности, качество образования).....	8
3.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.....	9
3.4. Информационное обслуживание, техническое оснащение и информационная открытость образовательного процесса .....	10
3.5. Соответствие образовательных результатов выпускников техникума требованиям федеральных государственных образовательных стандартов .....	11
3.6. Воспитательная работа и социальная защита обучающихся .....	14
3.7. Олимпиадное движение и профессиональные конкурсы.....	18
РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ .....	20
4.1. Кадровое сопровождение образовательного процесса .....	20
4.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса .....	21
4.3. Условия питания обучающихся, охраны здоровья обучающихся и обеспечение жилыми помещениями.....	23
4.4. Пожарная безопасность .....	24
4.5. Антитеррористическая защищенность объекта .....	24
4.6. Охрана труда .....	24
РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	26
5.1. Финансовое обеспечение .....	26
5.2. Структура расходов ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» .....	26
РАЗДЕЛ 6. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ .....	27
6.1. Взаимодействие с работодателями .....	27
6.2. Производственные практики.....	27
РАЗДЕЛ 7. УЧАСТИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ.....	28
РАЗДЕЛ 9. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД .....	30
Приложение 1.....	31

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Отчет по самообследованию - это форма обеспечения информационной открытости и прозрачности результатов деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» за период 01.01.2020 г. - 31.12.2020 г.

Подготовка, формирование публичного отчета по результатам учебно - производственной, воспитательной, финансово-экономической и хозяйственной деятельности велась с учетом основных положений следующих документов:

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- нормативных актов Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Устава государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта»;
- Программы развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» на период 2019-2021 годы;
- иных локальных актов государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта».

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

**Полное наименование учреждения:** государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта»» (далее - учреждение, Техникум).

Сокращенное наименование - ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Организационно-правовая форма - учреждение.

Тип образовательной организации - профессиональная образовательная организация.

Тип государственного учреждения - автономное учреждение.

**Учредителем и собственником** имущества автономного учреждения является Свердловская область.

Функции и полномочия учредителя учреждения осуществляет Министерство образования и молодежной политики Свердловской области (далее - Учредитель).

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области является главным распорядителем средств областного бюджета, выделенных в форме субсидий учреждению, на финансовое обеспечение выполнения государственного задания.

Имущество закреплено за учреждением на праве оперативного управления в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации. Полномочия собственника имущества учреждения осуществляет Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области.

Место нахождения учреждения (юридический, фактический адрес):

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 167.

Фактические адреса:

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 167;

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Ленина, д. 15;

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Карла Маркса, д.55

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. К.Либкнехта, 2з

**Техникум действует на основании Устава**, утвержденного Постановлением Правительства Свердловской области от 06.11.2019 г. № 384-Д.

**Учреждение является юридическим лицом**, имеет счета в кредитных организациях и (или) лицевые счета, открытые в установленном порядке в Министерстве финансов Свердловской области, печать со своим официальным наименованием и изображением Государственного герба Российской Федерации и собственным наименованием, необходимые для осуществления деятельности штампы и бланки.

В своей деятельности учреждение руководствуется Конституцией Российской Федерации, Уставом Свердловской области, законодательством Российской Федерации, законодательством Свердловской области, иными правовыми актами, приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области, настоящим Уставом.

Техникум имеет:

– бессрочную лицензию на образовательную деятельность № 15631 от 12.11.2013 г.;

– свидетельство о государственной аккредитации № 9570 от 26.02.2020 г., на срок до 26.02.2026 г.

Земельные участки, необходимые для выполнения учреждением своих уставных задач, предоставляются ему на праве постоянного (бессрочного) пользования.

В ведении Техникума находится общежитие, расположенное по адресу: Свердловская область, г. Камышлов, ул. Карла Маркса, д. 55;

Согласно информации Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области, техникуму установлена идентификация по общероссийским классификаторам (коды: ОКПО - 02522458; ОКОГУ - 2300223; ОКТМО - 65741000; ОКФС - 13; ОКОПФ - 20903; ОКВЭД – 85.21).

ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» является

конкурентноспособным учебным заведением, реализующим 14 основных профессиональных образовательных программ СПО и 9 программ дополнительного образования.

Основная миссия техникума - продвижение техникума на рынке образовательных услуг Свердловской области (Восточного округа) как многопрофильного, инновационного учреждения, реализующего идеи непрерывного, дуального, дистанционного образования, обеспечивающего высокое качество подготовки его выпускников.

Среди приоритетных направлений деятельности техникума в 2020 году – оказание образовательных услуг в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами, в том числе по ТОП – 50, расширение спектра услуг в формате электронного обучения, взаимодействие с социальными партнерами по вопросам подготовки выпускников, укрепление существующей материально-технической базы и создание новых лабораторий и мастерских, в соответствии с нормативными требованиями лучших мировых практик по стандартам Worldskills, участие в международном движении WorldSkills и конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства различных уровней, развитие дистанционных образовательных технологий и информационной образовательной среды, развитие системы дополнительного образования детей и взрослых.

## РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управление техникумом осуществляется в соответствии с действующим законодательством и уставом Техникума.

Структуру органов управления образовательного учреждения образуют:

Директор учреждения. Деятельностью техникума непосредственно руководит директор Потапова Зульфира Ансаровна.

**Наблюдательный совет** - коллегиальный орган управления, осуществляющий в соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях», Уставом автономного учреждения решение отдельных вопросов, относящихся к компетенции автономного учреждения. Количественный состав Наблюдательного совета техникума составляет 9 человек.

**Общее собрание работников и обучающихся учреждения** (далее - общее собрание) является коллегиальным органом самоуправления и функционирует в целях расширения коллегиальных, демократических форм управления, реализации права работников Техникума на участие в управлении, а также развития и совершенствования образовательной деятельности Техникума.

Совет трудового коллектива

**Совет учреждения (Совет техникума)** - выборный представительный орган, который осуществляет общее руководство техникумом в рамках установленной компетенции. В состав Совета входят представители всех категорий работников техникума, обучающихся и их родителей. Состав Совета техникума избирается в количестве 13 человек открытым голосованием на общем собрании, сроком на 5 лет, утверждается приказом директора. Количественный состав Совета техникума составляет 13 человек.

К полномочиям Совета техникума относятся:

рассмотрение программ развития, а также локальных актов учреждения;

рассмотрение вопросов организации образовательного процесса, развития учебно-методической и материально-технической оснащённости учреждения;

организация комиссий учреждения по направлениям деятельности учреждения, создание конфликтных комиссий;

внесение предложений в соответствующие органы о представлении к награждению работников учреждения государственными и отраслевыми (ведомственными) наградами;

**Педагогический совет** - коллегиальный совещательный орган, объединяющий преподавателей и других его работников. К компетенции педагогического совета учреждения относятся:

Рассмотрение вопросов развития содержания образования, совершенствование организации образовательного процесса, учебно-методической работы в Автономном учреждении.

Рассмотрение итогов образовательной деятельности техникума, результатов промежуточной и итоговой аттестации;

Внесение предложений в Совет техникума о представлении к награждению педагогических работников техникума государственными и отраслевыми (ведомственными) наградами.

Рассмотрение локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность техникума.

Рассмотрение других вопросов образовательной деятельности техникума.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников Техникума по вопросам управления и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в созданы Студенческий совет и совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся или иные органы, действуют профессиональный союз работников и обучающихся и совет трудового коллектива.

## РАЗДЕЛ 3. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### 3.1. Деятельность по формированию контингента

В техникуме ведется профориентационная работа по направлениям:

- организация профориентационной деятельности для обеспечения деятельности приемной компании и набора абитуриентов;
- создание условий для сетевого взаимодействия различных организаций по вопросам профориентации и трудоустройства.

Содержание и технологии профориентационной работы в 2020 году - организация и проведение профессиональных проб для обучающихся средних общеобразовательных школ города и района, проведение Дней открытых дверей, организация мастер – классов, экскурсий и пр.

В течение 2020 года была организована рекламно-информационная компания:

- Размещение информационного материала на радио "Волна FM";
- Реклама на радио «Реал-FM»;
- Реклама в автобусах города и района;
- Публикация рекламы профессий и статей профориентационной направленности в газете "Камышловский известия»;
- Изготовление буклетов о приеме в 2020 году ;
- Оформление стенда для приемной комиссии в техникуме.

Основным источником информации является официальный сайт техникума [www.kamtechprom.ru](http://www.kamtechprom.ru). На информация размещена в разделах «Приемная компания», «Абитуриенту», «Выпускнику».

