

Автономная некоммерческая организация  
профессиональная образовательная организация  
**Техникум современных технологий**

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
Протокол № 2  
от «10» апреля 2020 г.



«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор АНО ПОО ТСТ  
Л.П. Царенко  
«10» апреля 2020 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
**ТЕХНИКУМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**  
(АНО ПОО ТСТ)

за 2019 год

Ставрополь, 2020

## Содержание

1.	Часть 1. Общие сведения об образовательной организации	3
1.1	Перечень филиалов	3
1.2	Перечень учредителей, ведомственная принадлежность	3
1.3	Перечень образовательных программ, реализуемых техникумом	5
2.	Часть 2. Сведения о структуре образовательной организации	5
2.1	Перечень кафедр образовательной организации	5
2.2	Перечень основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых техникумом	5
2.3	Структура и сроки подготовки специалистов	6
3.	Часть 3. Условия, определяющие качество подготовки	7
3.1	Общее количество учебной, учебно-производственной площади	7
3.2	Социально-бытовое обеспечение обучающихся	8
3.3	Перечень лабораторий, учебно-производственных мастерских для производственного обучения	8
3.4	Кадровое обеспечение образовательного процесса	9
4.	Часть 4. Библиотечно-информационное обеспечение	10
5.	Часть 5. Программно-информационное и компьютерное обеспечение образовательного процесса	11
6.	Часть 6. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	11
7.	Часть 7. Организация практического обучения	11
8.	Часть 8. Мониторинг сайта <a href="http://www.tst-sk.ru">www.tst-sk.ru</a>	13
9.	Часть 9. Организация воспитательной работы	14
10.	Часть 10. Сведения о реализации образовательных программ	16
10.1.	Анализ реализации основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)	16
10.2.	Организация приема, переводов, восстановлений в техникум	20
10.3.	Организация учебного процесса	24
10.4.	Мониторинг качества знаний	26
10.5.	Государственная итоговая аттестация обучающихся	28
10.6.	Мониторинг трудоустройства выпускников техникума	30
10.7.	Функционирование внутренней системы оценки качества	31
11.	Часть 11. Выводы по показателям, предъявляемых к образовательным организациям при реализации ФГОС СПО	32
12.	Часть 12. Показатели деятельности АНО ПОО ТСТ	34

### Часть 1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы	Автономная некоммерческая организация профессиональная образовательная организация Техникум современных технологий (АНО ПОО ТСТ)
Код ОКПО	67138216
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	07401368000
Код деятельности по ОКВЭД	85.21
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2634095550
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	№ 1162651053509 от 17.02.2016 г., серия 26 № 004225159
Дата основания	14 января 2011 г.
Местонахождение (юридический адрес) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Почтовый индекс</li> <li>• Субъект Российской Федерации</li> <li>• Город</li> <li>• Улица</li> <li>• Дом</li> </ul>	355012, Ставропольский край г. Ставрополь, ул. Маяковского, 10А
Телефон/факс	8(8652)333-550 / 8(8652)333-551
Адрес электронной почты	ya.skst@yandex.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://sts-sk.ru
Директор: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фамилия:</li> <li>• Имя:</li> <li>• Отчество:</li> <li>• Ученая степень:</li> <li>• Ученое звание:</li> <li>• Телефон:</li> </ul>	Царенко Лариса Павловна  8-928-311-85-09
<b>Численность студентов:</b>	<b>321 чел.</b>

#### 1.1. Перечень филиалов

№ п/п	Полное наименование филиала	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, неполный)
1	2	3	4	5
1	Филиал Автономной некоммерческой организации профессиональной образовательной организации Техникум современных технологий	Министерство образования и молодежной политики Ставропольского края, рег. № 4805 от 13 мая 2016 г, бессрочно	2011 г.	полный

#### 1.2. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

№ п/п	Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц	Адрес	Междугородний телефонный код	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
1	2	3	4	5	6
1.	Царенко Лариса Павловна	г. Ставрополь, пер. Рубежный, д. 9	8652	8-928-311-85-09	ya.skst@yandex.ru

АНО ПОО ТСТ является социально-ориентированной некоммерческой организацией, деятельность которой направлена на удовлетворения потребностей личности в углублении и расширении образования.

Организационно-правовая форма: автономная некоммерческая организация.

АНО ПОО ТСТ в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 27.12.2012г. №273-ФЗ, другими законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования РФ и Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края, Уставом техникума.

Учредительные документы:

- устав АНО ПОО ТСТ;

- лицензия, серия 26 Л 01 № 0001053, регистрационный № 4805 от 13 мая 2016г., действующая бессрочно;

-свидетельство о государственной аккредитации, серия 26А01, № 0000125, регистрационный № 3060 от 19 июня 2019 г., действующее до 19 июня 2025 г. выданное Министерством образования Ставропольского края (с приложениями);

- свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице 1162651053509;

-свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту нахождения на территории Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, приказами, распоряжениями, решениями Министерства образования и науки РФ в техникуме разработаны и утверждены локальные нормативные акты:

1. Локальные акты, регламентирующие работу коллегиальных органов управления, работу структурных подразделений, организацию образовательной деятельности, отношения с работниками образовательной организации:

- Положения о коллегиальных органах управления;

- Положения, регламентирующие учебную деятельность;

- Положение о кабинетах, лабораториях, мастерских;

- Положения, регламентирующие методическую деятельность;

- Положения, регламентирующие воспитательную деятельность;

- Положения, регламентирующие деятельность по безопасности техникума;

- Положения, регламентирующие деятельность кафедр по реализации основных профессиональных образовательных программ СПО;

- Положения, регламентирующие реализацию ФГОС;

- Положения, регламентирующие учебно-производственную деятельность;

- Положения, регламентирующие деятельность административно- хозяйственной части (АХЧ);

- Положения, регламентирующие финансово-экономическую деятельность;

- Положения, регламентирующие деятельность по аттестации педагогических кадров.

2. Локальные акты организационно-распорядительского характера (приказы, распоряжения по техникуму).

В соответствии со штатным расписанием имеются должностные инструкции на всех сотрудников техникума.

Полный перечень локальных актов техникума, регламентирующих деятельность техникума представлен на сайте техникума.

### 1.3. Перечень образовательных программ, реализуемых техникумом

Основными видами деятельности АНО ПОО ТСТ являются:

1) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена:

09.02.05 «Прикладная информатика (по отраслям)»

21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»;

23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;

38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»;

38.02.07 «Банковское дело»;

40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»;

2) реализация дополнительных профессиональных программ - программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки;

3) реализация дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных общеразвивающих программ.

**Вывод:** Условия реализации основных профессиональных образовательных программ соответствуют лицензионным требованиям. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности техникума соответствует действующему законодательству Российской Федерации, нормативно-правовым актам Министерства образования и науки России, министерства образования и молодежной политики Ставропольского края и Уставу техникума.

## Часть 2. Сведения о структуре образовательной организации

### 2.1. Перечень кафедр техникума

№ п/п	Наименование предметной кафедры
1.	Гуманитарных дисциплин
2.	Естественнонаучных дисциплин
3.	Правовых дисциплин
4.	Экономических дисциплин
5.	Технических дисциплин

### 2.2. Перечень основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых техникумом

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на осуществление образовательной деятельности по ООП (номер лицензии, дата окончания срока действия)	Год начала подготовки	ГОС или ФГОС, по которому ведется обучение	Реквизиты документа, утверждающего ФГОС
<b>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</b> (код и наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей)							
1.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	техник-программист	№ 4805, бессрочно	2014	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 1001 от 13.08.2014г.

<u>21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</u> (код и наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей)							
2.	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	специалист по земельно-имущественным отношениям	№ 4805, бессрочно	2014	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 486 от 12.05.2014г.
<u>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</u> (код и наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей)							
3.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	№ 4805, бессрочно	2014	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 383 от 22.04.2014г.
<u>38.00.00 Экономика и управление</u> (код и наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей)							
4.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	№ 4805, бессрочно	2014	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 832 от 28.07.2014г
5.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	№ 4805, бессрочно	2019	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 69 от 05.02.2018 г
6.	38.02.07	Банковское дело	Специалист банковского дела	№ 4805, бессрочно	2016	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 832 от 28.07.2014г
	38.02.07	Банковское дело	Специалист банковского дела	№ 4805, бессрочно	2019	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 67 от 05.02.2018 г.
<u>40.00.00 Юриспруденция</u> (код и наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей)							
7.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	юрист	№ 4805, бессрочно	2014г.	ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ № 508 от 12.05.2014г.

### 2.3. Структура и сроки подготовки специалистов

<i>Программы подготовки специалистов среднего звена</i>				
№ п/п	Код и наименование специальности	Форма обучения	Сроки обучения на базе	
			Основное общее	Среднее общее
1.	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), базовая подготовка	Очная	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.
2.	21.02.05 Земельно-имущественные отношения, базовая подготовка	Очная	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.
3.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, базовая подготовка	Очная	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.
4.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, базовая подготовка	Заочная	4 г. 01 мес.*	3 г. 01 мес.

5.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), базовая подготовка	Очная	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.
6.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), базовая подготовка	Заочная	3 г. 01 мес.*	2 г. 01 мес.
7.	38.02.04 Коммерция (по отраслям), базовая подготовка	Очная	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.
8.	38.02.04 Коммерция (по отраслям), базовая подготовка	Заочная	3 г. 01 мес.*	2 г. 01 мес.
9.	38.02.07 Банковское дело, базовая подготовка	Очная	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.
10.	38.02.07 Банковское дело, базовая подготовка	Заочная	3 г. 01 мес.*	2 г. 01 мес.
11.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения, базовая подготовка	Очная	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.
12.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения, базовая подготовка	Заочная	3 г. 01 мес.*	2 г. 01 мес.

\* Прием на первый курс заочной формы обучения на базе основного общего образования не осуществляется. Обучение по заочной форме на базе основного общего образования осуществляется для лиц, зачисленных в порядке перевода или восстановления на второй и последующие курсы.

**Вывод:** Система управления техникума обеспечена необходимой нормативной и организационно - распорядительной документацией, соответствующей требованиям действующего законодательства РФ, Устава АНО ПОО ТСТ и направлена на эффективную работу по организации учебно-воспитательного процесса, реализацию уставных целей, создание условий для развития и совершенствования образовательного процесса.

### Часть 3. Условия, определяющие качество подготовки

Для ведения образовательной деятельности техникум обладает учебно-лабораторной базой, которая в целом обеспечивает организацию и проведение подготовки специалистов и рабочих в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС).

