

РОСЖЕЛДОР  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Ростовский государственный университет путей сообщения»  
(ФГБОУ ВО РГУПС)

---

ПРИНЯТО  
ученым советом  
ФГБОУ ВО РГУПС  
Протокол от 26.03.2024 № 9

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО РГУПС  
В.Д. Верескун

**ОТЧЕТ  
О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ВОЛГОГРАДСКОГО ТЕХНИКУМА  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА –  
ФИЛИАЛА РГУПС  
В 2023 ГОДУ**

Введение	3
1. Общие сведения	4
1.1. Полное наименование и контактная информация образовательной организации	7
1.2. Миссия филиала	9
1.3. Система управления филиалом	10
1.4. Программа развития филиала	13
1.5. Финансовое обеспечение деятельности филиала	14
2. Образовательная деятельность	16
2.1. Информация о реализуемых образовательных программах	16
2.1.1. Среднее профессиональное образование	16
2.1.2. Дополнительное профессиональное образование	20
2.1.3. Профессиональная подготовка по профессиям рабочих и должностям служащих	22
2.1.4. Дополнительное образование детей и взрослых	23
2.2. Востребованность выпускников и ориентация на рынок труда	24
2.3. Образовательные информационные технологии	27
2.4. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ	30
2.5. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых программ	54
2.6. Кадровое обеспечение реализуемых программ. Анализ возрастного состава преподавателей.	59
2.7. Повышение квалификации педагогических работников	62
2.8. Внутренняя система оценки качества образования	65
2.8.1. Уровень требований при конкурсном отборе абитуриентов	67
2.8.2. Анализ результатов промежуточной аттестации	71
2.8.3. Анализ результатов государственной итоговой аттестации выпускников	72
2.8.4. Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательной программе; педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности; удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы	74
3. Научно-методическая и опытно-экспериментальная работа	97
4. Международная деятельность	121
5. Внеучебная работа	123
5.1 Организация воспитательной работы в филиале	125
5.2 Участие обучающихся и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях	147
6. Материально-техническое обеспечение	152
6.1. Состояние и развитие материально-технической базы филиала в целом. Состояние лабораторной базы.	152
6.2. Обеспечение пунктами питания	161
6.3. Медицинское обслуживание	163
6.4. Состояние и обеспеченность общежитием	163
6.5. Обеспеченность спортивно-оздоровительной базой	164
7. Заключение	166
Приложение – Результаты анализа показателей самообследования	168

## ВВЕДЕНИЕ

Самообследование деятельности Волгоградского техникума железнодорожного транспорта – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» проводилось в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изменениями и дополнениями), Положением об организации и проведении внутренней системы оценки качества образования по программам подготовки специалистов среднего звена (принято ученым советом университета, утверждено ректором 24.12.2019г.), приказом ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» от 05.02.2024г. №215/ос «О самообследовании РГУПС за 2023 год».

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности филиала, а также для дальнейшего повышения эффективности его функционирования, самоорганизации и развития.

На основании приказа ВТЖТ-филиала РГУПС от 27.02.2024г. № 130/п была создана комиссия для проведения самообследования в составе:

- |                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| председателя комиссии             | - Волковой А.Ф., директора Волгоградского техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»;                                                                                                                                                                                                             |
| заместителя председателя комиссии | - Собина Е.В., заместителя директора;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| членов комиссии                   | - Пташкиной Е.А., главного бухгалтера;<br>- Копыловой А.С., заместителя директора;<br>- Волковой О.С., старшего методиста;<br>- Макаровой Е.А., заведующего отделением;<br>- Олейниковой Е.А., начальника отдела кадров;<br>- Писляка Б.Н., юрисконсульта;<br>- Крючковой М.А., заведующего библиотекой;<br>- Дельченко М.В., методиста;<br>- Старченко Т.А., методиста. |

В процессе самообследования были проанализированы: образовательная деятельность, организационно-правовое обеспечение деятельности филиала, структура филиала и система его управления, содержание и качество подготовки специалистов, востребованность выпускников, качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, проведен анализ показателей деятельности образовательной организации.

Обобщенные результаты самообследования филиала отражены в настоящем отчете. Данные представлены по состоянию на 31.12.2023 года.

Отчет размещен на сайте филиала по адресу: <http://rgups.ru/filiali/vtzh/>

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (далее ВТЖТ- филиал РГУПС, филиал) является обособленным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения», не обладающим статусом юридического лица.

Учредитель федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО РГУПС) – Федеральное агентство железнодорожного транспорта.

Филиал является некоммерческой организацией, созданной Российской Федерацией для выполнения работ и оказания услуг в целях осуществления предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти в сфере образования.

15 августа 1948 года Распоряжением Совета министров СССР №11567р было принято решение Министерством путей сообщения открыть с 1-го сентября 1948 года в г. Сталинграде техникум железнодорожного транспорта с ежегодным приёмом в 120 человек. Техникуму было передано восстановленное здание бывшей технической школы по ул. Клубной, 39 площадью 1270 кв.м., а под общежитие – здание бывшего детского сада по ул. Вокзальная, 35, где было оборудовано 50 койко-мест.

Исторические и нормативно-правовые предпосылки обусловили ряд переименований и реорганизацию образовательной организации.

На основании Указа Президиума Верховного Совета РСФСР от 10.11.1961 № 624 Сталинградский техникум железнодорожного транспорта переименован в Волгоградский техникум железнодорожного транспорта.

На основании приказа Министерства путей сообщения Российской Федерации от 21.09.1995г № 93 Волгоградский техникум железнодорожного транспорта переименован в государственное учреждение Волгоградский техникум железнодорожного транспорта Приволжской железной дороги Министерства путей сообщения Российской Федерации.

На основании Указания Министерства путей сообщения Российской Федерации от 20.05.2002г. № 71у государственное учреждение Волгоградский техникум железнодорожного транспорта Приволжской железной дороги Министерства путей сообщения Российской Федерации переименован в государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта Министерства путей сообщения Российской Федерации.

На основании приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации от 30.12.2004г. № 25 государственное образовательное учреждение среднего профессионального

образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта Министерства путей сообщения Российской Федерации переименован в государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта.

На основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 01.06.2005г. № 708-р, приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации от 17.06.2005г. № 29 государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта переименован в федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта.

На основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 06.04.2007г. №402-р, приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации от 16.08.2007г. № 262 федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Волгоградский техникум железнодорожного транспорта реорганизовано в форме присоединения к государственному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» в качестве обособленного структурного подразделения с 01.04.2008г. Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения».

На основании приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта от 17.03.2011г. № 100 государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения», Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» переименован в Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения».

На основании приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации от 25.11.2015г. № 529 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» переименовано с 08.12.2015г. в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения», Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» переименован с 18.01.2016г. в Волгоградский техникум железнодорожного

транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Основными целями образовательной деятельности филиала являются: удовлетворение запросов потребителей образовательных услуг в получении качественного профессионального образования в условиях изменяющегося рынка труда; подготовка высококвалифицированных специалистов среднего звена.

ВТЖТ- филиал РГУПС реализует образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена, дополнительного профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых.

ВТЖТ-филиал РГУПС прошел профессионально- общественную аккредитацию в Общероссийском отраслевом объединении работодателей железнодорожного транспорта (Объединение Желдортранс) по образовательным программам, представленным в таблице 1 (рисунок 1).

Таблица 1

Информация о профессионально-общественной аккредитации

Код специальности	Наименование специальности	Наименование аккредитующей организации	Срок действия профессионально-общественной аккредитации (дата окончания действия свидетельства о профессионально-общественной аккредитации)
1	2	3	4
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	Общероссийское отраслевое объединение работодателей железнодорожного транспорта (Объединение «Желдортранс»)	24.02.2026
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Общероссийское отраслевое объединение работодателей железнодорожного транспорта (Объединение «Желдортранс»)	04.04.2027



Рисунок 1 – Свидетельства о профессионально-общественной аккредитации

ВТЖТ-филиалом РГУПС пройдена общественная аккредитация в Общероссийском отраслевом объединении работодателей железнодорожного транспорта - Совете по профессиональным квалификациям на железнодорожном транспорте. Срок действия аккредитации - май 2027 (рисунок 2).



Рисунок 2 – Свидетельство об общественной аккредитации

По итогам рейтинговой оценки деятельности филиалов и структурных подразделений среднего профессионального образования государственных университетов путей сообщения Росжелдора, ВТЖТ-филиал РГУПС занял второе место, набрав 328 баллов (приказ Росжелдора №651 от 01.11.2023).

По итогам мониторинга качества подготовки кадров СПО Министерства просвещения Российской Федерации в 2023 году филиал отнесен к образовательным организациям транспортной направленности и занимает ведущую позицию среди профессиональных образовательных организаций Волгоградской области.

Значения большинства основных показателей ВТЖТ-филиала РГУПС превышают медианные значения [https://monitoring.miccedu.ru/iam/2023/\\_spo/inst.php?id=10006661](https://monitoring.miccedu.ru/iam/2023/_spo/inst.php?id=10006661)

Информация о деятельности филиала размещена на официальном сайте в соответствии с требованиями ст. 29 Федерального закона от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации».

### 1.1. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ И КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

*Полное наименование/  
сокращённое наименование*

Волгоградский техникум железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (ВТЖТ- филиал РГУПС)

*Учредитель*

Федеральное агентство железнодорожного транспорта (РОСЖЕЛДОР)



<i>Лицензия</i>	серия 90Л01 №0009156, регистрационный номер 2118, выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» 26 апреля 2016г.
<i>Свидетельство о государственной аккредитации</i>	серия 90А01 № 0002942, регистрационный номер 2804, выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» 18.04.2018г.
<i>Юридический адрес/почтовый адрес</i>	<i>Юридический адрес:</i> 344038, Россия, г. Ростов - на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2 <i>Почтовый адрес:</i> 400120, Россия, г. Волгоград, ул. Комитетская, д.11
<i>Адрес местонахождения образовательной организации</i>	400120, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Комитетская, д.11
<i>ИНН</i>	6165009334
<i>ОГРН</i>	1026103709499
<i>КПП</i>	344502001
<i>Официальный сайт:</i>	vtgtvolgograd.ru
<i>Адреса электронной почты:</i>	<a href="mailto:radvtgt@mail.ru">radvtgt@mail.ru</a>
<i>Телефоны, факс:</i>	(8442)90-45-71, 97-37-19
<i>Руководитель:</i>	Волкова Анна Федоровна

Таблица 2

## Контактная информация ВТЖТ-филиала РГУПС

Ф.И.О.	Должность	Контактные телефоны	Адреса электронной почты
Волкова Анна Фёдоровна	директор ВТЖТ-филиала РГУПС	(8442) 97-37-19	e-mail: radvtgt@mail.ru
Собина Елена Васильевна	заместитель директора	(8442) 90-60-23	e-mail: radvtgt@mail.ru
Кузнецов Михаил Николаевич	заместитель директора	(8442) 97-30-72	e-mail: radvtgt@mail.ru
Копылова Анна Сергеевна	заместитель директора	(8442) 90-45-90	e-mail: radvtgt@mail.ru
Черешнев Сергей Николаевич	заместитель директора	(8442) 97-30-29	e-mail: radvtgt@mail.ru
Пташкина Екатерина Александровна	главный бухгалтер	(8442) 95-05-96	e-mail: vtgd@yandex.ru



## 1.2. МИССИЯ ФИЛИАЛА

Миссия ВТЖТ-филиала РГУПС – содействие устойчивому социально-экономическому развитию транспортной отрасли Волгоградской области на основе развития конкурентоспособного человеческого потенциала путем генерации новых знаний и подготовки высококвалифицированных кадров по востребованным профессиям и специальностям транспортного комплекса юга России.

Целью развития ВТЖТ-филиала РГУПС является обеспечение потребности в кадрах предприятий железнодорожного транспорта расположенных в пределах Приволжской железной дороги, обеспечение оптимальных условий для их подготовки, переподготовки и повышения квалификации.

Миссия филиала позволяет сформулировать основные принципы его деятельности:

- удовлетворение потребностей граждан и общества в качественном профессиональном образовании, гарантирующем конкурентоспособность выпускников филиала на рынке труда;
- разностороннее развитие личности будущего специалиста, обладающего высоким профессионализмом, культурой, интеллигентностью, социальной и предпринимательской активностью, качествами гражданина-патриота;
- создание условий для доступности населения к информационным ресурсам и генерируемым знаниям;
- сохранение и преумножение традиций подготовки специалистов среднего звена железнодорожного транспорта.

Миссия реализуется с учетом:

- совершенствования структуры, содержания и технологии реализации основных и дополнительных образовательных программ, ориентированных на удовлетворение потребностей личности, общества и работодателей;
- проведения профориентационной работы в целях формирования контингента поступающих с высоким уровнем начальной подготовки для получения профессионального образования;
- создания условий для самореализации всех участников образовательного процесса, повышения качества обучения;
- укрепления кадрового потенциала и повышение квалификации преподавательского состава;
- внедрения инновационных технологий в образовательный процесс;
- развития учебно-лабораторной и методической базы филиала;
- формирования стойкой мотивации личности к высшим духовно-нравственным ценностям (патриотизм, активная гражданская позиция, гуманизм, толерантность);
- создания стимулов к росту личностного самосознания, самоопределения и адаптации к условиям обучения в филиале;
- формирования ЗОЖ, проведение мероприятий по спортивно оздоровительному воспитанию студенческой молодежи, профилактика негативных явлений (наркотики, ВИЧ, вредные привычки и др.);
- создания условий для раскрытия интеллектуально-творческого потенциала;
- формирования партнерских отношений заинтересованных сторон;
- повсеместного внедрения современных информационных технологий;

- формирования инновационной системы взаимодействия между работодателями и филиалом, способствующей выявлению необходимых профессиональных и социально-личностных компетенций выпускников в реальном экономическом пространстве;
- развития системы информирования и предпрофессиональной ориентации обучающихся, профессионального самоопределения выпускников;
- повышения качества обслуживания пользователей в библиотеке (обеспечение полноты информации, оперативности и комфортности обслуживания);
- осуществления эффективного финансового менеджмента и стратегического экономического развития;
- укрепления имиджа филиала и сохранение лидирующих позиций в системе железнодорожного профессионального образования в регионе и стране.

### 1.3. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ФИЛИАЛОМ

Структура и система управления ВТЖТ - филиала РГУПС регламентируется Уставом ФГБОУ ВО РГУПС, Положением о ВТЖТ- филиале РГУПС, принятым ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС (протокол от 29.01.2016 г. № 6, протокол от 27.11.2020 № 3 (дополнения)).

Структура системы управления филиала определена с учетом решения задач текущего и перспективного развития и направлена на обеспечение образовательного процесса с целью освоения реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (рисунок 3).



Рисунок 3 – Структура системы управления ВТЖТ-филиала РГУПС

Общее руководство ВТЖТ - филиалом РГУПС осуществляет выборный представительный орган - совет техникума, возглавляемый директором ВТЖТ - филиала РГУПС А.Ф. Волковой.

Непосредственное руководство ВТЖТ - филиалом РГУПС осуществляет директор А.Ф. Волкова на основании генеральной доверенности № 07/87-33, выданной ФГБОУ ВО РГУПС в лице ректора Верескуна В.Д. 22.11.2022 г.

Директор имеет заместителей, которые отвечают за основные направления работы филиала.

ВТЖТ-филиал РГУПС имеет в своем составе учебные, учебно-производственные, социально- культурные, административно-хозяйственные и другие подразделения.

Коллегиальным совещательным органом ВТЖТ - филиала РГУПС является педагогический совет, который возглавляет директор А.Ф. Волкова. Работа совета строится в соответствии с положением о педагогическом совете ВТЖТ – филиала РГУПС. В состав педагогического совета входят: директор, заместители директора, педагогические работники. Педагогический совет создан в целях управления учебно-воспитательным процессом, развития содержания образования, реализации профессиональных программ, повышения качества обучения и воспитания студентов, совершенствования методической работы в ВТЖТ - филиале РГУПС, а также содействия повышению квалификации педагогических работников.

В целях осуществления руководства методической деятельностью педагогического коллектива, в ВТЖТ - филиале РГУПС работает методический совет, который возглавляет заместитель директора Е.В. Собина.

Методический совет ВТЖТ - филиала РГУПС создан для решения задач по совершенствованию методики преподавания и обеспечению целенаправленной методической работы преподавателей и структурных подразделений ВТЖТ - филиала РГУПС. Работа совета осуществляется в соответствии с положением о методическом совете.

Непосредственными исполнителями и организаторами выполнения решений совета ВТЖТ – филиала РГУПС, педагогического и методического советов, являются преподаватели, объединенные в цикловые комиссии. В филиале осуществляют свою работу 6 цикловых комиссий:

1) комиссия цикла БД (БД.05, БД.06, БД.07), ОГСЭ (ОГСЭ.06) (председатель Алейникова Людмила Геннадьевна).

Члены ЦК: Гасусуалиев А.М., Кахияни Д.А., Кравцова Л.В., Лебедев М.В., Мельчарик М.Ю., Прыгункова Ю.П., Розум Н.В., Федорова Е.В., Харькова Н.Н., Чернышова В.В.

2) комиссия цикла ЕН с включением дисциплин БД (БД.08, БД.09, БД.10, БД.11) (председатель Байбакова Элла Абдулгамидовна).

Члены ЦК: Амплеева Ю.Ю., Евдакова В.В., Кахияни Н.И., Марченко Л.Е., Мирошкина Е.В., Тезикова Н.М., Федорова Н.А., Храменкова А.В.

3) комиссия цикла ОПД, СД специальностей 13.02.07, 27.02.03 (председатель Сизикова Лариса Васильевна).

Члены ЦК: Беляков Е.А., Горшкевич В.Л., Даниленко М.А., Жирнова В.М., Ильичева В.В., Макаров В.Н., Осадчук С.В., Сергеева Д.О., Тименко Е.Ю.

4) комиссия цикла ОПД, СД специальности 08.02.10 (председатель Водолагина Инна Георгиевна).

Члены ЦК: Бахтина Т. В., Волкова О.С., Герасимова Е.Н., Литвинова С.Г., Польских Е.В., Петухов В.Ф., Штыменко Е.М.

5) комиссия цикла ОПД, СД специальности 23.02.01, 23.02.06 (председатель Сорочан Наталья Викторовна).

Члены ЦК: Быкадорова Н. А., Гордиенко А.В., Гусарова Е. В., Ершов Н.А., Киянов Е.Б., Княжеченко Е.В., Корнюшков А.А., Сарафанников Д.И., Силко М.М., Суслина Ю.Н., Тимакова С.В., Черешнев С.Н., Якушев А.С.

6) комиссия цикла БД (БД.01, БД.02, БД.03, БД.04), ОГСЭ (ОГСЭ.03, ОГСЭ.05) (председатель Солдатова Наталья Ивановна).

Члены ЦК: Бесова А.В., Маслова М.В., Медведева А.С., Панюкова Т.В., Перевозникова Л.Г., Орлова Л.А.

Работа коллектива ВТЖТ - филиала РГУПС по всем видам деятельности находится под систематическим контролем со стороны директора филиала.

На оперативных совещаниях руководителей всех структурных подразделений заслушиваются отчеты о проделанной работе, обсуждаются основные проблемы и пути их решения.

Текущие вопросы обеспечения хода учебно – воспитательного процесса, работы на отделениях, финансово – хозяйственная деятельность, результаты исполнения приказов, распоряжений и поручений рассматриваются на административных совещаниях, проводимых заместителями директора филиала.

Весь руководящий состав имеет профессиональную подготовку, полностью соответствующую квалификационным требованиям, обеспечивает трудовую дисциплину преподавателей и обучающихся, организует контроль всех звеньев учебно-воспитательной, методической, хозяйственной и финансовой деятельности.

Штат административно-управленческого аппарата укомплектован.

В целях учета мнения студентов, родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов и педагогических работников по вопросам управления и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы в ВТЖТ- филиале РГУПС создан студенческий совет обучающихся.

В ВТЖТ - филиале РГУПС разработана организационно-распорядительная документация, соответствующая действующему законодательству, Уставу ФГБОУ ВО РГУПС и Положению о ВТЖТ - филиале РГУПС. Все структурные подразделения, участвующие в управлении, осуществляют свою деятельность на основании соответствующих положений, утвержденных в установленном порядке.

Делопроизводство в ВТЖТ- филиале РГУПС ведется на основе Номенклатуры дел и производится в соответствии с Инструкцией по делопроизводству в университете.

Делопроизводство работников и обучающихся разделено.

Отделом кадров работников ведутся книги приказов, книги регистрации приказов, личные дела, трудовые (в том числе электронные) книжки, медицинские книжки преподавателей и сотрудников. Своевременно оформляются документы в Центральную аттестационную комиссию по аттестации педагогических работников образовательных учреждений Федерального агентства железнодорожного транспорта. Аттестация педагогических работников проводится согласно графику, регистрируются удостоверения о повышении квалификации, дипломы о профессиональной переподготовке и награды. Количество трудовых книжек

соответствует количеству сотрудников, за исключением трудовых книжек сотрудников, пожелавших перейти на электронную версию трудовой книжки.

Учебная часть ведет книги регистрации приказов, формы документов строгой отчетности, алфавитную книгу, учет распределения выпускников, регистрирует материалы по работе с военкоматом, обучающимся-целевиками. Личные дела обучающихся оформляются своевременно, ежегодно заполняются характеристики студентов. Студенческие билеты, зачетные книжки заполняются и выдаются в установленном порядке.

Архив ВТЖТ- филиала РГУПС располагается в помещении, необходимом для хранения документации, его работа производится в соответствии с Положением об архиве ФГБОУ ВО РГУПС.

Все структурные подразделения имеют номенклатуру дел, нормативы хранения документов в соответствии с Перечнем типовых управленческих документов. Учебно-воспитательный процесс строится на основе перспективного и текущего планирования.

В ВТЖТ - филиале РГУПС на отчетный период действует Программа развития Волгоградского техникума железнодорожного транспорта-филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» на период 2019-2024 гг. В соответствии с программой развития разрабатывается план работы филиала на текущий учебный год. На основе годового планирования еженедельно разрабатывается единый план работы всех подразделений.

Информация о деятельности и управлении образовательной организации представлена на сайте филиала: <http://vtgtvolgograd.ru>

Основным фактором успешности в системе взаимодействия структурных подразделений филиала являются:

- ежегодное планирование работы всех структурных подразделений по направлениям деятельности филиала;
- четкое распределение должностных обязанностей между руководителями структурных подразделений, мобильность, обновляемость и соответствие должностных инструкций современным требованиям;
- планирование, контроль и регулирование образовательного процесса.

**Вывод:** Структура и система управления ВТЖТ-филиала РГУПС соответствуют современным требованиям и обеспечивают достижение поставленных целей и задач по реализации требований ФГОС СПО по реализуемым специальностям.

*Индикаторами результативности данной системы являются: повышение качества образования, продуктивное участие обучающихся и сотрудников филиала в конкурсах, чемпионатах, олимпиадах, конференциях и т.п., высокая готовность педагогического коллектива к инновационной деятельности, информационная компетентность педагогического коллектива и обучающихся.*

#### **1.4. ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ФИЛИАЛА**

Программа развития Волгоградского техникума железнодорожного транспорта-филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный

университет путей сообщения» на период 2019-2024 гг. была согласована директором ВТЖТ-филиала РГУПС Волковой А.Ф. и утверждена ректором ФГБОУ ВО РГУП Верескуном В.Д.

В соответствии с Концепцией развития транспортного образования до 2030 года, Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации (утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 01.12.2016 № 642), Стратегией развития холдинга «РЖД» на период до 2030 года (утвержденной советом директоров ОАО «РЖД» от 23.12.2013 № 19) приоритетными направлениями в развитии филиала являются:

- обеспечение требуемого уровня открытости;
- ориентация и концентрация ресурсов на решение задач подготовки и переподготовки кадров в рамках Стратегии развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 17.06.2008 №877-р;
- ориентация и концентрация ресурсов на решение задач подготовки и переподготовки кадров в рамках инвестиционных проектов модернизации железнодорожной инфраструктуры Северо-Кавказской, Приволжской и Юго-Восточной железных дорог;
- развитие компетентностного и инновационного подходов в образовательной деятельности;
- улучшение социальных условий для работников и обучающихся, укрепление кадрового потенциала филиала;
- внедрение и развитие использования интенсивных форм обучения на основе компьютерных и информационно-коммуникационных образовательных технологий;
- расширение спектра образовательных услуг в соответствии с запросами экономики и потребностями личности.
- унификация образовательных программ с учетом повышения инновационной составляющей содержания транспортного образования;
- профессионализация молодежи и повышение привлекательности транспортного образования;
- развитие учебно-лабораторной базы, обеспечивающей подготовку кадров с учетом современного уровня применяемой техники и технологий на транспорте;
- повышение эффективности финансово-экономической деятельности и оптимизация затрат филиала.

Целью развития филиала является обеспечение кадровой потребности предприятий железнодорожного транспорта, расположенных в пределах Северо-Кавказской, Приволжской и Юго-Восточной железных дорог в специалистах имеющих соответствующее среднее профессиональное образование, обеспечение оптимальных условий подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников железнодорожной отрасли.

## **1.5. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ВТЖТ – филиал РГУПС является получателем субсидий на выполнение государственного задания из средств федерального бюджета.

Средства на выполнение государственного задания в 2023г. профинансированы в размере – 52 939,30 тыс. руб., средства на иные цели –

11404,28 тыс. руб., в т.ч. на доплату преподавателям за классное руководство 2525,88 тыс. руб.

Всего объем полученных доходов от иной приносящей доход деятельности за 2023г. составил 66 583,9 тыс. руб., в том числе доходы от образовательной деятельности 54 547,52 тыс. руб., прочие виды – 12 036,4тыс. руб.