Для расширения целевой аудитории работает страничка в социальной сети ВКонтакте размещенная по адресу <https://vk.com/id478349839>, где созданы группы «Профориентационная работа» и «Приемная компания».

В 2020 г. по итогам приемной кампании на обучение принято: за счет средств областного бюджета по очной форме - 175 человек по направлениям подготовки:

- 09.02.06. Сетевое и системное администрирование,
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям),
- 15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям),
- 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
- 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железнодорожного транспорта,
- 43.02.14. Гостиничное дело,
- 54.01.20. Графический дизайнер

по договорам об образовании за счет средств физических и юридических лиц по очной форме – 36 человек по направлениям подготовки:

- 09.01.03. Мастер по обработке цифровой информации
- 09.02.06. Сетевое и системное администрирование,
- 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям),
- 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
- 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железнодорожного транспорта,
- 43.02.14. Гостиничное дело,
- 54.01.20. Графический дизайнер

по договорам об образовании за счет средств физических и юридических лиц в заочной форме – 9 человек по направлению подготовки:

- 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Четыре программы входят в перечень наиболее востребованных и перспективных профессий (Топ-50) – Сетевое и системное администрирование, Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), Гостиничное дело, Графический дизайнер.

Наиболее востребованными среди абитурантов в 2020 году направлений подготовки стали: Сетевое и системное администрирование, Техническая эксплуатация подвижного состава железнодорожных дорог, Графический дизайнер.

Анализ трудоустройства выпускников 2020 года показал, что в среднем 80% без учета ушедших в армию и находящихся в отпуске по уходу за ребенком выпускников, трудоустраиваются уже в первый год после выпуска. Это на 13% ниже, чем в прошлом году. Снижение связано с карантинными мерами, связанными с новой коронавирусной инфекцией.

В результате проведения комплекса профориентационных мероприятий в 2020 г. техникум сохранил достигнутые ранее позиции на рынке образовательных услуг по формированию контингента обучающихся по основным и дополнительным образовательным программам и развитию механизмов содействия трудоустройству выпускников техникума.

### **3.2. Образовательная деятельность (содержание образования, результаты деятельности, качество образования)**

Образовательная деятельность в техникуме осуществляется по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Образовательные программы включают в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и другие методические материалы. Образовательный процесс включает теоретическое обучение, учебную, производственную, преддипломную практики в рамках профессиональной подготовки и воспитательную работу с обучающимися.

Реализация образовательных программ за счет средств субсидий областного бюджета осуществляется в соответствии с государственным заданием.

Государственное задание ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» на 2020 год и плановый период 2021, 2022 гг. утверждено приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области.

Государственное задание в 2020 году реализовывалось по 15 государственным услугам.

- Реализация дополнительных общеразвивающих программ;
- Предоставление питания;
- Обеспечение жилыми помещениями в общежитии;
- Реализация образовательных программ среднего профессионального

образования - программ подготовки специалистов среднего звена (укрупненная группа):

08.00.00 Техника и технологии строительства;

09.00.00 Информатика и вычислительная техника;

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика;

15.00.00 Машиностроение;

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

43.00.00 Сервис и туризм;

Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (укрупненная группа):

09.00.00 Информатика и вычислительная техника;

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика;

15.00.00 Машиностроение;

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

38.00.00 Экономика и управление;

54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств;

По результатам 2020 года показатели, характеризующие количественные и качественные показатели деятельности образовательного учреждения выполнены и согласованы в Информационной системе управления финансами Свердловской области. По результатам отчетности по показателям эффективности Техникум занял 13 место среди



учреждений УСПО Свердловской области.

Техникум осуществляет подготовку студентов по образовательным программам, реализуемым по договорам об образовании за счет средств физических и юридических лиц. По заочной форме обучения ведется обучение по программам 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

В течение года реализовывались: программы профессионального обучения и профессиональной переподготовки - Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, Сетевое и системное администрирование, Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования.

В феврале 2020 года Техникум прошел успешно процедуру Государственной аккредитации образовательных программ. Выдано новое Свидетельство о государственной образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам сроком до 26 февраля 2026 года.

#### **Контингент обучающихся**

Контингент обучающихся **на 01.01.2020г.** – 613 человек, в том числе:

- очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 200 человека (на бюджетной основе),
- очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена - 346 человека (на бюджетной основе),
- заочная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена – 67 человек (на договорной основе).

Контингент обучающихся **на 31.12.2020г.** – 626 человек, в том числе:

- очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 103 человека (на бюджетной основе),
- очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 2 человека (на договорной основе),
- очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена - 450 человек (на бюджетной основе),
- очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена - 16 человек (на договорной основе),
- очно – заочная форма по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 8 человек (на договорной основе),
- заочная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена – 47 человек (на договорной основе).

Анализ динамики движения основного контингента по реализуемым программам в 2020 году показывает, рост числа студентов на 0,97 %.

### **3.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

В целях методического обеспечения требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по образовательным программам, реализуемым в техникуме, координации методической деятельности педагогических работников в техникуме создан методический совет. В состав методического совета входят руководители структурных подразделений, методисты, ведущие преподаватели и мастера производственного обучения. Работа методического совета основана на работе цикловых комиссий, основными задачами деятельности которых являются:

- совершенствование учебно-методического комплекса по реализуемым направлениям подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих с учетом требования ФГОС СПО;
- создание условий для повышения качества подготовки и обеспечение уровня профессиональной компетенции, конкурентоспособности, профессиональной мобильности специалистов в соответствии с целевой установкой, требованиями рынка труда и образовательных стандартов;

– обеспечение качественного роста педагогических кадров и укрепление материально-технической базы, как основы подготовки высококвалифицированных кадров; совершенствование организации образовательного процесса; информатизация содержания образования

За отчетный период было проведено 2 заседания Методического совета, на которых рассматривались такие вопросы, как:

- планирование, организация методического сопровождения образовательного процесса;
- мониторинг учебно-методической деятельности педагогических работников;
- изменения в основных профессиональных образовательных программах;
- подготовка учебно - планирующей документации для аккредитации образовательных программ;
- организация участия обучающихся в конкурсах и олимпиадах;
- актуализация локальных актов и рассмотрение вновь изданных, регламентирующих учебно-методическую деятельность и др.

### **3.4. Информационное обслуживание, техническое оснащение и информационная открытость образовательного процесса**

В 2020 учебном году работа велась по направлениям:

- предоставление доступа пользователей к информации путем использования информационных ресурсов, внедрения IT технологий;
- продвижение информационных продуктов, услуг и сервисов;

Библиотека техникума осуществляет обслуживание студентов и педагогических работников. Заключены договора с правообладателями электронных библиотечных систем (ЭБС) «Знаниум», «Академия» и «УМЦ ЖДТ». Оформлена подписка на периодические издания:

- Вестник образования России;
- Физкультура и спорт,
- Наука и жизнь,
- Автомобиль и сервис,
- Локомотив,
- Системный администратор,
- Электрик. Международный электротехнический журнал
- Отель;
- Точка продаж;
- Камышловские известия
- Областная газета.

Техникум обеспечен основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, иными информационными ресурсами, необходимыми для организации образовательного процесса в рамках реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования и профессиональной подготовки, так же, созданы условия для самостоятельной подготовки студентов в соответствии с учебными планами.

В течение года осуществляются мероприятия по обеспечению информационно-коммуникативной составляющей образовательной деятельности:

- актуализация данных сайта техникума;
- работы по формированию базы абитуриентов по результатам приемной комиссии 2020года в ФИС ГИА и приема и ИС ЕЦП «Тандем»;
- мониторинг состояния контент - фильтрации в рамках мероприятий по обеспечению защиты детей от информации, причиняющей вред их развитию и здоровью;
- сопровождение и внесение отчетности на электронных информационных ресурсах и порталах министерства образования;
- оказание консультативной помощи по использованию электронных ресурсов техникума;
- регистрация и сопровождение участников мероприятий в электронной системе

WSR

– обработка электронных обращений граждан, в том числе заявлений от абитуриентов.

Компьютеризация образовательного процесса по циклам основных образовательных программ обеспечивается следующим:

- количество компьютеров, используемых в образовательном процессе 143 шт.;
- количество студентов, приходящихся на один компьютер - 4 чел.;
- количество компьютеров с выходом в Интернет 139шт.

Для образовательной деятельности компьютерами оборудовано и используется – 3 класса и 4 лаборатории на 93 рабочих места.