#### 3.1. Общее количество учебной, учебно-производственной площади:

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда и т.п.)	Учебная площадь	Наименование организации собственника, арендодателя
1.	г. Ставрополь, ул. Маяковского, 10А	аренда	447,40 кв. м.	АНО ВО Московский гуманитарно-экономический университет
2.	г. Ставрополь, пер. Крупской, 5А	аренда	473,00 кв.м	ИП Жданов П.А.
3.	г. Ставрополь, ул. Достоевского, 54а	аренда	1253,70 кв.м.	ИП Ромбах Я.И.
4.	г. Ставрополь, ул. Чехова, 19/3	аренда	7199,00 кв.м	ИП Ромбах И.И.
<b>Всего: 9373,10 кв. м.</b>				
5.	г. Изобильный, ул. Промышленная, 118/3	аренда	314,90 кв.м	МКОУ Центр образования Изобильненского городского округа
6.	г. Изобильный, ул. Пролетарская, 88	аренда	259,90 кв.м	МБОУ «СОШ № 7» г. Изобильный

7.	Г. Изобильный, ул. Бонивура, 11	аренда	1500,30 кв.м	ООО «Изобильненский сахарный завод»
<b>Всего: 2075,10 кв. м.</b>				
<b>ИТОГО: 11448,20 кв. м.</b>				

### **3.2. Социально-бытовое обеспечение обучающихся:**

#### **Медицинское обслуживание**

Медицинское обеспечение в техникуме осуществляется в соответствии с: Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. за № 323 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения и социального развития», Законом РФ «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 г. (с изменениями от 25.10.2007 г.), приказом Министерства здравоохранения РФ и ФФОМС от 24.10.1996 г. № 363/77 «О совершенствовании контроля качества медицинской помощи населению РФ», ст. 4 Федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», ст.41 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Медицинское обслуживание техникума обеспечивает ООО «Центр медицинских книжек и справок», договор № 01/02 от 01 февраля 2018 г.

Медицинское обслуживание филиала техникума обеспечивает ООО «Техмед» (договор № 214 от 16 июля 2018 г.)

Систематически проводится (в соответствии с графиком) флюорографическое обследование обучающихся и сотрудников техникума.

Медицинскими работниками обеспечивается своевременная вакцинация (по возрасту) против заболеваний, предусмотренных Минздравом для вакцинации (корь, дифтерия и т.д.).

#### **Питание**

В техникуме работает буфет, оснащенный необходимым оборудованием и инвентарем. Согласно договора № 01 от 01.11.2017 г. в филиале техникума организовано питание обучающихся ООО «Комбинат питания».

Также налажена розничная торговля. Обучающиеся и сотрудники в свободное от занятий время могут воспользоваться услугами буфета.

#### **Спортивный зал**

Согласно договора № СК-008 от 01.12.2018 г. с ИП Ромбах Яковом Ильичем занятия по физической культуре проводятся в спортивном зале общей площадью 1253.7 кв.м.

Согласно договора № СК-007 от 01.12.2018 г. с ИП Ромбах Инной Ивановной используется открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий для проведения учебных, тренировочных и других физкультурно-спортивных мероприятий.

Согласно договора №1 от 04.06.2018 г. с МБОУ СОШ №7 занятия по физической культуре в филиале г. Изобильный проводятся в спортивном зале общей площадью 259.9 кв.м.

Согласно договора № 15 от 31.08.2018 г. с ООО «Изобильненский сахарный завод» используется открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий для проведения учебных, тренировочных и других физкультурно-спортивных мероприятий.

Имеется стрелковый тир модель «РУБИН» ЛТ-512С.

Фактический объем часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Физическая культура» соответствует требованиям ФГОС.

### **3.3. Перечень лабораторий, учебно-производственных мастерских для производственного обучения**

Лаборатории и учебно-производственные мастерские техникума оснащены специальным оборудованием, лабораторными стендами и макетами, электроизмерительными и цифровыми приборами и устройствами, средствами вычислительной техники, техническими средствами обучения, что позволяет на должном уровне выполнять учебные программы по всем специальностям и профессиям. В 2017 году проведена определенная работа по оборудованию лабораторий и мастерских, специализированными стационарными стендами, наглядными и методическими пособиями, мультимедийной техникой, персональными компьютерами и др.



№	Наименование лаборатории	Количество	Кв. м.
1.	Лингафонная	2	71.5
2.	Информационных технологий в профессиональной деятельности	2	78.4
3.	Разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности	2	78.4
4.	Технических средств обучения	2	78.4
5.	Геодезии	1	23.9
6.	Технического обслуживания автомобилей	1	27.2
7.	Материаловедения		38.5
8.	Метрологии, стандартизации и сертификации	1	38.5
9.	Электротехники и электроники	1	38.5
10.	Учебный банк	2	49.9
11.	Учебная бухгалтерия	1	49.9
12.	Двигателей внутреннего сгорания	1	27.2
13.	Электрооборудования автомобилей	1	27.2
14.	Ремонта автомобилей	1	27.2
15.	Автомобильных эксплуатационных материалов	1	27.2
16.	Компьютеризации профессиональной деятельности	2	78.4

№	Наименование мастерской	Количество	Кв. м.
1.	Демонтажно-монтажная	1	98.2
2.	Токарно-механическая	1	98.2
3.	Слесарная	1	98.2
4.	Кузнечно-сварочная	1	98.2

Заключен договор №1 от 01.10.2018г. с Ждановым Павлом Алексеевичем на аренду учебной мастерской для организации и проведения всех видов практик студентов по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Обнащение лабораторий, кабинетов, учебно-производственных мастерских соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов и программ и позволяет обеспечить преподавание дисциплин необходимыми наглядными пособиями.

По заключению Государственного пожарного надзора и санитарно-эпидемиологического надзора состояние помещений и оборудования отвечает соответствующим нормам.

**Вывод:** Материально-техническая база техникума позволяет организовать обучение по программам подготовки специалистов среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

### 3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Общая укомплектованность штатов педагогическими работниками 100% - 42 человека, из них:

14 (33%) человек – штатные преподаватели, 28 (67%) – внешние совместители.

Имеют:

высшее профессиональное образование по профилю преподаваемых дисциплин – 42 чел. (100 %) ученую степень кандидата наук - 6 чел. (14 %);

Повысили квалификацию за последние 3 года - 42 чел. (100%)

Кадровое распределение представлено в таблице:

### Сводные данные по педагогическим работникам

Преподавательский состав техникума	Всего (чел.)	Штатные преподаватели (чел.)	Совместители (чел.)	Имеют ученую степень кандидата наук (чел.)	Аттестованы на квалификационную категорию (чел.)			Повысил и квалификацию (чел.) 2018г
					высшую	первую	вторую	
Преподавательский состав техникума	42	14	28	6	1	6	0	24
<b>Итого в %:</b>	<b>100%</b>	<b>33%</b>	<b>67%</b>	<b>14%</b>	<b>2%</b>	<b>14%</b>	<b>0</b>	<b>57%</b>

**Вывод:** Образовательный процесс полностью обеспечен педагогическими кадрами, имеющими необходимый уровень профессионального образования, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). В техникуме созданы условия для систематического повышения квалификации преподавателей.

#### Часть 4. Библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека техникума ведет комплектование фонда с учетом требований образовательных стандартов и информационными потребностями пользователей.

В 2019 году техникумом приобретена и эффективно используется Электронно-библиотечная система IPRbooks (ЭБС) - сертифицированный программный комплекс, который представляет собой электронную библиотеку полнотекстовых изданий (более 18 000) и периодических изданий (более 4 000), с предоставлением одновременного круглосуточного доступа через Интернет для каждого обучающегося.

С 27 марта 2019 года заключен договор с ГБУК «СКУНБ им. Лермонтова» на информационное обслуживание с предоставлением доступа к электронным информационным ресурсам (электронным библиотекам, справочно-правовым системам и системам нормативно-технической документации)

Обеспеченность библиотеки техникума литературой приведена в таблице:

Библиотечный фонд					
Общее количество учебной и учебно-методической литературы, экз.	Учебная литература				Учебно-методическая литература, экз.
	Техническая, экз.	Социально-экономическая, экз.	Гуманитарная, экз.	Естественнонаучная, экз.	
<b>32824</b>	<b>5188</b>	<b>6131</b>	<b>13562</b>	<b>5084</b>	<b>7247</b>
	<b>25577</b>				
В том числе					
- электронные издания	5037	5988	13293	4996	6507
- печатные издания	151	143	269	88	740

Обеспеченность учебно-методической литературой по аккредитуемым профессиям и специальностям по ФГОС не ниже 1,0 экз./чел., что соответствует требованиям стандартов.

**Вывод:** Обучающиеся техникума обеспечены учебной и учебно-методической литературой, планируется продолжить приобретение электронных образовательных ресурсов. Информационно-методическое оснащение образовательного процесса специальной учебной и методической литературой в техникуме отвечает существующим требованиям и позволяет в полной мере обеспечить освоение основных профессиональных образовательных программ. Библиотечно-информационное обеспечение можно признать достаточным.

## **Часть 5. Программно-информационное и компьютерное обеспечение образовательного процесса**

Для решения задач по программно-информационному и компьютерному обеспечению учебного процесса техникум имеет необходимое оборудование. Сводные данные по обеспеченности образовательного процесса автоматизированными рабочими местами приведены в таблице:

### **Программно-информационное и компьютерное обеспечение образовательного процесса**

Наличие в образовательном учреждении подключения к сети INTERNET	<i>Да</i>
Количество локальных сетей, имеющих в образовательном учреждении	2
Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети INTERNET	60
Электронные базы данных и знаний по профилю образовательных программ	<i>частично</i>
Общее количество единиц вычислительной техники	61
Количество единиц вычислительной техники задействованных в учебном процессе	42
Общее количество единиц IBM-совместимой вычислительной техники	62
Из них с процессорами Pentium – 4 и выше	62
Количество компьютерных классов, оборудованных мультимедиа проекторами	7
Количество интерактивных досок	2

95 % автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеют выход в Интернет.

Программное обеспечение компьютеров техникума имеет лицензии.

**Вывод:** *Обеспечение обучающихся автоматизированным рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин 5 человек на 1 автоматизированное рабочее место. Обучающимся обеспечена возможность доступа к информационным ресурсам сети Интернет, в том числе для внеаудиторной самостоятельной работы.*

## **Часть 6. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

Преподавателями кафедр разработаны и ежегодно обновляются учебно-методические комплексы (УМК), содержащие пакет действующих учебных планов, рабочих программ по дисциплинам (модулям), фонд оценочных средств по профессиональным модулям, учебно-методические материалы.

С целью повышения профессиональной компетентности педагогических работников в техникуме проводятся обучающие семинары, научно-практические конференции.