Итого доходы филиала в 2023 году получены в размере 130 927,48 тыс. руб., из них – 40,4% - объем бюджетных субсидий на обеспечение выполнения государственного задания, 9% - целевые субсидии на выплату стипендий студентам и классное руководство преподавателям, 50,6% - внебюджетные доходы.

Объем доходов филиала в 2023 году по сравнению с 2022 годом увеличился на 5%

Расходы ВТЖТ – филиал РГУПС за 2023 год из всех источников составили 130 127,45 тыс. руб., в том числе расходы за счет субсидий на выполнение государственного задания – 52 939,3 тыс. руб., средства на иные цели – 11 404,28 тыс. руб., в т.ч. на доплату преподавателям за классное руководство 2 525,88 тыс. руб., за счет средств от приносящей доход деятельности - 65 783,87 тыс. руб.

Расходы в 2023 году из всех источников по направлениям затрат сложились следующим образом:

- на оплату труда и начисления на оплату труда составили – 77 639,57 тыс. руб.;
- оплата услуг связи, транспортных услуг, коммунальных, прочих и содержание имущества – 27 420,71 тыс. руб.;
- прочие расходы – 2 408,66 тыс. руб.;
- стипендиальное обеспечение – 13 080,10 тыс. руб.;
- приобретено оборудования и прочих основных средств на сумму– 2 246,74 тыс. руб.;
- материальные запасы – 7 424,24 тыс. руб.

В 2023 г. фонд начисленной заработной платы работников составил 60 324,5 тыс. руб., в т.ч. фонд оплаты труда внешних совместителей – 192,5 тыс. руб.

При среднесписочной численности 118,2 человек, в т.ч. внешних совместителей 1 человек, среднемесячная заработная плата по филиалу составила 42 756,01 руб.

В целях исполнения Указа Президента РФ от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», а именно: «доведение к 2018 году средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, работников учреждений культуры до средней заработной платы в соответствующем регионе» отношение к среднемесячной заработной плате в Волгоградской области (среднемесячная заработная плата в регионе за 2023 г. – 35 901,00 руб.) составило 119,1 % при нормативе на 2023 г. 100%. Среднемесячная заработная плата педагогических работников за 2023 год из всех источников составила 45 070,59 руб.



## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Согласно лицензии на осуществление образовательной деятельности в ВТЖТ- филиале РГУПС осуществляется обучение по программам среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного образования на государственном языке Российской Федерации - русском.

### 2.1. ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ

#### 2.1.1. СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ВТЖТ-филиал РГУПС осуществляет образовательную деятельность в рамках лицензии на осуществление образовательной деятельности серия 90Л01 №0009156, регистрационный номер 2118, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» 26 апреля 2016г.

Обучение осуществляется по 5 специальностям по очной и заочной формам обучения в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями), локальными нормативными актами ФГБОУ ВО РГУПС, ВТЖТ-филиала РГУПС.

Сроки обучения по образовательным программам среднего профессионального образования устанавливаются в соответствии с нормативными сроками, определяемыми ФГОС СПО.

Сроки получения среднего профессионального образования по основной образовательной программе (далее- ООП) базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев; при заочной форме обучения на базе среднего общего образования - 3 года 10 месяцев.

Информация о реализуемых уровнях образования, о формах обучения, нормативных сроках обучения, сроке действия государственной аккредитации образовательной программы представлена в таблице 3.

Таблица 3

Информация о реализуемых уровнях образования, о формах обучения, нормативных сроках обучения, сроке действия государственной аккредитации образовательной программы

Направление подготовки, специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Срок действия государственной аккредитации
1	2	3	4	5
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	среднее профессиональное образование	очная	3 года 10 месяцев	бессрочно
		заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно

Направление подготовки, специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Срок действия государственной аккредитации
1	2	3	4	5
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	3 года 10 месяцев	бессрочно
		заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	среднее профессиональное образование	очная	3 года 10 месяцев	бессрочно
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	среднее профессиональное образование	заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	среднее профессиональное образование	очная	3 года 10 месяцев	бессрочно
		заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	среднее профессиональное образование	очная	3 года 10 месяцев	бессрочно
		заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно

ООП СПО ежегодно обновляются (в части состава учебных дисциплин и профессиональных модулей, установленных в учебном плане; содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, программ учебных и производственных практик; методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующих образовательных технологий) с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных действующими ФГОС СПО.

В ООП СПО конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта. Виды деятельности соответствуют присваиваемой квалификации. Содержание составлено совместно с работодателями и определено конкретными видами деятельности. ООП СПО соответствуют требованиям ФГОС СПО к структуре, условиям реализации и результатам освоения, согласованы с работодателями.

Содержание ООП СПО определяется наличием учебного плана, календарного учебного графика, фонда оценочных средств, рабочих программ учебных дисциплин (модулей), программ практик.

ООП СПО также включают материалы, обеспечивающие качество подготовки и воспитание обучающихся, и методические материалы, способствующие реализации соответствующей образовательной технологии.

Содержание подготовки обучающихся специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство определено ООП специальности, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 13.08.2014 N 1002, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33772 от 25.08.2014).

Содержание подготовки обучающихся специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) определено ООП, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 14.12.2017 № 1216, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 49403 от 22.12.2017).

Содержание подготовки обучающихся специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) определено ООП специальности, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. N 376, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32499).

Содержание подготовки обучающихся специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог определено ООП специальности, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22.04.2014 № 388, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32769 от 18.06.2014).

Содержание подготовки обучающихся специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) определено ООП, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 28.02.2018 № 139, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 50489 от 23.03.2018).

Приказом Министерства просвещения РФ от 1 сентября 2022 г. N 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» в ФГОС СПО были внесены изменения в вышеперечисленные стандарты. Сведения о контингенте обучающихся по реализуемым ООП СПО приведены в таблице 4.

Таблица 4

Контингент ВТЖТ-филиала РГУПС от 31.12.2023г.

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	среднее профессиональное образование	очная	186	21	207
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	среднее профессиональное образование	заочная	38	8	46
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	98	-	98
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	среднее профессиональное образование	заочная	35	3	38
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	среднее профессиональное образование	очная	195	261	456

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	среднее профессиональное образование	заочная	39	18	57
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	среднее профессиональное образование	очная	188	-	188
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	среднее профессиональное образование	заочная	38	10	48
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	среднее профессиональное образование	очная	85	37	122
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	среднее профессиональное образование	заочная	36	2	38
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	среднее профессиональное образование	очная	25	117	142
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	среднее профессиональное образование	заочная	10	1	11
<b>Всего:</b>			<b>очная</b>	<b>777</b>	<b>436</b>	<b>1213</b>
			<b>заочная</b>	<b>196</b>	<b>42</b>	<b>238</b>
<b>Итого по филиалу</b>				<b>973</b>	<b>478</b>	<b>1451</b>

Учебная и производственная практики проходят в сроки, определенные календарным учебным графиком, при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей: учебная - в учебно-производственных мастерских, производственная – на предприятиях. Согласно учебному плану формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный, демонстрационный экзамен.

Выпускникам, освоившим ООП СПО в полном объеме и прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается документ государственного

образца о соответствующем уровне образования - диплом о среднем профессиональном образовании.

### 2.1.2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Дополнительное профессиональное образование в ВТЖТ - филиале РГУПС осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

Дополнительное профессиональное образование направлено на совершенствование существующих и приобретение, удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие обучающегося, приобретение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и углубление практических и теоретических знаний.

К освоению дополнительных профессиональных программ повышения квалификации допускаются лица, имеющие основное общее, среднее общее, среднее профессиональное и (или) высшее образование.

По окончании обучения, лица, успешно сдавшие итоговую аттестацию, получают удостоверения о повышении квалификации с указанием наименования и объема, пройденной программы в академических часах.

Обучающиеся ВТЖТ- филиала РГУПС, прошедшие программу дополнительного профессионального образования и сдавшие итоговую аттестацию, удостоверение о повышении квалификации получают одновременно с выдачей дипломом о среднем профессиональном образовании.

Для проведения занятий по программам дополнительного профессионального образования используются современные аудитории, оснащенные всем необходимым оборудованием для их реализации, специализированные лаборатории, а также виртуальный полигон филиала.

Учебный процесс обеспечивается учебной и справочной литературой, а также электронными образовательными ресурсами ВТЖТ - филиала РГУПС. Сведения об обучении по профессиональным программам и программам дополнительного профессионального образования за отчетный период приведены в таблице 5.

Таблица 5

Сведения о реализации программ повышения квалификации в 2023г.

Наименование образовательной программы	Объем часов	Всего слушателей, обучаемых по программе в 2023 г., чел.
1	2	3
«Электробезопасность»	80	42
«Техническое черчение в железнодорожной отрасли»	40	45
«Основы гражданского и профессионального самоопределения личности в условиях современного общества»	40	15
«Электротехнические работы в профессиональной деятельности»	40	45

Наименование образовательной программы	Объем часов	Всего слушателей, обучаемых по программе в 2023 г., чел.
1	2	3
«Правоприменительная практика в системе общественных отношений»	40	61
«Компьютерное моделирование в среде AutoCAD»	50	22
«Техническая эксплуатация железных дорог общего пользования»	40	15
Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Электроснабжение (по отраслям)»	40	15
Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	40	17
Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)»	40	27
Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)»	40	19
«Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	40	16
Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»	40	20
Оказание первой помощи	16	27
<b>ИТОГО</b>		<b>386</b>

В 2023 году отмечается востребованность у слушателей программ повышения квалификации «Правоприменительная практика в системе общественных отношений», «Компьютерное моделирование в среде AutoCAD», «Техническая эксплуатация железных дорог общего пользования».

Обучающиеся 2-4 курсов ВТЖТ- филиала РГУПС активно используют возможность обучения по программам дополнительного профессионального образования.

Знания, полученные на курсах повышения квалификации, повышают уровень профессионального мастерства и используются обучающимися для

участия в различных олимпиадах, конференциях, работе в творческих группах, расширяет возможности их дальнейшего трудоустройства.

### 2.1.3. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ И ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

Профессиональная подготовка - это профессиональное обучение лица, ранее не имевшего профессии рабочего или должности служащего, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

Профессиональная подготовка направлена на приобретение работником знаний, умений, навыков и формирование компетенции, необходимых для выполнения определенных трудовых, служебных функций.

Профессиональная подготовка в ВТЖТ – филиале РГУПС реализуется как в рамках реализации ФГОС СПО, так и как самостоятельный вид деятельности.

Данные о реализации программ профессиональной подготовки в 2023 г. представлены в таблице 6.

Таблица 6

Данные о реализации программ профессиональной подготовки в 2023 г.

Наименование профессий	Объем часов	Всего обученных за 2023 год, чел.
1	2	3
<b>Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, всего</b>	<b>х</b>	<b>329</b>
В том числе по профессиям (должностям)		
Проводник пассажирского вагона	200	91
Проводник пассажирского вагона (студенты)	320	93
Помощник машиниста тепловоза	800	51
Помощник машиниста электровоза	800	52
Помощник машиниста электропоезда	640	1
Сигналист	200	10
Дежурный по переезду	320	2
Осмотрщик-ремонтник вагонов	622	10
Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений	520	20
Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров	480	2
Электромонтер тяговой подстанции	1040	8
<b>Программы повышения квалификации рабочих, служащих, всего</b>	<b>х</b>	<b>44</b>
В том числе по профессиям (должностям)		
Монтер пути 3 разряда	200	44
<b>ИТОГО</b>		<b>373</b>



В отчетном периоде обучающиеся ВТЖТ-филиала РГУПС активно осваивали дополнительные рабочие профессии. Профессиональную подготовку на базе ВТЖТ-филиала РГУПС прошли 329 человек. По программам повышения квалификации обучение прошли 44 человека.

## 2.1.4 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Дополнительное образование – это часть системы образования детей и взрослых, ориентированная на разностороннее личностное развитие и включающая обучение по программам, не входящим в общеобразовательное профессиональное обучение. Целью дополнительного образования детей и взрослых является:

- формирование и развитие творческих способностей детей и взрослых;
- удовлетворение индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании;
- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;
- укрепление здоровья и организацию их свободного времени.

Дополнительное образование детей и взрослых в ВТЖТ - филиале РГУПС осуществляется при реализации дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных общеразвивающих программ. Данные о реализации дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных общеразвивающих программ в 2023 г. представлены в таблице 7.

Таблица 7

Сведения о реализации дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных общеразвивающих программ в 2023 г.

Наименование образовательной программы	Объем часов	Всего слушателей, обучаемых по программе в 2022 г., чел.
1	2	3
«Деловая документация: повышение грамотности в профессиональной деятельности»	40	45
«Геополитика России в 21 веке. Роль железнодорожного транспорта в геополитической стратегии России»	40	60
«Практикум решения алгебраических и геометрических задач»	40	15
«Информационно-коммуникационные технологии в железнодорожной отрасли»	50	30
«Физика на железнодорожном транспорте»	40	15
«Английский язык для делового общения»	40	45
«Литература родного края»	40	45
«Хореографический ансамбль «Волгарята - Даргорята»	216	118
Общая физическая подготовка с элементами фитнес - аэробики	276	110
<b>ИТОГО</b>	<b>-</b>	<b>483</b>

**Вывод:** ВТЖТ - филиал РГУПС ведет образовательную деятельность по следующим направлениям: реализация образовательных программ среднего профессионального образования; реализация программ профессионального

обучения; реализация программ дополнительного образования (дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных общеразвивающих программ); реализация программ дополнительного профессионального образования (программ повышения квалификации).

## 2.2. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ И ОРИЕНТАЦИЯ НА РЫНОК ТРУДА

Вопросам трудоустройства выпускников в филиале уделяется большое внимание со стороны руководства и педагогического коллектива.

В филиале ведется целенаправленная работа по профессиональной ориентации и трудоустройству выпускников.

Она начинается с первых курсов обучения и продолжается и после выпуска обучающихся. На выпускном курсе филиал с участием представителей кадровых служб предприятий проводит распределение выпускников.

Учебная часть ВТЖТ- филиала РГУПС осуществляет подготовку сведений об успеваемости выпускников за весь период обучения, социальный педагог, педагог-психолог, педагоги, классные руководители дают подробные характеристики их личностных и профессиональных качеств.

Выпускники филиала представляют работодателям свои портфолио и рассказывают о достижениях и навыках, полученных за время обучения.

По итогам выпускники получают распределение на предприятия ОАО «РЖД» и Волгоградской области в соответствии со своей специальностью.

Сведения о трудоустройстве выпускников очной формы обучения предоставлены в таблицах 8,9.

Таблица 8

Информация о трудоустройстве выпускников ВТЖТ - филиала РГУПС

Название специальности	Количество выпускников			Направлено на места трудоустройства		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	42	42	48	42	42	48
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	134	134	146	134	134	146
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	60	64	62	60	64	62
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)	43	22	25	43	22	25
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	64	66	67	64	66	67
<b>Итого</b>	<b>343</b>	<b>328</b>	<b>348</b>	<b>343</b>	<b>328</b>	<b>348</b>

## Информация о местах трудоустройства выпускников ВТЖТ - филиал РГУПС

Название предприятия (с указанием места нахождения)	Количество трудоустроенных выпускников		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
<b>Распределено всего</b>	<b>343</b>	<b>328</b>	<b>348</b>
<b>Направлено на железнодорожный транспорт</b>	<b>339</b>	<b>327</b>	<b>345</b>
Акционерное общество «Волгоградтранспригород», г.Волгоград	6	9	1
Анисовская дистанция пути, г. Энгельс	7	3	2
Арчединская дистанция пути, г.Фролово	8	6	3
Астраханская дистанция сигнализации, централизации и блокировки, г. Астрахань	2		1
Астраханская дистанция пути, г.Астрахань		1	1
Астраханская дистанция электроснабжения, г. Астрахань	1	1	1
Вагонный участок Волгоград, АО «Федеральная пассажирская компания», г.Волгоград	26	6	26
Верхнебаскунчакская дистанция пути, п. Верхний Баскунчак	-	3	1
Верхнебаскунчакская дистанция сигнализации, централизации и блокировки, п. Верхний Баскунчак	3	-	-
Волгоградская дистанция гражданских сооружений Приволжской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений Приволжской железной дороги-филиала РЖД, г.Волгоград	1	-	-
Волгоградская дистанция пути, г.Волгоград	12	18	18
Волгоградская дистанция сигнализации централизации и блокировки, г.Волгоград	10	8	11
Волгоградская механизированная дистанция пути, г. Волгоград		1	2
Волгоградская дистанция электроснабжения, г.Волгоград	21	38	31
Волгоградский региональный центр связи, г.Волгоград	6	-	2
Волгоградский центр организации работы железнодорожных станций, г.Волгоград	6	-	-
Волгоградский территориальный участок Приволжского центра метрологии структурного подразделения Приволжской железной дороги филиала ОАО «РЖД», г.Волгоград	-	-	1
Волгодонская дистанция пути, г.Волгоград	11	10	13
Дистанция сигнализации, централизации и блокировки ст.М.Горький, г.Волгоград	8	6	8
Моторвагонное депо, г.Волгоград	7	2	11
Новая вагоноремонтная компания, г.Волгоград	11	12	6

Название предприятия (с указанием места нахождения)	Количество трудоустроенных выпускников		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Новая вагоноремонтная компания, г.Фролово	2	3	
Петроввальская дистанция пути, г.Петров Вал	2	4	1
Петроввальская дистанция сигнализации, централизации и блокировки, г.Петров Вал	11	3	3
Петроввальская дистанция электроснабжения, г. Петров Вал	14	2	3
Путевая машинная станция №152, г.Волгоград	10	9	18
Путевая машинная станция №196, п. Верхний Баскунчак		3	
Сарептская дистанция пути, г.Волгоград	7	7	8
Сервисное локомотивное депо Астраханское филиал ТМХ «Южный», г. Астрахань	3	-	-
Сервисное локомотивное депо Ершовское филиал ТМХ «Южный», г. Ершов	1	-	-
Сервисное локомотивное депо М.Горький филиал ТМХ «Южный», г. Волгоград	24	13	9
Сервисное локомотивное депо Петров Вал филиал ТМХ «Южный», г.Петров Вал	3	2	
Сервисное локомотивное депо Сарепта филиал ТМХ «Южный», г. Волгоград	17	8	7
Территориальное ремонтное предприятие унитарное, г.Волгоград	3	7	-
Харабалинская дистанция пути, г. Харабали	-	-	1
Чирская дистанция пути, г.Суровикино	3	1	2
Эксплуатационное вагонное депо М. Горький, г.Волгоград	25	27	27
Эксплуатационное вагонное депо, г.Астрахань	2	2	3
Эксплуатационное локомотивное депо Волгоград-Пассажирское, г.Волгоград	27	47	44
Эксплуатационное локомотивное депо М.Горький, г.Волгоград	24	53	43
Эксплуатационное локомотивное депо, г.Астрахань	5	2	-
Эксплуатационное локомотивное депо, г.Петров Вал	10	4	3
ООО «Волжскпромжелдортранс», г.Волгоград	-	4	6
ООО «АВТ-транс», г.Волгоград	-	-	11
АО «Бекетовское ППЖТ», г.Волгоград	-	-	8
ООО «СинараПромТранс», г.Волгоград	-	2	9
<b>Направлено в другие ведомства</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
ЗАО ВМЗ Красный Октябрь г. Волгоград	4		
Метроэлектротранс, г. Волгоград	-	1	3
<b>Итого:</b>			
<b>- общее число выпускников</b>	<b>343</b>	<b>328</b>	<b>348</b>
<b>- распределено</b>	<b>343</b>	<b>328</b>	<b>348</b>
<b>- % распределения</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

По отзывам руководителей предприятий, выпускники имеют необходимый уровень теоретических знаний и практических навыков, хорошо ориентируются в профессиональных вопросах, быстро адаптируются к производственным ситуациям.

Отмечается также их умение работать с технической литературой, знание нормативных документов, дисциплинированность, активное участие в жизни коллектива.

Рекламаций на подготовку выпускников не поступало. По сведениям территориальных органов службы занятости, выпускники ВТЖТ- филиала РГУПС не обращались к ним по вопросам трудоустройства и на учете не состоят.

**Выводы:** проведенный анализ свидетельствует о достаточном уровне подготовки выпускников и их соответствии требованиям ФГОС СПО специальностей, что удовлетворяет потребности железнодорожной отрасли в квалифицированных специалистах.

### 2.3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Информационные технологии, электронные услуги, социальные сети, интернет прочно вошли во все сферы жизнедеятельности общества.

Внедрение в образовательный процесс современных информационных технологий, позволяет осуществить организацию учебного процесса в информационной среде.

Отличительной чертой организации учебного процесса в информационной среде является то, что взаимодействие между субъектами образовательного процесса осуществляется опосредованно, через компьютерные каналы связи. Эффективность опосредованного общения во многом зависит от качества предлагаемых для изучения электронных учебно-методических комплексов.

Специфика системы образования состоит в том, что она является с одной стороны потребителем, а с другой – активным производителем информационных технологий.

Цифровая трансформация образования затрагивает все уровни образования и невозможна без деятельного участия обучающихся, педагогов, администрации образовательных организаций, родителей и работодателей, представителей общественности.

Внедрение цифровых технологий в образование включает:

- оснащение образовательных организаций средствами цифровых технологий;
- подключение их к высокоскоростному Интернету;
- обеспечение образовательного процесса цифровыми инструментами и материалами (цифровыми источниками, инструментами и онлайн сервисами), использование этих цифровых инструментов и материалов в учебном процессе;
- цифровую грамотность преподавателя.

Для эффективного использования цифровых технологий при решении учебных и организационных задач в ВТЖТ-филиале РГУПС 156 персональных компьютеров используются в учебных целях.

Из них 62% или 97 компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», к которым имеют доступ обучающиеся.

Доступ к сети Интернет осуществляется на скорости 100 Мбит/с., что позволяет без ограничений пользоваться современными цифровыми образовательными ресурсами и инструментами.

Кабинеты и лаборатории филиала оснащены персональными компьютерами, тренажерами, интерактивными досками, электрифицированными стендами, другой техникой.

Лаборатория технического обслуживания и ремонта подвижного состава (каб. №110, учебный корпус №1) оборудована персональным компьютером, мультимедийным комплексом на базе интерактивной доски, видеокамерой, что позволяет осуществлять связь лаборатории методом прямого репортажа с тепловозом полигона ВТЖТ- филиала РГУПС.

Кабинет процедурных тренажеров для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) (каб. №205, учебный корпус №1) оборудован процедурными тренажерами, персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением, интерактивными досками.

Кабинет организации перевозочного процесса (по видам транспорта) (каб. 306, учебно-лабораторный корпус № 2) оборудован персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением, интерактивными панелями liyama ProLite TE5503MIS-BIAG X, интерактивными панелями liyama ProLite T2435MSC-B2, LCD-панелями VW55-500-3.5.

Лаборатория автоматизированных систем управления (каб. 308, учебно-лабораторный корпус № 2) оборудована персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением, интерактивными панелями liyama ProLite TE5538UHSC-B2AG. LCD-панелями VW55-500-3.5.

Лаборатория автоматизированных систем управления (каб. 412, учебно-лабораторный корпус № 2) оборудована персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением, телевизионной панелью, комплектом HTC Vive Pro с базовыми станциями и контроллерами SteamVR Tracking 2.0.

Учебные лаборатории оснащены интерактивными панелями, персональными компьютерами, инновационным программным обеспечением.

Преподавателями филиала разрабатываются разнообразные программные средства: обучающие компьютерные программы по отдельным дисциплинам (профессиональным модулям) или темам, инструменты компьютерного тестирования, цифровые справочники, энциклопедии и словари, учебные пособия и учебники.

В ВТЖТ-филиале РГУПС утверждено Положение об электронной информационно-образовательной среде Волгоградского техникума железнодорожного транспорта-филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» от 21 мая 2022г.

Составными элементами электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) ВТЖТ-филиала РГУПС являются:

- внешняя электронная библиотечная система «Научно-техническая библиотека РГУПС»;

- электронный образовательный ресурс ВТЖТ-филиала РГУПС, включающий: учебные и учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов, разработанные преподавателями ВТЖТ - филиала РГУПС;

инструкции и инструктивные материалы ОАО «РЖД», переданные ВТЖТ-филиалу РГУПС на безвозмездной основе; «виртуальный полигон», содержащий видеоматериалы, подготовленные преподавателями для самостоятельного изучения обучающимися учебного материала;

- внешние электронные библиотечные системы
- официальный сайт ВТЖТ-филиала РГУПС (режим доступа: <http://vtgtvolgograd.ru>);
- официальные группы и страницы ВТЖТ-филиала РГУПС в социальных сетях.

Подразделениями, обеспечивающими функционирование ЭИОС, являются:

- учебная часть;
- библиотека.

В ВТЖТ-филиале РГУПС разработано Положение о коллекции образовательных ресурсов для обеспечения учебного процесса и самостоятельной работы студентов.

Данное Положение которое определило единый подход к разработке электронных образовательных ресурсов, востребованных при реализации основных и дополнительных образовательных программ.

В рамках реализации Положения создан и размещен в электронной информационно-образовательной среде филиала образовательный контент по всем учебным дисциплинам и модулям и всем специальностям, реализуемым в ВТЖТ-филиале РГУПС - электронный образовательный ресурс (далее - ЭОР).

ЭОР сформирован на официальном сайте ВТЖТ-филиала РГУПС,

Образовательный контент в ЭОР представлен в виде текстовых, графических материалов, видеороликов и на 50% состоит из учебно- методических и учебных пособий преподавателей.

С целью подготовки педагогических работников к созданию данного контента были проведены обучающие семинары, мастер-классы, открытые защиты.