Рабочие места преподавателей оборудованы персональными компьютерами в количестве 33 штук,

Оборудованы персональными компьютерами рабочие места иных педагогических работников (заместители директора, учебная часть, методическая служба, старший мастер, педагог – психолог, библиотека и пр.) в количестве 19 штук.

Кроме того, автоматизированы рабочие места и иного персонала (бухгалтерия, АХЧ, ИТ, УПМ «Центральный» и пр.).

В образовательном процессе используются 5 мультимедийных проекторов и 24 широкоформатных цифровых телевизора с возможностью подключения к ПК и 1 интерактивная доска, что позволяет систематически использовать информационные технологии в образовательном процессе.

Электронные информационные ресурсы (ЭИР) техникума представлены базой электронных учебно-методических материалов (комплексов) (ЭУМК) по направлениям подготовки (дисциплин).

Функционирует электронная платформа для дистанционного образования. В 2020 году в форме электронного обучения разработаны курсы - «Сетевое и системное администрирование», «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», «Устройство тепловоза».

Для обеспечения информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования используются информационные ресурсы:

- официальный сайт Техникума, режим доступа: <http://kamtechprom.ru>
- официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru), режим доступа: <https://bus.gov.ru/pub/agency/60351>, <https://bus.gov.ru/pub/info-card/60351>
- корпоративная почта, режим доступа: [pl-16kam-v@mail.ru](mailto:pl-16kam-v@mail.ru), [post.ktpt@gmail.com](mailto:post.ktpt@gmail.com)
- электронный ресурс для обращения граждан: <https://kamtechprom.ru/pochta/> и горячая линия по которой можно сообщить о фактах коррупции.

Функционирование электронной информационной образовательной среды обеспечивается в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

### **3.5. Соответствие образовательных результатов выпускников техникума требованиям федеральных государственных образовательных стандартов**

Государственная итоговая аттестация (ГИА) завершает обучение студентов по программам среднего профессионального образования, целью которой является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО.

Программы ГИА и прочие нормативные акты по ГИА разрабатываются и утверждаются директором техникума ежегодно.

Таблица 1. Нормативные правовые и локальные акты, являющиеся основанием для проведения ГИА выпускников в 2020 году:

№ п/п	Наименование нормативного документа	Реквизиты документа (номер, дата)
1	Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО выпускников ГАПОУ СО «Камышловский техникум	Дата согласования 28.10.2019 Дата утверждения 29.10.2019 Внесены изменения 13.01.2020

	промышленности и транспорта»	
2	Приказ о составе государственной экзаменационной комиссии	Приказ № 103 уч от 24.12.2019года
3	Приказ о проведении государственной итоговой аттестации выпускников техникума	Приказ № 81 уч от 11.11.2019 года
4	Приказ о допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации	Приказ № 30 уч от 17.04.2020 года (ПШССЗ) Приказ № 46уч от 16.06.2020 (ППКРС)
5	Приказ об утверждении тем выпускных квалификационных работ	Приказ № 83 уч от 13.11.2019 года

Таблица 2. Характеристика состава экзаменационной комиссии (место работы, должность)

Наименование образовательной программы	ФИО (Председатель ГЭК)	Уровень образования	Место работы	Должность
Машинист локомотива	Брылин Сергей Федорович	ВПО	Эксплуатационное локомотивное депо Камышлов Свердловской дирекции тяги структурного подразделения дирекции тяги-филиала ОАО "РЖД" мотивное депо Камышлов	Заместитель начальника депо по эксплуатации
Наладчик компьютерных сетей	Исаков Олег Валерьевич	ВПО	ООО «Сбербанк-сервис»	Старший инженер
Слесарь	Елуфимов Алексей Васильевич	ВПО	ОАО «Полевской молочный комбинат»-обособленное подразделение «Камышловский молочный комбинат»	Главный механик
Продавец , контролер - кассир	Незговорова Инесса Адольфовна	СПО	ИП «Незговорова И.А.»	директор
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ( по отраслям)	Столбов Дмитрий Николаевич	ВПО	ОАО «Полевской молочный комбинат»-обособленное подразделение «Камышловский молочный комбинат»	энергетик
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям)	Трубин Алексей Александрович	ВПО	Тюменская дистанция электроснабжения Свердловской дирекции по энергообеспечению-структурного подразделения Трансэнерго-филиала ОАО «РЖД»	Начальник района электроснабжения станции Камышлов
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Котов Валерий Владимирович	ВПО	Камышловская дистанция пути-структурное подразделение Свердловской дирекции инфраструктуры-структурное подразделение центральной дирекции инфраструктуры-филиала ОАО "РЖД"	Инженер по подготовке кадров
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Котов Виталий Борисович	ВПО	ИП «АвтоСервис –DA-CAR»	директор

Таблица 3. Структура контингента (выпуск 2020 года): общее количество выпускников, количество выпускников, получивших диплом (в том числе с отличием):

Код	Наименование	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Из них	Из	Осталь	Процент
-----	--------------	--------	--------	--------	--------	--------	----	--------	---------

профессии/ Специальности	профессии/ специальности	обучающихся на начало обучения	допущенных к ГИА	не явившихся на ГИА	получивших дипломы	с отличием	них на «4» и «5»	ные дипломы	потери контингента
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.01.09	Машинист локомотива	25	22	0	22	1	2	19	12
09.01.02	Наладчик компьютерных сетей	26	25	0	25	2	3	20	3
15.01.30	Слесарь	25	19	0	19	0	0	19	24
38.01.02	Продавец, контролер - кассир	24	27	0	27	1	10	16	0
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	25	0	25	1	5	19	0
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	23	0	23	0	3	20	8
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	10	10	0	10	0	4	6	0
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	41	33	0	33	0	11	22	19

По итогам ГИА-2020 установлена сформированность общих и профессиональных компетенций выпускников в соответствии с ФГОС СПО на уровне 80%; были созданы нормативно-правовые условия для реализации ГИА; педагогический коллектив использовал в своей деятельности технологии, формы и средства обучения, способствующие обеспечению качества среднего профессионального образования; материально-техническая база техникума соответствует лицензионным требованиям.

Апробирована практика участия по сопряжению процедур ГИА-НОК по квалификации 16.09000.01 «Электромонтажник домовых электрических систем и оборудования (3 уровень квалификации)» компетенции Worldskills «Электромонтаж» код 1.3 на базе ЦПДЭ, аккредитованного в марте 2020 года. В экзамене принимали участия студенты выпускной группы по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) в количестве 23 человек.

Проведение демонстрационного экзамена в техникуме регламентировано следующими локальными актами:

- Порядок проведения итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» с изменениями от 13.01.2020 года
- Положение о проведении демонстрационного экзамена с применением

методики WS, согласовано на педагогическом совете и утверждено директором техникума Потаповой З.А 13.01.2020 года протокол №6.

– Программа государственной итоговой аттестации по программе подготовки специалистов среднего звена 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» на 2019/2020 учебный год

### **3.6. Воспитательная работа и социальная защита обучающихся**

Воспитательная работа в техникуме ориентирована на создание образовательного пространства, способствующего развитию общих компетенций обучающихся, самоопределению личности в современном обществе, возможности профессиональной самореализации.

Воспитательная работа ведется под руководством заместителя директора по учебно - воспитательной работе и социальной защите.

Воспитательную работу ведут: педагог - психолог, педагог-организатор, мастера производственного обучения, воспитатели общежития, медицинские работники, руководитель физического воспитания, преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности, педагоги дополнительного образования.

Главным условием достижения цели воспитательной деятельности продолжает быть физическое и духовное здоровье обучающихся.

В связи с этим перед коллективом поставлены следующие задачи:

- 1) Воспитание у обучающихся сознательного отношения к непрерывному физическому совершенствованию, воспитание культуры здоровья.
- 2) Развитие интеллектуальных способностей обучающихся через различные формы образовательной и внеурочной деятельности.
- 3) Воспитание духовно — нравственных основ и толерантности, свободы и чувства собственного достоинства, культуры жизненного самоопределения.
- 4) Воспитание патриота и гражданина России.
- 5) Развитие ученического самоуправления как воспитательной среды техникума, вовлекающей обучающихся в общественно — ценностные отношения.