Значительное место уделяется развитию профессиональной компетентности педагогов: внедрению современных образовательных технологий, разработке контрольно-оценочных средств в соответствии с ФГОС третьего поколения, формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

В образовательном процессе широко используется раздаточный и иллюстрационный материал, технические средства обучения, средства вычислительной техники.

В учебном процессе используются средства активизации познавательной деятельности студентов.

Преподаватели техникума систематически работают над совершенствованием методического обеспечения образовательного процесса, внедрением новых форм и методов обучения.

**Вывод:** *По всем реализуемым программам подготовки специалистов среднего звена преподавателями осуществляется методическая деятельность*

## **Часть 7. Организация практического обучения**

Учебными планами по специальностям среднего профессионального образования предусмотрены следующие виды практик: учебная практика, производственная практика по специальности, преддипломная практика. Все виды практик проводятся в соответствии с

требованиями учебных планов и рабочих программ и в сроки, предусмотренные графиком учебного процесса. Рабочие программы практик составлены в соответствии с приказом Министерства образования и науки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».

#### Перечень баз учебной, производственной и преддипломной практик

№	Наименование организации	Специальность
1.	ООО «Газпром информ» г. Ставрополь	09.02.05
2.	ООО «Техсервис»	09.02.05
3.	ООО «Ставснек»	09.02.05
4.	АО «Ставропольский инструментальный завод»	09.02.05
5.	ООО «Агроинвест»	09.02.05
6.	ООО «Благодарненская типография»	09.02.05
7.	ООО «Проект-Сервис»	09.02.05
8.	ООО «Эскалибур-СК»	09.02.05
9.	Станция технического обслуживания, ИП Злобинец, г. Ставрополь	23.02.03
10.	Станция технического обслуживания, ИП Сляднев Ю.В.	23.02.03
11.	ООО «Грузоперевозки»	23.02.03
12.	ООО «МаксиМотто»	23.02.03
13.	ООО «Будённовсктранавто»	23.02.03
14.	ООО «Автодом»	23.02.03
15.	ООО «Автоджин»	23.02.03
16.	ООО «Гергис»	23.02.03
17.	СПК-колхоз «Прикумский»	23.02.03
18.	КФХ «Дударев»	23.02.03
19.	ЗАО «Совхоз имени Кирова»	23.02.03
20.	СТО «Экспресс»	23.02.03
21.	СТО «Спектр Плюс»	23.02.03
22.	СТО «На вираже», г. Ставрополь	23.02.03
23.	СТО «ИП Просто»	23.02.03
24.	СТО «ИП Жданов П.А.»	23.02.03
25.	СТО ИП Смыкалов С.А.	23.02.03
26.	СТО ГБО ИП «Шелухина О.Б.»	23.02.03
27.	СТО «ИП «Хропаль В.Н.»	23.02.03
28.	В/Ч 01485 Автопарк	23.02.03
29.	В/Ч 44936 Автогараж	23.02.03
30.	В/Ч 74814	23.02.03
31.	В/Ч 44936	23.02.03
32.	МУП «Водоканал» г. Ставрополя	23.02.03
33.	ИП Ромах Д.В.	23.02.03
34.	ИП «Дорофеев В.В.»	23.02.03
35.	ИП «Трезубов В.И.»	21.02.05
36.	ООО «Ставземстрой»	21.02.05
37.	ФГБУ «ФКП Росреестра»	21.02.05
38.	МКОУ «СОШ №14» с. Надежда Шпаковского района	38.02.01
39.	ООО «Фактор»	38.02.01
40.	Отдел культуры администрации ИТОСК	38.02.01
41.	ИП «Степанов В.В.»	38.02.04
42.	ОАО «Россельхозбанк», г. Изобильный	38.02.07
43.	ООО «Хоум Кредит»	38.02.07
44.	КБ «Ренесанс Кредит»	38.02.07

45.	Управление труда и социальной защиты населения г. Изобильный	40.02.01
46.	«Изобильненский центр социального обслуживания населения» г. Изобильный	40.02.01
47.	Комитет труда и социальной защиты населения администрации города Ставрополя	40.02.01
48.	Управление труда и защиты населения администрация Туркменского района	40.02.01
49.	Администрация Верхнерусского сельсовета Шпаковского района Ставропольского края	40.02.01
50.	МКУ «МФЦ Грачевского района»	40.02.01
51.	УФС СП по СК Изобильненский отдел судебных приставов	40.02.01
52.	ГУ - УПФР по Новоалександровскому району СК	40.02.01
53.	ООО «Центр социальной реабилитации»	40.02.01
54.	Управление ПФР в Ипатовском районе Ставропольского края	40.02.01
55.	ООО Служба аварийных комиссаров «Аварком 26»	40.02.01
56.	Солнечнодольское Территориальное управление администрации Изобильненского городского округа Ставропольского края	40.02.01
57.	ГУ - Ставропольское региональное отделение Фонда социального страхования	40.02.01
58.	Рождественское территориальное управление АИГО Ставропольского края	40.02.01
59.	УТСЗИ Шпаковского района Ставропольского края	40.02.01
60.	Управление Федеральной службы судебных приставов по Ставропольскому краю	40.02.01

Учебная практика проводится в учебных и компьютерных классах, лабораториях техникума, а также частично на основе договоров на различных предприятиях.

Производственная практика по специальности проводится на предприятиях, в учреждениях и организациях всех форм собственности на основе прямых договоров.

Контроль и методическую помощь при прохождении практики оказывают руководители практики от учебного заведения, проводят консультации, помогают в сборе материала для курсового и дипломного проектирования.

Преддипломная практика студентов организуется аналогичным образом, и, в основном, проводится на тех же предприятиях, что и практика по профилю специальности.

Для прохождения всех видов практик техникум заключил договоры с предприятиями города и районов Ставропольского края.

**Вывод:** Организация учебной и производственной практики соответствует требованиям ФГОС СПО. Структура, содержание и качество практической подготовки обучающихся соответствуют требованиям ФГОС СПО. В полном объеме разработаны программы и учебно-методическое обеспечение УП и ПП для всех видов практик. Количество обязательных часов УП и ПП соответствуют требованиям ФГОС СПО. Содержание и оформление рабочих программ практик (учебной, производственной) соответствуют требованиям ФГОС СПО.

#### Часть 8. Мониторинг сайта [www.tst-sk.ru](http://www.tst-sk.ru)

	Критерии	Наличие
1.	Основные сведения об образовательной организации	Имеется
2.	Документы: а) лицензия на осуществление образовательной деятельности (с приложениями); б) свидетельство о государственной аккредитации (с приложениями); в) Устав.	Имеется
3.	Структура управления образовательной организацией	Имеется

4.	Данные о руководстве образовательной организации	Имеется
5.	Локальные нормативные акты	Имеется
6.	Реализуемые образовательные программы	Имеется
7.	Педагогический состав	Имеется
8.	Федеральные государственные образовательные стандарты	Имеется
9.	Численность обучающихся по реализуемым образовательным программам	Имеется
10.	Сведения о трудоустройстве выпускников	Имеется
11.	Сведения о наличии вакантных мест	Имеется
12.	Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности	Имеется
13.	Финансово-хозяйственная деятельность образовательной организации	Имеется
14.	Порядок оказания платных образовательных услуг	Имеется
15.	Отчет о результатах самообследования	Имеется
16.	Версия для слабовидящих	Имеется
17.	Контакты	Имеется

**Вывод:** Сайт АНО ПОО ТСТ соответствует всем требованиям, предъявляемым к сайтам образовательных организаций.

### Часть 9. Организация воспитательной работы

Воспитательная работа в техникуме проводится по следующим направлениям:

- Гражданское воспитание;
- Нравственное воспитание;
- Эстетическое воспитание;
- Экологическая культура;
- Формирование профессиональной направленности;
- Спортивно-массовая работа;
- Самоменеджмент.

В работе используются разнообразные формы и методы: массовые, групповые, индивидуальные в зависимости от конкретно поставленной задачи.

Все мероприятия учебно-воспитательного характера проводятся на различных уровнях:

- группы (классные часы, встречи, беседы, собрания, вечера и т.д.)
- мероприятия по курсам (линейки, собрания, встречи и т.д.)
- общие мероприятия (конкурсы, конференции, олимпиады)
- городские мероприятия
- краевые мероприятия в системе СПО.

Воспитательная работа в техникуме осуществляется силами воспитательного отдела техникума, педагогическим коллективом, к работе привлекаются представители инспекции по делам несовершеннолетних, медицинских учреждений, представители администрации города по работе с молодежью, представители военного комиссариата г. Ставрополя.

В проблемных учебных группах проводятся собрания с приглашением обучающихся группы, их родителей, преподавателей, администрации техникума, на которых осуществляются решения текущих проблем и вырабатываются меры по стабилизации положения. В техникуме работает совет по профилактике правонарушений, на который приглашают особо злостных правонарушителей учебной дисциплины.

Воспитательная работа ведется в соответствии с единым планом работы очного отделения на текущий год.

Проводятся предметные недели по учебным предметам: математике, русскому языку и литературе, биологии, иностранному языку, конференции, различные олимпиады, пресс-конференции, «круглые столы», семинары.

Работа кураторов опирается на единый план учебно-воспитательной работы. Первоочередное внимание уделяется вопросам успеваемости и посещаемости студентов. Много внимания уделяется индивидуальной работе с родителями обучающихся: ежемесячное информирование о результатах аттестации и пропущенных занятиях, методическая помощь в

развитии у обучающихся творческих способностей, трудолюбию, нравственному поведению, привитию интереса к здоровому образу жизни. Много внимания уделяется организации и проведению мероприятий внеклассной работы: экскурсии, участие вместе с обучающимися групп в подготовке и проведении праздничных вечеров, спортивных мероприятиях, принимают деятельное участие в подготовке и проведении предметных семинаров, «круглых столов».

Регулярно проводится профилактическая работа с несовершеннолетними студентами, которая направлена на успеваемость и дисциплину, профилактику преступлений и правонарушений, предупреждение проявлений терроризма и экстремизма с участием иных органов и учреждений.

**За 2019 год были проведены следующие мероприятия техникумовского уровня:** «День знаний» - 1 сентября 2019 г., «День учителя» - 5 октября 2019 г., акция «Мы против курения» - 19 ноября, Новый год «Бал-маскарад» праздничная дискотека - 28 декабря, Мастер-класс по здоровому питанию, аудиторная экскурсия «Освобождение города Ставрополя от немецко-фашистских захватчиков», литературный вечер, патриотическая встреча с подполковником гвардии, патриотическая встреча с представителями 247-го десантно-штурмового полка, Хеллоуин, игра «Финансовая грамотность».