Обучающиеся и преподаватели филиала имеют доступ к сторонним электронным образовательным и информационным ресурсам:

- Электронная Библиотека Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте;
- Издательство Юрайт;
- Электронно-библиотечная система IPRsmart;
- Электронно-библиотечная система Лань;
- Национальная электронная библиотека НЭБ;
- Научно-техническая библиотека РГУПС;
- Универсальные базы данных «ИВИС».

ВТЖТ-филиал РГУПС, понимая всю важность цифровой грамотности педагога, постоянно проводит обучение преподавателей по данному вопросу путём организации обучающих семинаров, мастер-классов и круглых столов по обмену практическим опытом.

В ВТЖТ-филиале РГУПС в 2023 году активно осуществлялось внедрение цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа». 62 педагога прошли курсы повышения квалификации по программе обучения Взаимодействие с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа» в Государственном университете просвещения (36ч.).



Официальный сайт ВТЖТ- филиала РГУПС имеет версию для слабовидящих. Осуществляется постоянная работа по его развитию, регулярно проводится дублирование новостных лент в популярных социальных сетях (Telegram, VK, OK), что способствует расширению аудитории официальных групп ВТЖТ- филиала РГУПС в этих сетях.

## **2.4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ**

Методическая работа в ВТЖТ- филиале РГУПС представляет собой комплекс мероприятий, направленных на обеспечение учебного процесса учебно - методической документацией, повышение педагогического мастерства преподавателей, совершенствование аудиторной и внеаудиторной работы обучающихся, улучшение всех форм, видов и методов учебной работы в филиале с учетом состояния и перспектив развития предприятий железнодорожной отрасли.

Организация учебного процесса соответствует учебным планам, календарным учебным графикам.

Теоретическая и практическая части учебного процесса соответствуют ФГОС СПО, педагогическим коллективом используются как традиционные, так и инновационные методики, используется компьютерная техника, иммерсионные технологии при проведении учебных занятий.

Учебные планы по специальностям, реализуемым в филиале, выдержаны по структуре, отражают уровень подготовки, квалификацию, нормативные сроки обучения, распределение максимальной и обязательной учебных нагрузок студентов (в часах), формируемые общие и профессиональные компетенции, личностные результаты обучающихся.

Перечень кабинетов и лабораторий, представленный в учебных планах, соответствует требованиям ФГОС СПО. Отдельные кабинеты оформлены как комплексные и используются в учебном процессе по группе дисциплин, междисциплинарных курсов.

При формировании вариативной части образовательных программ объем времени, отведенный на вариативную часть, использован в соответствии с потребностями работодателей и спецификой специальности (имеются акты согласования с работодателями распределения вариативной части).

Структура учебных планов, перечень, объем и последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных аттестаций соответствуют требованиям и обеспечивают в полной мере реализацию ФГОС СПО.

В учебных планах по всем специальностям количество обязательной аудиторной нагрузки студентов в неделю по очной форме обучения в соответствии с ФГОС СПО составляет 36 часов, максимальная учебная нагрузка студентов в неделю составляет 54 часа, по актуализированным ФГОС аудиторная нагрузка студентов в неделю по очной форме обучения составляет 30 часов, максимальная учебная нагрузка - 36 часов. Максимальный объем учебной нагрузки студентов 1 курсов составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной учебной нагрузки.

Учебным планом предусмотрены виды промежуточной аттестации обучающихся - экзамены, квалификационные экзамены, экзамены по модулю, зачеты, дифференцированные зачеты, комплексные зачеты и комплексные дифференцированные зачеты, защита курсового проекта (работы). Все дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули заканчиваются каким-либо видом промежуточной аттестации.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов – 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Общий объем каникулярного времени составляет от 8-10 недель, в том числе по две недели в зимний период.

Продолжительность каникулярного времени на последнем году обучения составляет 2 недели.

Продолжительность учебной недели – шестидневная. Учебные занятия группируются парами продолжительностью 1 час 30 минут занятий (продолжительность одного занятия 45 мин.).

Рабочие учебные программы, разработанные преподавателями филиала, соответствуют требованиям ФГОС СПО специальностей.

В рабочих программах определено содержание обучения, последовательность изучения материала, время, отведенное на освоение отдельных разделов программы, виды занятий, содержание самостоятельной работы и количество часов на ее выполнение, а также отражены условия реализации программы и контроль над результатами обучения.

Рабочие программы проходят обязательное рецензирование и ежегодную актуализацию.

Рабочие программы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям размещены на сайте ВТЖТ – филиала РГУПС <http://vtgtvolgograd.ru>. Анализ рабочих программ показал, что дидактические единицы учебных дисциплин и профессиональных модулей соответствует требованиям ФГОС СПО.

В рабочих программах объем максимальной учебной нагрузки, самостоятельной работы, аудиторных занятий соответствуют рабочим учебным планам по специальностям.

В начале учебного года преподаватели филиала предоставляют в методическую службу календарно-тематические планы дисциплин, профессиональных модулей, составленные на основе учебного плана, рабочих программ и календарного графика учебного процесса.

В календарно-тематических планах отражено распределение учебного материала по дидактическим единицам и времени, необходимого на их изучение; требуемые наглядные пособия; задания студентам на самостоятельную внеаудиторную работу; консультации.

Рабочие программы и календарно-тематические планы рассматриваются и согласовываются на заседаниях цикловых комиссий, утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств имеют положительное заключение работодателей.

В филиале создан электронно-образовательный контент учебно-методических пособий, включающих в себя:

-методические указания по выполнению практических и лабораторных работ;

-методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ;

-методические рекомендации по курсовому и дипломному проектированию;

-методические указания по составлению отчета по учебной и производственной практике (по профилю специальности);

-учебные пособия по дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям;

-материалы, изданные в ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»;

-серии видеоуроков по дисциплинам и профессиональным модулям;

-электронно-обучающие модули.

В рамках цифровизации образовательного процесса преподавателями филиала создан «Виртуальный учебный полигон», где размещены видеолекции и интерактивные контентные педагогов.

В ВТЖТ – филиале РГУПС все виды занятий по дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана на 100% обеспечены учебно-методической документацией.

Методическая работа в ВТЖТ - филиале РГУПС является важной составляющей деятельности филиала. Основными направлениями работы методической службы ВТЖТ-филиала РГУПС представлены на рисунке 4.

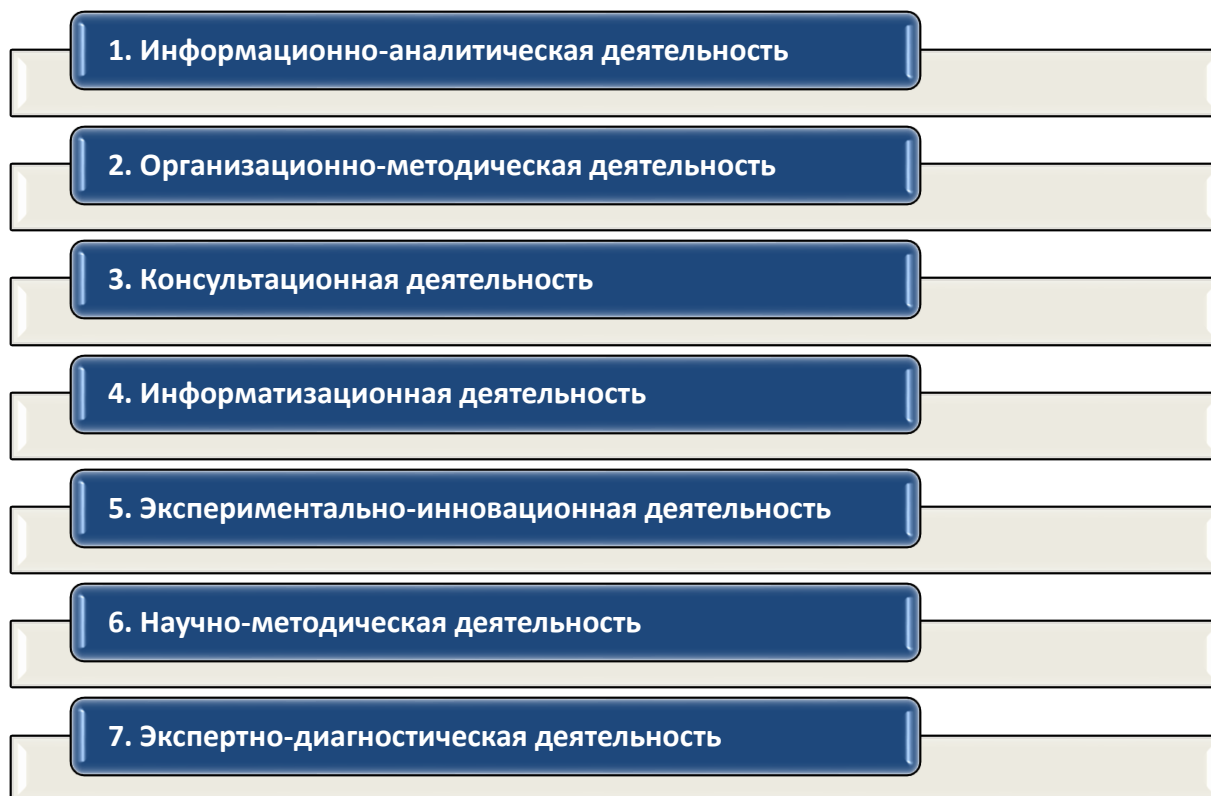


Рисунок 4 – Основными направлениями работы методической службы

1. Информационно-аналитическая деятельность (мониторинг состояния и результатов методической работы, определение направлений её совершенствования в соответствии с единой методической темой; изучение, обобщение и распространение профессионального педагогического опыта; ознакомление педагогических работников с новинками педагогической, психологической, методической и научно-популярной литературы);

2. Организационно-методическая деятельность (организация проведения процедуры аттестации; методическое сопровождение и оказание практической помощи молодым специалистам, педагогическим работникам в период подготовки к аттестации; прогнозирование, планирование и организация курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогического персонала; подготовка и проведение конференций, педагогических чтений, семинаров, конкурсов профессионального педагогического мастерства);

3. Консультационная деятельность (организация консультационной работы для педагогических работников филиала по всем вопросам учебной, методической, инновационной, экспериментальной деятельности; популяризация новейших педагогических и психологических исследований и технологий);

4. Информатизационная деятельность (обновление электронного контента филиала на официальном сайте <http://vtgtvolgograd.ru>; анализ состояния подготовленности кадров в области владения информационными технологиями; участие в разработке курсовой системы подготовки педагогических и руководящих работников по проблемам информатизации системы образования);

5. Экспериментально-инновационная деятельность;

6. Научно-методическая деятельность;

7. Экспертно-диагностическая деятельность.

В целях повышения качества подготовки специалистов и уровня профессиональной компетенции преподавателей, в ВТЖТ - филиале РГУПС функционирует методический кабинет.

Методический кабинет оснащен техническими средствами: компьютерами, принтерами, телевизором, цифровым фотоаппаратом, цифровой видеокамерой, стендами и другим оборудованием для хранения, экспонирования и использования имеющихся материалов, а также необходимой мебелью, системой кондиционирования воздуха для создания комфортных условий для работы преподавателей.

Работу методической службы ВТЖТ - филиала РГУПС координируют заместитель директора, старший методист, методист.

С целью усовершенствования учебно - методического обеспечения преподавателями ведется работа по разработку учебных и методических пособий по различным дисциплинам (профессиональным модулям) и специальностям, реализуемым в филиале.

Преподаватели ВТЖТ – филиала РГУПС являются авторами и экспертами учебно-методической продукции (учебников, учебных пособий, методических пособий, фондов оценочных средства (ФОС), контрольно-измерительных материалов (КИМ), публикуются в журналах изданных в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ») (таблицы 10,11).

Таблица 10

Преподаватели ВТЖТ – филиала РГУПС, разработавшие в 2022-2023 учебном году учебно-методическую продукцию, изданную в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»

№ п/п	Ф.И.О. автора, разработчика	Ф.И.О. эксперта	Наименование учебно-методической продукции, ЭОР/ наименование специальности
1	2	3	4
1.	Литвинова С.Г.		Методическое пособие «Организация самостоятельной работы обучающихся заочной формы обучения по дисциплине ОП 05 Строительные материалы» / 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
2.	Литвинова С.Г.		Методическое пособие по проведению практических занятий по МДК 02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. Тема 2.1. Организация работ по текущему содержанию пути/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
3.	Литвинова С.Г.		Методическое пособие по проведению практических занятий по МДК 02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. Тема 2.2 Организация и технология ремонта пути/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
4.	Бахтина Т.В.		Методическое пособие по проведению практических занятий по дисциплине ОП.06 Общий курс железных дорог/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
5.	Польских Е.В.		Методическое пособие по проведению практических занятий по дисциплине ОП.01 Инженерная графика/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
6.	Сорочан Н.В.		Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.02 Электротехника/27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
7.		Водолагина И.Г.	Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения по МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
8.		Герасимова Е.Н.	Фонд оценочных средств по МДК 03.01 Устройство железнодорожного пути по

№ п/п	Ф.И.О. автора, разработчика	Ф.И.О. эксперта	Наименование учебно-методической продукции, ЭОР/ наименование специальности
1	2	3	4
			специальности/08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
9.	Волкова А.Ф.		Научно-практический журнал «Техник транспорта: образование и практика» (№ 2/2023) Статья: «75 лет Волгоградскому техникуму железнодорожного транспорта-филиалу ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»
10.	Собина Е.В.		Научно-практический журнал «Техник транспорта: образование и практика» (1/2023). Статья: Применение технологий виртуальной реальности для повышения мотивации в профессиональной деятельности
11.	Данилова Н.В.		Научно-практический журнал «Техник транспорта: образование и практика» (1/2023). Статья: Применение технологий виртуальной реальности для повышения мотивации в профессиональной деятельности
12.	Сарафанников Д.И		Видеолекция «Основные ручные сигналы на железнодорожном транспорте»/все специальности
13.	Сарафанников Д.И		Видеолекция «Светофоры. Показания входного светофора» /все специальности
14.	Польских Е.В.		Видеолекция «Алгоритм нанесения размеров на плоской детали» /все специальности
15.	Волкова О.С.		Видеолекция «Построение сопряжений» /все специальности
16.	Осадчук С.В.		Видеолекция «Сигнализирование и маршрутизация станции»/ 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
17.	Сизикова Л.В.		Видеолекция «Классификация систем железнодорожной сигнализации»/ 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
18.	Сизикова Л.В.		Видеолекция «Разборка стрелочного электродвигателя»/ 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

Статьи, изданные в Научно-практическом рецензируемом журнале «Техник транспорта: образование и практика» в 2023 году

№ п/п	Ф.И.О. автора,	Наименование статьи, номера журнала
1	2	3
1	Волкова Анна Федоровна	Том 4, № 2 (2023) Статья: «75 лет Волгоградскому техникуму железнодорожного транспорта — филиалу Ростовского государственного университета путей сообщения»
2	Собина Елена Васильевна Данилова Наталья Викторовна	Том 4, № 1 (2023) Статья: «Применение технологий виртуальной реальности для повышения мотивации в профессиональной деятельности»
3	Собина Елена Васильевна Старченко Татьяна Александровна	Том 4, № 4 (2023) Статья: «Практико-ориентированное обучение как механизм взаимодействия образовательных организаций с работодателями»

Преподаватели ВТЖТ-филиала РГУПС – авторы электронного контента для курсов повышения квалификации преподавателей по дисциплинам и профессиональным модулям по специальностям СПО заочной формы обучения с применением дистанционных технологий, проводимых ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» (таблица 12).

Таблица 12

Преподаватели ВТЖТ – филиала РГУПС, разработавшие в 2023 г. электронный контент для курсов повышения квалификации преподавателей по дисциплинам и профессиональным модулям по специальностям СПО заочной формы обучения с применением дистанционных технологий, проводимых ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
1.	Данилова Н.В.	Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
		специалистов среднего звена	транспорте (железнодорожном транспорте)
2.	Сорочан Н.В.	Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки специалистов среднего звена	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
3.	Жирнова В.М.	Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки специалистов среднего звена	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
4.	Волкова О.С.	Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки специалистов среднего звена	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
5.	Финаева М.Е.	Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки специалистов среднего звена	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
6.	Ротова А.К.	Финансовая грамотность в современных	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07



№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
		экономических условиях развития общества	Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
7.	Княжеченко Е.В.	Финансовая грамотность в современных экономических условиях развития общества	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
8.	Сизикова Л.В.	Финансовая грамотность в современных экономических условиях развития общества	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
9.	Бахтина Т.В.	Финансовая грамотность в современных экономических условиях развития общества	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
10.	Писляк Б.Н.	Финансовая грамотность в современных экономических условиях развития общества	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
			подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
11.	Чернышова В.В.	Финансовая грамотность в современных экономических условиях развития общества	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
12.	Харькова Н.Н.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
13.	Крючкова М.В.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
14.	Евдакова В.В.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
15.	Федорова Е.В.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
16.	Баева Ю.В.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
17.	Спендер А.С.	Актуальность идей К.Д.Ушинского на современном этапе развития педагогического образования	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
18.	Маслова М.В.	Документная лингвистика	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
19.	Русанова Н.Н.	Документная лингвистика	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей, участвовавших в создании (разработке) электронного контента	Наименование темы курса повышения квалификации	Специальность СПО/ дисциплина/ профессиональный модуль.
1	2	3	4
			управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
20.	Солдатова Н.И.	Документная лингвистика	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
21.	Чернышова В.В.	Документная лингвистика	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
22.	Харькова Н.Н.	Документная лингвистика	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

Традиционно преподаватели ВТЖТ – филиала РГУПС участвуют в профессиональных конкурсах. Результативность участия преподавателей ВТЖТ-филиала РГУПС в мероприятиях профессиональной направленности представлена в таблице 13.

Таблица 13.

Результативность участия преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС в мероприятиях профессиональной направленности за анализируемый период

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
1.	Международные			
1.1	Международный конкурс педагогического мастерства «Новые идеи»	Якушев А.С.		Диплом 1 место
1.2	Международный конкурс педагогического мастерства «Новые идеи»	Ершов Н.А.		Диплом 1 место
1.3	Международный конкурс педагогического мастерства «Персональный сайт»	Силко М.М.		Диплом 1 место
1.4	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» «ФГОС среднего полного общего образования»	Тимакова С.В.		Диплом 1 место
1.5	Международный конкурс «Исследовательские научные работы, проекты»	Сизикова Л.В.	Голстякова В.В.	Диплом 1 место
1.6	Международный конкурс «Исследовательские научные работы, проекты»	Сорочан Н.В.		Диплом 1 место
1.7	Международная интернет-олимпиада МЦОиП	Осадчук С.В.	Васильева П.А.	Диплом 1 место
1.8	Международный конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты» МЦОиП	Байбакова Э.А.		Диплом 1 место
1.9	Международный конкурс педагогического мастерства «Педагогический опыт» МЦОиП	Байбакова Э.А.		Диплом 1 место
1.10	Международный конкурс «Исследовательские научные работы, проекты»	Княжеченко Е.В.		Диплом 1 место
1.11	Международный конкурс педагогического мастерства «Современное образование»	Мирошкина Е.В.		Диплом 1 место
1.12	Международный конкурс педагогического мастерства «Современное образование»	Федорова Н.А.		Диплом 1 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
1.13	Международный конкурс педагогического мастерства «Современное образование»	Храмченкова А.В.		Диплом 1 место
1.14	Международный конкурс творческих работ, посвященного дню Матери «Материнство сквозь призму культур и времени». Номинация Видеоролик	Байбакова Э.А.		Диплом 1 место
	<b>Итого</b>	<b>12</b>		
2.	Всероссийские			
2.1	Заочный тур XVII Всероссийского конкурса достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России»	Сорочан Н.В.	Масурновский И.Н.	Диплом лауреата
2.2	достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России»	Жирнова В.М.	Колобродов К.С.	Диплом лауреата
2.3	Всероссийской олимпиады «Время Знаний» по дисциплине: Правовые основы Российского государства	Чернышова В.В.	Котельчук В.В.	Грамота 1 место
			Полищук В.А.	Грамота 2 место
			Логинова К.С.	Грамота 2 место
2.4	Всероссийской олимпиады «Время Знаний» по дисциплине: Хозяйственное право	Чернышова В.В.	Печеневская А.В.,	Диплом 1 место
2.5	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы железных дорог», компетенция Обслуживание устройств тягового электроснабжения, творческий конкурс «Визитка»	Беляков Е.А.	Ескенов Р.Г., Грялко Д.В.	Диплом за 1 место
2.6	Смотр-конкурс «Лучший преподаватель тренажерной подготовки по специальностям среднего профессионального образования»	Осадчук С.В.		Диплом 2 место
		Корнюшков А.А.		Диплом 3 место
2.7	Всероссийская педагогическая олимпиада «Профессиональная компетентность преподавателя СПО»	Ротова А.К.		Диплом 1 место
2.8	Всероссийский конкурс «Психолого-педагогические	Солдатова Н.И.		Диплом 3 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
	аспекты профессиональной компетентности педагогических работников в условиях реализации ФГОС»			
2.9	Всероссийский конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты» МЦОиП	Байбакова Э.А.		Диплом 1 место
2.10	Всероссийское тестирование «ПедЭксперт Март 2023», направление «Законодательство в сфере образования»	Ильичева В.В.		Грамота 2 место
2.11	VII Всероссийский конкурс «Экологический марафон» среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Российской Федерации	Розум Н.В.	Юдин В.А.	Диплом 1 место
			Мендогазиев Д.С.	Диплом 1 место
			Телков М.Д.	Диплом 2 место
			Хохлачев Е.А.	Диплом 2 место
			Жупырина В. О.	Диплом 3 место
			Манусачян Д.Г.	Диплом 3 место
			Тарасова К.С.	Диплом 3 место
			Семенов С.В.	Диплом 3 место
			Якименко Д.А.	Диплом 3 место
			Мирошников А.О.	Диплом 3 место
			Карпинский Д.Д.	Диплом 3 место
Локтев И.С.	Диплом 3 место			
2.12	XIX Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования направленных на социально-экономическое развитие российских территорий, «Моя страна-моя Россия»	Финаева М.Е.	Антипенко Д.С.	Грамота 3 место
2.13	Всероссийская олимпиада «Русский язык» среди обучающихся первых и вторых курсов профессиональных образовательных организаций	Солдатова Н.И.	Нарыгеева М.Е.	Грамота 1 место
2.14	Всероссийский конкурс профессионального	Герасимова Е. Н.	Шварко О. Е Алексеев М. А.	Грамота 1 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
	мастерства Молодые профессионалы железных дорог, компетенция «Обслуживание железнодорожного пути			
2.15	Всероссийская олимпиада «Охрана труда»	Суслина Ю.Н.	Кочкин Д.Р.	Грамота 2 место
2.16	Всероссийский смотр-конкурс «Лучшая организация работы студенческих спортивных клубов образовательных организаций среднего профессионального образования транспортной отрасли за 2022-2023 уч.г.», июнь 2023 г.	Кравцова Л.В.	Спортивный клуб «Энергия» ВТЖТ-филиала РГУПС	Грамота 2 место
2.17	Смотр-конкурс «Лучшие практики и потенциал библиотек образовательных организаций среднего профессионального образования транспортной отрасли», июнь 2023 г.	Крючкова М.В.		Грамота 1 место
	<b>Итого</b>	<b>16</b>		
3.	Региональные			
3.1	Межрегиональный конкурс исследовательских работ «Музей 21 века»	Харькова Н.Н.	Печеневская А.В.	Грамота 1 место
3.2	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Финаева М.Е.	Никитина С.А. Скворцова З.В. Иванов К. С.	Диплом 2 место
3.3	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Сорочан Н.В.	Григорян Э.Э. Третьяков А.Д.	Диплом 1 место
3.4	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Княжеченко Е.В.	Родаев А.А. Лесков А.Р.	Диплом 2 место
3.5	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Тимакова С.В.		
3.6	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Бесова А.В.	Ульянов А.М. Масаелян А.А. Игольникова Е.А.	Диплом 2 место
3.7	Региональный конкурс видеороликов «Моя	Водолагина И.Г.	Малянов Д.А. Винокурова	Диплом 3 место