**3.6.1. Воспитание у обучающихся сознательного отношения к непрерывному физическому совершенствованию, воспитание культуры здоровья** решается через организацию и проведение мероприятий по формированию ценностных установок и жизненных приоритетов на здоровье, здоровый образ жизни, план мероприятий по совершенствованию системы медицинского обеспечения, работу спортивных секций в системе дополнительного образования, плана проведения «Дней здоровья», осеннего кросса, турслета, систему тематических классных часов по вопросам гигиены и охраны здоровья обучающихся техникума, подготовку и презентацию проектов по здоровому образу жизни.

Успешным можно считать факт систематического проведения в техникуме спортивных соревнований, кроссов, лыжных гонок, Дней здоровья, кросса, турслета. Спортивные мероприятия начинались с торжественного открытия и заканчивались торжественным поздравлением победителей. Мероприятия всегда проходят на хорошем организационном уровне и с охватом почти всех обучающихся техникума.

Профилактические мероприятия проводились медицинскими работниками города, медицинскими работниками техникума. По плану были проведены профилактические прививки, медицинские осмотры студентов, что позволило уменьшить заболеваемость среди обучающихся и сотрудников техникума. Обучающиеся и сотрудники техникума вакцинированы от гриппа. Заболеваемость студентов не превышала 5% от общего количества обучающихся.

В целом положительная динамика в состоянии здоровья обучающихся показывает, что педагогический коллектив выбрал правильную стратегию и тактику установления направлений и приоритетности места физического воспитания в техникуме.

**3.6.2. Развитие интеллектуальных способностей обучающихся через различные формы образовательной и внеурочной деятельности** развитие интеллектуальных способностей обучающихся реализуется через разнообразие форм образовательной и

внеурочной деятельности.

Традиционные мероприятия техникума в этом году прошли успешно. Это и линейка, посвященная Дню знаний, День самоуправления, День правовой грамотности, День учителя, праздничный концерт, Предметные олимпиады, Посвящение в студенты, День приветствий, День матери, День солидарности в борьбе с терроризмом «Мы помним Беслан», Международный день отказа от курения; Международный День борьбы со СПИДом, Единый День профилактики, Акция «Выборы» (выдвижение кандидатов в органы самоуправления), Акция «Безопасность студентов в сети интернет». «Безопасность на дорогах».

Студенты техникума принимают активное участие в мероприятиях различного уровня:

- Всероссийские мероприятия;
- Международные мероприятия;
- Областные мероприятия;
- Региональные мероприятия;
- Городские мероприятия;
- Посещение музеев, концертов, выставок;
- Экологические акции;
- Мероприятия техникума;
- Спортивные мероприятия;
- Выпуск стенгазет;
- Проведение классных часов.

Анализируя результаты работы педагогического коллектива в плане воспитательного влияния, вызвавшего изменения в поведенческой линии воспитанников, изменений внутреннего мира обучающихся, роста их самосознания и приобретения социальных компетенций, таких, как коммуникативная, организаторская, можно отметить, что эти задачи коллективом решались успешно.

### **3.6.3. Воспитание духовно — нравственных основ и толерантности, свободы и чувства собственного достоинства, культуры жизненного самоопределения и воспитание патриота и гражданина России**

Эти задачи решались через реализацию плана педагогического коллектива по патриотическому воспитанию, плана военно - патриотического воспитания с допризывной молодежью техникума. В этом учебном году военно – патриотическое воспитание молодежи занимает лидирующую позицию. Поэтому в Свердловской области и в Восточном округе проводятся мероприятия: «Учись побеждать», «Спасатель», «Зарницы» и др. Студенты техникума принимают участие в этих мероприятиях и занимают призовые места.

### **3.6.4. Развитие ученического самоуправления как воспитательной среды техникума, вовлекающей обучающихся в общественно — ценностные отношения.**

В техникуме студенческое самоуправление реализуется через Студенческий совет, Стипендиальную комиссию, Совет физкультуры и спорта, Пресс- центр, Совет общежития. Почти все обучающиеся имеют временные и постоянные поручения в группе, техникуме. Один раз в полгода практикуется модель самоуправления, когда студенты включаются в управление ОУ в виде замещения должностей мастеров и преподавателей, администрации техникума - «День самоуправления».

Проводятся техникумовские конкурсы: «Группа года 2020», «Ученик года », «Самая спортивная группа техникума 2020». В общежитии работает Совет общежития, на заседаниях которого рассматриваются вопросы организации досуга студентов, соблюдение обучающимися правил проживания.

Ежемесячно проводится заседания студенческого совета и подведение итогов по группам и в целом по техникуму. Ведется мониторинг участия групп в различных мероприятиях.

### **3.6.5. Социальная защита студентов**

Одним из значимых направлений воспитательной работы является социальная защита студентов из многодетных, малообеспеченных семей и сирот. Социальная работа в техникуме осуществляется в рамках системы законодательных, социально экономических гарантий.

Проводятся мероприятия по обеспечению социальной защиты и охране здоровья студентов, профилактике проявлений асоциального поведения, предупреждению распространения вредных привычек в студенческой среде.

Согласно нормативным документам студенты из малообеспеченных семей, сироты, инвалиды получают Государственную социальную стипендию.

### **3.6.6. Организация психолого - консультационной и профилактической работы**

В техникуме проводится социально-психологическая работа со студентами, их родителями и педагогическим коллективом, основными задачами которой являются:

- социально-психологическая адаптация студентов, содействие созданию благоприятного социально-психологического климата в студенческих группах. в рамках этого направления реализуется система мероприятий, направленных на адаптацию первокурсников:

- анкетирование с целью выявления интересов студентов, их способностей, области, в которой они могут и хотят реализовывать свои способности;

- поддержка студентов 1 курса в период адаптации в новом учебном заведении с целью профилактики учебной дезадаптации.

- психологическое сопровождение необходимая составляющая учебного процесса в течение всего периода обучения студентов, начиная с подачи заявления в приемную комиссию. абитуриенты, студенты, родители в любой момент могут обратиться за консультацией к педагогу - психологу.

Были проведены следующие исследования:

- анкетирование обучающихся 1 курса:

- изучение индивидуальных психологических особенностей: исследование потенциальных возможностей личности, способствующих формированию профессионально значимых качеств.

- анкетирование обучающихся 2, 3 курса:

- изучение индивидуальных психологических особенностей: исследование потенциальных возможностей личности, способствующих формированию профессионально значимых качеств.

В целях повышения уровня психологических знаний участников образовательного процесса проведён ряд индивидуальных и групповых консультаций с целью оказания помощи в воспитании и обучении студентов, педагогом-психологом были даны рекомендации.

Основная тематика консультаций:

Для преподавателей - индивидуальные особенности обучающихся (10);

- уровень обучаемости обучающихся (10);

- проблемы, возникающие у студентов в процессе обучения (5).

Для обучающихся - налаживание социальных контактов (7);

- взаимоотношения с родителями (6);

- профессиональное самоопределение (1).

Для родителей – возрастные особенности детей (4);

- детско-родительские взаимоотношения (6)

В этом учебном году классные часы проводились по следующим темам:

- Профилактика суицидального поведения (1, 2 курсы);

- Профилактика бесконфликтного общения (1, 2 курсы);

- Первичная профилактика ВИЧ - инфекции (1, 2 курсы).

### **3.6.7. Профилактическая работа.**

В техникуме по профилактике правонарушений, наркотической, алкогольной и иным видам зависимости регулярно проводятся мероприятия. Для предупреждения совершения правонарушений и экстремистских проявлений в техникуме регулярно проводятся мероприятия по плану:

- индивидуальная работа со студентами;

- совет профилактики один раз в месяц.



На Совете профилактики были поставлены на внутритехникумовский контроль – 17 человек. Причины: пропуски занятий без уважительной причины, задолженности по предметам, алкогольное опьянение, курение электронных сигарет.

### **3.6.8. Работа в студенческом общежитии**

В студенческом общежитии воспитательная работа ведется согласно Плана воспитательной работы техникума. Реализация поставленных задач осуществлялась через планомерную работу педагогического коллектива, мастеров групп, воспитателей и органов студенческого самоуправления (Совета общежития).

Содержание мероприятий было направлено на самореализацию обучающихся, развитие творческих способностей, формирование общечеловеческих ценностей. Мероприятия охватывали все направления воспитательного процесса, формы проведения их различны.

В общежитии проживают 130 обучающихся. Основную часть проживающих составляют обучающиеся из малоимущих семей, многие студенты, проживающие в общежитии, имеют статус детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Доброй традицией стало ежегодное проведение мероприятия, посвященного «Первому сентябрю», которое стало праздником не только для техникума, но и для общежития. Эмоциональной насыщенностью окрашены проводимые конкурсы, спортивные состязания, викторины. Цель этих мероприятий - создать ситуации успеха, способствовать раскрытию творческих способностей, формировать чувство ответственности за коллектив и дружеской поддержки, уважение к традициям техникума и адаптировать студентов первого курса.