#### **Мероприятия городского уровня:**

- В работе интеллектуального клуба «Я знаю», по результатам которого команда ТСТ вышла в финал конкурса.

- В торжественном посвящении студентов в первокурсники Общегородской флешмоб.

- В рамках волонтерского движения на протяжении всего учебного года студенты нашего техникума принимали участие в субботниках на территории Даниловского кладбища, ГБУК СК Краевая библиотека для слепых и слабовидящих им. в. Маяковского, организованная МБУ "Центр патриотического воспитания».

- Приняли участие в Информационно-агитационной акции «Военная служба по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации – Твой выбор».

- Приняли участие в школе КВН, где на протяжении 3-х дней изучали навыки игры.

- 25 января наши студенты приняли участие в праздновании дня студенчества - «Татьянин день: «ТВ-версия» совместно с СКФУ, где заняли 2 призовых места в номинациях: «Лучшее подворье» и «Сани на прокачку».

- Приняли участие в общегородском интеллектуальном конкурсе «Верное решение».

- Участвовали в «Ярмарке вакансий».

- Участвовали в Открытии новогодней елки «Лазерное шоу».

- Посетили Новогодний молодежный бал-2020.

- Посетили театр Драмы спектакль «Тётки».

Каждую неделю проводились тематические семинары по всем специальностям с участием студентов и администрации техникума.

Кроме того, на протяжении года были проведены тематические кураторские часы:

- «Правила поведения в нашем техникуме»;

- «Правила поведения вчера и сегодня»;

- «Внешний вид человека»;

- «Культура деловых отношений»;

- «Культура поведения в общественных местах»;

- «Правила поведения в гостях»;

- «Что я знаю о себе?»

- «Толерантность»;

- «Общение»;

- «Семья и семейные ценности»;

- «Здоровый образ жизни»;

- «СПИД»;

- «Секреты успешной сессии»;

- «Административная ответственность молодежи»;

- «Вирус сквернословия или ненормативная лексика-все аргументы против»;

- «Терроризм-угроза обществу»;

- «Трезвая молодежь-залог здоровья нации».

**Вывод:** *Воспитательная работа в техникуме проводится в соответствии с утвержденными локальными нормативными актами, проводится эффективно и на достаточно высоком уровне, обеспечена инициативными и творческими кадрами. Структура и система организации воспитательной работы является оптимальной и отвечает актуальным задачам образовательного процесса техникума. В техникуме созданы оптимальные условия и необходимая материальная база для организации воспитательной работы.*

## **Часть 10. Сведения о реализации образовательных программ**

### **10.1. Анализ реализации основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)**

Содержание ППССЗ определено ФГОС СПО по соответствующей специальности. Структура ППССЗ регламентирована Положением о структуре и порядке формирования основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования АНО ПОО ТСТ.

Подготовка специалистов по представленным специальностям осуществляется в соответствии с федеральными государственными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО) (см. раздел 2, пункт 2.2).

По всем специальностям, реализуемым в техникуме, на основе федеральных государственных образовательных стандартов с учетом профиля получаемого профессионального образования и направленными на формирование профессиональных и общих компетенций у студентов, разработаны основные профессиональные образовательные программы (далее ОПОП) - программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ), которые прошли процедуру согласования с работодателями, обсуждены на заседании педсовета и утверждены директором техникума. Акты согласования ППССЗ по реализуемым специальностям имеются. ППССЗ ежегодно обновляются.

В ППССЗ определены структура, содержание, требования к результатам освоения программ, объемы и содержание практических и лабораторных занятий, самостоятельной работы студентов, а также всех видов практик (учебная и производственная практики), выполнение курсовой работы (курсовое проектирование).

Структура ППССЗ на базе основного общего образования предусматривает следующие учебные **циклы**:

- общеобразовательный;
- общий гуманитарный и социально-экономический;
- математический и общий естественнонаучный;
- профессиональный;

**и разделы**:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППССЗ осуществляется в течение первого года обучения в соответствии с ФГОС СОО.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами профессиональной деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и/или производственная практика (по профилю специальности).



Реализуемые в техникуме ППССЗ представляют собой комплекс нормативно-методической документации, разработанный на основе ФГОС СПО с учетом регионального рынка труда, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников.

В состав ППССЗ по каждой реализуемой специальности входят документы, разработанные в соответствии с ФГОС СПО по соответствующей специальности:

1. пояснительная записка, определяющая цели ППССЗ, ее особенности;
2. федеральный государственный образовательный стандарт по соответствующей профессии и специальности;
3. график учебного процесса и сводные данные по бюджету времени;
4. учебный план по специальности, утвержденный директором техникума;
5. материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестаций, на основании соответствующих положений;
6. учебно-методические комплексы (УМК) дисциплин, профессиональных модулей, включающие в себя:
7. совокупность рабочих программ всех дисциплин, профессиональных модулей и практик, включенных в учебный план и определяющих полное содержание ППССЗ;
8. методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе;
9. методические указания по курсовым работам;
10. фонды оценочных средств для проверки знаний студентов по дисциплинам циклов общеобразовательной подготовки, общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, естественнонаучных дисциплин, дисциплин профессионального цикла, всех видов практик;
11. контрольно-измерительные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам циклов общеобразовательной подготовки, общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, естественнонаучных дисциплин, дисциплин профессионального цикла;
12. контрольно-оценочные средства для проверки сформированных компетенций по профессиональным модулям;
13. программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности, профессии;
14. фонды оценочных средств Государственной итоговой аттестации (критерии оценки качества подготовки выпускника) по специальностям.

Образовательные программы среднего общего образования реализуются в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемого образования (социально-экономический и технический профили).

Учебный план образовательной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации. Все учебные планы составлены в соответствии с ФГОС СПО.

Анализ содержания всех учебных планов свидетельствует о следующем:

- квалификация выпускников соответствует ФГОС СПО;
- сводные данные бюджета времени в учебном плане (далее УП) соответствуют ФГОС СПО;
- структура учебного плана, в том числе по разделам, объему часов каждого раздела, последовательности дисциплин каждого цикла и профессиональных модулей обязательной части ОПОП СПО соответствует требованиям ФГОС СПО;
- введенные в УП дисциплины и МДК за счет вариативной части обоснованы и рациональны, согласованы с работодателем;
- соотношение обязательной и вариативной части ППССЗ соответствует требованиям ФГОС СПО;
- максимальный объем самостоятельной работы студентов соответствует требованиям ФГОС СПО и составляет 50%;
- соотношение количества дисциплин, МДК в семестре, общее количество форм промежуточной аттестации в семестре соответствует требованиям ФГОС СПО: количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных

зачетов - 10;

- объем часов консультаций соответствует установленным требованиям: на консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматривается 4 часа на одного человека в год;

- формами промежуточной аттестации студентов являются зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены;

- по профессиональным модулям формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей и направлен на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ»;

- нормативный срок освоения основных профессиональных образовательных программ соответствует ФГОС СПО;

- объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует по общей продолжительности нормативам, установленным федеральным государственным образовательным стандартом СПО;

- вид и продолжительность государственной итоговой аттестации соответствуют требованиям ФГОС СПО;

- перечень кабинетов и лабораторий в рабочих учебных планах соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности;

- пояснения к учебному плану раскрывают особенности реализации ППССЗ в техникуме и распределение резерва времени образовательного учреждения;

- все учебные планы утверждены директором техникума;

- количество обязательной аудиторной нагрузки студентов в неделю по очной форме обучения составляет 36 часов, количество максимальной учебной нагрузки - 54 часа; по ФГОС 2018 года – объем общей учебной нагрузки не превышает 36 часов;

- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год в заочной форме обучения составляет 160 академических часов и соответствует требованиям ФГОС СПО;

- общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения в соответствии с Трудовым кодексом РФ;

- продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий при заочной форме не превышает 8 часов в день.

Разработанные, утвержденные директором и согласованные с работодателями ППССЗ по специальностям обеспечивают достижение обучающимися результатов освоения основной и вариативной частей в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СПО: по нормативному сроку освоения, структуре, условиям реализации.

Содержание ППССЗ СПО обусловлено, помимо требований ФГОС СПО, конкретными социально-экономическими и демографическими особенностями Ставропольского края, Северо-Кавказского федерального округа и соответствующими запросами работодателей и социальных партнеров.

ППССЗ ежегодно пересматриваются и обновляются в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся, с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы (имеются акты согласования ППССЗ по всем реализуемым в техникуме специальностям).

В соответствии с требованиями ППССЗ по специальностям, в техникуме сформированы учебно-методические комплексы (УМК) дисциплин, профессионального модуля, которые содержат:

- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, регламентирующие последовательность изучения содержания учебной дисциплины, междисциплинарных курсов, и включающие перечень необходимых практических и лабораторных работ, самостоятельных работ, тематику курсовых проектов, список основной и дополнительной литературы. Рабочие программы

разработаны преподавателями в соответствии с рекомендациями по разработке рабочих программ учебных дисциплин;

- рабочие программы практик включают программы учебных практик по получению первичных профессиональных навыков; по профилю специальности и преддипломную практику;
- методические указания по внеаудиторной самостоятельной работы студентов;
- методические указания по выполнению курсовых работ;
- разработанные преподавателям конспекты лекций (при отсутствии по дисциплине официальных учебников и учебных пособий с грифами федеральных органов образования);
- фонд оценочных средств (ФОС) по текущему контролю, контрольно-измерительные материалы (КИМ) промежуточной аттестации, предназначенные для проведения всех форм контроля уровня подготовки студента по дисциплине;
- контрольно-оценочные средства для проверки сформированных компетенций по профессиональным модулям;
- программы государственной итоговой аттестации разрабатываются ежегодно. Они отражают квалификационные характеристики выпускников, виды государственной итоговой аттестации, сроки проведения, условия подготовки и процедуры проведения;
- фонды оценочных средств Государственной итоговой аттестации (критерии оценки качества подготовки выпускника) по специальностям, содержащие необходимые экзаменационные материалы, условия подготовки и процедуры проведения итоговой аттестации выпускников.