№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
	профессия –лучшая»		К.И.	
3.8	Региональный конкурс видеороликов «Моя профессия –лучшая»	Сизикова Л.В.	Кадыков Г.В.	Диплом 2 место
3.9	Региональный профессиональный конкурс «Мастер года»	Осадчук С.В.		Диплом участника
3.10	Педагогический форум «Профтраектория -2023», посвященный Году педагога и наставника	Мирошкина Е.В.		Сертификат участника
3.11		Данилова Н.В.		Сертификат участника
3.12		Бесова А.В.		Сертификат участника
3.13	XVIII региональная олимпиада по химии среди студентов технического профиля профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Федорова Н.А.	Левкин Я.В.	Диплом 1 место
			Незнаев Е.С.	Диплом 1 место
			Цепелев В.А.	Диплом 1 место
3.14	Региональная олимпиада по учебной дисциплине «Техническая механика» обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Сергеева Д.О.	Власьев А.С.	Грамота 1 место
3.15	Региональная олимпиада по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов, обучающихся в профессиональных образовательных организациях Волгоградской области	Сорочан Н.В.	Тищенко С.Е.	Грамота 1 место
3.16	Региональная олимпиада по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов, обучающихся в профессиональных образовательных организациях Волгоградской области	Жирнова В.В.	Колесова С.Е.	Грамота 2 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
3.17	XIX региональная олимпиада по общеобразовательной учебной дисциплине «Математика» среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Мирошкина Е.В.	Мирошкин А.О.	Диплом 1 место
3.18	XIX региональная олимпиада по общеобразовательной учебной дисциплине «Математика» среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Марченко Л.Е.	Судовиков М. Ю.	Диплом 3 место
3.19	Региональная олимпиада по учебной дисциплине «Инженерная графика» среди студентов профессиональных образовательных организаций	Волкова О.С.	Жирков С.В.	Диплом 2 место
3.20	Региональная олимпиада по учебной дисциплине «Инженерная графика» среди студентов профессиональных образовательных организаций	Польских Е.В.	Киберев Д.О.	Грамота 2 место
3.21	IV Региональная предметная олимпиада «Колесо истории»	Алейникова Л.Г.	Абрамов Н.А.	Грамота 2 место
			Хохлачев Е.А.	Грамота 2 место
			Свешников Я.В.	Грамота 1 место
			Якименко Д.А.	Грамота 1 место
3.22	Региональная олимпиада по физике «К вершинам знаний» среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области	Евдакова В.В.	Цепелев В.А.	Диплом 2 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
3.23	XIV Областные исторические чтения «Царицын-Сталинград: страницы военной истории» (к 80-летию окончания Сталинградской битвы)	Федорова Е.В.	Пупынин Н.С.	Грамота 3 место
3.24	Областной студенческий конкурс видеороликов «Экстремизм – не наша тема», номинация «Репортаж»	Панюкова Т.В.	Николаев В.И., Крячко В.Ю., Левченко А.С., Подрезов А.Е.	Грамота 2 место
3.25	V Региональный фонетический конкурс по дисциплине «Иностранный язык» для студентов профессиональных образовательных организаций города Волгограда и Волгоградской области (английский язык)	Перевозникова Л.Г	Кривега А.Е.	Диплом 2 место
3.26	V Региональный фонетический конкурс по дисциплине «Иностранный язык» для студентов профессиональных образовательных организаций города Волгограда и Волгоградской области (немецкий язык)	Панюкова Т.В.	Николаев В.И.	Диплом 1 место
3.27	V Региональный фонетический конкурс по дисциплине «Иностранный язык» для студентов профессиональных образовательных организаций города Волгограда и Волгоградской области (немецкий язык)	Бесова А.В.	Попова М.О.	Диплом 2 место
	<b>Итого</b>	<b>22</b>		
4.	Смотры-конкурсы отраслевые			
4.1	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Якушев А.С.	Кимсанов М.М. Иноземцев Д.А.	Грамота 1 место

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
4.2	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Амплеева Ю.Ю.		
4.3	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Тезикова Н.М.		
4.4	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Силко М.М.	Будилин И.С.	Грамота 1 место
4.5	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Гордиенко А.В.		
4.6	Сетевой конкурс «Локомотив будущего» Приволжской железной дороги-филиала ОАО «Российские железные дороги»	Киянов Е.Б.	Кудинов Д.А.	Грамота 3 место
	<b>Итого</b>	<b>6</b>		
5.	Олимпиады отраслевые			
5.1	Олимпиада дипломных проектов студентов образовательных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства железнодорожного транспорта специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава (Вагоны)	Княжеченко Е.В.	Кравченко В. В.	Диплом 2 место
	<b>Итого</b>	<b>1</b>		
6.	Смотры-конкурсы Росжелдора			

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
6.1	Смотр-конкурс творческих проектов «Будущие железнодорожники России» за 2023 год	Байбакова Э.А.	Антипенко Д	Диплом 2 место
6.2	смотр-конкурс «Лучший преподаватель тренажерной подготовки по специальностям среднего профессионального образования»	Осадчук С.В.		Диплом 2 место
6.3	смотр-конкурс «Лучший преподаватель тренажерной подготовки по специальностям среднего профессионального образования»	Корнюшков А.А.		Диплом 3 место
	<b>Итого</b>	<b>3</b>		
7.	Региональная олимпиада профессионального мастерства			
7.1	Региональный конкурс профессионального мастерства «Профессионал локомотивного хозяйства – 2023»	Киянов Е.Б.	Николаев О.Д.	Грамота 1 место
7.2		Корнюшков А.А.	Булыгин Н.А.	Грамота 2 место
7.3		Якушев А.С.		
7.4		Сарафанников Д.И.		
	<b>Итого:</b>	<b>4</b>		
8.	Чемпионаты профессионального мастерства			
8.1	Региональный этап Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» в Волгоградской области – 2023г., в компетенции Экспедирование грузов	Финаева М.Е.	Иванов К.С.	Сертификат эксперта-наставника
8.2	Региональный этап Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» в Волгоградской области – 2023г., в компетенции	Литвинова С.Г.		Сертификат главного эксперта
8.3		Бахтина Т.В.		Сертификат технического администратора площадки
8.4	Обслуживание железнодорожного пути	Герасимова Е.Н.	Шварко О. Е Алексеев М. А.	Сертификат эксперта-наставника,

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5
				Диплом 1 место
8.5		Петухов В.Ф.	Белов Д.С. Настаев А.В.	Сертификат эксперта-наставника, Диплом 2 место
8.6		Штыменко Е.М.	Митюнин А.Д. Часовской А.Д.	Сертификат эксперта-наставника, Диплом 2 место
	<b>Итого</b>	<b>6</b>		

Студенты принимают участие в олимпиадах дипломных проектов, организованных РОСЖЕЛДОР, международных и всероссийских научно - практических конференциях, являются соискателями грантов Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД» на разработку выпускных квалификационных работ, выполняют проекты в рамках конкурса «Дорога в будущее», организованного Приволжской железной дорогой - филиалом ОАО «РЖД» и ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Опыт участия в конференциях – важнейшее средство повышения уровня подготовки специалистов с профессиональным образованием, навыков индивидуального и коллективного выполнения научно-исследовательских работ, развитие способностей к научному творчеству, самостоятельности.

Студенты ВТЖТ – филиала РГУПС - постоянные участники конференций, организованных ФГБОУ ВО РГУПС, а также международных студенческих научно– практических конференций.

В ВТЖТ – филиале РГУПС на протяжении более десяти лет действует студенческое научное общество «ИСТИНА». Работа СНО строится в рамках студенческого самоуправления.

Ежегодно студенты филиала участвуют в олимпиаде дипломных проектов студентов образовательных учреждений Федерального агентства железнодорожного транспорта.

Олимпиада дипломных проектов способствует повышению качества подготовки специалистов железнодорожной отрасли; развитию творческих способностей студентов и повышению их заинтересованности в решении проблем железнодорожного транспорта.

Преподаватели ВТЖТ – филиала РГУПС используют в учебной деятельности интерактивные технологии, построенные на моделировании жизненных ситуаций, использовании ролевых игр, решении проблем на основании анализа обстоятельств и ситуации.

Интерактивным называется обучение, построенное на взаимодействии обучающегося с учебным окружением, учебной средой, которая служит областью осваиваемого опыта.

Их сущность определяется тем, что они опираются, прежде всего, на творческое, продуктивное мышление, поведение, общение.

В интерактивных технологиях обучения существенно меняются роли педагога (вместо роли информатора — роль управленца) и студентов (вместо объекта воздействия — субъект взаимодействия), а также роль информации (информация не цель, а средство для освоения действий и операций).

В ВТЖТ-филиале РГУПС широко применяются следующие формы и методы технологий интерактивного обучения:

1. Проблемная лекция. Она предполагает постановку проблемы, критической ситуации и их решение.

В проблемной лекции формируются противоречия действительности посредством их выражения в теоретических системах.

Основная задача этой лекции — освоение знаний обучающимися при их непосредственном участии.

Постановка проблемы стимулирует студентов к мыслительной активности, к самостоятельному решению вопросов, а также порождает интерес к изучаемому материалу и активизирует внимание обучающихся.

2. Семинар-диспут. Предполагает коллективное обсуждение проблем для определения путей ее решения. Семинар-диспут проводится в форме диалогического общения его участников. Он подразумевает высокую умственную активность, приучает вести диспут, обсуждать проблему, отстаивать свои убеждения, четко излагать мысли.

3. Учебная дискуссия. Это один из методов проблемного обучения, который применяется в исследовании проблемных ситуаций, когда необходимо дать однозначный ответ на вопрос, при этом предполагаются другие решения.

4. Кооперативное обучение. Оно используется с целью вовлечения в дискуссию всех присутствующих.

Данный метод обучения строится на совместном обучении при взаимной работе студентов в малых группах. Главная идея учебного взаимодействия проста: обучающиеся объединяют свои умственные способности и активность для выполнения совместного задания и достижения общей цели.

Особенность интерактивных методов – это высокий уровень взаимно направленной активности субъектов взаимодействия, эмоциональное, духовное единение участников образовательного процесса.

В ходе диалогового обучения студенты учатся критически мыслить, решать сложные проблемы на основе анализа обстоятельств и соответствующей информации, взвешивать альтернативные мнения, принимать продуманные решения, участвовать в дискуссиях, общаться.

Для этого на занятиях организуются парная и групповая работа, применяются исследовательские проекты, ролевые игры, идет работа различными источниками информации, используются творческие работы.

Интерактивное обучение обеспечивает взаимопонимание, взаимодействие, взаимообогащение.

«Мозговая атака», «мозговой штурм» – это метод, при котором принимается любой ответ обучающегося на заданный вопрос. Важно не давать оценку высказываемым точкам зрения сразу, а принимать все и записывать мнение каждого на доске или листе бумаги.

Участники должны знать, что от них не требуется обоснований или объяснений ответов. «Мозговой штурм» – это способ генерирования идей для разрешения проблемы.

Во время мозгового штурма участники свободно обмениваются идеями по мере их возникновения, таким образом, что каждый может развивать чужие идеи. Данный метод широко использует не только при общеобразовательных дисциплинах, но и при освоении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

Дидактическая игра выступает важным педагогическим средством стимулирования учебного процесса.

В процессе данной методики обучающийся должен выполнить действия, схожие с теми, которые могут иметь место в его профессиональной деятельности. В итоге происходит накопление, актуализация и преобразование знаний в умения и навыки, накопление опыта личности и ее развитие.

В работе педагогов филиала широко используется метод имитационного тренинга. Он предполагает отработку профессиональных навыков и умений по деятельности с различными техническими средствами и устройствами. Подражается ситуация, положение профессиональной деятельности, а в качестве «модели» выступает техническое средство.

В ВТЖТ - филиале РГУПС работает 6 цикловых комиссий, объединяющих преподавателей по циклам дисциплин и специальностям. Председателями цикловых комиссий являются преподаватели высшей квалификационной категории. Основные направления деятельности цикловых комиссий представлены на рисунке 5.

### Основные направления деятельности цикловых комиссий

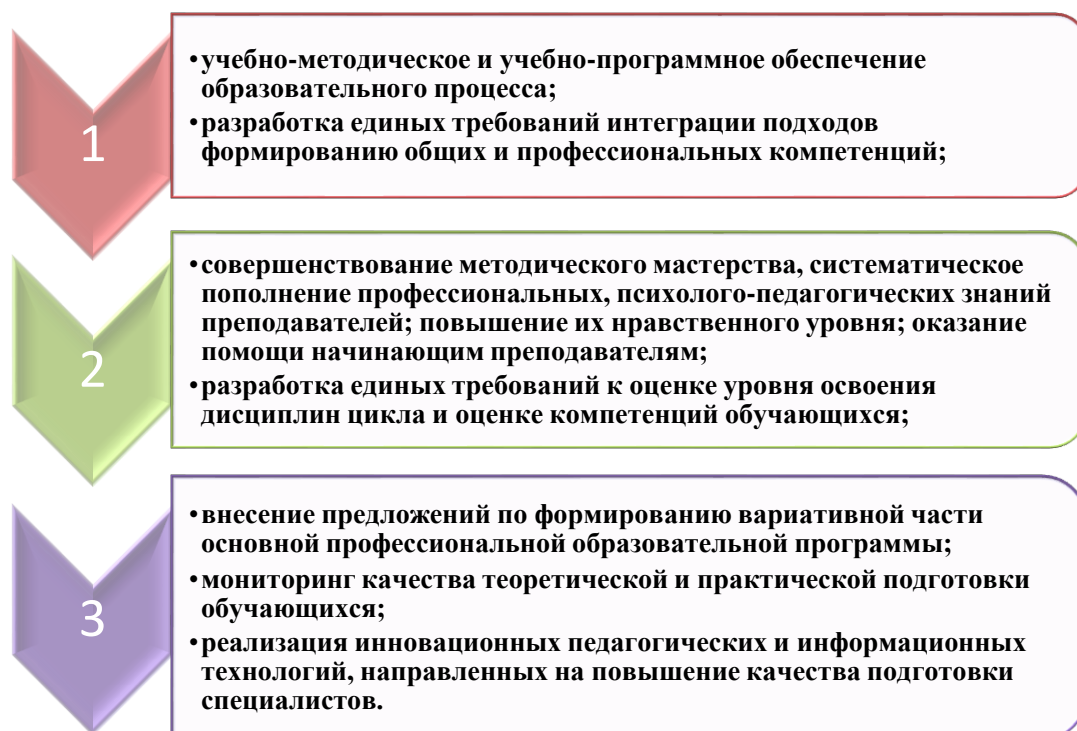


Рисунок 5 – Направления деятельности цикловых комиссий



Цикловые комиссии имеют планы работы, которые отражают основные направления методической деятельности: общие методические вопросы, вопросы повышения квалификации, контроль за качеством учебного процесса и успеваемостью студентов, вопросы курсового и дипломного проектирования.

Большое внимание уделяется повышению деловой квалификации преподавателей. В соответствии с планом учебно-методической работы проводятся педагогические семинары, мастер-классы, форсайт-сессии, педагогические конкурсы.

**Вывод:** учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ соответствует предъявляемым требованиям ФГОС СПО. Инновационный потенциал педагогического коллектива ВТЖТ – филиала РГУПС раскрывается в способности к саморазвитию и реализации инновационных идей, проектов и технологий. Работа методической службы дает возможность педагогическому составу реализовывать инновационные педагогические технологии, направленные на повышение качества образовательного процесса, расширяет творческий поиск и организацию совместной деятельности обучающихся и преподавателя, а также интегрирует подходы формирования общих и профессиональных компетенций.

## 2.5. БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ

Структурным подразделением филиала является библиотека ВТЖТ – филиала РГУПС, которая занимается не только информационным обеспечением образовательного процесса, но и воспитательной, культурно-просветительской работой, а также конкурсной и проектной деятельностью.

Общая площадь библиотеки – 208,87 кв.м., из них:

- книгохранилище – 102,27 кв.м.
- читальный зал – 72,9 кв.м.
- абонемент – 21,7 кв.м.
- подсобное помещение – 12 кв.м.

Требованиям техники безопасности отвечают все помещения библиотеки, которые оснащены пожарной сигнализацией и средствами пожаротушения (огнетушителями).

Читальный зал, абонемент и книгохранилище оборудованы металлическими стеллажами, каталожными шкафами, передвижными выставочными секциями для организации книжных экспозиций, стендами.

Библиотека оснащена современными техническими средствами:

- компьютерная техника (10 компьютеров и 11 ноутбуков), в т.ч. 16 АРМов для пользователей библиотеки, 5 АРМов для персонала библиотеки;
- 16 компьютеров объединены в локальную сеть и имеют выход в интернет, в читальном зале оборудована зона Wi-Fi;
- 15 электронных книг (в их память загружены полнотекстовые документы по учебным дисциплинам и произведения художественной литературы). Книги выдаются для занятий в учебные аудитории, а также ими можно пользоваться в читальном зале;
- копировально - множительная техника (1 МФУ, 4 принтера, 1 сканер);
- мультимедийная аппаратура (экран и проектор);

-веб-камера;  
 -фотоаппарат;  
 -оборудование для штрихкодирования изданий и читательских билетов (принтер для распечатки штрих-кодов, ламинатор);

Абонемент оборудован двумя автоматизированными рабочими местами для выдачи литературы студентам.

Для создания комфортной температуры в читальном зале библиотеки имеется система кондиционирования.

В книгохранилище установлена вытяжная система вентиляции воздуха, позволяющая поддерживать оптимальные условия для хранения печатных изданий.

Контингент читателей на 31.12.2023 г. составляет:

- зарегистрированных пользователей библиотеки всего 1626 чел., из них:
- сотрудники филиала –118 чел.;
- студенты –1451 чел., в том числе: очной формы обучения –1213чел.; заочной формы обучения –238 чел.
- сторонние пользователи – 57 чел.

Фонд библиотеки комплектуется на основе анализа учебных планов и программ, контингента студентов, распределения их по специальностям и формам обучения. Формирование библиотечного фонда представлено в таблице 14.

Таблица 14

Фонд библиотеки ВТЖТ – филиала РГУПС по состоянию на 31.12.2023 г.

Общее количество единиц хранения, (в т. ч. ЭОР)	Количество учебной и учебно-методической литературы (в т. ч. ЭОР)			Количество наименований подписных изданий		Новые поступления печатных и электронных изданий за последние 5 лет	
	1	2	3	4	5	6	7
56016	всего	В том числе обязательной	на 1-го студента л/к	всего	по профилю	наименование	экз.
	44312	42125	30,5	20	13	1067	4684

Качественное образование во многом зависит от библиотечно-информационного обеспечения.

Реализация образовательных программ специальностей обеспечена учебной и учебно-методической, научной, информационно-справочной литературой, учебными пособиями и периодическими изданиями, а также наглядными пособиями, аудио-, видео- и мультимедийными материалами по всем учебным дисциплинам (модулям), доступ к которым обеспечен каждому обучающемуся.

В таблице 15 представлена обеспеченность программ профессионального образования информационно-библиотечными ресурсами.

**Обеспеченность программ профессионального образования информационно-библиотечными ресурсами**

Показатель (требование ФГОС)	Результаты самообследования по специальностям				
	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	27.02.03. Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)
1	2	3	4	5	6
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждой дисциплине: кол-во экз. на 1 обучающегося	1	1	1	1	1
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждому междисциплинарному курсу: кол-во экз. на 1 обучающегося	1	1	1	1	1
Укомплектованность библиотечного фонда печатными и/или электронными изданиями официальной, периодической, справочно-библиографической литературы: кол-во экз. на 100 обучающихся	4	4	5	5	4
% фонда учебной литературы не старше пяти лет	100	100	100	100	100
Количество наименований периодических изданий в фонде библиотеки (всего/по профилю)	20/8	20/10	20/9	20/9	20/1
Наличие лицензионных компьютерных программ (кол-во)	10	26	15	42	10
Наличие свободного доступа в Интернет (да/кол-во точек доступа - нет)	да/16	да/16	да/16	да/16	да/16

В целях обеспечения образовательного процесса ВТЖТ – филиала РГУПС учебно-методической документацией и Интернет-ресурсами в соответствии с требованиями ФГОС СПО и возможности одновременного индивидуального доступа каждого студента к ним через сеть «Интернет» в библиотеке имеются

электронно-библиотечные системы и компьютеры, объединенные в единую локальную сеть со свободным доступом в «Интернет».

Электронные образовательные ресурсы библиотеки и ссылки на ресурсы техникума представлены на официальном сайте ВТЖТ – филиала РГУПС.

В 2023 году в библиотеке для пользователей организован on-line доступ к электронным библиотечным системам (ЭБС): «Юрайт», Компания "Ай Пи Ар Медиа", «УМЦ ЖДТ», АО «Публичная библиотека», «Лань», Национальная Электронная библиотека (НЭБ).

В библиотеке ведется журнал регистрации в ЭБС студентов дневного и заочного отделения, а также администрации и преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС и реестр ЭБС. Реестр ЭБС и режимы доступа к ним приводятся в таблице 16.

Таблица 16

Реестр ЭБС и режимы доступа к ним

№ п/п	Название БД (пакета)	Платформа и (или) адрес входа	Количество полнотекстовых документов, входящих в БД	Отметка о начале и окончании права доступа
1	2	3	4	5
1	Электронная библиотека «УМЦ ЖДТ»	<a href="http://www.umczdt.ru">www.umczdt.ru</a>	Полный доступ к 798 изданиям	С 30.06.2021г. по 30.06.2035г.
2	Компания "Ай Пи Ар Медиа"	<a href="http://iprbookshop.ru">http://iprbookshop.ru</a>	Доступ к 443 изданиям	С 19.04.2022. по 13.06.2023г. С 17.04.2023г. по 13.06.2024г
3	ЭБС «Юрайт» ООО «Электронное издательство «Юрайт»	<a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>	Полный доступ к 9282 изданиям (для СПО – 3080 изданий)	С 01.03 2023 по 29.02.2024г. С 16.01.2024 по 12.06.2024
4	Национальная Электронная библиотека (НЭБ)	ФГБУ «Российская государственная библиотека» <a href="http://www.нэб.рф/">www.нэб.рф/</a>	Полный доступ к 3805491 изданию	Бессрочный
5	ЭБС «Лань»	<a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a>	Доступ к 861 изданию	С 12.11.2019 г. по 31.12.2022 г. С 27.07.2023г. по 27.07.2024г.
6	АО «Публичная библиотека»	<a href="http://www.rusprofile.ru">www.rusprofile.ru</a>	Доступ к 11-ти подпискам периодических изданий	С 01.01.2023г. по 31.12.2023г.

Библиотека обеспечивает доступ всех обучающихся к фондам учебно - методической документации, в том числе к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО к условиям реализации образовательных программ специальностей преподавателями ВТЖТ - филиала

РГУПС разработана учебно-методическая документация по всем учебным дисциплинам (модулям), всем видам занятий, определенным учебными планами, включая самостоятельную и внеаудиторную работу.

Количество учебно-методических материалов, представленных на официальном сайте филиала в электронном образовательном ресурсе – 2155 наименований.

Обеспеченность учебно-методической документацией, используемой в образовательном процессе – 100 %.

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса в целом соответствует требованиям ФГОС СПО к условиям реализации образовательных программ по специальностям среднего профессионального образования.

Все сетевые полнотекстовые издания в читальном зале библиотеки через локальную сеть ВТЖТ филиала РГУПС и через Интернет доступны студентам.

Способы доступа пользователей к коллекции электронных образовательных ресурсов библиотеки определяются Положением о коллекции электронных образовательных ресурсов для обеспечения учебного процесса и самостоятельной работы студентов ВТЖТ – филиала РГУПС.

Библиотека ВТЖТ филиала РГУПС обеспечивает доступ всех обучающихся к фондам учебно-методической документации, в том числе к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями.

Библиотеке филиала представлен доступ в электронный каталог научно-технической библиотеки РГУПС. Ссылка на него имеется на сайте.

В библиотеке ВТЖТ – филиала РГУПС с 2006 года ведётся электронный каталог собственной генерации АИБС MARK SQL.

На 31.12.2023 год электронный каталог имеет всего 57215 записей. Фонд печатных документов - 56016 экземпляров.

Электронный каталог включает четыре базы данных:

- 1.База данных книг;
- 2.База данных электронных изданий на материальных носителях (дисках);
- 3.База данных учебно-методических материалов преподавателей ВТЖТ – филиала РГУПС;
- 4.База данных периодических изданий.

Библиотека ВТЖТ-филиала РГУПС осуществляет воспитательную, культурно-просветительскую работу, а также научно-исследовательскую и проектную деятельность.

В 2023 году было организовано более 60 книжных экспозиций, в том числе виртуальных выставок (электронных ресурсов), обзоров, рекомендательных списков, викторин, где презентовано более 2000 документов.

В библиотеке ВТЖТ- филиала РГУПС были разработаны и проведены ряд комплексных мероприятий, направленных на патриотическое, духовно-нравственное и культурное воспитание обучающихся. Самые яркие и запоминающиеся библиотечные мероприятия 2023года:

- январь-февраль 2023г.- в читальном зале филиала для обучающихся были оформлены экспозиции: «Ленинградская блокада», «Сталинграду посвящается», проведены Всероссийские акции: «Блокадный хлеб», «200 минут чтения: Сталинграду посвящается»;

- март 2023г. - в читальном зале филиала со старостами всех групп был организован и проведён круглый стол «Россия - Родина моя» с полковником запаса М.Ю. Воротиловым, членом совета ветеранов УФСБ России по Волгоградской области;

- с 27 марта по 7 апреля 2023г. в читальном зале состоялась правовая игра «Подросток и закон»;

- апрель 2023 г. - в читальном зале был проведён «Диктант Победы»;

- май 2023г. - в актовом зале филиала был проведён Конкурс чтецов «Голос Победы» среди обучающихся 2 курса;

- июнь 2023г. - в читальном зале филиала была организована книжная выставка «Я к Вам пишу...», посвящённая Дню русского языка и дню рождения А.С. Пушкина. Фотосессия студентов в костюмах 19 века сопровождалась чтением русской поэзии;

- июль 2023г. - библиотека ВТЖТ- филиала РГУПС участвовала во Всероссийском смотре- конкурсе «Лучшие практики и потенциал библиотек образовательных организаций среднего профессионального образования транспортной отрасли за 2022-2023 учебный год». (в номинации «Лучший библиотечный контент в сети Интернет» - 1 место);

- сентябрь 2023г. - в читальном зале были проведены уроки с 1 курсом «Терроризм - угроза 21 века»;

- октябрь 2023г. сотрудники библиотеки принимали участие в посвящении первокурсников «Горжусь профессией своей»;

- ноябрь 2023г.- сотрудники библиотеки провели среди обучающихся 1курса цикл интерактивных библиотечных уроков «Путешествие по России»; среди 1-2 курсов акцию «Неделя добрых слов и пожеланий «Спасибо мама», посвящённая дню матери;

- декабре 2023г.- в рамках проекта «Я горжусь. Герои» были организованы встречи студентов с выдающимися людьми г. Волгограда, в том числе с участниками СВО (выпускниками ВТЖТ- филиала РГУПС).

**Вывод:** Все виды занятий по учебным дисциплинам (модулям) обеспечены учебно-методической литературой, в том числе разработанной преподавателями ВТЖТ-филиала РГУПС согласно требованиям ФГОС СПО.