Проводятся мероприятия: Выпуск поздравительных газет к праздничным датам, юмористических газет; День матери, День правовых знаний, Экологический десант; «Гостиная» встреча с работниками центральной библиотеки. Поэтический час; Неделя безопасности дорожного движения (просмотр видеофильмов); Месячник, посвященный профилактике ВИЧ – инфекции; Акция «Мы за здоровый образ жизни!» Отказ от курения, Поздравления для именинников, Конкурсы «Кулинарные находки», Дискоотеки, Конкурсы: «Лучшая комната», «Новогодний интерьер».

В общежитии всегда уделяется большое внимание патриотическому воспитанию. Главными задачами являются:

- формирование гражданской и правовой направленности личности, активной жизненной позиции;
- воспитание гордости за свое Отечество и ответственности за судьбу своей страны;
- поддержка стремления обучающихся служить Отечеству.

Важно отметить, что каждое мероприятие, приводящееся в общежитии, так или иначе связано с Советом общежития, потому что именно участники Совета общежития проводят подготовку к мероприятию, деятельность по его организации, формируют состав жюри и оценивают в соответствии с утвержденным стандартом оценки, а также многое другое в зависимости от характера мероприятия.

Заседания Совета общежития проводится 1 раз в месяц.

В общежитии проводятся беседы по соблюдению здорового образа жизни, соблюдению гигиенических норм и правил, систематически проводятся рейды совместно с воспитателями и с комендантом общежития с целью проверки санитарно- гигиенического состояния комнат, мест общего пользования; с целью организации подъема и отбоя, с целью подготовки к занятиям. Правильному воспитанию по формированию здорового образа жизни способствовали и мероприятия:

- ежегодно в ноябре проходит мероприятие в Международный День борьбы с курением - час общения «Курение - одна из вреднейших привычек»;
- круглый стол «Мифы и правда об алкоголе»;
- оформление стендов «Пивной алкоголизм», «Статистика здоровья», к Всемирному Дню борьбы со СПИДом. Сбор информации (статистических данных по курению);
- интеллектуальная игра - викторина «Влияние алкоголя на организм человека»;

– Беседа со студентами «Причины курения подростков»

– 1 декабря День против СПИДа (выпуск плакатов и листовок «СПИДу- Нет!»);

В начале учебного года проводится анкетирование обучающихся по выявлению склонности к вредным привычкам.

Особенно студентам понравилась интеллектуальная игра- викторина «Влияние алкоголя на организм человека», здесь были представлены различные познавательные факты.

Проводились в общежитии собрания на тему: «Профилактика правонарушений», «Профилактика экстремистских проявлений», «Административная ответственность за распитие спиртных напитков», «Правила внутреннего распорядка общежития», «Твое отношение к коррупции».

Особая роль отводится физическому воспитанию студентов. В техникуме для обучающихся работают следующие секции: волейбол, баскетбол, мини- футбол, ОФП, «Мой мир».

В вечернее время студенты техникума, проживающие в общежитии занимаются в различных кружках и спортивных секциях. Обучающимся имеют возможность вести здоровый образ жизни и совершенствовать физические способности, демонстрировать свои достижения, участвуя в различных соревнованиях: по лыжным гонкам, футболу, волейболу, настольному теннису.

Развитию познавательных качеств, любознательности, воспитанию интеллекта, развитию речевых умений, способности к поиску и исследованию способствуют различные методы и формы работы: оформление стендов (например, «Рекомендации по написанию и оформлению реферативной работы»), участие в выпуске информационных газет, участие в различных викторинах и интеллектуальных играх.

В эстетическом направлении главными задачами являются:

– формирование культуры общения обучающихся, осознание обучающимися необходимости позитивного общения как со взрослыми, так и со сверстниками;

– развивать способности обучающихся в самых различных видах досуговой деятельности;

– использовать активные и творческие формы воспитательной работы для полного раскрытия талантов и способностей обучающихся;

– воспитание стремления обучающихся к полезному времяпровождению.

Основными мероприятиями являются проведение различных вечеров отдыха (например, вечер отдыха «Знакомство с коллективом» (в игровой форме), «Новогодняя мишура», участие в конкурсе по оформлению комнат к Новомуднему празднику, по изготовлению новогодних игрушек.

В трудовом направлении ведется постоянная работа, в которой участвуют все студенты: дежурство на кухне, в комнатах, генеральная уборка в общежитии по четвергам, рейды по сохранности имущества, акция «Уют», чистка от снега территории общежития. Материально - техническое обеспечение воспитательного процесса позволяет обеспечить культурный уровень воспитания. В распоряжении воспитателей мультимедийные средства (что часто используется при проведении различных мероприятий), Интернет- ресурсы, литература. Для улучшения условий проживания студентов приобретены новые кровати, два водонагревателя. Практически во всех комнатах установлены новые стеклопакеты. Проведен ремонт первого этажа общежития.

С целью привлечения студентов к участию в мероприятиях по повышению качества условий проживания в общежитии был объявлен конкурс на лучшую комнату. Итоги подводятся в конце учебного года.

Работники общежития ведут систематическую работу с родителями.

### **3.7. Олимпиадное движение и профессиональные конкурсы**

Олимпиады профессионального мастерства по профессиям и специальностям СПО традиционно остаются значимым мероприятием в подготовке специалистов. Целью олимпиады является пропаганда и популяризация рабочих специальностей, повышение профессионально-технического уровня подготовки и престижа труда работников массовых профессий. В 2020 году в техникуме организовано и обеспечено участие в олимпиадах всех

уровней.

В феврале 2020 года 4 студента приняли участие в Чемпионате WSR «Молодые профессионалы Свердловской области» по компетенциям: Кузовной ремонт (1 человек) и Администрирование отеля (1 человек), Сетевое и системное администрирование (1 человек), Промышленная механика и монтаж (1 человек). Это международное некоммерческое движение, целью которого является повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования.

Пять студентов приняли участие в Региональных этапах олимпиады профессионального мастерства по укрупненным группам специальностей 43.00.00 Сервис и туризм, 13.00.00 Электро и теплоэнергетика, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта»

В 2020 году на базе техникума были проведены олимпиады и конкурсы различных уровней:

– Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплинам общего гуманитарного и социально – экономического, математического и общего естественно – научного и общепрофессионального цикла среди студентов учреждений профессиональных образовательных организаций Место проведения: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

– Областная Олимпиада профессионального мастерства по профессии «Графический дизайнер» среди студентов учреждений профессиональных образовательных организаций

– Окружная (дистанционная) олимпиада по общеобразовательным дисциплинам (Восточный управленческий округ): дисциплина Астрономия, организатор ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта», координатор ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум»

## РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### 4.1. Кадровое сопровождение образовательного процесса

Численность сотрудников техникума составляет 83 человек, из них - 3 совместителя. Учебный процесс обеспечивают квалифицированные профессионально-педагогические работники.

Педагогический состав техникума состоит из:

- преподавателей - 13,
- мастеров производственного обучения - 15
- прочие педагогические работники - 11.

Квалификация педагогических работников соответствует статусу учреждения СПО из них:

- 8 педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию,
- 28 первую квалификационную категорию,
- 1 соответствие занимаемой должности.

Средний возраст педагогического коллектива - 45 лет.

Средний возраст административных работников - 52 года.