#### **Результаты анализа соответствия реализуемых в техникуме ПШССЗ ФГОС СПО**

№ п/п	Наименование содержания	По данным профессиональной образовательной организации
1.	Соответствие общего срока освоения основной профессиональной образовательной программы требованиям ФГОС СПО	Соответствует ФГОС СПО
2.	Соответствие общей продолжительности обучения по дисциплинам (далее УД) и междисциплинарным курсам (далее МДК) в неделях требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
3.	Соответствие продолжительности учебной практики (далее УП) и производственной практики (по профилю специальности) (далее ПП) в неделях требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
4.	Соответствие продолжительности производственной (преддипломной) практики в неделях требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
5.	Соответствие продолжительности промежуточной аттестации (в неделях) требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
6.	Соответствие продолжительности государственной (итоговой) аттестации (в неделях) требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
7.	Соответствие продолжительности каникулярного времени требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
8.	Соответствие наименования обязательных УД, ПМ, МДК в учебном плане наименованию в ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
9.	Соответствие распределения УД, ПМ, МДК по циклам в учебном плане требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
10.	Соответствие общего объема максимальной и обязательной учебной нагрузки (в часах) ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
11.	Соответствие общего объема учебной нагрузки по циклам (в часах) ФГОС.	Соответствует ФГОС СПО
12.	Соответствие объема обязательной учебной нагрузки по дисциплинам в часах ФГОС.	Соответствует ФГОС СПО
13.	Соответствие структуры профессионального цикла ФГОС	Соответствует ФГОС СПО

14.	Соответствие максимального объема учебной нагрузки обучающегося, включая все виды аудиторной и (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП (в часах) ФГОС	Соответствует ФГОС СПО Не превышает 54 (36) часов
15.	Соответствие объема аудиторной учебной нагрузки (в часах) ФГОС	Соответствует ФГОС СПО Не превышает 36 часов
16.	Соответствие продолжительности каникулярного времени в году	Соответствует ФГОС СПО
17.	Соответствие объема часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
18.	Соответствие объема обязательных аудиторных занятий и самостоятельной работы в неделю по дисциплине «Физическая культура», (в часах) ФГОС	Соответствует ФГОС СПО
19.	Количество экзаменов в учебном году	Не превышает 8
20.	Количество зачетов и дифференцированных зачетов в учебном году	Не превышает 10
21.	Наличие рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с учебными планами	Соответствует ФГОС СПО

В соответствии с ФГОС СПО по программам подготовки специалистов среднего звена обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам составляет около 70 % от общего объема времени, отведенного на их освоение, 30 % учебного времени составляет вариативная часть.

По каждой ППССЗ имеются акты согласования часов вариативной части с работодателями.

**Вывод:** *Содержание основных профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО. Рабочие учебные планы и программы разработаны с учетом требований ФГОС СПО. Программы по объему и содержанию выполняются. Для повышения качества реализации программ необходимо пополнять учебно-материальную базу техникума лабораторным оборудованием, учебной техникой, образцами узлов и деталей машин и оборудования.*

## 10.2. Организация приема, переводов, восстановлений в техникум

Работа по организации и проведению приема обеспечивается приемной комиссией техникума. Прием в техникум организуется в соответствии с действующим законодательством, Правилами приема, Положением о приемной комиссии, Положением об экзаменационной комиссии, Положением об апелляционной комиссии.

Апелляционных заявлений за период работы приемной комиссии не поступало.

Правила приема ежегодно пересматриваются и утверждаются директором. Имеются приказы об организации приемной и апелляционной комиссий. Ведутся протоколы заседаний приемной комиссии, журналы регистрации заявлений абитуриентов, издаются приказы о зачислении студентов и обучающихся на обучение, оформляется поименная книга обучающихся.

Работа по организации и проведению приема обеспечивается приемной комиссией техникума. Работа приемной комиссии завершается отчетом на заседании педагогического совета. Деятельность приемной комиссии отвечает требованиям нормативных актов к организации работы, оформлению и хранению документов.

**Результаты приема граждан на обучение в АНО ПОО ТСТ в 2019 году  
г. Ставрополь**

Наименование специальности	Код специальности	Принято по договорам об оказании платных образовательных услуг		Принято за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	
		очная форма обучения	заочная форма обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
<b>Программы на базе основного общего образования - всего</b>		<b>39</b>	<b>0</b>	-	-
в том числе:					
Прикладная информатика (по отраслям)	09.02.05	3	0	-	-
Земельно-имущественные отношения	21.02.05	8	0	-	-
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23.02.03	16	0	-	-
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	0	0	-	-
Банковское дело	38.02.07	7	0	-	-
Право и организация социального обеспечения	40.02.01	5	0	-	-
<b>Программы на базе среднего общего образования - всего</b>		<b>19</b>	<b>13</b>	-	-
в том числе:					
Прикладная информатика (по отраслям)	09.02.05	6	-	-	-
Земельно-имущественные отношения	21.02.05	3	-	-	-
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23.02.03	2	3	-	-
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	1	0	-	-
Банковское дело	38.02.07	1	2	-	-
Право и организация социального обеспечения	40.02.01	6	8	-	-
<b>Всего по программам среднего профессионального образования</b>		<b>58</b>	<b>13</b>	-	-

**Результаты приема граждан на обучение в филиал АНО ПОО ТСТ в 2019 году  
г. Изобильный**

Наименование специальности	Код специальности	Принято по договорам об оказании платных образовательных услуг		Принято за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	
		очная форма обучения	заочная форма обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
<b>Программы на базе основного общего образования - всего</b>		<b>28</b>	-	-	-
в том числе:					
Прикладная информатика (по отраслям)	09.02.05	12	-	-	-
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	3	-	-	-
Банковское дело	38.02.07	1	-	-	-
Право и организация социального обеспечения	40.02.01	12	-	-	-
<b>Программы на базе среднего общего образования - всего</b>		<b>7</b>	-	-	-
в том числе:					
Прикладная информатика (по отраслям)	09.02.05	4	-	-	-
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	1	-	-	-
Банковское дело	38.02.07	0	-	-	-
Право и организация социального	40.02.01	2	-	-	-

обеспечения					
<b>Всего по программам среднего профессионального образования</b>		<b>35</b>	-	-	-

Работа по организации и осуществлению переводов и восстановлений студентов осуществляется учебно-методическим отделом техникума в соответствии с Положением «О переводе, отчислении, восстановлении студентов и порядок перезачета дисциплин», разработанным в соответствии с действующим законодательством и утвержденном директором техникума.

Перевод/восстановление граждан на обучение в техникум осуществляется по их личному заявлению при предоставлении документов об образовании, справок о периоде обучения (об обучении), выписок из приказов об отчислении (при приеме переводом).

**Результаты перевода, восстановления и отчисления в 2019 году  
г. Ставрополь**

Показатели	Всего	В том числе по программе на базе					
		Основного общего образования			Среднего общего образования		
		Всего	Из них		Всего	Из них	
			За счет бюджетных ассигнований	По договорам об оказании платных образовательных услуг		За счет бюджетных ассигнований	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Очная форма обучения</b>							
<b>Прибыло студентов - всего</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	-	<b>26</b>	<b>7</b>	-	<b>7</b>
из них:							
переведено с других форм обучения данной образовательной организации	-	-	-	-	-	-	-
переведено из других образовательной организации высшего образования	14	9	-	9	5	-	5
восстановлено из числа ранее отчисленных	19	17	-	17	2	-	2
прибыло по другим причинам	-	-	-	-	-	-	-
<b>Выбыло студентов - всего</b>	<b>179</b>	<b>143</b>	-	<b>143</b>	<b>36</b>	-	<b>36</b>
из них:							
переведено на другие формы обучения в данной образовательной организации	16	11	-	11	5	-	5
переведено в другие образовательные организации среднего профессионального образования	132	106	-	106	26	-	26
по болезни	-	-	-	-	-	-	-
по собственному желанию	8	7	-	7	1	-	1
отчислено	20	17	-	17	3	-	3
из них по неуспеваемости	18	15	-	15	3	-	3
из них не прошли итоговую аттестацию	-	-	-	-	-	-	-
из-за просрочки оплаты за обучение	1	1	-	1	-	-	-
выбыло по другим причинам	1	1	-	1	-	-	-
<b>Заочная форма обучения</b>							
<b>Прибыло студентов - всего</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	-	<b>26</b>	<b>5</b>	-	<b>5</b>
из них:							
переведено с других форм обучения данной образовательной организации	16	11	-	11	5	-	5
переведено из других образовательной организации высшего образования	3	3	-	3	-	-	-

восстановлено из числа ранее отчисленных	12	12	-	12	-	-	-
прибыло по другим причинам	-	-	-	-	-	-	-
<b>Выбыло студентов - всего</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
из них:							
переведено на другие формы обучения в данной образовательной организации	1	1	-	1	-	-	-
переведено в другие образовательные организации среднего профессионального образования	-	-	-	-	-	-	-
по болезни	-	-	-	-	-	-	-
по собственному желанию	2	-	-	-	2	-	2
отчислено	5	5	-	5	-	-	-
из них по неуспеваемости	5	5	-	5	-	-	-
из них не прошли итоговую аттестацию	-	-	-	-	-	-	-
из-за просрочки оплаты за обучение	-	-	-	-	-	-	-
выбыло по другим причинам	-	-	-	-	-	-	-

**Результаты перевода, восстановления и отчисления в 2019 году  
г. Изобильный**

Показатели	Всего	В том числе по программе на базе					
		Основного общего образования			Среднего общего образования		
		Всего	Из них		Всего	Из них	
			За счет бюджетных ассигнований	По договорам об оказании платных образовательных услуг		За счет бюджетных ассигнований	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Очная форма обучения</b>							
<b>Прибыло студентов - всего</b>	<b>136</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
из них:							
переведено с других форм обучения данной образовательной организации	-	-	-	-	-	-	-
переведено из других образовательной организации высшего образования	131	107	-	107	24	-	24
восстановлено из числа ранее отчисленных	5	4	-	4	1	-	1
прибыло по другим причинам	-	-	-	-	-	-	-
<b>Выбыло студентов - всего</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
из них:							
переведено на другие формы обучения в данной образовательной организации	3	3	-	3	-	-	-
переведено в другие образовательные организации среднего профессионального образования	-	-	-	-	-	-	-
по болезни	-	-	-	-	-	-	-
по собственному желанию	9	6	-	6	3	-	3
отчислено	14	9	-	9	5	-	5
из них по неуспеваемости	3	3	-	3	-	-	-
из них не прошли итоговую аттестацию	-	-	-	-	-	-	-
из-за просрочки оплаты за обучение	11	6	-	6	5	-	5
выбыло по другим причинам	-	-	-	-	-	-	-

**Вывод:** Прием, перевод, восстановление граждан на обучение осуществляется в соответствии с требованиями нормативных актов. Движение обучающихся позволяет поддерживать контингент студентов на стабильном уровне. Возрастает количество студентов, поступающих на заочную форму обучения.

### 10.3. Организация учебного процесса

Организация образовательной деятельности в техникуме осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 и другими действующими нормативно-правовыми актами в области образования, уставом техникума и локальными актами техникума.