*Библиотека ВТЖТ-филиала РГУПС являясь информационно-образовательным центром, активно участвует в проектной и исследовательской деятельности обучающихся.*

## **2.6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ. АНАЛИЗ ВОЗРАСТНОГО СОСТАВА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ.**

Все преподаватели, реализующие ООП СПО, имеют высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной дисциплины (модулю), преподаватели профессионального цикла - опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

Штат педагогических работников по ООП специальностей укомплектован и составляет 69 человек. 56,5 % педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию, 33,3 % - первую. Педагогический состав в разрезе квалификационной категории представлен на рисунке 6.

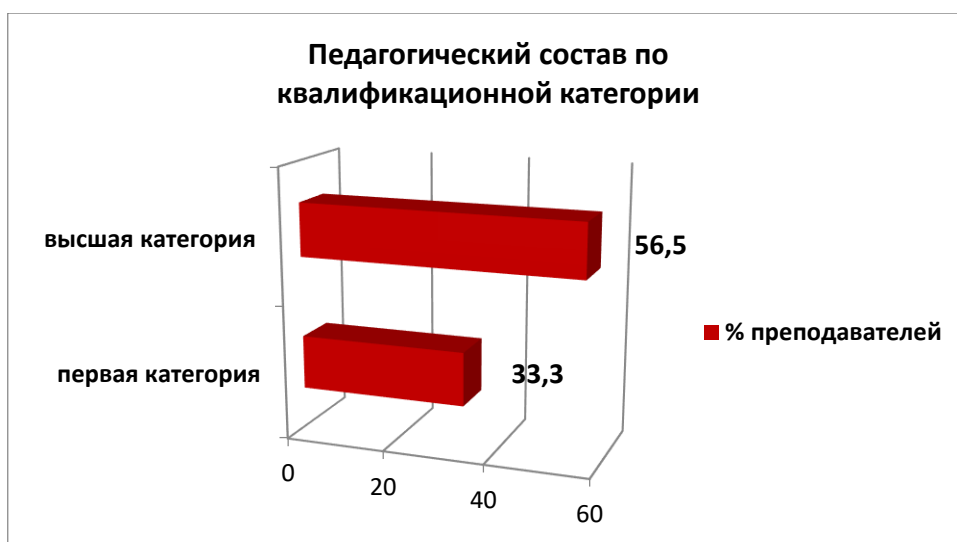


Рисунок 6 – Процентное соотношение преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС, имеющих первую и высшую квалификационные категории

По возрасту педагогический состав распределяется следующим образом: в возрасте до 35 лет – 9 человек, 13,05 %, в возрасте 36-55 лет – 40 человек, 57,97 %, в возрасте 56-60 лет - 8 человек, 11,59 %, старше 60 лет - 12 человек, 17,39%.

Средний возраст штатных педагогических работников – 48 лет.

Преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей - 33 человека:

в возрасте до 35 лет – 3 человека, 9,09%,  
 в возрасте 36-55 лет – 21 человек, 63,64%,  
 в возрасте 56-60 лет - 4 человека, 12,12%,  
 старше 60 лет - 5 человек, 15,15 %.

Средний возраст штатных преподавателей профессионального цикла – 49 лет (рисунок 7).

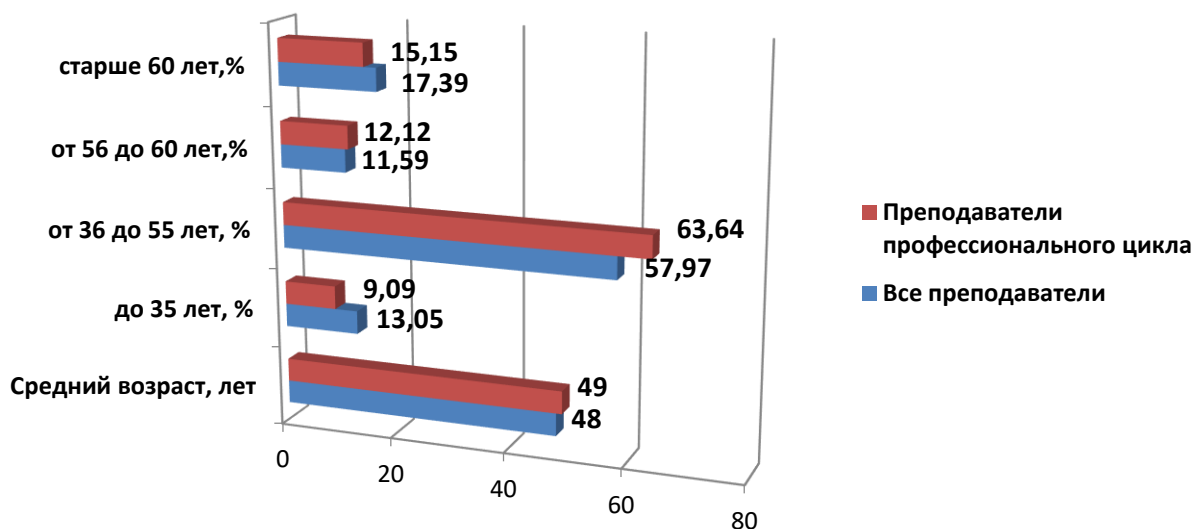


Рисунок 7 – Распределение педагогического состава ВТЖТ- филиала РГУПС по возрасту.

Заместитель директора ВТЖТ-филиала РГУПС входит в состав Южного регионального совета профессионального образования ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» при Федеральном агентстве железнодорожного транспорта.

Из числа штатных работников имеют звание:

- «Почетный работник среднего профессионального образования РФ» - 1 человек,

- «Почетный работник сферы образования Российской Федерации» - 1 человек,

За достойный вклад в подготовку квалифицированных кадров для железнодорожной отрасли и воспитание подрастающего поколения отмечены медалями, нагрудными знаками, почетными грамотами, благодарностями и благодарственными письмами:

- Нагрудный знак «Почетный железнодорожник» - 1 человек;
- Благодарность Министра транспорта РФ - 15 человек;
- Почетная грамота Министерства транспорта РФ - 2 человека;
- Благодарность Министра образования РФ – 2 человека;
- Почетная грамота Министерства образования РФ - 5 человек;
- Медаль Министерства образования РФ - 1 человек;
- Почетная грамота ОАО «РЖД» - 4 человека;
- Благодарность РОСЖЕЛДОР - 15 человек;
- Благодарственное письмо руководителя Федеральной службы по надзору в сфере транспорта - 1 человек;
- Знак «Отличник физической культуры и спорта Федерального агентства по физической культуре и спорту» - 1 человек;
- Почетная грамота Волгоградской областной Думы - 17 человек;
- Благодарственное письмо Волгоградской областной Думы - 13 человек;
- Ценный подарок Волгоградской областной Думы – 5 человек;
- Почетная грамота Комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области – 10 человек;
- Почетная грамота главы Волгограда – 1 человек;
- Благодарность главы Волгограда – 3 человека;
- Почетная грамота Комитета молодежной политики и туризма Администрации г. Волгограда – 7 человек;
- Благодарственное письмо Комитета молодежной политики и туризма Администрации г. Волгограда – 8 человек;
- Почетный работник Приволжской железной дороги – 2 человека;
- Благодарственное письмо начальника Приволжской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» - 12 человек;
- Почетная грамота Приволжской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» - 5 человек;
- Ценный подарок Приволжской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» - 16 человек;
- Почетная грамота РГУПС - 18 человек;
- Благодарность ректора РГУПС – 32 человек;
- Золотой нагрудный знак РГУПС «За заслуги перед университетом» – 1 человек;



- Серебряный нагрудный знак РГУПС «За заслуги перед университетом» – 1 человек;
- Именные часы ректора РГУПС - 7 человек;
- Почетная грамота Дорпрофжел на СКЖД – 2 человека;
- Почетная грамота администрации Ворошиловского района г. Волгограда – 32 человека;
- Почетная грамота администрации Центрального района г. Волгограда – 1 человек;
- Благодарственное письмо администрации Ворошиловского района г. Волгограда - 17 человек.

## 2.7. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

В соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС СПО, с целью соответствия образовательного процесса современным требованиям особое внимание уделяется повышению профессионального и педагогического мастерства преподавателей.

Основными формами повышения квалификации преподавателей являются: стажировка для преподавателей профессионального цикла на предприятиях ОАО «РЖД», курсы повышения квалификации в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», в Государственном университете просвещения.

В течение последних трех лет курсы повышения квалификации пройдены всеми педагогическими работниками.

Стажировка пройдена всеми преподавателями профессионального цикла на базовых предприятиях ОАО «РЖД».

За отчетный период педагогические работники получили дополнительное профессиональное образование в форме профессиональной переподготовки, курсов повышения квалификации, стажировки (таблица 17).

Таблица 17

Сведения о дополнительном профессиональном образовании педагогических работников

№ п/п	Тематика курсов	Сроки	Количество преподавателей
1	2	3	4
1.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных факторов (Б)»	40 часов, 2023 г., УДПО и ДО УЦ «Профобразование»	6
2.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Оказание первой помощи пострадавшим»	16 часов, 2023 г., ВТЖТ – филиал РГУПС	7
3.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Обучение по общим вопросам охраны труда», «Обучение безопасным методам и	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	5

№ п/п	Тематика курсов	Сроки	Количество преподавателей
1	2	3	4
	приемам выполнения работ при взаимодействии вредных и (или) опасных производственных факторов»		
4.	Курсы повышения квалификации по программе обучения Взаимодействие с компонентами цифровой образовательной среды на платформе ФГИС «Моя школа»	36 часов, 2023 г., Государственный университет просвещения	62
5.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	16
6.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	31
7.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	12
8.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	20
9.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	16

№ п/п	Тематика курсов	Сроки	Количество преподавателей
1	2	3	4
10.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Синхронизация преподавания дисциплин общепрофессионального цикла с профессиональными модулями с учетом реализации программ подготовки специалистов среднего звена»	36 часов, 2023 г., ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»	3
11.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности «Электроснабжение (по отраслям)»	40 часов, 2023 г., ВТЖТ-филиал РГУПС	17
12.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Обучение мерам пожарной безопасности»	40 часов, 2023 г., УДПО и ДО УЦ «Профобразование»	7
13.	Профессиональная переподготовка по программе обучения «Педагогика и методика преподавания биологии в образовательных учреждениях»	510 часов, 2023 г., УДПО «ВИПиПК руководящих кадров и специалистов»	1
14.	Профессиональная переподготовка по программе обучения «Профессиональная деятельность в сфере среднего профессионального образования: преподаватель электротехники в соответствии с ФГОС»	260 часов, 2023 г., ООО «МИПКИП»	2
15.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора)	58 часов, 2023 г., ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации»	6
16.	Профессиональная переподготовка по программе обучения «Физика: теория и методика преподавания в профессиональном образовании»	600 часов, 2024 г., ООО «Инфоурок»	1
17.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Содержательные и технологические аспекты воспитательной работы в деятельности	24 часов, 2023г., ФГБОУ ВО «ТГУ им. Г.Р.Державина»	1

№ п/п	Тематика курсов	Сроки	Количество преподавателей
1	2	3	4
	детско - взрослых объединений образовательных организаций»		
18.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Проектирование и реализация воспитательного процесса в работе классного руководителя»	36 часов, 2023г., ФГБОУ «Международный детский центр «Артек»	1
19.	Курсы повышения квалификации по программе обучения «Открывая урок атома: ресурсы и инструментарий для разработки учебного занятия в рамках просветительского проекта «Атомный урок»»	40 часов, 2023г., Обособленное подразделение «Техноград» АНО «Развитие человеческого капитала»	1
20.	Профессиональная переподготовка по программе обучения Эксперт в сфере закупок по 44-ФЗ и 223-ФЗ	250 часов, 2023 г., НОЧУ ОДПО «Акцион»	1

С целью усовершенствования педагогического мастерства педагогов активно используются и внутренние формы повышения квалификации: тематические заседания методических объединений, педагогические семинары, школа начинающего педагога, тренинговые сессии, фестивали педагогических идей, конкурсы педагогического мастерства, методических материалов и др.

Методической службой филиала организована работа по осуществлению взаимопосещений и проведению открытых занятий, мастер-классов преподавателями. Все преподаватели в течении учебного года проводят открытые учебные и внеклассные занятия, мастер-классы, тренинги, участвуют в конференциях, конкурсах профессионального мастерства.

**Вывод:** кадровое обеспечение подготовки специалистов достаточное по численности и уровню квалификации и соответствует требованиям ФГОС СПО к условиям реализации ООП СПО.

## **2.8. АНАЛИЗ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

В соответствии с ч. 3 ст. 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» к компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относится обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования (далее- ВСОКО) в ВТЖТ-филиале РГУПС определяется Положением об организации и проведении внутренней системы оценки качества образования по программам подготовки специалистов среднего звена, принятым Ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС 24.12.2019 (протокол №5), утвержденным ректором В.Д. Верескуном 24.12.2019.

ВСОКО представляет собой совокупность организационных структур, норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой

основе оценку образовательных достижений, обучающихся и эффективность реализации программ подготовки специалистов среднего звена.

Цель внутренней системы оценки качества образования – повышение эффективности управленческой деятельности по обеспечению качества образования в соответствии с требованиями действующих ФГОС СПО, рынка труда и работодателей. В рамках ВСОКО ВТЖТ- филиал РГУПС ежегодно проводит ряд мониторинговых мероприятий в рамках:

- уровня конкурсного отбора абитуриентов;
- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (профессиональным модулям);
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практик;
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов;
- проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям)
- государственной итоговой аттестации обучающихся;
- мониторинга уровня квалификации педагогических работников;
- самообследования филиала.

Являясь целенаправленным и тематическим, мониторинговый контроль охватывает все стороны образовательного процесса, учебной и методической работы.

Мониторинговые исследования обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий, Методического совета, Педагогического совета, совещаниях при директоре. Полученные в ходе исследований результаты используются при формировании отчета по самообследованию.

ВСОКО в ВТЖТ-филиале РГУПС дополняются внешними процедурами качества образования.

Так в 2023 году студенты 1-2 курсов стали участниками Всероссийских проверочных работ (ВПР) для обучающихся профессиональных образовательных организаций, проводимых Федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный институт оценки качества образования» в целях развития единого образовательного пространства в Российской Федерации, совершенствования единой системы оценки качества образования.

Студенты выполняли работы по следующим дисциплинам: математика и метапредметная дисциплина, включающая в себя вопросы по истории, обществознанию, географии, ОБЖ).

Результаты проведения ВПР представлены в таблицах 18,19.

Таблица 18

Результаты проведения ВПР обучающихся 1 курса

Количество студентов 1 курса	% результативности по Математике	% результативности по Метапредметной дисциплине
1	2	3
355	«2» - 0 %	«2» - 0,28%
	«3» - 34,93%	«3» - 10,76%
	«4» - 63,94%	«4» - 56,37%
	«5» - 1,13%	«5» -32,58%

## Результаты проведения ВПР обучающихся 2 курса

Количество студентов 2 курса	% результативности по Математике	% результативности по Метапредметной дисциплине
1	2	3
256	«2» - 0%	«2» - 0%
	«3» - 46,48%	«3» - 41,57%
	«4» - 51,95%	«4» - 53,73%
	«5» - 1,56%	«5» - 4,71%

### 2.8.1. АНАЛИЗ УРОВНЯ ТРЕБОВАНИЙ ПРИ КОНКУРСНОМ ОТБОРЕ АБИТУРИЕНТОВ

Отборочная комиссия ВТЖТ - филиала РГУПС осуществляла свою деятельность в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. N457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», а также иными нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, регламентирующими вопросы организации приема студентов в учреждения среднего профессионального образования, Положением о приемной комиссии, Правилами приема в ФГБОУ ВО РГУПС на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования.

Подготовка специалистов в ВТЖТ- филиале РГУПС осуществляется как на места, финансируемые из средств федерального бюджета, так и с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и (или) юридическими лицами.

Согласно Федеральному закону от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» прием на обучение по ООП СПО осуществлялся на общедоступной основе.

Большую роль в обеспечении стабильного выполнения контрольных цифр по приему и контингента в целом играет продуманная профориентационная работа коллектива ВТЖТ – филиала РГУПС.

Отборочная комиссия филиала осуществляет следующие функции:

- профессиональная ориентация молодежи;
- издание и распространение информационных материалов о филиале;
- организация консультаций для граждан по вопросам приема в филиал;
- прием документов, их оформление и хранение, переписка по вопросам приема;
- анализ и обобщение итогов приема.

Состав отборочной комиссии, утверждает ректор ФГБОУ ВО РГУПС, который является председателем приемной комиссии, права, и обязанности ее членов определяет Положение о приемной комиссии.

Основной задачей отборочной комиссии ВТЖТ – филиала РГУПС является обеспечение соблюдения прав граждан на образование, установленных законодательством Российской Федерации.

Конкурс формировался по среднему баллу представленных поступающими документах об образовании, который формируется по общеобразовательным предметам предусмотренными Правилами приема в ФГБОУ ВО РГУПС на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования. На момент начала работы отборочной комиссии в ВТЖТ - филиале РГУПС имелись в наличии все необходимые документы, регламентирующие порядок приема на обучение по ППСЗ. Распределение приема обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в 2023 году представлено в таблицах 20,21,22,23

Таблица 20

Статистика приема абитуриентов на места, финансируемые из средств федерального бюджета (форма обучения – очная) в 2023 году

Специальность	План приема		Подано заявлений, всего	Зачислено		Средний балл	Конкурс
	всего	В том числе цел.прием		всего	В том числе цел.прием		
1	2	3	4	5	6	7	8
08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	50	23	232	50	23	4,21	4,6
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	25	5	117	25	5	4,27	4,7
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	8	211	25	8	4,82	8,4
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	50	25	258	50	25	4,53	5,2
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	50	6	174	50	6	4,36	3,5
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	20	11	113	20	11	4,58	5,7
<b>ИТОГО</b>	<b>220</b>	<b>78</b>	<b>1105</b>	<b>220</b>	<b>78</b>	<b>4,5</b>	<b>5,6</b>

Таблица 21

Статистика приема абитуриентов на места, финансируемые из средств  
федерального бюджета (форма обучения – заочная) в 2023 году

Специальность	План приема		Подано заявлений, всего всего	Зачислено		Средний балл	Конкурс
	всего	В том числе цел.прием		всего	В том числе цел.прием		
1	2	3	4	5	6	7	8
08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	10	4	13	10	4	3,75	1,3
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	10	0	12	10	0	4,03	1,2
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	10	0	12	10	0	4,11	1,2
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	10	1	16	10	1	4,07	1,6
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	10	0	13	10	0	3,53	1,3
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	10	0	15	10	0	3,58	1,5
<b>ИТОГО</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>81</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>3,8</b>	<b>1,6</b>

Таблица 22

Статистика приема абитуриентов на места, с оплатой стоимости обучения по  
договорам с физическими и (или) юридическими лицами (форма обучения – очная)  
в 2023 году

Наименование специальности	План приема	Подано заявлений	Зачислено	Средний балл
1	2	3	4	5
08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	0	1	0	0
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	0	1	0	0



Наименование специальности	План приема	Подано заявлений	Зачислено	Средний балл
1	2	3	4	5
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	75	94	75	3,84
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	76	98	76	3,69
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	0	3	0	0
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	5	7	5	3,81
<b>ИТОГО</b>	<b>156</b>	<b>204</b>	<b>156</b>	<b>3,78</b>

Таблица 23

Статистика приема абитуриентов на места, с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и (или) юридическими лицами (форма обучения – заочная) в 2023 году

Наименование специальности	План приема	Подано заявлений	Зачислено	Средний балл
1	2	3	4	5
08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	5	2	1	3,2
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	5	1	0	0
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	20	15	12	3,86
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	10	7	7	4,29
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	5	2	0	0
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	5	1	1	3,53
<b>ИТОГО</b>	<b>50</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>3,72</b>

В целях информирования о приеме документов отборочная комиссия филиала ежедневно размещала на официальном сайте университета, на сайте филиала и на информационном стенде отборочной комиссии сведения о количестве поданных заявлений по каждой специальности и выделением форм получения образования (очная, заочная).

По итогам работы отборочной комиссии принято - 376 человек на очную форму обучения и 81 человек на заочную форму.

Проанализировав структуру приема по очной форме обучения можно отметить, что 59 % было принято на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета и 41 % по договорам об оказании платных образовательных услуг. По заочной форме обучения можно отметить, что 74 % было принято на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета и 26 % по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Анализ работы отборочной комиссии показал, что протоколы заседания соответствуют спискам рекомендованных к зачислению.

Приказы о зачислении абитуриентов в состав обучающихся 1 курса утверждены в соответствии со сроками, указанными в Правилах приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО РГУПС принятого ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС (протокол от 21.02.2023 г. № 6).

В приказах о зачислении указаны сведения об основаниях зачисления, среднем балле документа об образовании, даты, с которой студент зачисляется на обучение.

Перечень документов, запрашиваемых отборочной комиссией, сроки приема документов соответствуют перечню указанному в Правилах приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО РГУПС принятого ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС (протокол от 21.02.2023г. № 6).

Выше представленные данные позволяют сделать вывод о качественном приеме студентов на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования.

## **2.8.2. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Промежуточная аттестация является одной из стадий контроля деятельности обучающихся при освоении программ междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, а также изучения дисциплин.

Целью промежуточной аттестации является определение соответствия качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО, полноты сформированности общих и профессиональных компетенций, прочности и полноты теоретических знаний и практических умений по дисциплинам и междисциплинарным курсам.

Сроки промежуточной аттестации определяются учебными планами по различным специальностям. Результаты промежуточных аттестаций обучающихся рассматриваются как по окончании аттестационного периода, так и по завершении периода времени, отведенного для ликвидации задолженностей. В ходе промежуточной аттестации оцениваются результаты учебного труда обучающихся за семестр.

Анализ проверенных экзаменационных материалов по дисциплинам (МДК, профессиональному модулю) учебного плана, контрольные проверки специалистов учебной части, методической службы, юристконсульта в период промежуточной аттестации показали, что экзаменационные билеты составлены согласно программам обучения, в соответствии с требованиями ФГОС СПО и объему пройденного материала, календарно-тематическим планам преподавателей. Требования Положения о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования ФГБОУ ВО РГУПС от 27.12.2022г. выполнялись в полном объеме.

Зачетные и экзаменационные ведомости ведутся аккуратно. При передаче зачетов или экзаменов результаты отражаются в индивидуальных ведомостях. Мониторинг качества обучения за 1 семестр 2023-2024 учебного года представлен в таблице 24.

Таблица 24

Мониторинг качества обучения за 1 семестр 2023-2024 учебного года

Специальность	Количество чел.	Успеваемость	Качество
		%	%
1	2	3	4
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	456	96,4	40,8
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	207	89,5	37,8
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	98	100,0	67,0
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	188	96,8	63,8
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	122	96,7	66,1
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	142	100,0	37,3
<b>ИТОГО</b>	<b>1213</b>	<b>96,4</b>	<b>48,7</b>

**2.8.3. Анализ результатов государственной итоговой аттестации выпускников**

Защита выпускной квалификационной работы является формой государственной итоговой аттестации и проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО.

К защите выпускной квалификационной работы допускаются обучающиеся, успешно освоившие программу обучения и не имеющие академических задолженностей по осваиваемой образовательной программе СПО.

Программы государственной итоговой аттестации (ГИА) разрабатываются цикловыми комиссиями, утверждаются директором.

В формировании банка тем для итоговой аттестации принимают участие не только профилирующие преподаватели, но и обучающиеся, которым предстоит их разрабатывать.

Темы выпускных квалификационных работ согласовываются со специалистами предприятий, и доводятся до сведения выпускников за 6 месяцев до процедуры ГИА. Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) утверждается приказом директора, графики выполнения ВКР составляются и контролируются заведующими отделениями и заместителем директора. Допуск выпускников к защите ВКР осуществляется приказом директора.

Процедура ГИА обеспечивается необходимым нормативным и материальным оснащением, проходит в открытом режиме с участием представителей предприятий.

На основании решений государственных экзаменационных комиссий (ГЭК) принимается решение о присвоении выпускникам квалификации и выдаче диплома государственного образца об образовании.

Государственная итоговая аттестация выпускников на всех специальностях осуществляется государственной экзаменационной комиссией под руководством председателя, заместителя председателя и членов государственной аттестационной комиссии. По результатам работы государственных экзаменационных комиссий председателями составляются отчеты с рекомендациями по совершенствованию работы. В таблице 25 представлены результаты государственной итоговой аттестации очной и заочной форм обучения за 2023г.

Таблица 25

Анализ результатов государственной итоговой аттестации очной и заочной форм обучения за 2023г.

№ п/п	Код и наименование специальности	Итого по плану выпуска	Согласно плану выполнения (чел.) в т.ч.		Фактически защитили (чел.)		Получены оценки								Получен диплом с отличием (чел.)	
			очники	заочн. и очн.-заоч.	очники	заочн. и очн.-заоч.	очники				заочники, очно-заочн.				очники	заочн. и очн.-заоч.
							5	4	3	2	5	4	3	2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	230	208	22	208	22	74	65	69	-	9	11	2	-	37	5
2	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	81	67	14	67	14	33	22	12	-	5	8	1	-	10	1

3	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	32	25	7	25	7	16	6	3	-	4	3	-	-	10	2
4	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	57	48	9	48	9	21	18	9	-	3	6	-	-	7	2
	<b>Итого:</b>	400	348	52	348	52	144	111	93	-	21	28	3	-	64	10

Анализ выпускных квалификационных работ показал, что их тематика соответствует профилю подготовки по специальности, актуальна и имеет практическую значимость.

Выпускные квалификационные работы разработаны в соответствии с индивидуальными заданиями, пояснительная записка и демонстрационные листы графической части выполнены в соответствии с установленными требованиями.

Председателями ГЭК было отмечено высокое качество выполнения выпускных квалификационных работ, хорошие теоретические знания и практические навыки выпускников.