Все педагогические работники повышают свою квалификацию, в том числе в виде стажировки согласно графика, но не реже чем один раз в три года. В 2020 году в соответствие с графиком повысили квалификацию по программам:

Организация	Название ОП	Кол-во педагогов
ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж – МЦК»	«Основы экспертной деятельности в рамках чемпионатного движения «Молодые профессионалы»	1
	«Технологии инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья в ПОО»	9
	«Разработка ЭУМК в дистанционной системе обучения Moodle»	8
	«Проектирование учебно-методического комплекса основных образовательных программ СПО в соответствии с требованиями ФГОС по ТОП-50 (дистанционно)»	9
	«Развитие профессиональной компетентности преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям/специальностям ТОП-50 на основе стандартов WSR по компетенции «Электромонтаж» (в форме стажировки)	1
УрФУ	«Разработка, реализация и оценка результатов освоения образовательных программ СПО: от ПС до ПЭ»	1
	Организационно - методическое сопровождение внедрения подготовку рабочих кадров и специалистов среднего звена профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации (модули 1 и 3)	1
	Применение профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации в профессиональном обучении и СПО (Модули 1и4)	1
Союз « Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»	«Обучение экспертов на право оценивания демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия»	2
ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	«Организация работы по профилактике коррупции в образовательных организациях»	1
ГАПОУ СО «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж»	«Применение элементов профессиональных стандартов при разработке программ по актуализированным ФГОС»	1
ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	«Адресная подготовка специалистов среднего профессионального образования в процессе сетевого взаимодействия»	3
ГАПОУ СО «Уральский	«Создание цифровых образовательных ресурсов»	4

колледж архитектуры и предпринимательства - ЦОПП	Создание площадок, мастерских, оснащенных современной материально-технической базой по компетенции	2
	Организация образовательной деятельности по программам опережающей профессиональной подготовки	1
Университет «Иннополис»	CDO (Chif Data Officer)- управление, основанное на данных»	7
Национального фонда подготовки кадров	«Программа повышения квалификации преподавателей, методистов и мастеров производственного обучения по вопросам формирования компетенций в области предпринимательства у обучающихся по программам среднего профессионального образования»	2

Методической службой в течение года были организованы обучающие семинары и практикумы по совершенствованию методической компетентности педагогов профессионального образования по темам:

- «Социальные сети как средство коммуникации»
- «Теоретические аспекты гибкого обучения и практика создания онлайн-курсов»
- «Практика организации олимпиадного движения, как основополагающий фактор повышения качества подготовки современного студента»

Результатом обучения по направлениям повышения квалификации явилась подготовка работников техникума к осуществлению учебного процесса в соответствии с требованиями новых ФГОС ТОП-50 и профессиональных стандартов и методик WorldSkills, к организации методической и профориентационной деятельности, а также разработка элементов учебно-методического комплекса с использованием информационно-коммуникационных технологий, активное использование электронных ресурсов техникума, остро востребованных в период пандемии.

Преподаватели и мастера производственного обучения проходят аттестацию. В 2020 году успешно прошли процедуру аттестации 12 педагогических работников.

Должности работников	Кол-во
Преподаватель	5
Мастера производственного обучения	6
Воспитатель (общежития)	1

#### 4.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Образовательная деятельность осуществляется в зданиях, строениях, сооружениях, помещениях и на территориях, общей площадью 7349,4 м<sup>2</sup>, в т.ч. учебных - 5849,7 м<sup>2</sup>.

В ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» имеются кабинеты, мастерские и лаборатории, позволяющие реализовать образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО к организации образовательного процесса:

В марте 2020 года был аккредитован Центр проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж». Оборудование центра (мастерской) позволяет проводить работы по монтажу схем силового электрооборудования и выполнения наладочных работ после проверки смонтированных схем. Студенты получили возможность отработки навыков коммутации распределительных коробок, этажных распределительных щитов, поиска неисправностей в электрических схемах, программирования реле в соответствие с современными стандартами.

Для этого организованы рабочие места - кабинки в количестве 10 штук, оснащенные верстаками, диэлектрическими ковриками, стремянками, инструментальными тележками, ящиками для материалов.

Приобретены материалы и оборудование: проверочный стенд с программируемыми реле ОВЕН ПР 110-220, ноутбуки Lenovo Ideapad, силовые распределительные шкафы, корпуса ЩРН-П-36 IP41, приборы учета ЭЭ СЭ 101, щиты этажные без слаботочного отсека, автоматические выключатели, выключатели нагрузки, розетки, датчики движения, кабель ВВГП, ВВГНГ различной модификации, кабель для передачи данных с ПО на ПЛР, клеммные зажимы, кнопки управления, коробки универсальные, кросс модули, лампы индикаторные, наконечник гильзовые и кабельные под опрессовку, ограничители на DIN-рейку, патроны настенные, переключатели двухклавишный, плавкие вставки, распределительные коробки,

соединительные шины и труды ПВХ.

В апреле – мае 2020 года лицензировали новую программу 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, входящую в перечень наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий и специальностей. Для доукомплектования кабинетов, лабораторий и мастерских в соответствии с новыми стандартами было приобретено: микроскопы для изучения образцов металлов, печь муфельная, твердомер, программное обеспечение «Компас» и «AutoCAD», демонстрационный комплекс «Электрооборудование автомобилей» (ЭУМК); стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»; подъемник двухстоечный 3,5 т, стапель для кузовного ремонта, сппотер, стенд 3D развал схождение, диагностический сканер (управление двигателя), установка экспресс замена масла, установка для проверки и заправки кондиционеров, комплект пневматического инструмента, промышленные пылесос, мойка высокого давления, набор диагностики системы питания двигателя, набор диагностики смазки двигателя, универсальный вулканизатор, гидравлические стойки, стенд учебный система питания инжекторного двигателя, толщиномер, прибор для прокачки и замены тормозной жидкости, набор для ремонта тормозных суппортов, универсальный съемник, набор кузовных молотков, набор кузовных монтажек, набор для снятия и установки клеиваемых стекол, газоанализатор «Инфракар».

В мае 2020 году техникум работал над созданием мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Сетевое и системное администрирование» в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по 50 наиболее востребованным на рынке труда новым и перспективным профессиям и специальностям в рамках подмероприятия «Развитие материально-технической базы государственных профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей условия для подготовки кадров по наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям и специальностям» мероприятия «Организация мероприятий по развитию материально-технической базы государственных образовательных организаций Свердловской области, участвующих в реализации проекта «Уральская инженерная школа», государственной программы «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2025 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 19.12.2019 № 920-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2025 года», в 2020 году.

10 декабря 2020 года состоялся торжественный запуск мастерской. Инфраструктура мастерской включает в себя сетевое оборудование: маршрутизаторы, коммутаторы, межсетевые экраны фирмы Cisco, высокопроизводительные сервера и рабочие станции с возможностью удаленной работы на серверах. Всего организовано 9 рабочих мест, с последующим расширением до 15.

В техникуме оборудованы лаборатории:

- машин, механизмов ремонтно-строительных работ и неразрушающего контроля рельсов;
- электрических аппаратов и машин, электрического и электромеханического оборудования и технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;
- технического обслуживания автомобилей и ремонта, двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей;
- технического обслуживания и ремонта подвижного состава;
- электрических аппаратов и цепей подвижного состава, электрических машин и преобразователей подвижного состава и автоматических тормозов подвижного состава;
- организации и принципов построения компьютерных систем, эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры, программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры, программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных;
- учебный гостиничный номер и учебный бар;
- материаловедения, живописи, дизайна, художественно-конструкторского

проектирования, графических работ, макетирования и 3D-моделирования и мультимедийных технологий,

Мастерские:

– монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования;

– печатных процессов;

– сварочная.

– слесарно-механическая;

– торгово-технологического оборудования;

Тренажеры, полигоны:

– стойка приема и размещения гостей с модулем он-лайн бронирования.

– учебный магазин

– технической эксплуатации и ремонта пути

Учебные помещения и лаборатории обеспечены приборами и оборудованием специального назначения. Обеспеченность учебно-лабораторным оборудованием отвечает требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

#### **4.3. Условия питания обучающихся, охраны здоровья обучающихся и обеспечение жилыми помещениями**

Важнейшей составной частью обеспечения образовательного процесса являются вопросы жилищно-бытового, медицинского обслуживания и организации общественного питания студентов, решение которых направлено на создание благоприятных социально-бытовых условий.

Студентам, нуждающимся в общежитии, предоставляются места в общежитии техникума, расположенного по адресу: г. Камышлов, ул. Карала Маркса, 55. Общее количество койко-мест – 130.

Медицинское обслуживание осуществляется на основании договора с ГБУЗ Свердловской области «Камышловская центральная районная больница», на оказание медицинских услуг студентам, сотрудникам и преподавателям.

В рамках организации медицинского обслуживания в техникуме работает медпункт. Кабинет находится на первом этаже учебного корпуса и состоит из кабинета приема и процедурного кабинета. Медицинский кабинет отвечает требованиям пожарной безопасности, оснащен необходимым медицинским оборудованием, инструментарием, дезинфицирующими и лекарственными средствами для оказания экстренной медицинской помощи. Осуществление медицинской деятельности производится на основании лицензии № ЛО- 66-01-003394, выданной 16 июня 2015 года.

Общественное питание студентов осуществляется в соответствии с СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» и Федеральными требованиями к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2010 г. № 1639).