Основой организации учебного процесса является системный подход, предполагающий последовательное изучение дисциплин, профессиональных модулей, освоение всех видов практик, взаимосогласованность содержания курсов обучения, их преемственность.

Основными документами, определяющими содержание и организацию учебного процесса в техникуме, являются рабочие учебные планы, программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Учебный процесс в техникуме строится на основании графика учебного процесса, который составляется к началу учебного года. График учебного процесса составляется на основе учебных планов. Планирование учебного процесса базируется на исходных данных: сводных данных по бюджету времени (в неделях) специальности; учебной нагрузки преподавателей по дисциплинам; аудиторном фонде времени и его распределении.

Нормативный срок освоения основной профессиональной программы регламентируется ФГОС по профессии, специальности.

Численность студентов по состоянию на **01.03.2020 г. составляет 323** человека, в том числе:

- в техникуме – 217 человек, в филиале техникума – 106 человек;

- очной формы обучения – 267 человек (161 человек – в техникуме, 106 человек – в филиале), заочной формы обучения – 56 человека.

Обучение по заочной форме реализуется только в техникуме.

Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации - русском языке.

#### Сведения о контингенте обучающихся по состоянию на 01 марта 2020 года

Специальность	Форма обучения	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		Всего	В том числе, в академ. отпуске
		на базе ОО	на базе СО	на базе ОО	на базе СО	на базе ОО	на базе СО	на базе ОО	на базе СО		
<b>Техникум</b>											
09.02.05	ОФО	3	6	11	3	4	3	4	-	34	1
23.02.03	ОФО	17	2	11	2	10	1	8	-	51	-
	ЗФО	-	1	4	3	4	3	4	3	22	-
21.02.05	ОФО	11	3	12	-	-	-	-	-	26	-
38.02.01	ОФО	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	ЗФО	-	1	-	3	3	-	-	-	7	-
38.02.07	ОФО	8	2	3	2	2	-	-	-	17	2
	ЗФО	-	2	1	-	1	-	-	-	4	-
40.02.01	ОФО	4	6	7	2	13	-	-	-	32	-
	ЗФО	-	3	6	8	5	-	1	-	23	-
<b>ИТОГО</b>	<b>ОФО</b>	<b>43</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>161</b>	<b>4</b>
	<b>ЗФО</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>56</b>	<b>-</b>
<b>Филиал техникума</b>											
09.02.05	ОФО	11	3	9	1	5	-	4	-	33	-
38.02.01	ОФО	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
38.02.07	ОФО	1	-	6	5	9	-	-	-	21	-
40.02.01	ОФО	13	4	14	4	14	-	-	-	49	1
<b>ИТОГО</b>	<b>ОФО</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>106</b>	<b>1</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>ОФО</b>	<b>71</b>	<b>26</b>	<b>74</b>	<b>19</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>267</b>	<b>5</b>
	<b>ЗФО</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>56</b>	<b>-</b>



Содержание и организация образовательного процесса по каждой специальности определяется программами подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ).

Регламентация организации образовательного процесса осуществляется на основании локальных актов. Учебный процесс в техникуме организован в соответствии с принципами:

- распределение обучающихся по учебным группам;
- учебные занятия проводятся строго по составленному учебно-методическим отделом и утвержденному директором техникума расписанию;
- расписание учебных занятий в техникуме разрабатывается на каждый семестр и строится с учетом санитарно-гигиенических норм;
- организация образовательного процесса по реализации требований ФГОС СПО осуществляется в соответствии с календарным графиком учебного процесса, разработанным на основе рабочих учебных планов по профессиям и специальностям;
- обучающиеся техникума обеспечиваются необходимой учебно-методической документацией;
- имеется в наличии годовой план работы всех структурных подразделений техникума;
- проводится индивидуальная работа с обучающимися и их родителями по вопросам успеваемости, воспитания и др.

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану по конкретной специальности. Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой промежуточной аттестации.

Режим работы техникума - шестидневная учебная неделя. Продолжительность учебной пары - 90 минут, продолжительность академического часа - 45 минут. Занятия проводятся в две смены, делятся на три вида: групповые, подгрупповые, индивидуальные.

В техникуме основными видами учебных занятий являются: лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование).

Педагогами проводятся активные и интерактивные формы учебных занятий. Анализ учебно-методических комплексов (далее УМК) преподавателей показывает наличие разработок учебных занятий в форме деловых игр, уроков-дискуссий, решение проблемных производственных задач, проблемных ситуаций и др. Используются активные формы организации деятельности обучающихся и в процессе выполнения внеаудиторной самостоятельной работы, что обеспечивает формирование и развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Аудиторные занятия при освоении профессиональных образовательных программ сопровождаются различными видами самостоятельной работы. В техникуме виды самостоятельной работы разработаны в рабочих программах с учетом специфики реализуемых специальностей. По каждой дисциплине и междисциплинарному курсу преподавателями разработаны методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе.

Помимо обязательных учебных занятий, самостоятельной работы студентов, в техникуме проводятся консультации: групповые, подгрупповые, индивидуальные по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям из расчета 4 часа в год на одного студента. Консультации предусмотрены ФГОС, как для профессиональных циклов, так и дисциплин общеобразовательного цикла.

Основными формами контроля учебной работы обучающихся являются межсессионная аттестация и промежуточная аттестация, организованная в соответствии с локальными нормативными актами техникума. Результаты контроля обсуждаются на педсоветах, заседаниях кафедр, на совещаниях при директоре техникума.

По каждому циклу дисциплин, междисциплинарным курсам спланированы внеаудиторные самостоятельные работы, объем которых отражен в рабочих учебных планах и рабочих программах (составляет 50% от общего объема часов по дисциплине). По всем дисциплинам и междисциплинарным курсам имеются методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе. Учитывая специфику специальностей и изучаемой дисциплины, преподавателями техникума определены дифференцированные виды заданий для самостоятельной

работы: решение задач, расчетно-графические работы, составление кроссвордов, написание рефератов и другие.

Контроль результатов внеаудиторных самостоятельных работ осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине, и проходят в письменной или устной форме.

На весь период обучения предусмотрено выполнение курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и профессионального циклов в сроки, определенные рабочими учебными планами по специальностям. Темы курсовых работ (проектов) рассматриваются и утверждаются на заседаниях кафедр. Преподавателями техникума разработаны методические указания по выполнению курсовых работ (проектов).

В ходе проведенного самообследования установлено, что календарный график учебного процесса соответствует рабочим учебным планам в части бюджета времени (в неделях), продолжительности теоретического обучения, практик, в нем отражены все учебные дисциплины, междисциплинарные курсы, учебные и производственные практики по профессиям и специальностям, последовательность их изучения. Выдержан объем учебной нагрузки и самостоятельной внеаудиторной нагрузки студентов, предусмотренный учебными планами: обязательная нагрузка обучающихся составляет не более 36 часов в неделю; внеаудиторная самостоятельная работа - 18 часов в неделю.

Продолжительность каникул соответствует требованиям ФГОС и составляет 8-11 недель в год, в том числе не менее 2 недель в зимний период; выдержаны сроки начала и окончания семестров.

Режим работы педагогических работников определяется расписанием занятий, утвержденным директором техникума и трудовым распорядком дня. Режим работы учебно-вспомогательных служб соответствует режиму учебного дня.

Организация процесса обучения в учебных кабинетах, мастерских и лабораториях строится на строгом соблюдении правил охраны труда и техники безопасности. Все здания техникума оснащены пожарной сигнализацией, первичными средствами пожаротушения. Учебные кабинеты, мастерские, лаборатории оснащены инструкциями по охране труда и техники безопасности. Проводится обучение работников по вопросам охраны труда, инструктажи для обучающихся

***Вывод: Учебный процесс организован в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям и профессиям среднего профессионального образования.***

#### **10.4. Мониторинг качества знаний**

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ в АНО ПОО ТСТ осуществляется через организацию текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся. Формы и периодичность текущего контроля установлены учебными планами и графиками учебного процесса и отражены в рабочих программах. Промежуточная аттестация и текущий контроль проводятся в соответствии с Положением о порядке проведения промежуточной аттестации и Положением о текущем контроле успеваемости, разработанном в техникуме. Положения содержат подробную информацию о проведении зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и практикам, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям; об организации текущего контроля, в том числе межсессионной текущей аттестации, о порядке окончания учебного семестра.

Результаты текущей и промежуточной аттестации обучающихся постоянно являются предметом обсуждения на педагогических советах, заседаниях кафедр.

При проведении самообследования был проведен мониторинг успеваемости студентов за 2 семестр 2018-2019 учебного года и 1 семестр 2019-2020 учебного года.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется по двум направлениям:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенции обучающихся.