Показатель качества защиты выпускной квалификационной работы на очной форме обучения составил 73,3%, на заочной форме обучения - 94,2%, что является, несомненно, показателем качества обучения в ВТЖТ - филиале РГУПС и отражает эффективность используемых методов и форм при подготовке специалистов среднего звена.

**Вывод:** в ВТЖТ – филиале РГУПС содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемым в филиале, соответствует требованиям ФГОС СПО.

**2.8.4. Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательной программе; педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности; удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы**

#### **08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательной программе среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство*

В анкетировании приняли участие 4 представителя работодателя – работника предприятий железнодорожного транспорта Волгоградского полигона:

- Волгодонской дистанции пути - структурного подразделения Приволжской дирекции инфраструктуры-структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры- филиал ОАО «РЖД»;
- Волгоградской дистанции пути- структурного подразделения Приволжской дирекции инфраструктуры-структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры- филиал ОАО «РЖД»;
- Путевая машинная станция № 196 Приволжской дирекции по ремонту пути- филиала ОАО «РЖД».

В ходе опроса анкетиремым предлагалось ответить на 13 вопросов. Анализ представленных ответов показал следующее.

100% представителей работодателей подтвердили факт трудоустройства выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС на их предприятиях.

На вопрос «Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?» работодатели отметили следующие качества:

- умение проявлять инициативу на работе -50%;
- социальные навыки (деловое общение, работа в коллективе) - 50%;
- знания новейших технологий - 100%;
- умение применять инновации в своей работе - 100%;
- знание законодательства - 100%.

На вопрос «Насколько компетенции выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?» работодатели ответили:

- полностью соответствуют - 50%;
- в основном соответствуют- 50%.

100% опрошенных удовлетворены уровнем теоретической и практической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС.

Опрошенные работодатели определили основные достоинства подготовки выпускников филиала:

- соответствие профессиональному стандарту- 50%;
- высокий уровень теоретической подготовки- 50%;
- высокий уровень практической подготовки -100%;
- профессионализм – 50%.

На вопрос «Какие изменения в образовательной программе необходимы, на Ваш взгляд, для повышения качества подготовки выпускников?» работодатели отметили следующую позицию:

- регулярная организация экскурсий, обучающихся в организации (на предприятия), соответствующие направлению подготовки (специальности).

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство*

В анкетировании приняли участие 29 преподавателей, участвующих в реализации образовательной программы среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.

Педагогические работники, принявшие участие в опросе, ранжируются по возрастным группам следующим образом:

- до 30 лет - 7% ;
- 31-40 лет - 31 %;
- 41-50 лет - 31%;
- 51-60 лет - 31 %;

со стажем работы:

- до 5 лет - 3%;
- 5-10 лет - 14%;
- 11-15 лет - 10%;
- 16-20 лет - 14%;
- более 20 лет- 59%.

82,76% (24 чел.) имеют опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей.

96,55% (28 чел.) опрошенных отметили доступность необходимой информации, касающейся учебного процесса; 96,55% (28 чел.) - доступность информации, касающейся внеучебных мероприятий.

Респонденты указали наиболее важные для них источники информации о жизни в филиале:

- приказы директора, официальные документы – 89,65% (26 чел.);
- заседания цикловой комиссии – 51,72% (15 чел.);
- инструктивно-методические совещания – 58,62% (17 чел.);
- личное общение с руководством - 37,93 % (11чел.);
- общение с коллегами и обучающимися - 48,27% (14 чел.);
- официальный сайт филиала - 93,1% (27 чел.).

96,55% (28 чел.) опрошенных полностью удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в филиале; 3,45 % (1 чел.) – частично удовлетворены.

100% (29 чел.) отметили предоставление филиалом возможности пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки. Наиболее приемлемой формой повышения квалификации педагоги обозначили программы дистанционного обучения (17 чел./ 58,62%), курсы повышения квалификации и методические (обучающие) семинары в других ПОО (11 чел./ 37,93 %), стажировка в производственных подразделениях предприятий (12 чел./41,4%); изучение новой литературы (8 чел./27,6%).

Опрошенные педагогические работники на вопрос – «Чем Вас привлекает работа в филиале (укажите не более 3 вариантов ответов)» отметили следующие позиции:

- высоким престижем филиала (15 чел./ 51,72%);
- хорошими условиями труда (17 чел./ 58,62%);
- возможностью интересной, творческой работы с обучающимися (19 чел./65,5%);
- возможностью профессионального роста как преподавателя (11 чел./ 37,93 %);
- регулярностью выдачи заработной платы (12 чел./41,4%);
- близостью от места жительства (8 чел./27,6%);
- возможностью внедрять свои разработки и педагогические идеи в образовательную деятельность (6 чел./20,7%).

26 чел./89,65% респондентов при проведении учебных занятий используют интерактивные технологии, 17 чел./58,62% – активные технологии; 24 чел./ 82,76% - информационные технологии.

При анкетировании педагоги оценили степень своей удовлетворенности по нескольким направлениям:

- отношением руководства филиала (полностью удовлетворены – 82,76);
- работой учебной части - (полностью удовлетворены – 82,76);
- учебно-производственной работой - (полностью удовлетворены – 79,3%);
- работой методической службы - (полностью удовлетворены – 79,3%);
- работой воспитательного блока - (полностью удовлетворены – 82,76%);
- взаимоотношениями с обучающимися (полностью удовлетворены – 86,2%);
- условиями оплаты труда (полностью удовлетворены – 58,62%);
- охраной труда и организацией безопасных условий (полностью удовлетворены – 96,55%);
- условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места (полностью удовлетворены – 68,9%);
- фондом библиотеки (полностью удовлетворены – 89,65%).

На вопрос «Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения?» педагоги отметили - дисциплина обучающихся (41,4%).

На вопрос «Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике?» педагоги отметили:

- отсутствие воспитанности обучающихся- 37,93 %;
- отсутствие мотивации обучения- 37,93 %.

68,9% опрошенных оценили в целом работу филиала по шкале от 1 до 5 на «5»; 27,6% - на «4»; 3,5% - на «3».

Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в филиале:

- повышение дисциплинарной ответственности обучающихся;
- продолжить работу по обновлению и модернизации материально-технической базы филиала.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство*

В ВТЖТ-филиале РГУПС проведено анкетирование обучающихся 1-4 курсов по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Анкетирование было организовано в формате гугл-формы. В опросе приняли участие 205 обучающихся очной формы обучения.

В ходе опроса было задано 32 вопроса, ответы на которых показали высокую степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса:



- 90,2% (185 чел.) при посещении филиала обращались к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,5% (200 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 92,7% (190 чел.) пользовались официальным сайтом ВТЖТ-филиала РГУПС чтобы получить информацию о его деятельности;

- 95,6% (196 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,1% (195 чел.) удовлетворены комфортностью условий предоставления услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 90,2% (185 чел.) ответивших удовлетворены доступностью предоставления услуг для инвалидов в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96 % (197 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию;

- 96% (197 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при обращении в ВТЖТ-филиал РГУПС (преподаватели, библиотекари, другие сотрудники);

- 81,9 % (168 чел.) пользовались какими-либо дистанционными способами взаимодействия с филиалом (телефон, электронная почта; электронный сервис и др.);

- 84,8% (174 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме;

- 96,5% (198 чел.) удовлетворены организационными условиями предоставления услуг (графиком работы филиала, навигацией);

- 97% (199 чел.) удовлетворены в целом условиями оказания услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 90,2% (185 чел.) готовы рекомендовать ВТЖТ-филиал РГУПС родственникам и знакомым;

- 19,02% (39 чел.) опрошенных проживают в общежитии филиала, из них:

- 71,8% (28 чел.) удовлетворены в целом условиями предоставляемыми общежитием филиала.

На вопрос «Что не устраивает Вас в общежитии ВТЖТ-филиала РГУПС?»

- 17,9% (7 чел.) опрошенных ответили «Запрет на вход/выход в определенное время; 15,4 % (6 чел.) – «Общий туалет, душ, кухня»;

- 89,7% (35 чел.) ответивших на вопрос устраивает цена за проживание в общежитии филиала; 10,3% (4 человека) ответивших – не устраивает цена за проживание в общежитии в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- у 87,2% (34 чел.) опрошенных нормальные отношения с сотрудниками общежития, у 12,8% (5 человек) – формальные.

У 61% (125 чел.) обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС отношения к столовой филиала положительное, у 36,6% (75 чел.) – нейтральное и 2,4 % (5 чел.) – негативное;

- у 32,2% (66 чел.) средний чек в столовый филиал составляет от 100 до 150 рублей; у 30,25% (62 чел.) – 150 рублей и выше; у 19,51% (40 чел.) – от 80 до 100 рублей и у 18,04% (37 чел.) – от 50 до 80 рублей;
- 78 % (160 чел.) – удовлетворены ценами столовой филиала;
- 77 % (158 чел.) успевают во время большого перерыва полноценно пообедать; 23% (47 чел.) – не успевают;
- 89,7% (35 чел.) опрошенных удовлетворяет качество питания в столовой;
- 53,66% (110 чел.) в процессе обучения в библиотеке филиала предпочитает использовать электронные издания и 46,34% (95 чел.) – печатные;
- 77,6% (159 чел.) используют ресурсы, услуги и сервисы библиотеки филиала с учебной целью, 22,4 % (46 чел.) – в личных целях.

### ***13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)***

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательные программы среднего профессионального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)*

В анкетировании приняли участие два представителя работодателей - работника Волгоградской дистанции электроснабжения- структурного подразделения Центральной дирекции по электроснабжению- структурного подразделения Трансэнерго- филиал ОАО «РЖД».

В ходе опроса анкетиремым предлагалось ответить на 13 вопросов. Анализ представленных ответов показал следующее.

100% представителей работодателей подтвердили факт трудоустройства выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС на их предприятиях.

На вопрос «Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?» работодатели отметили следующие качества:

- социальные навыки (деловое общение, работа в коллективе) - 100%;
- знания новейших технологий - 100%;
- умение применять инновации в своей работе - 100%;
- знание законодательства - 100%.

На вопрос «Насколько компетенции выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?» работодатели ответили:

- полностью соответствуют - 100%.

100% опрошенных удовлетворены уровнем теоретической и практической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС.

100% опрошенных работодателей определили основные достоинства подготовки выпускников филиала:

- соответствие профессиональному стандарту;
- высокий уровень теоретической подготовки;
- высокий уровень практической подготовки

На вопрос «Какие изменения в образовательной программе необходимы, на Ваш взгляд, для повышения качества подготовки выпускников?» работодателей отметили следующие позиции:

- регулярная организация экскурсий, обучающихся в организации (на предприятия), соответствующие направлению подготовки (специальности) -100%;
- индивидуализация образовательных траекторий, обучающихся - 100%;
- включение практикантов в производственный процесс - 100%.

Представители работодателей в ходе опроса внесли предложение по улучшению подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС:

- активизировать работу по участию в конкурсах профессионального мастерства.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)*

В анкетировании приняли участие 23 преподавателя, участвующих в реализации образовательной программы среднего профессионального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям).

Педагогические работники, принявшие участие в опросе, ранжируются по возрастным группам следующим образом:

- до 30 лет – 4,3%;
  - 31-40 лет – 26,1%;
  - 41-50 лет – 60,9%;
  - 51-60 лет – 8,7 %;
- со стажем работы:
- до 5 лет – 4,3%;
  - 5-10 лет – 13,1%;
  - 11-15 лет – 13,1%;
  - 16-20 лет – 30,4%;
  - более 20 лет- 39,1%.

78,3% (18 чел.) имеют опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей.

100% (23 чел.) опрошенных отметили доступность необходимой информации, касающейся учебного процесса; 95,65% (22 чел.) - доступность информации, касающейся внеучебных мероприятий.

Респонденты указали наиболее важные для них источники информации о жизни в филиале:

- приказы директора, официальные документы – 82,6% (19 чел.);
- заседания цикловой комиссии – 52,2% (12 чел.);
- инструктивно-методические совещания – 56,5% (13 чел.);
- личное общение с руководством - 43,5 % (10 чел.);
- общение с коллегами и обучающимися - 47,8% (11 чел.);
- официальный сайт филиала - 95,65% (22 чел.).

95,65% (22 чел.) опрошенных полностью удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в филиале; 4,35 % (1 чел.) – частично удовлетворены.

100% (23 чел.) отметили предоставление филиалом возможности пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки. Наиболее приемлемой формой повышения квалификации педагоги обозначили программы

дистанционного обучения (13 чел./ 56,5%), курсы повышения квалификации и методические (обучающие) семинары в других ПОО (10 чел./ 43,5 %), стажировка в производственных подразделениях предприятий (12 чел./52,2%); изучение новой литературы (7 чел./30,4%).

Опрошенные педагогические работники на вопрос – «Чем Вас привлекает работа в филиале (укажите не более 3 вариантов ответов)» отметили следующие позиции:

- высоким престижем филиала (12 чел./ 52,2%);
- хорошими условиями труда (18 чел./ 78,3%);
- возможностью интересной, творческой работы с обучающимися (13 чел./ 56,5%);
- возможностью профессионального роста как преподавателя (7 чел./ 30,4%);
- регулярностью выдачи заработной платы (10 чел./ 43,5 %);
- близостью от места жительства (7 чел./ 30,4%);
- возможностью внедрять свои разработки и педагогические идеи в образовательную деятельность (7 чел./ 30,4%);

18 чел./ 78,3% респондентов при проведении учебных занятий используют интерактивные технологии, 12 чел./ 52,2% – активные технологии; 19 чел./ 82,6% - информационные технологии.

При анкетировании педагоги оценили степень своей удовлетворенности по нескольким направлениям:

- отношением руководства филиала (полностью удовлетворены – 82,6);
- работой учебной части - (полностью удовлетворены – 82,6);
- учебно-производственной работой - (полностью удовлетворены – 78,3%);
- работой методической службы - (полностью удовлетворены – 78,3%);
- работой воспитательного блока - (полностью удовлетворены – 82,6%);
- взаимоотношениями с обучающимися (полностью удовлетворены – 86,95%);
- условиями оплаты труда (полностью удовлетворены – 56,5%);
- охраной труда и организацией безопасных условий (полностью удовлетворены – 95,65%);
- условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места (полностью удовлетворены – 78,3%);
- фондом библиотеки (полностью удовлетворены – 86,95%).

На вопрос «Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения?» педагоги отметили:

- низкую дисциплину обучающихся (43,5 %);
- отсутствие возможности оперативного размножения раздаточного материала для учебных занятий (30,4%).

На вопрос «Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике?» педагоги отметили:

- отсутствие воспитанности обучающихся- 30,4%;
- отсутствие мотивации обучения- 30,4%.

73,91% опрошенных оценили в целом работу филиала по шкале от 1 до 5 на «5»; 21,74% - на «4»; 4,35%- на «3».

Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в филиале:

- повышение дисциплинарной ответственности обучающихся;

- продолжить работу по обновлению и модернизации материально-технической базы филиала.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)*

В ВТЖТ-филиале РГУПС проведено анкетирование обучающихся 1-4 курсов по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Анкетирование было организовано в формате гугл-формы. В опросе приняли участие 97 обучающихся очной формы обучения.

В ходе опроса было задано 32 вопроса, ответы на которых показали высокую степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса:

- 92,7% (90 чел.) при посещении филиала обращались к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,94% (95 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 94,85% (92 чел.) пользовались официальным сайтом ВТЖТ-филиала РГУПС чтобы получить информацию о его деятельности;

- 95,87% (93 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,87% (93 чел.) удовлетворены комфортностью условий предоставления услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,94% (95 чел.) ответивших удовлетворены доступностью предоставления услуг для инвалидов в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96,9 % (94 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию;

- 96,9% (94 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при обращении в ВТЖТ-филиал РГУПС (преподаватели, библиотекари, другие сотрудники);

- 88,6 % (86 чел.) пользовались какими-либо дистанционными способами взаимодействия с филиалом (телефон, электронная почта; электронный сервис и др.);

- 88,6% (86 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме;

- 96,9 % (94 чел.) удовлетворены организационными условиями предоставления услуг (графиком работы филиала, навигацией);

- 97% (95 чел.) удовлетворены в целом условиями оказания услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,9% (95 чел.) готовы рекомендовать ВТЖТ-филиал РГУПС родственникам и знакомым;

- 19,6% (19 чел.) опрошенных проживают в общежитии филиала, из них:

- 89,5% (17 чел.) удовлетворены в целом условиями предоставляемыми общежитием филиала.

На вопрос «Что не устраивает Вас в общежитии ВТЖТ-филиала РГУПС?»

- 10,5% (2 чел.) опрошенных ответили «Запрет на вход/выход в определенное время; 10,5 % (2 чел.) – «Общий туалет, душ, кухня»;

- 89,5% (17чел.) ответивших на вопрос устраивает цена за проживание в общежитии филиала; 10,5% (2 человека) ответивших – не устраивает цена за проживание в общежитии в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- у 78,9% (15 чел.) опрошенных нормальные отношения с сотрудниками общежития, у 21,1% (4 человек) – формальные.

У 72,2% (70 чел.) обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС отношения к столовой филиала положительное, у 26,8% (26чел.) – нейтральное и 1 % (1 чел.) – негативное;

- у 30,93% (30 чел.) средний чек в столовой филиал составляет от 100 до 150 рублей; у 33% (32 чел.) – 150 рублей и выше; у 20,6% (20 чел.) – от 80 до 100 рублей и у 15,47% (15 чел.) – от 50 до 80 рублей;

- 77,3 % (75 чел.) – удовлетворены ценами столовой филиала;

- 77,3 % (75 чел.) успевают во время большого перерыва полноценно пообедать; 22,7% (22 чел.) – не успевают;

- 87,6% (85 чел.) опрошенных удовлетворяет качество питания в столовой;

- 52,6% (51 чел.) в процессе обучения в библиотеке филиала предпочитает использовать электронные издания и 47,4% (46 чел.) – печатные;

- 77,3% (75 чел.) используют ресурсы, услуги и сервисы библиотеки филиала с учебной целью, 22,7 % (22 чел.) – в личных целях.

### ***23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог***

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательные программы среднего профессионального образования 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог*

В анкетировании приняли участие 7 представителей работодателей-работника предприятий железнодорожного транспорта Волгоградского полигона:

- Вагоноремонтного депо Волгограда филиала ООО «Новая вагоноремонтная компания»;

- Эксплуатационного вагонного депо Максим Горький- структурного подразделения Приволжской дирекции инфраструктуры-структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры- филиал ОАО «РЖД»;

- Вагонного участка Волгограда Приволжского филиала АО «ФПК»;

- Эксплуатационного локомотивного депо «Волгоград-Пассажи́рское»;

- Эксплуатационного локомотивного депо им. М. Горького;

- Сервисного локомотивного депо «Сарепта»- филиала «Приволжский» ООО «ЛокоТех- Сервис»;

Сервисного локомотивного депо «Волгоград»- филиала «Приволжский» ООО «ЛокоТех- Сервис».

В ходе опроса анкетированным предлагалось ответить на 13 вопросов. Анализ представленных ответов показал следующее.

100% представителей работодателей подтвердили факт трудоустройства выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС на их предприятиях.

На вопрос «Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?» работодатели отметили следующие качества:

- умение проявлять инициативу на работе -71%;
- социальные навыки (деловое общение, работа в коллективе) - 100%;
- знания новейших технологий - 85,7%;
- умение применять инновации в своей работе - 85,7%;
- знание законодательства – 14,3%.

На вопрос «Насколько компетенции выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?» работодатели ответили:

- полностью соответствуют – 42,85%;
- в основном соответствуют- 57,15%.

На вопрос «Насколько Вы удовлетворены уровнем теоретической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС работодатели ответили:

- полностью соответствуют – 42,85%;
- в основном соответствуют- 57,15%.

На вопрос «Насколько Вы удовлетворены уровнем практической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС работодатели ответили:

- полностью соответствуют – 28,57%;
- в основном соответствуют- 71,43%.

100% опрошенных удовлетворены уровнем теоретической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, 94,4% удовлетворены уровнем их практической подготовки.

Опрошенные работодатели определили основные достоинства подготовки выпускников филиала:

- высокий уровень теоретической подготовки - 85,7%;
- высокий уровень практической подготовки – 71,43%.

На вопрос «Какие изменения в образовательной программе необходимы на Ваш взгляд, для повышения качества подготовки выпускников?» работодателей отметили необходимость проведения регулярных экскурсий обучающихся в организации (на предприятия), соответствующие направлению подготовки (специальности).

Представители работодателей в ходе опроса внесли предложения по улучшению подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС в части совместного проведения конкурсов профессионального мастерства.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего*

В анкетировании приняли участие 50 преподавателей, участвующих в реализации образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

Педагогические работники, принявшие участие в опросе, ранжируются по возрастным группам следующим образом:

- до 30 лет – 4% ;
  - 31-40 лет – 20%;
  - 41-50 лет – 50%;
  - 51-60 лет – 26 %;
- со стажем работы:
- до 5 лет – 2%;
  - 5-10 лет – 8%;
  - 11-15 лет – 12%;
  - 16-20 лет – 40%;
  - более 20 лет- 38%.

84% (42 чел.) имеют опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей.

98% (49 чел.) опрошенных отметили доступность необходимой информации, касающейся учебного процесса; 94% (47 чел.) - доступность информации, касающейся внеучебных мероприятий.

Респонденты указали наиболее важные для них источники информации о жизни в филиале:

- приказы директора, официальные документы – 82% (41 чел.);
- заседания цикловой комиссии – 50% (25 чел.);
- инструктивно-методические совещания – 54% (27 чел.);
- личное общение с руководством - 40 % (20 чел.);
- общение с коллегами и обучающимися - 54% (27 чел.);
- официальный сайт филиала - 94% (47 чел.).

94% (47 чел.) опрошенных полностью удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в филиале; 6 % (3 чел.) – частично удовлетворены.

100% (50 чел.) отметили предоставление филиалом возможности пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки. Наиболее приемлемой формой повышения квалификации педагоги обозначили программы дистанционного обучения (25 чел./ 50%), курсы повышения квалификации и методические (обучающие) семинары в других ПОО (20 чел./ 40 %), стажировка в производственных подразделениях предприятий (27чел./54%); изучение новой литературы (17 чел./34%).

Опрошенные педагогические работники на вопрос – «Чем Вас привлекает работа в филиале (укажите не более 3 вариантов ответов)» отметили следующие позиции:

- высоким престижем филиала (27 чел./ 54%);
- хорошими условиями труда (38 чел./ 76%);
- возможностью интересной, творческой работы с обучающимися (29 чел./ 58%);



- возможностью профессионального роста как преподавателя (17 чел./ 34%);
- регулярностью выдачи заработной платы (20чел./ 40 %);
- близостью от места жительства (7 чел./ 14%);
- возможностью внедрять свои разработки и педагогические идеи в образовательную деятельность (17 чел./ 34%);

38 чел./ 76% респондентов при проведении учебных занятий используют интерактивные технологии, 31чел./ 62% – активные технологии; 41 чел./ 82% - информационные технологии.

При анкетировании педагоги оценили степень своей удовлетворенности по нескольким направлениям:

- отношением руководства филиала (полностью удовлетворены – 84%);
- работой учебной части - (полностью удовлетворены – 84%);
- учебно-производственной работой - (полностью удовлетворены – 76%);
- работой методической службы - (полностью удовлетворены –76%);
- работой воспитательного блока - (полностью удовлетворены –82%);
- взаимоотношениями с обучающимися (полностью удовлетворены –86%);
- условиями оплаты труда (полностью удовлетворены –54%);
- охраной труда и организацией безопасных условий (полностью удовлетворены –94%);
- условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места (полностью удовлетворены –76%);
- фондом библиотеки (полностью удовлетворены –86%).

На вопрос «Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения?» педагоги отметили:

- низкую дисциплину обучающихся (40%);
- отсутствие возможности оперативного размножения раздаточного материала для учебных занятий (34%).

На вопрос «Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике?» педагоги отметили

- отсутствие воспитанности обучающихся- 34%;
- отсутствие мотивации обучения- 38%.

86 % опрошенных оценили в целом работу филиала по шкале от 1 до 5 на «5»; 12% - на «4»; 2%- на «3».

Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в филиале:

- повышение дисциплинарной ответственности обучающихся;
- продолжить работу по обновлению и модернизации материально-технической базы филиала.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог*

В ВТЖТ-филиале РГУПС проведено анкетирование обучающихся 1-4 курсов по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и

качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Анкетирование было организовано в формате гугл-формы. В опросе приняли участие 634 обучающихся очной формы обучения.

В ходе опроса было задано 32 вопроса, ответы на которых показали высокую степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса:

- 94,8% (601 чел.) при посещении филиала обращались к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97% (615 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,1% (603 чел.) пользовались официальным сайтом ВТЖТ-филиала РГУПС чтобы получить информацию о его деятельности;

- 96,2% (610 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,6% (606 чел.) удовлетворены комфортностью условий предоставления услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 98,6% (625 чел.) ответивших удовлетворены доступностью предоставления услуг для инвалидов в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96,2 % (610 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию;

- 96,4% (611 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при обращении в ВТЖТ-филиал РГУПС (преподаватели, библиотекари, другие сотрудники);

- 83% (526 чел.) пользовались какими-либо дистанционными способами взаимодействия с филиалом (телефон, электронная почта; электронный сервис и др.);

- 83% (526 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме;

- 96,2 % (610 чел.) удовлетворены организационными условиями предоставления услуг (графиком работы филиала, навигацией);

- 97,16% (616 чел.) удовлетворены в целом условиями оказания услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,16% (616 чел.) готовы рекомендовать ВТЖТ-филиал РГУПС родственникам и знакомым;

- 13,4% (85 чел.) опрошенных проживают в общежитии филиала, из них:

- 91,7% (78 чел.) удовлетворены в целом условиями предоставляемыми общежитием филиала.