В техникуме работает буфет, обеспечивающий студентов и сотрудников техникума горячим питанием. Меню формируется с учетом сезонности, энергетической ценности продуктов и сбалансированности рациона. Обслуживание осуществляется согласно режиму работы техникума. Поставку продуктов питания и комплексных обедов осуществляет Камышловское потребительское общество Свердловского областного потребсоюза на основании договоров на поставку продукции от 01.09.2019 №6, действующего до 30.06.2020 и №7 от 01.09.2020 года, действующего до 30.06.2023г.

Питание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации осуществляется в столовой ООО «Оригинал».

Двух разовое питание студентов из числа инвалидов осуществляется в рамках финансирования Государственного задания.

#### **4.4. Пожарная безопасность**

Большое внимание уделяется обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений техникума, соблюдению противопожарного режима.

В 2020 году проведена работа по приведению зданий и сооружений в соответствие с требованиями и нормами правил пожарной безопасности и санитарными нормами. Выполнены работы:

Территория Ленина 15 (учебные мастерские и лаборатории -УПМ)

- замена автоматической пожарной сигнализации,
- замена чердачного люка на противопожарный,

Здание общежития ул. К.Маркса 55

- замена пожарных шкафов в общежитии,
- замена дверей подвала на противопожарные,
- обработка чердачного перекрытия огнезащитным раствором

Осуществляется противопожарная пропаганда, проводятся инструктажи с обучающимися и работниками по соблюдению мер пожарной безопасности.

#### **4.5. Антитеррористическая защищенность объекта**

На территории техникума (учебный корпус по ул. Энгельса 167, территория УПМ по ул. Ленина 15 и в общежитии) действует пропускной режим обучающихся, работников техникума и посетителей.

Охрану осуществляет частное охранное предприятие ООО «Рубеж - П» г.Талица., Свердловской области.

Доступ на объект осуществляется по электронным пропускам.

Установлены системы контроля и управления доступом с металлодетекторами.

На всех объектах техникума ведется видеонаблюдение, установлены кнопки тревожной сигнализации, выведенные на централизованные пультах вневедомственной охраны.

В 2020 году были проведены работы по установке дополнительных камер видеонаблюдения в зданиях учебного корпуса на Энгельса,167, учебно-производственных мастерских и лабораториях ул. Ленина ,15 и в общежитии ул. К.Маркса 55. Установлена охранная сигнализация и выполнен монтаж эвакуационного освещения на всех объектах.

#### **4.6. Охрана труда**

В техникуме работу по охране труда ведет специалист по охране труда в соответствии с «Планом мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда». Организованы и проведены следующие мероприятия:

- обучение руководителей, специалистов, членов комиссии по охране труда, уполномоченного по охране труда в соответствии с постановлением Минтруда Российской Федерации и Минобразования Российской Федерации от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»;

- обучение работников безопасным методам и приемам работы в соответствии с требованиями постановления № 1/29 и ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения», том числе по оказанию первой помощи;

- проведение специальной оценки условий труда на рабочих местах

- предварительные и периодические медосмотры в установленном порядке в соответствии с приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при



выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»

- оборудование санитарных постов и обеспечение их аптечками первой медицинской помощи в соответствии с рекомендациями Минздрава России

- проведение вакцинопрофилактики в соответствии с Федеральными законами от 17 сентября 1998 года № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

- выдача спецодежды в соответствии с Типовыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, утвержденными приказом Минтруда России № 997н от 09.12.2014;

- обеспечение мылом, смывающими и обезвреживающими средствами, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17.12.2010 № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»;

- обеспечение индивидуальными средствами защиты от поражения электрическим током (диэлектрические перчатки, коврики, инструмент)

- проверки учебных кабинетов по охране труда и технике безопасности и санитарному состоянию;

- проведение общего технического осмотра зданий и других сооружений на соответствие безопасной эксплуатации

- проведение ревизии технического состояния спортивного оборудования в спортивных залах и на площадках образовательной организации, благоустройство территорий и спортивных площадок, ограждение участков образовательной организации

- проведение испытания устройств заземления (зануления) и изоляции проводов электросистем здания на соответствие безопасной эксплуатации

- занятия с преподавателями и мастерами по оказанию первой доврачебной помощи;

- проведение инструктажей по охране труда с обучающимися (вводный, первичный, повторный);

- проведение классных часов в группах 1 курса по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием сотрудников ГИБДД;

Продолжена работа по корректировке обновлению локальных нормативных актов по охране труда: дополнены инструкции по охране труда.

## **РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

### **5.1. Финансовое обеспечение**

Финансовое обеспечение деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» в 2020 году составило 75 383,1 тыс.руб, в т.ч.:

- субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания – 55 776,2 тыс. руб.,
- поступления от приносящей доход деятельности 6 698 тыс. руб.,
- субсидии на иные цели – 12 908,9 тыс.руб., в т.ч.:
  - на выплату государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии и материальной помощи студентам – 5 992,8 тыс. руб.,
  - на укрепление материально-технической базы, проведение капитального ремонта зданий – 11 184,03 тыс. руб.,

### **5.2. Структура расходов ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»**

#### **Расходы на оплату труда**

Расходы на оплату труда, включая страховые взносы в пенсионный фонд РФ, фонд социального страхования РФ, федеральный фонд обязательного медицинского страхования РФ, прочие выплаты социального характера в 2020 году составили 42 943 477руб. 01коп, в т.ч. на выплату заработной платы 33 042 871 руб.76 коп.

Фонд оплаты труда с учетом начислений на заработную плату за счет субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на 2020 год по итогам года составил 40 884 273руб.00 коп., в том числе на выплату заработной платы 31 466 427 рубля 32 коп..

Увеличение расходов на оплату труда по сравнению с предыдущим 2019 годом составило 3 %.

Фонд оплаты труда с учетом начислений на заработную плату за счет средств от приносящей доход деятельности в 2020 году составил 2 059 204 руб.01коп., в т.ч. на выплату заработной платы 1 576 444 руб. 44 коп..

Средняя заработная плата штатных работников техникума за 2020 г. составила рублей 34 559 руб. 68 коп. Увеличение средней заработной платы по сравнению с предыдущим периодом составило 9,7 %.

Средняя заработная плата педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) за 2020 год составила 38 486 рублей 03 коп. Достигнутый уровень на 1,3 % превышает уровень, установленный Постановлением Правительства Свердловской области от 26.02.2013 N 223-ПП "Об утверждении Плана мероприятий ("Дорожной карты") Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования" в Свердловской области".

#### **Расходы на развитие материально-технической базы техникума**

В 2020 году на развитие материально-технической базы техникума израсходовано 9 268 473,00 руб., том числе за счет средств от приносящей доход деятельности 782 635,00 руб..

#### **Приобретение основных средств:**

- для оснащения учебных кабинетов, общежития, административных помещений приобретено основных средств на сумму 9 268 473 руб. 00 коп., в т.ч.:
  - за счет средств от приносящей доход деятельности на сумму 782 635,00 руб..

#### **Расходы на текущий ремонт и приобретение строительных материалов**

Расходы на текущий ремонт и приобретение строительных, учебных материалов составили 993 169 руб. 72 коп., в т.ч.:

- за счет средств от приносящей доход деятельности – 139 753 руб. 00 коп.

## **РАЗДЕЛ 6. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ**

### **6.1. Взаимодействие с работодателями**

Развитие партнерских отношений техникума с предприятиями частного и государственного сектора экономики, образовательными организациями, образовательными учреждениями и учреждениями государственной власти - это реальная возможность создания для обучающихся инновационной образовательной среды для опережающего развития профессионального образования с учетом актуальных требований современного рынка труда.

Формирование, осуществление и развитие отношений техникума со своими социальными партнерами в 2020 году осуществлялось традиционно по направлениям:

- привлечение специалистов предприятий - социальных партнеров к совместной работе по актуализации программ профессиональной подготовки и оценочных средств уровня развития профессиональных компетенций;
- привлечение специалистов предприятий - социальных партнеров в качестве экспертов при проведении олимпиад профессионального мастерства, а также при проведении процедуры ГИА выпускников.
- совместное участие в деятельности по профессиональной ориентации молодежи и содействию трудоустройству.
- предоставление оборудованных мест практик для обучающихся, их сопровождение с целью создания режима адаптации на предприятии, изыскание возможностей для последующего трудоустройства выпускников

### **6.2. Производственные практики**

При выборе баз практик для обучающихся техникум ориентируется на социальных партнеров, занимающих лидирующие позиции в области освоения новых материалов, технологий, организационных схем управления.