**Итоги семестровой аттестации  
за 2 семестр 2018 -2019 уч. год и 1 семестр 2019 – 2020 уч. год**

№ п/п	Группа	2018-2019 уч. год (2 семестр)				2019-2020 уч. год (1 семестр)			
		кол-во студентов	% успеваемости	% качества	средний балл	кол-во студентов	% успеваемости	% качества	средний балл
<b>Техникум</b>									
1.	ПИЭ9-191	х	х	х	х	4	94,9	64,1	3,8
2.	ЗМ9-191	х	х	х	х	11	63,6	36,4	3,5
3.	ТОР9-191	х	х	х	х	17	65,2	38,6	3,1
4.	БД9-191	х	х	х	х	6	70,2	45,7	3,2
5.	ПР9-191	х	х	х	х	4	69,4	48,9	3,3
6.	ПИЭ11-191	х	х	х	х	6	81,9	50,0	3,6
7.	ТОР11-191	х	х	х	х	2	87,5	37,5	3,3
8.	ЗМ11-191	х	х	х	х	3	95,2	81,0	4,2
9.	БД11-191	х	х	х	х	2	100,0	84,6	4,0
10.	ПР11-191	х	х	х	х	6	93,6	76,9	4,3
11.	ПИЭ9-181	10	93,8	46,9	3,6	10	86,7	51,7	3,7
12.	ЗМ9-181	12	98,2	47,0	3,6	11	68,5	47,0	3,8
13.	ТОР9-181	11	95,8	38,7	3,3	11	75,8	36,5	3,1
14.	БД9-181	4	89,4	69,2	4,0	3	97,4	64,1	4,0
15.	ПР9-181	10	96,2	63,1	3,8	10	93,4	64,8	3,8
16.	ПИЭ11-181	3	92,6	85,2	4,2	3	81,5	51,9	3,7
17.	ТОР11-181	3	66,7	63,3	4,4	3	63,6	45,5	3,5
18.	БД11-181	2	91,3	85,2	4,5	2	95,5	77,3	4,1
19.	ПР11-181	1	100,0	100,0	4,8	2	96,2	73,1	4,0
20.	ПИЭ9-171	5	83,9	66,7	3,7	4	80,6	44,4	3,7
21.	ЗМ9-171	2	50,0	45,0	3,0	х	х	х	х
22.	ТОР9-171	11	95,0	71,0	3,6	11	70,9	44,5	3,4
23.	БД9-171	3	94,9	79,5	4,0	2	100,0	90,9	4,5
24.	ПР9-171	15	90,3	88,1	4,0	13	88,8	61,5	3,8
25.	ПИЭ11-171	3	91,2	81,8	4,0	3	96,7	66,7	3,8
26.	ТОР11-171	1	79,6	72,7	3,6	1	87,5	50,0	3,5
27.	ЗМ11-171	5	92,4	88,3	4,5	х	х	х	х
28.	БД11-171	2	96,3	86,8	4,0	х	х	х	х
29.	ПР11-171	6	95,7	87,2	4,2	х	х	х	х
30.	ПИЭ9-161	4	89,9	85,7	4,4	4	92,5	75,0	4,1
31.	ЗМ9-161	4	81,8	58,8	3,4	х	х	х	х
32.	ТОР9-161	8	90,7	62,7	3,8	8	90,6	64,1	3,7
33.	БД9-161	1	100,0	100,0	5,0	х	х	х	х
34.	ПР9-161	8	89,6	80,6	4,0	х	х	х	х
35.	ПИЭ9-151	4	92,3	63,2	3,9	х	х	х	х
36.	ТОР9-151	2	90,4	88,9	4,1	х	х	х	х
37.	ТОР11-161	1	94,6	81,3	4,0	х	х	х	х
	<b>Всего по техникуму</b>		<b>89,7</b>	<b>73,5</b>	<b>3,9</b>		<b>84,7</b>	<b>58,2</b>	<b>3,7</b>
38.	ПИЭ9-192	х	х	х	х	12	80,8	44,9	3,6
39.	ЭБУ9-192	х	х	х	х	3	97,6	64,3	3,7
40.	БД9-192	х	х	х	х	1	100,0	50,0	3,5
41.	ПР9-192	х	х	х	х	13	85,7	59,3	3,8
42.	ПИЭ11-192	х	х	х	х	4	56,3	50,0	4,1
43.	ПР11-192	х	х	х	х	4	63,5	55,8	4,3
44.	ПИЭ9-182	9	71,0	39,4	3,6	9	71,7	47,5	3,7
45.	ЭБУ9-182	1	76,9	38,5	3,4	х	х	х	х
46.	БД9-182	6	74,7	61,5	3,9	6	85,0	66,7	3,9
47.	ПР9-182	13	67,0	53,6	4,1	13	80,8	59,6	3,9
48.	ПИЭ11-182	1	88,9	88,9	4,2	1	88,9	44,4	3,4
49.	БД11-182	5	88,5	82,7	4,2	5	83,6	81,8	4,3
50.	ПР11-182	4	55,7	50,0	3,9	4	92,3	82,7	4,2
51.	ПИЭ9-172	5	94,4	83,3	4,3	5	80,6	55,6	3,9

52.	БД9-172	9	73,9	62,0	4,1	9	76,8	68,7	4,3
53.	ПР9-172	13	76,4	60,0	3,8	14	80,2	56,6	3,8
54.	БД11-172	4	80,0	80,0	4,0	x	x	x	x
55.	ПР11-172	6	63,9	62,5	4,1	x	x	x	x
56.	ПИЭ9-162	5	85,0	80,0	4,3	4	60,0	52,5	4,2
57.	БД9-162	7	64,7	60,8	4,0	x	x	x	x
58.	ПР9-162	20	90,4	78,2	4,1	x	x	x	x
59.	ПИЭ9-152	6	100,0	94,6	3,9	x	x	x	x
	<b>Всего по филиалу</b>		<b>78,2</b>	<b>67,3</b>	<b>3,9</b>		<b>80,2</b>	<b>58,7</b>	<b>3,9</b>

**Вывод:** Анализ уровня обученности и качественной успеваемости студентов техникума по результатам промежуточной аттестации, семестровым результатам, результатам прохождения практики показывает соответствие требованиям ФГОС СПО и оценивается как достаточное

### 10.5. Государственная итоговая аттестация обучающихся

Государственная итоговая аттестация выпускников в техникуме проводится на основании Положения о государственной итоговой аттестации выпускников АНО ПОО ТСТ и Программ государственной итоговой аттестации, согласованных с представителями работодателей, рассмотренных на педсовете и утвержденных директором техникума. Программами государственной итоговой аттестации выпускников предусмотрено выполнение выпускной квалификационной работы.

Для проведения государственной итоговой аттестации выпускников техникума были сформированы Государственные экзаменационные комиссии, состав которых определен в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 16.08.2013г. № 968 с изменениями). Состав председателей ГЭК утвержден Министром образования Ставропольского края.

Государственная итоговая аттестация (далее ГИА) выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена была проведена в июне и сентябре 2019 г. Организация и проведение государственной итоговой аттестации выпускников по ППССЗ в техникуме осуществляется в соответствии с требованиями законодательства к порядку и процедуре проведения ГИА.

В АНО ПОО ТСТ имеются документы

- о создании и утверждении государственных экзаменационных комиссий по ППССЗ по специальностям,
- приказ Министерства образования по утверждению председателей ГЭК по специальностям,
- протоколы ГЭК; разработанные и утвержденные в соответствии с локальными нормативными актами;
- программы ГИА;
- фонды оценочных средств ГИА (критерии оценки качества подготовки выпускников и методика такой оценки);
- методические указания, устанавливающие требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы.

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных модулей. Формы ГИА соответствуют требованиям ФГОС.

Все нижеперечисленные требования к порядку проведения ГИА в техникуме выполняются:

- требования к составу Государственных аттестационных (экзаменационных) комиссий и порядку работы комиссий;
- требования к формам ГИА, тематикам и уровню выпускных квалификационных работ;
- требования к допуску обучающегося к ГИА;
- требования к содержанию программ ГИА;
- требования к оцениванию ГИА и оформлению ее результатов.

На каждую выпускную квалификационную работу имеется рецензия внешнего рецензента,

где отмечены ее сильные и слабые стороны. Отзывы рецензентов отражают хорошее качество дипломных работ (проектов), хороший уровень теоретической и практической подготовки специалистов.

В отчетах председателей ГЭК отмечается, что студенты Техникума успешно справляются с поставленными перед ними задачами, применяя при выполнении выпускных квалификационных работ необходимые теоретические знания, умения и навыки, проявляют творческую самостоятельность и инициативу. Уровень теоретической и практической подготовки специалистов соответствует требованиям стандартов по специальности, профессии и требованиям квалификационной характеристики специалистов.

Результаты ГИА регулярно рассматриваются и обсуждаются на заседаниях выпускающих кафедр и педагогического совета.

### Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2019 года

Специальность	Кол-во студентов, допущенных к ИГА	Кол-во студентов, прошедших ИГА	Оценки				% успеваемости	% качества	Кол-во дипломов с отличием
			Отл.	Хор.	Уд.	Неуд.			
<b>АНО ПОО Техникум современных технологий</b>									
<b>Очная форма обучения</b>									
На базе основного общего образования (9 кл.)									
09.02.05	4	4	-	3	1	-	100,0	75,0	-
21.02.05	4	4	-	-	4	-	100,0	0,0	-
23.02.03	2	2	-	1	1	-	100,0	50,0	-
38.02.01	2	2	1	-	1	-	100,0	50,0	-
38.02.07	1	1	1	-	-	-	100,0	50,0	1
40.02.01	8	8	2	4	2	-	100,0	75,0	1
<b>ИТОГО</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>57,1</b>	<b>2</b>
На базе среднего общего образования (11 кл.)									
21.02.05	5	5	3	2	-	-	100,0	100,0	3
23.02.03	1	1	-	1	-	-	100,0	100,0	-
38.02.01	4	4	-	1	3	-	100,0	25,0	-
38.02.07	2	2	-	2	-	-	100,0	100,0	-
40.02.01	6	6	2	4	-	-	100,0	100,0	1
<b>ИТОГО</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>83,3</b>	<b>4</b>
<b>Всего выпуск</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>69,2</b>	<b>6</b>
<b>Заочная форма обучения</b>									
На базе основного общего образования (9 кл.)									
23.02.03	3	3	-	1	2	-	100,0	33,3	-
38.02.01	1	1	-	1	-	-	100,0	100,0	-
40.02.01	5	5	2	3	-	-	100,0	100,0	-
<b>ИТОГО</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>77,8</b>	<b>-</b>
На базе среднего общего образования (11 кл.)									
23.02.03	3	3	-	3	-	-	100,0	100,0	-
38.02.01	3	3	-	3	-	-	100,0	100,0	-
40.02.01	5	5	1	4	-	-	100,0	100,0	-
<b>ИТОГО</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>
<b>Всего выпуск</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>
<b>Филиал АНО ПОО Техникум современных технологий</b>									
<b>Очная форма обучения</b>									
На базе основного общего образования (9 кл.)									
09.02.05	6	6	1	3	2	-	100,0	66,7	-
38.02.07	5	5	-	3	2	-	100,0	60,0	-
40.02.01	18	18	4	10	4	-	100,0	77,8	3
<b>ИТОГО</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>72,4</b>	<b>3</b>
На базе среднего общего образования (11 кл.)									
38.02.07	2	2	-	2	-	-	100,0	100,0	-
40.02.01	3	3	2	1	-	-	100,0	100,0	-
<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>
<b>Всего выпуск</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>76,5</b>	<b>3</b>

**Выводы:** Полученные при самообследовании результаты промежуточной и Государственной итоговой аттестации выпускников, отзывы Государственных экзаменационных комиссий позволяют оценить качество подготовки специалистов как соответствующее требованиям ФГОС СПО.

### 10.6. Мониторинг трудоустройства выпускников техникума

Для достижения цели в содействии трудоустройству выпускников техникума осуществляет свою деятельность по направлениям:

- *Работа со студентами и выпускниками в техникуме:*
  - информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству;
  - организация временной занятости обучающихся;
  - проведение ярмарок вакансий;
  - трудоустройство выпускников.
- *Сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для обучающихся и выпускников:*
  - согласование с предприятиями порядок прохождения всех видов практики и возможности трудоустройства;
  - привлечение работодателей к участию в защите выпускных квалификационных работ;
  - участие в разработке и согласовании основных профессиональных образовательных программ по ФГОС 3 поколения;
  - участие в процедурах государственной итоговой аттестации выпускников;
  - участие в разработке и согласовании программ государственной итоговой аттестации;
  - организация экскурсий на профильные предприятия.
- *Взаимодействие с органами исполнительной власти, в том числе с органами по труду и занятости населения, общественными организациями и объединениями работодателей:*
  - обмен информацией о вакансиях с органами по труду и занятости населения;
  - участие в мероприятиях по содействию трудоустройству выпускников техникума, организованных органами исполнительной власти.