На вопрос «Что не устраивает Вас в общежитии ВТЖТ-филиала РГУПС?»

- 8,23% (7 чел.) опрошенных ответили «Запрет на вход/выход в определенное время; 9,9 % (5 чел.) – «Общий туалет, душ, кухня»;

- 94,1% (80чел.) ответивших на вопрос устраивает цена за проживание в общежитии филиала; 5,9% (5 человека) ответивших – не устраивает цена за проживание в общежитии в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- у 78,9% (15 чел.) опрошенных нормальные отношения с сотрудниками общежития, у 21,1% (4 человек) – формальные.

У 78,2% (496 чел.) обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС отношения к столовой филиала положительное, у 21% (133 чел.) – нейтральное и 0,8 % (5 чел.) – негативное;

- у 30,93% (30 чел.) средний чек в столовый филиал составляет от 100 до 150 рублей; у 33% (32 чел.) – 150 рублей и выше; у 20,6% (20 чел.) – от 80 до 100 рублей и у 15,47% (15 чел.) – от 50 до 80 рублей;

- 78,2 % (496 чел.) – удовлетворены ценами столовой филиала;

- 78,2 % (496 чел.) успевают во время большого перерыва полноценно пообедать; 21,8% (138 чел.) – не успевают;

- 90,85% (576 чел.) опрошенных удовлетворяет качество питания в столовой;

- 57,6% (365 чел.) в процессе обучения в библиотеке филиала предпочитает использовать электронные издания и 42,4% (269 чел.) – печатные;

- 78,2% (496 чел.) используют ресурсы, услуги и сервисы библиотеки филиала с учебной целью, 21,8% (138 чел.) – в личных целях.

### ***27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)***

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательные программы среднего профессионального образования 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)*

В анкетировании приняли участие два представителя работодателей – работника Волгоградской дистанции СЦБ - структурного подразделения Приволжской дирекции инфраструктуры-структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры- филиала ОАО «РЖД».

В ходе опроса анкетиремым предлагалось ответить на 13 вопросов. Анализ представленных ответов показал следующее.

100% представителей работодателей подтвердили факт трудоустройства выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС на их предприятиях и намерение их трудоустройства в будущем.

На вопрос «Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?» 100% работодателей отметили следующие качества:

- умение проявлять инициативу на работе;
- социальные навыки (деловое общение, работа в коллективе);
- знания новейших технологий;
- умение применять инновации в своей работе;
- умение проявлять инициативу на работе;
- знание законодательства.

На вопрос «Насколько компетенции выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют

профессиональным стандартам?» работодатели ответили - полностью соответствуют.

100% опрошенных работодателей определили основные достоинства подготовки выпускников филиала:

- соответствие профессиональному стандарту;
- высокий уровень теоретической подготовки;
- высокий уровень практической подготовки.

На вопрос «Какие изменения в образовательной программе необходимы, на Ваш взгляд, для повышения качества подготовки выпускников?» работодатели отметили регулярную организацию экскурсий, обучающихся в организации (на предприятия), соответствующие направлению подготовки (специальности) и индивидуализацию образовательных траекторий обучающихся.

Представители работодателей в ходе опроса внесли предложение по улучшению подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС:

- участие выпускников в конкурсах профессионального мастерства, организованных в ОАО «РЖД».

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)*

В анкетировании приняли участие 25 преподавателей, участвующих в реализации образовательной программы среднего профессионального образования 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

Педагогические работники, принявшие участие в опросе, ранжируются по возрастным группам следующим образом:

- до 30 лет – 4% ;
  - 31-40 лет – 40%;
  - 41-50 лет – 44%;
  - 51-60 лет – 12 %;
- со стажем работы:
- до 5 лет – 4%;
  - 5-10 лет – 28%;
  - 11-15 лет – 24%;
  - 16-20 лет – 20%;
  - более 20 лет- 24%.

84% (21 чел.) имеют опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей.

96% (24 чел.) опрошенных отметили доступность необходимой информации, касающейся учебного процесса; 92% (23 чел.) - доступность информации, касающейся внеучебных мероприятий.

Респонденты указали наиболее важные для них источники информации о жизни в филиале:

- приказы директора, официальные документы – 84% (21 чел.);
- заседания цикловой комиссии – 48% (12 чел.);
- инструктивно-методические совещания – 52% (13 чел.);

- личное общение с руководством - 40 % (10 чел.);
- общение с коллегами и обучающимися - 52% (13 чел.);
- официальный сайт филиала - 96% (24чел.).

96% (24 чел.) опрошенных полностью удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в филиале; 4 % (1 чел.) – частично удовлетворены.

100% (25 чел.) отметили предоставление филиалом возможности пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки. Наиболее приемлемой формой повышения квалификации педагоги обозначили программы дистанционного обучения (12 чел./ 48%), курсы повышения квалификации и методические (обучающие) семинары в других ПОО (11 чел./ 44 %), стажировка в производственных подразделениях предприятий (13 чел./52%); изучение новой литературы (8 чел./32%).

Опрошенные педагогические работники на вопрос – «Чем Вас привлекает работа в филиале (укажите не более 3 вариантов ответов)» отметили следующие позиции:

- высоким престижем филиала (13чел./ 52%);
- хорошими условиями труда (20чел./ 80%);
- возможностью интересной, творческой работы с обучающимися (16 чел./ 64%);
- возможностью профессионального роста как преподавателя (8 чел./ 32%);
- регулярностью выдачи заработной платы (11чел./ 44 %);
- близостью от места жительства (4 чел./ 16%);
- возможностью внедрять свои разработки и педагогические идеи в образовательную деятельность (8 чел./ 32%);

19 чел./ 76% респондентов при проведении учебных занятий используют интерактивные технологии, 16 чел./ 64% – активные технологии; 21 чел./ 84% - информационные технологии.

При анкетировании педагоги оценили степень своей удовлетворенности по нескольким направлениям:

- отношением руководства филиала (полностью удовлетворены – 80%);
- работой учебной части - (полностью удовлетворены – 84%);
- учебно-производственной работой - (полностью удовлетворены – 76%);
- работой методической службы - (полностью удовлетворены –76%);
- работой воспитательного блока - (полностью удовлетворены –84%);
- взаимоотношениями с обучающимися (полностью удовлетворены –84%);
- условиями оплаты труда (полностью удовлетворены –52%);
- охраной труда и организацией безопасных условий (полностью удовлетворены –92%);
- условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места (полностью удовлетворены –76%);
- фондом библиотеки (полностью удовлетворены –84%).

На вопрос «Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения?» педагоги отметили:

- низкую дисциплину обучающихся (32%);
- отсутствие возможности оперативного размножения раздаточного материала для учебных занятий (28%).

На вопрос «Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике?» педагоги отметили:

- отсутствие воспитанности обучающихся- 32%;
- отсутствие мотивации обучения- 32%.

84 % опрошенных оценили в целом работу филиала по шкале от 1 до 5 на «5»; 16% - на «4».

Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в филиале:

- повышение дисциплинарной ответственности обучающихся;
- продолжить работу по обновлению и модернизации материально-технической базы филиала.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)*

В ВТЖТ-филиале РГУПС проведено анкетирование обучающихся 1-4 курсов по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Анкетирование было организовано в формате гугл-формы. В опросе приняли участие 121 обучающийся очной формы обучения.

В ходе опроса было задано 32 вопроса, ответы на которых показали высокую степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса:

- 96,7% (117 чел.) при посещении филиала обращались к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,5% (118 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,04% (115 чел.) пользовались официальным сайтом ВТЖТ-филиала РГУПС чтобы получить информацию о его деятельности;

- 97,5% (118 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,5% (118 чел.) удовлетворены комфортностью условий предоставления услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,04% (115 чел.) ответивших удовлетворены доступностью предоставления услуг для инвалидов в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96,7% (117 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию;

- 96,7% (117 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при

обращении в ВТЖТ-филиал РГУПС (преподаватели, библиотекари, другие сотрудники);

- 83,5% (101 чел.) пользовались какими-либо дистанционными способами взаимодействия с филиалом (телефон, электронная почта; электронный сервис и др.).

- 83,5% (101 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме;

- 96,7% (117 чел.) удовлетворены организационными условиями предоставления услуг (графиком работы филиала, навигацией);

- 97,5% (118 чел.) удовлетворены в целом условиями оказания услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,5% (118 чел.) готовы рекомендовать ВТЖТ-филиал РГУПС родственникам и знакомым;

- 36,4% (44 чел.) опрошенных проживают в общежитии филиала, из них:

- 90,9% (40 чел.) удовлетворены в целом условиями предоставляемыми общежитием филиала.

На вопрос «Что не устраивает Вас в общежитии ВТЖТ-филиала РГУПС?»

- 9% (4 чел.) опрошенных ответили «Запрет на вход/выход в определенное время; 6,8 % (3 чел.) – «Общий туалет, душ, кухня»;

- 93,2% (41 чел.) ответивших на вопрос устраивает цена за проживание в общежитии филиала; 6,8 % (3 человека) ответивших – не устраивает цена за проживание в общежитии в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- у 81,8% (36 чел.) опрошенных нормальные отношения с сотрудниками общежития, у 18,2% (8 человек) – формальные.

У 81,82% (99 чел.) обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС отношения к столовой филиала положительное, у 17,35% (21 чел.) – нейтральное и 0,83 % (1 чел.) – негативное;

- у 32,23% (39 чел.) средний чек в столовый филиал составляет от 100 до 150 рублей; у 24,8% (30 чел.) – 150 рублей и выше; у 20,66% (25 чел.) – от 80 до 100 рублей и у 22,31% (27 чел.) – от 50 до 80 рублей;

- 76 % (92 чел.) – удовлетворены ценами столовой филиала;

- 76 % (92 чел.) успевают во время большого перерыва полноценно пообедать; 24% (29 чел.) – не успевают;

- 88,43% (107 чел.) опрошенных удовлетворяет качество питания в столовой;

- 54,55% (66 чел.) в процессе обучения в библиотеке филиала предпочитает использовать электронные издания и 45,5% (55 чел.) – печатные;

- 77,7% (94 чел.) используют ресурсы, услуги и сервисы библиотеки филиала с учебной целью, 22,3% (27чел.) – в личных целях.

### ***23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)***

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательные программы среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)*

В анкетировании приняли участие два представителя работодателей – работника Волгоградского центра организации работы железнодорожных станций.

В ходе опроса анкетированным предлагалось ответить на 13 вопросов. Анализ представленных ответов показал следующее.

100% представителей работодателей подтвердили факт трудоустройства выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС на их предприятиях и подтвердили намерения их дальнейшего трудоустройства.

На вопрос «Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?» 100% работодателей отметили следующие качества:

- социальные навыки (деловое общение, работа в коллективе);
- знания новейших технологий;
- умение применять инновации в своей работе;
- знание законодательства.

На вопрос «Насколько компетенции выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?» работодатели ответили - полностью соответствуют

100% опрошенных удовлетворены уровнем теоретической и практической подготовки выпускников ВТЖТ-филиала РГУПС.

100% опрошенных работодателей определили основные достоинства подготовки выпускников филиала:

- соответствие профессиональному стандарту;
- высокий уровень теоретической подготовки;
- высокий уровень практической подготовки.

На вопрос «Какие изменения в образовательной программе необходимы, на Ваш взгляд, для повышения качества подготовки выпускников?» работодателей отметили следующие позиции:

- регулярная организация экскурсий, обучающихся в организации (на предприятия), соответствующие направлению подготовки (специальности);
- включение практикантов в производственный процесс.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)*

В анкетировании приняли участие 24 преподавателя, участвующих в реализации образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Педагогические работники, принявшие участие в опросе, ранжируются по возрастным группам следующим образом:

- до 30 лет – 4,2%;
  - 31-40 лет – 37,5%;
  - 41-50 лет – 45,8%;
  - 51-60 лет – 12,5 %;
- со стажем работы:
- до 5 лет – 4,2%;
  - 5-10 лет – 12,5%;
  - 11-15 лет – 25%;



- 16-20 лет – 33,3%;

- более 20 лет- 25%.

83,3% (20 чел.) имеют опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей.

95,8% (23 чел.) опрошенных отметили доступность необходимой информации, касающейся учебного процесса; 91,6% (22 чел.) - доступность информации, касающейся внеучебных мероприятий.

Респонденты указали наиболее важные для них источники информации о жизни в филиале:

- приказы директора, официальные документы – 83,3% (20 чел.);

- заседания цикловой комиссии – 45,8% (11 чел.);

- инструктивно-методические совещания – 54,2% (13 чел.);

- личное общение с руководством - 41,6 % (10 чел.);

- общение с коллегами и обучающимися - 54,2% (13 чел.);

- официальный сайт филиала – 95,8% (23чел.).

95,8% (23 чел.) опрошенных полностью удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в филиале; 4,2 % (1 чел.) – частично удовлетворены.

100% (24 чел.) отметили предоставление филиалом возможности пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки. Наиболее приемлемой формой повышения квалификации педагоги обозначили программы дистанционного обучения (11 чел./ 45,8%), курсы повышения квалификации и методические (обучающие) семинары в других ПОО (10 чел./ 41,6 %), стажировка в производственных подразделениях предприятий (12 чел./50%); изучение новой литературы (6 чел./25%).

Опрошенные педагогические работники на вопрос – «Чем Вас привлекает работа в филиале (укажите не более 3 вариантов ответов)» отметили следующие позиции:

- высоким престижем филиала (14чел./ 58,3%);

- хорошими условиями труда (20чел./ 83,3%);

- возможностью интересной, творческой работы с обучающимися (16 чел./ 66,6%);

- возможностью профессионального роста как преподавателя (9 чел./ 37,5%);

- регулярностью выдачи заработной платы (10 чел./ 41,6 %);

- близостью от места жительства (4 чел./ 16,6%);

- возможностью внедрять свои разработки и педагогические идеи в образовательную деятельность (9 чел./ 37,5%);

18 чел./ 75% респондентов при проведении учебных занятий используют интерактивные технологии, 16 чел./ 66,6% – активные технологии; 20 чел./ 83,3% - информационные технологии.

При анкетировании педагоги оценили степень своей удовлетворенности по нескольким направлениям:

- отношением руководства филиала (полностью удовлетворены – 79,2%);

- работой учебной части - (полностью удовлетворены – 83,3%);

- учебно-производственной работой - (полностью удовлетворены – 75%);

- работой методической службы - (полностью удовлетворены –75%);

- работой воспитательного блока - (полностью удовлетворены –83,3%);

- взаимоотношениями с обучающимися (полностью удовлетворены –83,3%);

- условиями оплаты труда (полностью удовлетворены –50%);
- охраной труда и организацией безопасных условий (полностью удовлетворены –91,6%);
- условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места (полностью удовлетворены –75%);
- фондом библиотеки (полностью удовлетворены –83,3%).

На вопрос «Какие проблемы учебного процесса требуют, по Вашему мнению, первоочередного решения?» педагоги отметили:

- низкую дисциплину обучающихся (33,3%);
- отсутствие возможности оперативного размножения раздаточного материала для учебных занятий (37,5%).

На вопрос «Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике?» педагоги отметили

- отсутствие воспитанности обучающихся- 33,3%;
- отсутствие мотивации обучения- 37,5%.

83,3 % опрошенных оценили в целом работу филиала по шкале от 1 до 5 на «5»; 16,7% - на «4».

Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в филиале:

- повышение дисциплинарной ответственности обучающихся;
- продолжить работу по обновлению и модернизации материально-технической базы филиала.

*Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)*

В ВТЖТ-филиале РГУПС проведено анкетирование обучающихся 1-4 курсов по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Анкетирование было организовано в формате гугл-формы. В опросе приняли участие 141 обучающийся очной формы обучения.

В ходе опроса было задано 32 вопроса, ответы на которых показали высокую степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса:

- 96,5% (136 чел.) при посещении филиала обращались к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,5% (135 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на информационных стендах в помещениях ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96,5% (136 чел.) пользовались официальным сайтом ВТЖТ-филиала РГУПС чтобы получить информацию о его деятельности;

- 96,5% (136 чел.) удовлетворены открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,8% (138 чел.) удовлетворены комфортностью условий предоставления услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 95,04% (134 чел.) ответивших удовлетворены доступностью предоставления услуг для инвалидов в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 96,5% (136 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию;

- 96,5% (136 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, обеспечивающих непосредственное оказание услуги при обращении в ВТЖТ-филиал РГУПС (преподаватели, библиотекари, другие сотрудники);

- 85,8% (137 чел.) пользовались какими-либо дистанционными способами взаимодействия с филиалом (телефон, электронная почта; электронный сервис и др.);

- 85,8% (121 чел.) удовлетворены доброжелательностью и вежливостью работников филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме;

- 97,2% (137 чел.) удовлетворены организационными условиями предоставления услуг (графиком работы филиала, навигацией);

- 97,2% (137 чел.) удовлетворены в целом условиями оказания услуг в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- 97,2% (137 чел.) готовы рекомендовать ВТЖТ-филиал РГУПС родственникам и знакомым;

- 17,7% (25 чел.) опрошенных проживают в общежитии филиала, из них:

- 88% (22 чел.) удовлетворены в целом условиями предоставляемыми общежитием филиала.

На вопрос «Что не устраивает Вас в общежитии ВТЖТ-филиала РГУПС?»

- 12% (3 чел.) опрошенных ответили «Запрет на вход/выход в определенное время; 12 % (3 чел.) – «Общий туалет, душ, кухня»;

- 88% (22 чел.) ответивших на вопрос устраивает цена за проживание в общежитии филиала; 12 % (3 человека) ответивших – не устраивает цена за проживание в общежитии в ВТЖТ-филиале РГУПС;

- у 84% (21 чел.) опрошенных нормальные отношения с сотрудниками общежития, у 16% (4 человек) – формальные.

У 89,4% (126 чел.) обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС отношения к столовой филиала положительное, у 9,9% (14 чел.) – нейтральное и 0,7 % (1 чел.) – негативное;

- у 34,75% (49 чел.) средний чек в столовой филиал составляет от 100 до 150 рублей; у 21,28% (30 чел.) – 150 рублей и выше; у 21,28% (30 чел.) – от 80 до 100 рублей и у 22,69% (32 чел.) – от 50 до 80 рублей;

- 76,6 % (108 чел.) – удовлетворены ценами столовой филиала;

- 79,4 % (112 чел.) – успевают во время большого перерыва полноценно пообедать; 20,6% ( 29 чел.) – не успевают;

- 89,4% (126 чел.) опрошенных удовлетворяет качество питания в столовой;

- 51,8% (73 чел.) в процессе обучения в библиотеке филиала предпочитает использовать электронные издания и 48,2% (68 чел.) – печатные;

- 76,6 % (108 чел.) используют ресурсы, услуги и сервисы библиотеки филиала с учебной целью, 23,4% (33 чел.) – в личных целях.

**Вывод:** Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательной программе; педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности; удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы показал высокую степень удовлетворенности респондентов.

### 3. НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И ОПЫТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ РАБОТА

Педагоги ВТЖТ-филиала РГУПС – активные участники научных конференций различного уровня с последующей публикацией в сборниках конференций. Результативность участия преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС в конференциях за анализируемый период представлена в таблице 26.

Полученные преподавателями результаты публикуются в научных сборниках: IV «Инновационное развитие железнодорожного транспорта»: материалы IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г.Томск (28 февраля 2023г); Инновационные процессы в современном образовании: от идеи до практики: Материалы III Международной научно-практической конференции с использованием дистанционных технологий; Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке»; Сборник материалов Педагогического форума «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященного Году педагога и наставника; Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника и других.

Участие преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС в научно-практических конференциях отражено в таблице 26.

Таблица 26

Участие преподавателей ВТЖТ- филиала РГУПС в научно-практических конференциях

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
1	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г. Томск Филиал федерального государственного бюджетного образовательного	«Инновационное развитие железнодорожного транспорта»: материалы IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г.Томск (28 февраля 2023г) / Филиал ФГБОУ ВО

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
	учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»– Томский техникум железнодорожного транспорта, Некоммерческая организация «Ассоциация колледжей и техникумов транспорта», 28 февраля 2023г Преподаватель: Якушев А.С.	«Сибирский государственный университет путей сообщения» –Томский техникум железнодорожного транспорта,2023г- 980с. Статья: О направлениях развития локомотивных систем безопасности и управления Преподаватель: Якушев А.С.
2	III Международная научно-практическая конференция с использованием дистанционных технологий «Инновационные процессы в современном образовании: от идеи до практики» Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Ярославле, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 21 февраля 2023 года Преподаватель: Алейникова Л.Г.	ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ: ОТ ИДЕИ ДО ПРАКТИКИ: Материалы III Международной научно-практической конференции с использованием дистанционных технологий. [Электронный ресурс] - Ярославль: Ярославский филиал ПГУПС, 2023. – 376 с. Статья: Проект «Правовой навигатор» Преподаватель: Алейникова Л.Г.
3	III Международная научно-практическая конференция с использованием дистанционных технологий «Инновационные процессы в современном образовании: от идеи до практики» Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Ярославле, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 21 февраля 2023 года Преподаватель: Тезикова Н.М.	ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ: ОТ ИДЕИ ДО ПРАКТИКИ: Материалы III Международной научно-практической конференции с использованием дистанционных технологий. [Электронный ресурс] - Ярославль: Ярославский филиал ПГУПС, 2023. – 376 с. Статья: Способы и технологии повышения качества современного образования в ССУЗе Преподаватель: Тезикова Н.М.
4	III Международная научно-практическая конференция с использованием дистанционных технологий «Инновационные процессы в современном образовании: от идеи до практики»	ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ: ОТ ИДЕИ ДО ПРАКТИКИ: Материалы III Международной научно-практической конференции с использованием дистанционных технологий. [Электронный

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
	<p>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Ярославле, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 21 февраля 2023 года Преподаватель: Волкова О.С.</p>	<p>ресурс] - Ярославль: Ярославский филиал ПГУПС, 2023. – 376 с. Статья: Дистанционное обучение, как инновационный подход к дополнительному профессиональному образованию Преподаватель: Волкова О.С.</p>
5.	<p>Международная научно-практическая конференция «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В XXI ВЕКЕ», ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону, 9 - 10 июня 2023 г. Преподаватель: Мирошкина Е.В.</p>	<p>Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке». Сборник 20. Часть 2. Ростов н/Д: Ростов. гос. ун-т путей сообщения, 2023. Статья: Инновационное цифровое обучение как инструмент запуска смешанного образования Преподаватель: Мирошкина Е.В.</p>
6.	<p>Международная научно-практическая конференция «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В XXI ВЕКЕ», ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону, 9 - 10 июня 2023 г. Преподаватель: Перевозникова Л.Г.</p>	<p>Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке». Сборник 20. Часть 2. Ростов н/Д: Ростов. гос. ун-т путей сообщения, 2023. Статья: Обучение ведению социокультурной беседы Преподаватель: Перевозникова Л.Г.</p>
7.	<p>Международная научно-практическая конференция «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В XXI ВЕКЕ», ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону, 9 - 10 июня 2023 г. Преподаватель: Бесова А.В.</p>	<p>Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке». Сборник 20. Часть 2. Ростов н/Д: Ростов. гос. ун-т путей сообщения, 2023. Статья: Преподавание дисциплины «Иностранный язык в сфере профессионального общения в системе СПО, проблемы и решения Преподаватель: Бесова А.В.</p>
8.	<p>Международная научно-практическая конференция «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В XXI ВЕКЕ», ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону, 9 - 10 июня 2023 г. Преподаватель: Амплеева Ю.Ю.</p>	<p>Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке». Сборник 20. Часть 2. Ростов н/Д: Ростов. гос. ун-т путей сообщения, 2023. Статья: Управление знаниями. Организация занятия для развития soft skills обучающегося</p>

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
		Преподаватель: Амплеева Ю.Ю.
9.	Международная научно-практическая конференция «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В XXI ВЕКЕ», ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», г. Ростов-на-Дону, 9 - 10 июня 2023 г. Преподаватель: Федорова Н.А.	Труды 20-й Юбилейной международной научно-практической конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке». Сборник 20. Часть 1. Ростов н/Д: Ростов. гос. ун-т путей сообщения, 2023.– 312 с. Статья: Формирование «мягких навыков» обучающихся в процессе экологического образования Преподаватель: Федорова Н.А.
10.	Педагогический форум «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященный Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения, 18 мая 2023 г. Преподаватель: Мирошкина Е.В.	Сборник материалов Педагогического форума «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященного Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения Статья: Инновационное цифровое обучение как инструмент запуска смешанного образования Преподаватель: Мирошкина Е.В.
11.	Педагогический форум «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященный Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения, 18 мая 2023 г. Преподаватель: Бесова А.В.	Сборник материалов Педагогического форума «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященного Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения Статья: Технология мобильного обучения на уроках иностранного языка Преподаватель: Бесова А.В.
12.	Педагогический форум «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященный Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения, 18 мая 2023 г. Преподаватель: Данилова Н.В.	Сборник материалов Педагогического форума «ПРОФТРАЕКТОРИЯ-2023», посвященного Году педагога и наставника, Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта-филиал Ростовского государственного университета путей сообщения Статья: Применение технологий виртуальной реальности как средство повышения мотивации в профессиональной деятельности Преподаватель: Данилова Н.В.
13	Международная научно-практическая конференция «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский	Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
	техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Преподаватель: Федорова Н.А.	техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Статья: Формирование «мягких навыков» обучающихся в процессе экологического образования Преподаватель: Федорова Н.А.
14	Международная научно-практическая конференция «Педагог- не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Преподаватель: Тезикова Н.М.	Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Статья: Профессионалитет: тенденции развития, перспективы реализации» Преподаватель: Тезикова Н.М.
15	Международная научно-практическая конференция «Педагог- не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Преподаватель: Амплеева Ю.Ю.	Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Статья: Педагог как наставник и посредник Преподаватель: Амплеева Ю.Ю.
16	Международная научно-практическая конференция «Педагог- не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Преподаватель: Бесова А.В.	Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», 20 июня 2023г. Статья: «Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности» в системе СПО: проблемы и решения» Преподаватель: Бесова А.В.
17	Международная научно-практическая конференция «Педагог- не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей	Материалы Международной научно-практической конференции «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника, Волгоградский техникум железнодорожного транспорта- филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей



№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
	сообщения», 20 июня 2023г. Преподаватель: Федорова Е.В.	сообщения», 20 июня 2023г. Статья: Профессионалитет как механизм регулирования рынка труда Преподаватель: Федорова Е.В.
18	II международная научно-практическая конференция «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом», Санкт-Петербургский техникум железнодорожного транспорта – структурное подразделение ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», 17 ноября 2022 года Преподаватель: Байбаков А.Н.	Материалы II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом», 17 ноября 2022 года Статья: Демонстрационный экзамен как новая форма государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования: проблемы, перспективы Преподаватель: Байбаков А.Н.
	<b>Итого:</b>	<b>18</b>

Ведущую роль в повышении качества подготовки специалистов в сторону решительного поворота к развитию творческих способностей будущих специалистов призвана сыграть научно-исследовательская работа студентов (далее-НИРС).