Требования современного рынка труда, с которыми, благодаря тесному взаимодействию с предприятиями - партнерами, техникум знакомит обучающихся на учебных занятиях, должны быть освоены во время прохождения практик.

В 2020 году производственная практика студентов по всем направлениям подготовки проводилась на базе следующих предприятий и организаций - социальных партнеров техникума:

- Восточные электросети ОАО «Сведловсэнерго»;
- Камышловские РЭС;
- Эксплуатационное локомотивное депо станции Камышлов ОАО «РЖД»;
- Камышловская дистанция пути;
- Камышловский электротехнический завод филиал ОАО «Элтеза»;
- СПК «Скатинский»;
- ИП Лепихин В.А, автопредприятие «Автолюкс»;
- ИП Шелковкин, автосервис «Обуховский»;
- ИП Якимов «Гостиница»;
- ИП Незговорова И.А магазин «Леопольд»
- ИП Прожерин Д.А
- Школы города и района.

Все перечисленные организации помогают обучающимся техникума в адаптации в рабочем коллективе при осуществлении практической деятельности на предприятии.

## РАЗДЕЛ 7. УЧАСТИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ

В период с 01.01.2020 по 31.12.2020 218 обучающихся приняли участие во внеучебных мероприятиях различного уровня.

**Участие в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, конкурсах, проектах, выставках, фестивалях с участием обучающихся (воспитанников), педагогических работников Свердловской области.**

№ п.п.	Наименование олимпиад, конкурсов, проектов выставок, фестивалей	Количество человек
1.	Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования (региональный этап)	5
1.	XIII Всероссийская олимпиада по предмету химия, «Центр дистанционной сертификации учащихся ФГОС тест»	7
2.	XIII Всероссийская олимпиада по предмету биология, «Центр дистанционной сертификации учащихся ФГОС тест»	4
3.	XIII Всероссийская олимпиада по предмету история, «Центр дистанционной сертификации учащихся ФГОС тест»	9
4.	XIII Всероссийская олимпиада по предмету литература, «Центр дистанционной сертификации учащихся ФГОС тест»	7
5.	Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплинам общего гуманитарного и социально – экономического, математического и общего естественно – научного и общепрофессионального цикла среди студентов учреждений профессиональных образовательных организаций, ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»,	29
6.	Международная образовательная акция «Тест по истории Отечества»	6
7.	XVII Международная олимпиада по истории России, Центр развития талантов «Мега - Талант»	7
8.	Международный дистанционный конкурс буклетов по профессии, ГАПОУ СО «Верхнесалдинский авиаметаллургический колледж им. А.А.Евстегнеева»	2
9.	Международный конкурс «История в биографиях»	1
10.	Всероссийский исторический диктант Победы, посвященный ВОВ	3
11.	VII Межрегиональной дистанционной олимпиады по информатике и информационным технологиям, ГАПОУ СО «Екатеринбургский автодорожный колледж»	5
12.	Международная онлайн-акция по профилактике табачной зависимости среди молодежи «Уже не модно!(курение)»	17
13.	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	11
14.	Большой этнографический диктант	3
15.	Героико-патриотический диктант "МЧС России-30 лет во имя жизни"	9
16.	Всероссийский экологический диктант	2
17.	Диктант по общественному здоровью	8
18.	Первый всероссийский онлайн тест "Баскетбольный грамотей"	5
Итого		140

**Участие обучающихся (воспитанников), педагогических работников от общего их количества в областных, городских, районных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах, проектах.**

<b>№ п.п.</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Количество человек</b>
1.	Окружная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам	5
2.	VIII Областная олимпиада по информатике и ИКТ среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования	4
3.	Акция "Подарок ветерану"	1
4.	Областной онлайн-квест "ВИЧ-SPEECH"	3
5.	Онлайн-турнир по дартс КГО среди учебных заведений	1
6.	областная дистанционная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Графический дизайнер» среди студентов УСПОО	20
7.	Областной студенческий конкурс социальной рекламы антикоррупционной направленности «Вместе против коррупции»	2
8.	Областной творческий заочный конкурс «Россия сила в единстве!»	1
9.	VII Областной конкурс чтецов «Я лиру посвятил народу своему»	1
10.	Областная акция "День чтения 2020" - викторина "Кто? Где? Откуда?"	5
11.	Областная студенческая научно-практическая конференция "Как и зачем сохранять прошлое?"	2
12.	Библиотечное мероприятие «Вечер коротких книжных свиданий – 2020»	7
13.	Открытое первенство и чемпионат по лыжным гонкам	2
14.	Открытые соревнования по спортивной (русской) лапте среди СОШ и ПОО Камышловского ГО	6
15.	Первенство по стрельбе из пневматической винтовки среди первичных профсоюзных организаций Камышловского ГО	4
16.	Соревнования по армлифтингу	1
17.	Областной конкурс «Профессиональный клининг номерного фонда отеля»	1
18.	Открытые соревнования по волейболу Камышловского ГО	6
19.	Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Свердловской области (с учетом отборочных туров)	6
<b>Итого</b>		<b>78</b>

## РАЗДЕЛ 9. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

В 2020 году техникум осуществлял развитие в соответствии с «Программой развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта на 2019-2021 гг.»

Основная цель программы:

- обеспечение условий для подготовки в территории квалифицированных рабочих(служащих), специалистов среднего звена в масштабах и с качеством, удовлетворяющим текущие и перспективные потребности экономики территории, обеспечение доступности качественного среднего профессионального образования, дополнительного образования (дополнительного образования детей и взрослых и дополнительного профессионального образования), соответствующего требованиям инновационного социально-экономического развития территории;

- обеспечение доступности качественного среднего профессионального образования, дополнительного образования (дополнительного образования детей и взрослых и дополнительного профессионального образования), соответствующего требованиям инновационного социально-экономического развития территории;

- обновление системы развития педагогических кадров;

- развитие системы патриотического воспитания обучающихся техникума, профилактика экстремизма и укрепление толерантности;

За отчетный период была продолжена работа по направлениям:

- создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ;

- реализация комплекса мероприятий, направленных на гармонизацию межнациональных отношений и профилактику экстремизма среди студентов техникума, реализация программ и проектов, направленных на воспитание патриотизма;

- формирование кадрового потенциала техникума.

Техникум приблизился к намеченным результатам Программы развития. Расширен спектр образовательных программ СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям (включая перечень федеральный и региональный ТОП – 50), что привело к увеличению числа абитуриентов, отразилось на привлекательности рабочих профессий и специальностей (лицензированы пять программ, которые входят в перечень ТОП-50, по некоторым специальности появился конкурс )

Запущен процесс модернизации материально-технической и учебно – методической базы, обеспечивающий реализацию образовательных программ (аккредитован ЦПДЭ по компетенции «Электромонтаж», построена мастерская по компетенции «Сетевое и системное администрирование», запущен процесс подготовки к аккредитации ЦПДЭ по компетенциям «Администрирование отеля» и «Графический дизайн»)

- созданы условия для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (оборудованы входные группы, туалеты, системы оповещения),

- продолжена работа по обновлению содержания и технологий обучения по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным программам в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, профессиональных стандартов, стандартами worldskills и потребностями рынка труда территории.

- организована работу по выстраиванию системы патриотического воспитания путем вовлечения обучающихся техникума в мероприятия историко-патриотической, героико-патриотической, военно-патриотической направленности;

- ведется деятельность по профессиональной подготовке педагогических работников техникума, обеспечению поддержки инициатив педагогических работников.

Приложение 1.

**Показатели**  
**деятельности ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта», подлежащей самообследованию**  
 (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)

**Отчетный период: 2020 год (по состоянию на 31.12.2020г)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	113 человек
1.1.1	По очной форме обучения	105 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	8 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	513 человек
1.2.1	По очной форме обучения	466 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	47 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	194 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	3 человек / 0,48%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	146 человек / 79,34%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	33 человека / 5,27%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	253 человека / 45,75%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	39 человека / 47%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	33 человек / 76,74%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	36 человек / 76,74%
1.11.1	Высшая	8 человек / 20,5%
1.11.2	Первая	28 человек / 71,7%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	39 человек / 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	4 человек / 9,3 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	-
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	75 383,1 тыс.руб
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1 753,1 тыс. руб
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	155,8 тыс.руб
2.4	Отношение среднего заработка педагогических работников в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения деятельности) к средней заработной плате работников образования региона	38 486,03/101,27%
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,2 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,3 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	130 человек / 65%