С целью содействия трудоустройству выпускников техникума в группах проводятся классные часы, круглые столы с приглашением представителей образовательных учреждений, промышленных предприятий и организаций. Выпускникам разъясняются их права и обязанности при трудоустройстве, предлагаются варианты мест по трудоустройству.

Одним из показателей соответствия образовательных результатов выпускников техникума актуальному состоянию и перспективам развития экономики Ставропольского края являются результаты мониторинга трудоустройства выпускников АНО ПОО ТСТ.

В настоящее время одной из задач образовательного учреждения является дальнейшее сопровождение карьеры выпускника.

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников приведены в таблице.

#### **Информация о трудоустройстве выпускников АНО ПОО ТСТ за 2018 и 2019 годы**

Количество выпускников (очной формы обучения)		Трудоустроены				Призвано в ряды ВС России		Поступили на дальнейшее обучение в вузы		Не трудоустроены	
		В соответствии с договорами о последующем трудоустройстве		Самостоятельное трудоустройство							
2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
62 чел.	39 чел.	0	0	26 чел.	21 чел.	16 чел.	5 чел.	10	11 чел.	10 чел.	2 чел.
100,0 %	100,0%			41,9%	53,8%	25,9%	12,8%	16,1%	28,2%	16,1%	5,2%

**Информация о трудоустройстве выпускников филиала АНО ПОО ТСТ  
за 2018 и 2019 годы**

Количество выпускников (очной формы обучения)		Трудоустроены				Призвано в ряды ВС России		Поступили на дальнейшее обучение в вузы		Не трудоустроены	
		В соответствии с договорами о последующем трудоустройстве		Самостоятельное трудоустройство							
2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
34 чел. 100,0 %	34 чел. 100,0%	0	0	13 чел. 38,2%	16 чел. 47,1%	8 чел. 23,5%	11 чел. 32,3%	4 11,8%	3 чел. 8,8%	9 чел. 26,5%	4 чел. 11,8%

**Вывод:** Реализуемые в техникуме образовательные программы соответствуют выданной лицензии. Структура подготовки специалистов, ее изменения ориентированы на потребности Ставропольского края, г. Ставрополя; обеспечивает решение задач, поставленных Техникумом по подготовке кадров по специальностям и профессиям, реализуемым в техникуме; проводится в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности, сопровождается нормативно-правовой документацией локального поля, обеспечена необходимой плановой и учебно-методической документацией, отвечает запросам потенциальных работодателей, обеспечивает востребованность выпускников на рынке труда, способствует их карьерному росту.

#### **10.7. Функционирование внутренней системы оценки качества**

Внутренняя система оценки качества образования является видом деятельности по измерению, анализу и совершенствованию деятельности техникума. Предметом оценки качества образования в техникуме является:

- качество образовательных результатов (степень соответствия результатов освоения студентами техникума основных профессиональных образовательных программ);
- качество организации образовательного процесса.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- результаты контроля знаний по итогам промежуточной аттестации и срезов знаний;
- мониторинговые исследования, которые проводятся в ноябре и марте текущего учебного года.

Оценка качества образования (достижений) обучающихся в техникуме осуществляется в соответствии со сложившейся системой на основании разработанных локальных актов.

Ежеквартально подводятся итоги деятельности преподавателей и студентов. Для оценки качества подготовки студентов при проведении промежуточной аттестации по профессиональным модулям в состав экзаменационных комиссий приглашаются представители работодателей.

Мониторинг и контроль качества образовательной деятельности осуществляется на соответствующих стадиях подготовки специалистов среднего звена и охватывает все процессы, связанные с формированием умений, знаний, практического опыта, общих и профессиональных компетенций по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам (МДК), учебным и производственным практикам, включая:

- контроль текущей успеваемости;
- защиту лабораторных и практических работ;
- проведение зачетов (дифференцированных зачетов) и экзаменов по учебным дисциплинам и МДК;
- проведение дифференцированных зачетов по учебной и производственной практике;
- проведение экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям;
- защиту курсовых работ;
- проведение государственной итоговой аттестации.

Текущий контроль знаний студентов проводится во время учебных аудиторных занятий в различных формах:

- устный или письменный опрос (индивидуальный, фронтальный, уплотненный) на теоретических, практических и семинарских занятиях;

- проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ;
- защита лабораторных и практических работ;
- проведение контрольных работ;
- тестирование (письменное или компьютерное);
- защита сообщений, докладов или рефератов

Текущий контроль осуществляется по традиционной пятибалльной шкале. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, экзамена квалификационного. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По каждому профессиональному модулю после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и (или) производственной практики (по профилю специальности) проводится экзамен (квалификационный), представляющий собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля.

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр, завершает освоение программы дифференцированный зачет.

Результаты промежуточной аттестации учитываются при рассмотрении в установленном порядке вопросов перевода их с курса на курс, отчисления из образовательного учреждения.

Для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы (текущая и промежуточная аттестация) в техникуме созданы фонды оценочных средств: контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам и МДК и контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям. Промежуточная аттестация проводится по окончании изучения учебной дисциплины (МДК), а также в конце семестра. Экзамены сконцентрированы в рамках календарной недели с учетом времени на экзамен квалификационный.

К экспертизе аттестационных материалов, критериев оценки и к процедурам промежуточной и итоговой государственной аттестации обучающихся/выпускников техникум привлекает работодателей.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Для определения показателя качества образовательных услуг проводится мониторинг трудоустройства выпускников по полученной специальности (профессии).

**Вывод:** *Качество подготовки обучающихся и выпускников по результатам проведенного самообследования соответствует требованиям ФГОС СПО и оценивается как достаточное.*

#### **Часть 11. Выводы по показателям, предъявляемым к образовательным организациям при реализации ФГОС СПО в АНО ПОО Техникум современных технологий**

Наименование показателя деятельности	Критерии показателей	Вывод о соответствии
Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО	<p><b><u>Требования к содержанию ППССЗ:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100% наличия обязательных дисциплин и ПМ, определенных ФГОС СПО в учебном плане, расписании занятий, экзаменационных ведомостях;</li> <li>- ППССЗ ежегодно обновляется;</li> <li>- наличие в ППССЗ дисциплин, ПМ, рекомендованных к освоению работодателями, направленных на реализацию как личностных потребностей обучающихся, так и их профессиональных интересов;</li> </ul>	Соответствует



	<p>- выполнение требований к общему количеству часов теоретического обучения;</p> <p>- выполнение требований к общему объему практической подготовки студентов, включающий производственную (профессиональную) практику, лабораторные работы, практические занятия, курсовые проекты (работы);</p> <p>- 100% наличия учебных дисциплин, ПМ, обеспеченных учебно-методическими комплексами;</p> <p>- наличие в рабочих программах дисциплин, ПМ содержания, соответствующего освоению ПК (профессиональных компетенций) и ОК (общих компетенций);</p> <p>- выполнение требований к объему учебной нагрузки по циклам учебного плана;</p> <p>- выполнение требований к объему учебной нагрузки по дисциплинам, ПМ.</p> <p><b><u>Сроки освоения основной профессиональной образовательной программы:</u></b></p> <p>- выполнение требований к общему сроку освоения ППССЗ;</p> <p>- выполнение требований к продолжительности теоретического обучения;</p> <p>- выполнение требований к продолжительности всех видов практик;</p> <p>- выполнение требований к продолжительности каникул;</p> <p>- выполнение требований к продолжительности промежуточных аттестаций;</p> <p>- выполнение требований к продолжительности государственной итоговой аттестации;</p> <p>- выполнение требований к общему объему каникулярного времени в учебном году;</p> <p>- выполнение требований к максимальному объему учебной нагрузки студента в неделю, включая все виды его аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы;</p> <p>- выполнение требований к объему аудиторных занятий студента в неделю.</p> <p><b><u>Требования к учебно-методическому обеспечению образовательного процесса:</u></b></p> <p>- обеспечение всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно- методической документацией;</p> <p>- наличие возможности доступа всех обучающихся к фондам учебно- методической документации, в том числе доступа к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями;</p> <p>- обеспечение обучающихся автоматизированным рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин (не более 20 человек, приходящихся на 1 автоматизированное рабочее место);</p> <p>- не менее 40 % автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеющих выход в</p>	<p>Соответствует</p> <p>Соответствует</p>
--	--	---

	<p>Интернет.</p> <p><b><u>Требования к кадровому обеспечению образовательного процесса:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общая укомплектованность штатов педагогическими работниками - 100 %;</li> <li>- не менее чем у 50% преподавателей по образовательной программе профессиональное образование соответствует профилю преподаваемых дисциплин;</li> <li>- наличие у преподавателей профессионального цикла опыта деятельности в соответствующей профессиональной сфере;</li> <li>- 100 % педагогических работников и мастеров производственного обучения, прошедших повышение квалификации (стажировку) в течение последних трех лет.</li> </ul>	Соответствует
Реализация ППСС	Реализация ППССЗ	Соответствует
Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ	Методическая деятельность осуществляется по всем реализуемым программам подготовки специалистов среднего звена	Соответствует
Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной, модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации	Требования ФГОС СПО к соответствию перечня кабинетов, лабораторий, учебных и учебно-производственных мастерских, а также учебных полигонов и др., оснащенных оборудованием, по всем реализуемым ППССЗ в целом выполняются	Соответствует

### Часть 12. Показатели деятельности АНО ПОО ТСТ

№ п/п	Показатели	Значение и 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:	0 человек
1.1.1	По очной форме обучения	0 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным	323 человек

	программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	
1.2.1	По очной форме обучения	267 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	56 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	6 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	93 человека
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	71 человек / 76,3%
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)	0 человек / 0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	0 человек / 0%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	42 человека / 82,4 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	42 человека / 100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	7 человек / 17%
1.11.1	Высшая	1 человека / 2%
1.11.2	Первая	6 человек / 13%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	42 человека / 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек / 0 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	106 человек
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	10 415,80 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	247,99 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	8,61 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	119 %
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Учебная площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,1 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0.23 на одного ст.
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0 человек/%
<b>4.</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>	

4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0 чел / 0 %
4.2	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	3 чел / 6 %