НИРС обеспечивает процесс формирования у студентов профессиональных компетенций, является применением в учебном процессе и во внеурочной деятельности элементов исследовательской работы.

Реализация научно-исследовательской работы студентов основана на следующих принципах:

1. Принцип добровольности участия;
2. Принцип возможности участия в конференциях;
3. Принцип возможности публикации результатов исследования;
4. Принцип свободного выбора темы исследования;
5. Принцип профессиональной направленности;
6. Принцип связи с производством;
7. Принцип внедрения в учебный процесс.

Обучающиеся филиала под руководством наставников традиционно принимают участие в студенческих конференциях (таблица 27).

Таблица 27

Участие студентов ВТЖТ- филиала РГУПС в мероприятиях различной учебно-исследовательской направленности

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
1	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г. Томск

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Статья в сборнике конференции «Высокоскоростное движение – будущее железнодорожного транспорта» Студентка Фалеева Л.М.
2	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г. Томск Статья в сборнике конференции «Реконструкция существующего пути» Студент Мантуленко Д.М.
3	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение безопасности движения поездов на ж.д. переездах. Внедрение «машинного зрения» Студент Сеницын А.Н
4	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «Развитие скоростного движения в России» Студент Мантуленко Д.М
5	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции « Дороги-железные, люди -золотые...» Студентка Рахимова К.Ш.
6	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Актуальные вопросы естественно-математических, гуманитарных и социально-экономических дисциплин: Материалы III Всероссийской научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Робот – исследователь при чрезвычайных ситуациях» Студент Краморов М.Д.
7	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Актуальные вопросы естественно-математических, гуманитарных и социально-экономических дисциплин: Материалы III Всероссийской научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Идеи патриотизма в русской философской традиции» Студентка Нарыгеева М.Е.
8	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном образовании»

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Статья в сборнике конференции «Применение нейросетей при изучении технических дисциплин» Студентка Бочарникова П.А.
9	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном образовании» Статья в сборнике конференции «Солнце-как альтернативный источник энергии для российских железных дорог» Студент Краморов М.Д.
10	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном образовании». Статья в сборнике конференции «Применение нейросетей при изучении технических дисциплин» Студентка Свириденко В.Д.
11	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение безопасности движения поездов на ж.д. переездах. Внедрение «машинного зрения» Студент Сеницын А.Н.
12	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Эффективность применения системы ЕК АСУИ в хозяйстве пути» Студент Назаров В.С.
13	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Повышение эффективности путевых машин» Студент Дудин В.А.
14	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Организация механизированного текущего содержания пути» Студент Кравченко М.Е.
15	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Работа рельсовых плетей в местах временного восстановления» Студент Колобов Ю.Э.
16	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Мониторинг

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		состояния земляного полотна» Студент Кузнецов Н.В.
17	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Подготовка пути для скоростного и высокоскоростного движения поездов» Студент Мантуленко Д.М.
18	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Повышение производительности выправочных машин» Студент Апарин Д.А.
19	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение безотказной работы стрелочных переводов зимой» Студент Махнов И.А.
20	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Методы борьбы с выходом острodefектных рельсов» Студент Юрченко Н.А.
21	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Повышение конкурентоспособности железнодорожного транспорта за счет внедрения систем безопасности» Студент Прохорович Р.А.
22	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение безотказной работы стрелочных переводов зимой» Студент Махнов И.А.
23	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Перспективы развития инфраструктуры железнодорожного транспорта» Студент Фалеева Л.М.
24	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Совершенствование процесса лубрикации» Студент Кузнецова Т.И.

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
25	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Работа рельсовых плетей в местах временного восстановления» Студент Колобов Ю.Э.
26	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Развитие высокоскоростного движения» Студент Мусаелян А.А.
27	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	VI региональная студенческая исследовательская конференция (с международным участием), посвященная Десятилетию науки технологий в Российской Федерации «Старт в науку» Статья в сборнике конференции «Развитие высокоскоростного движения» Студент Мусаелян А.А.
28	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Строительство и введение в эксплуатацию инновационных устройств электроснабжения» Студент: Власьев А.С.
29	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта», г. Томск Статья в сборнике конференции «Снижение удельного расхода топливно-энергетических ресурсов на тягу поездов» Студент Попов Д.Э.
30	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Расчет и обоснование эффективности применения схемы плавкий гололед на проводах воздушных линий АБ и ПЭ на участке Абгенеро-во – Канальная» Студент Мусаелян А.А.
31	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «Пути развития высокоскоростного движения»

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Студент Мусаелян А.А.
32	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Актуальные вопросы естественно-математических, гуманитарных и социально-экономических дисциплин: Материалы III Всероссийской научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Иностранный язык на дистанционном обучении» Студент Козлуков Д.Г.
33	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение цифровых подстанций на Волгоградскую дистанцию электроснабжения» Студентка Самойлова А.С.
34	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Автоматизация рабочих мест энергодиспетчера Волгоградской дистанции электроснабжения» Студентка Баканева К.С.
35	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Применение бесконтактных методов и средств диагностики контактной сети на участке Волгоград-Мамаев Курган Волгоградской дистанции электроснабжения» Студент Васильев С.Д.
36	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Новые энергетические технологии для железнодорожного транспорта» Студент Сасов А.А.
37	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Исследование характеристик современных приборов диагностики тяговых подстанций» Студент Рябухин Н.В.
38	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Анализ реализации политики энергосбережения в Волгоградской дистанции электроснабжения» Студент Ексенов Р.Г.
39	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Статья в сборнике конференции «Переход от учетных систем энергомониторинга к интеллектуальному управлению» Студент Осипов О.В.
40	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование термографического контроля, снижающего затраты на обслуживание устройств электроснабжения» Студент Милосердов Н.Ю.
41	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Новшества в работе технического отдела Волгоградской дистанции электроснабжения» Студент Ульянов А.М.
42	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение надежного и качественного снабжения электрической энергией электроподвижного состава» Студент Зевакин И.С.
43	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Разработка автоматизированной системы управления энергохозяйством» Студент Пеганов В.И.
44	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование автоматических систем учета потребления электроэнергии в дистанциях электроснабжения» Студент Грярко Д.В.
45	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Новые формы организации труда в районах контактной сети» Студент Боев И.И.
46	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном образовании» Статья в сборнике конференции «История развития операционных систем» Студент Якименко Д.А.
47	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	состава железных дорог (локомотивы)	образовании» Статья в сборнике конференции «Ликбез» по инженерной графике Студент Булыгин Н.А.
48	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Материалы учебно-практической конференции «Традиции и новаторство в современном образовании» Статья в сборнике конференции «Ликбез» по инженерной графике Студент Булыгин Н.А.
49	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Инновации в локомотивостроении России» Студент Федоренко С.А.
50	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Перспективы развития высокоскоростного движения в России» Студент Эйфельд Д.Ю.
51	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Году культурного наследия народов России «Многонациональная Россия: прошлое, настоящее, будущее» Статья в сборнике конференции «В названиях улиц оживает подвиг» Студент Якименко Д.А.
52	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Современные технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте: материалы X Международной научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Применение средств дополнительной реальности для изучения современных устройств безопасности» Студент Журавлев Р.В.
53	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Применение цифровых технологий в алгоритме работы современных устройств безопасности» Студент Федоренко С.А.
54	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Ремонт электрических аппаратов электровоза серии



№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		ВЛ80» Студент Бурдин Н.П.
55	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Ключевые отличия в силовых схемах электровозов ВЛ-10 и ЭП2К» Студент Фролов А.С.
56	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Экономический эффект от замены механического скоростемера ЗСЛ2М на аппаратуру КПД» Студент Ракушин Д.М.
57	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование стенда для испытания форсунки дизеля 5Д49 в топливном отделении депо» Студент Валькованный С.Н
58	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование новых технологий при ремонте шатунно-поршневой группы тепловоза 2ТЭ116У» Студент Бовсуновский Т.В.
59	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Технология ремонта рам тележек тепловоза 2ТЭ116 в СЛД-39» Студент Адмаев С.С.
60	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Инновационные решения масляной системы дизеля Д49 тепловоза ТЭП70 – использование автоматического фильтра с обратной промывкой вместо ФТОМ» Студент Кудинов Д.А.
61	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Универсальная модель оценки износа бандажей колесных пар локомотивов» Студент Лапп Д.Д

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		рписм.
62	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Перспективы применения интенсифицированных теплообменных аппаратов для нужд локомотивного хозяйства» Студент Моисеев А.О.
63	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Актуальные методы дефектоскопии механического оборудования» Студент Турлин А.В.
64	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «История развития тягового привода локомотивов» Студент Редькин И.А.
65	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Ресурсосберегающие системы на железнодорожном транспорте» Студент Алексеев С.Н.
66	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Ассиметричный токоприемник для электроподвижного состава» Студент Бабенко С.С.
67	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Универсальная модель оценки износа бандажей колесных пар локомотивов» Студент Шукатов Н.Ж.
68	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Ремонт секций холодильников дизелей 16ЧН26/26 в объеме ремонта ТР-3 в условиях СЛД, предложения по улучшению» Студент Левченко Е.Д.
69	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Применение выпрямительной установки УВКТ-8У2 на тепловозе ТЭМ7, достоинства и недостатки»

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Студент Просин М.С.
70	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование стенда для промывки секций холодильника в секционном отделении» Студент Саливанов А.Н.
71	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Использование стенда для притирки золотниковой части крана машиниста №395 в автотормозном отделении» Студент Захаров Р.Ю.
72	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «Перспективы развития скоростного и высокоскоростного железнодорожного движения в России» Студент Григорян Э.Э.
73	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «Мировой опыт в развитии высокоскоростного железнодорожного транспорта» Студент Масурновский И.Н.
74	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Студент: Колобродов К.С.
75	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	Актуальные вопросы естественно-математических, гуманитарных и социально-экономических дисциплин: Материалы III Всероссийской научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Спираль Архимеда. построение спирали Архимеда на бумаге и в специальных программах. применение спирали в жизни и на железнодорожном транспорте» Студент Якименко Д.А.

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
76	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Материалы III межрегиональной студенческой конференции с международным участием «Россия и Беларусь - вехи общей истории», посвящённой Победе советского народа в Великой Отечественной войне Статья в сборнике конференции «Деятельность железнодорожников в дни важнейшей стратегической Сталинградской операции Красной Армии» Студентка Печеневская А.В.
77	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Материалы III межрегиональной студенческой конференции с международным участием «Россия и Беларусь - вехи общей истории», посвящённой Победе советского народа в Великой Отечественной войне Статья в сборнике конференции «Железнодорожный транспорт как фактор успешного сотрудничества России и Беларуси» Студент Дегтярев И.Е.
78	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	IV Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Бережливое производство» как система организации и рационализации рабочего места 5S» Студент Кравченко В.В.
79	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Году культурного наследия народов России «Многонациональная Россия: прошлое, настоящее, будущее» Статья в сборнике конференции «Основные направления патриотического воспитания молодежи» Студентка Вострецова В. И.
80	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Году культурного наследия народов России «Многонациональная Россия: прошлое, настоящее, будущее» Статья в сборнике конференции «Основные направления патриотического воспитания молодежи» Студент Бугаев Г. А.
81	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	Современные технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте: материалы X Международной научно-

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	(вагоны)	практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Современные технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте» Студент Бугаев Г. А.
82	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Году культурного наследия народов России «Многонациональная Россия: прошлое, настоящее, будущее» Статья в сборнике конференции «Культурное наследие народов России» Студент Родаев А.А.
83	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Улучшение показателей надежности технических средств вагонного парка Приволжской железной дороги за счет внедрения методологии УРРАН» Студент Кравченко В.В
84	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Способы увеличения параметров долговечности подшипников качения буксовых узлов грузовых вагонов» Студентка Васильева Д. И.
85	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Инновационные решения в части применения современных систем ресурсосбережения вагонов» Студентка Дьякова Д.М.
86	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Восстановление сыпучести грузов с применением современных технических решений» Студентка Воынова А.А.
87	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Программно-аппаратная модернизация накопителей электрической энергии пассажирских вагонов» Студент Устинов О.В.
88	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	состава железных дорог (вагоны)	Статья в сборнике конференции «Внедрение инновационных автоматизированных систем безопасности на жд переездах» Студентка Гуреева Ю.Д.
89	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение систем информирования пассажиров о деталях рейса в мобильное приложение» Студент Калитвинцев А.К.
90	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение системы самообслуживания (КСО) при покупке чайной продукции» Студент Фоменко В.А.
91	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Перспективы развития железнодорожного транспорта в России» Студент Даиров Е.С.
92	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Обеспечение безопасных условий труда и защита здоровья работников железнодорожного транспорта» Студентка Скрыпникова Е.Н.
93	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Улучшение показателей надежности технических средств вагонного парка Приволжской железной дороги за счет внедрения методологии УРРАН» Студент Кравченко В.В
94	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Инновационные методы обслуживания вагонов на пассажирских технических станциях» Студент Чугуев В.Ю.
95	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Развитие интерактивных услуг на железнодорожном транспорте» Студент Донсков А.С.
96	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	состава железных дорог (вагоны)	Статья в сборнике конференции «Внедрение инноваций в ремонте вагонов» Студентка Полякова В.В.
97	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Пути повышения безопасности движения поездов» Студент Гумаров С.А.
98	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Современные устройства и сооружения вагонного хозяйства» Студент Жежеря А.В.
99	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Система дистанционного обучения - повышение профессионализма работников вагонного хозяйства» Студент Сунчалиев Н.Р.
100	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Оборудование станции устройствами микропроцессорной централизации МПЦ-МПК» Студент Мурзин Р.А.
101	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Модернизация сортировочных горок микропроцессорными системами» Студент Кочергин Д.К.
102	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Автоматизация – важнейшее средство повышения эффективности работы дистанции СЦБ» Студентка Варжанцева А.А.
103	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение микропроцессорной централизации стрелок и сигналов ЕЦ-ЕМ на ст. Горнополянский» Студентка Джабарова А.Э.
104	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Система контроля свободности участков

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		железнодорожного пути методом счёта осей ССО» Студентка Петропавловская А.А.
105	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Система оповещения персонала о приближении поезда СОП-02» Студентка Васильева В.Е.
106	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Технические решения при проектировании АБТЦ на участок Волгоград-Бекетовка» Студент Шумейка Н.В.
107	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение автоматизированных рабочих мест ШЧД» Студент Чубарев И.А.
108	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Модернизация сортировочных горок средствами автоматизации» Студент Писакин М.Я
109	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Внедрение автоблокировки, построенной на микропроцессорной основе на участок Волгоград-Мамаев Курган» Студент Тауев В.Р.
110	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Совершенствование программных средств СТДМ устройств железнодорожной автоматики» Студент Солдатов Д.А.
111	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Перспективные направления развития систем и устройств разработки по направлению железнодорожной автоматики и телемеханики» Студент Кадыков Г.В.
112	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте	Материалы III межрегиональной студенческой конференции с международным участием



№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	(железнодорожном транспорте)	«Россия и Беларусь - вехи общей истории», посвящённой Победе советского народа в Великой Отечественной войне Статья в сборнике конференции «Историко-теоретические аспекты культуры как важнейшего компонента устойчивой интеграции Союзного государства» Студент Кривега А.Е.
113	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник IV Международной научно-практической конференции «Инновационное развитие железнодорожного транспорта» Статья в сборнике конференции «Система организации и рационализации рабочего места 5S» (Бережливое производство) Студентка: Варжанцева А.А.
114	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной Году культурного наследия народов России «Многонациональная Россия: прошлое, настоящее, будущее», Статья в сборнике конференции «Правовые аспекты вопросов коренных малочисленных народов Российской Федерации» Студентка: Палант А. В.
115	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Современные технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте: материалы X Международной научно-практической конференции студентов Статья в сборнике конференции «Интеллектуальная система управления движением поездов» Студент Дегтярев Ф.С.
116	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов II международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом» Статья в сборнике конференции «Железнодорожный транспорт: историческое осмысление и значимость» Студентка Волкова К.С.
117	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Труды 82-й студенческой научно-практической конференции РГУПС Статья в сборнике конференции «Замена ДЦ Нева на ДЦ Сетунь ст. Липчанский» Студент Дегтярев Ф.С.
118	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов X межрегиональной молодежной научно-практической конференции «Образование и культура как фактор развития региона»

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		Статья в сборнике конференции «Языки в контексте национальной культуры» Студент Бортников А.О.
119	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов X межрегиональной молодежной научно-практической конференции «Образование и культура как фактор развития региона» Статья в сборнике конференции «Железнодорожная терминология. Значимость, актуальность» Студентка Егорова В.А.
120	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной молодежной конференции творческих учебных проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий Проект «Электротехническое черчение как инструмент развития пространственного мышления» Студент Кадыков Г.В.
121	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной молодежной конференции творческих учебных проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий Проект «Информационные и мультимедийные технологии в образовательном процессе и профессиональной деятельности» Студентка Кандаля Ю.А.
122	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной молодежной конференции творческих учебных проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий Проект «Инновационные технологии в подготовке конкурентоспособных специалистов железнодорожной отрасли» Студент Солдатов Д.А.
123	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной молодежной конференции творческих учебных проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий Проект «Веб – сайты как средство формирования современной информационной среды» Студент Слепов Т.А.
124	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов II Региональной научно-практической конференции «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее» Статья в сборнике конференции «Современные

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
		источники резервирования электроснабжения устройств СЦБ» Студентка Кулимзина К.А.
125	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов II Региональной научно-практической конференции «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее» Статья в сборнике конференции «Разработка эффективных методов контроля технического состояния стрелочных переводов» Студентка Мелихова А.В.
126	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов II Региональной научно-практической конференции «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее» Статья в сборнике конференции «Оборудование двухпутного участка железной дороги устройствами числовой кодовой автоблокировки» Студентка Носова А.И.
127	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной студенческой научно-практической конференции «Проблемы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации» Статья в сборнике конференции «Перспективы и современное состояние реализации и защиты социальных прав и свобод человека и гражданина в России» Студент Румянцев Д.А.
128	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной студенческой научно-практической конференции «Проблемы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации» Статья в сборнике конференции «Реализация и защита прав человека в информационной сфере» Студент Шефер Д.А.
129	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Региональной студенческой научно-практической конференции «Проблемы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации» Статья в сборнике конференции «Конституционные основы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина» Студентка Скилова Я.А.
130	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте	Сборник материалов Региональной студенческой научно-практической

№ п/п	Специальность	Темы реальных публикаций, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
	(железнодорожном транспорте)	конференции «Проблемы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации» Статья в сборнике конференции «Перспективы и современное состояние реализации и защиты социальных прав и свобод человека и гражданина в России» Студентка Толстякова В.В.
131	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Межрегиональной научно-практической конференции старшеклассников и студентов «Ступени роста: от творческого поиска к профессиональному мастерству» Статья в сборнике конференции «Основа основ железной дороги» Студент Медведев Д.А.
132	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Сборник материалов Межрегиональной научно-практической конференции старшеклассников и студентов «Ступени роста: от творческого поиска к профессиональному мастерству» Статья в сборнике конференции «Электромонтер устройств сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ). Слагаемые успеха» Студентка Шолгина С.Н.
	<b>Итого - 132</b>	

**Вывод:** на основании вышеприведенных данных можно сделать вывод, что педагогический коллектив ВТЖТ- филиала РГУПС имеет достаточно высокий уровень овладения целостной системой методов, приемов и навыков решения научно-исследовательских задач, что способствует развитию способностей к научному творчеству, самостоятельности и инициативности.

#### 4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Международная деятельность филиала - это система мероприятий, направленных на интеграцию ВТЖТ-филиала РГУПС в образовательное, научное и культурное пространство путем взаимовыгодного сотрудничества с субъектами образовательной и научной деятельности зарубежных стран.

Филиал осуществляет международную деятельность по нескольким направлениям сотрудничества: участие в семинарах и встречах; участие в профессиональных международных конференциях, семинарах по различным вопросам; изучение современных методик образования и их внедрение; разработка учебно-методических материалов; разработка и обмен инновационных методов обучения и образовательных технологий.

Филиалом заключены договоры о международном сотрудничестве с Высшим колледжем транспорта и коммуникаций акимата города Нур-Султан (Республика Казахстан), Шымкентским транспортный колледжем при «Казахской

академии транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева» (Республика Казахстан), Гомельским колледжем – филиалом учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (Республика Беларусь), Брестским колледжем – филиалом учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (Республика Беларусь) (таблица 28).

Договора о сотрудничестве были заключены по следующим направлениям: совместная организация различного рода мероприятий (дистанционные конкурсы, олимпиады, научно-практические конференции и др.); совместное участие в мероприятиях, способствующих творческой и научно-исследовательской деятельности студентов; информационное сопровождение учебно-воспитательного процесса.

Таблица 28

Заключенные договора с иностранными и (или) международными организациями по вопросам образования и науки

№	Государство	Наименование организации	Реквизиты договора (наименование, дата, номер, срок действия)
1	2	3	4
1	Казахстан	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Высший колледж транспорта и коммуникаций» акимата города Нур-Султан	Договор о сотрудничестве в области профессионального образования от 25.12.2019 № 1 (автоматически пролонгируется на 5 лет)
2	Республика Беларусь	Брестский колледж-филиал учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта»	Договор о сотрудничестве от 09.01.2020 № 1с, (бессрочно)
3	Республика Беларусь	Гомельский колледж- филиал учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта»	Договор о международном сотрудничестве от 21.01.2020 № 2 (автоматически пролонгируется на 5 лет)
4	Казахстан	Шимкентский транспортный колледж при «Казахской академии транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева»	Договор о сотрудничестве от 22.01.2020 № 3, (бессрочно)

10 марта 2023 года ВТЖТ-филиал РГУПС в рамках договора о Международном сотрудничестве с Гомельским колледжем – филиалом учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (Республика Беларусь) стал площадкой проведения Международной научно-практической конференции, посвященной Году педагога и наставника «Образовательное пространство: проблемы, перспективы, решения». В своих статьях педагоги Гомельского колледжа –филиала «Белорусский государственный университет транспорта» подняли актуальные вопросы формирования гражданско-патриотических качеств, обучающихся при проведении исследовательской деятельности; инновационных методик преподавания дисциплин, а также вопросы

патриотического воспитания. Преподаватели ВТЖТ-филиала РГУПС поделились опытом работы по формированию soft-компетенций у обучающихся; использованию VR-технологий в образовательном процессе, а также подняли вопросы нравственного и экологического воспитания обучающихся.

На базе филиала в период с 01 июня – 20 июня 2023 года прошла международная научно-практическая конференция «Педагог - не звание, педагог - призвание», посвященная Году педагога и наставника.

В конференции приняли участие педагогические работники образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области, ближнего и дальнего зарубежья. Активное участие в работе конференции приняли:

- педагогические работники Республики Беларусь: Оршанского колледжа учреждения образования «Витебский государственный университет имени П.М.Машерова», Оршанского колледжа - филиала ГУО «Белорусский государственный университет транспорта», УО «Минский государственный колледж кулинарии», УО «Витебский государственный технический колледж», Филиала БНТУ «Минский государственный машиностроительный колледж»;

- педагоги Международного отдела школы Чаоин, Циндао, Китай (Chaoyin school International department, Qingdao, China);

- педагоги учреждений высшего образования, профессионального образования, общеобразовательных учреждений Волгоградской области.

Обучающиеся и педагоги ВТЖТ-филиала РГУПС в 2023 году активно принимали участие в работе международных научно-практических конференций: III Международной научно-практической конференции «Наука и транспорт: вклад молодёжи», организованной на базе Гомельского колледжа - филиала учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта», III Международной научно-практической конференции «История и перспективы развития железнодорожного транспорта в России и за рубежом».

**Вывод:** *ВТЖТ- филиал РГУПС осуществляет международное сотрудничество в рамках заключенных договоров о сотрудничестве и участвует в международных научно-практических конференциях.*

## 5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Современное общество все более осознает, что непрерывность процесса воспитания и формирования личности требует обеспечения в образовательных организациях системной воспитательной работы, направленной на духовно-нравственное становление личности, гражданское, трудовое воспитание, создание условий для развития интеллектуальной, эмоционально-чувственной и деятельностной сфер в системе ценностных ориентаций, подготовки к жизненному самоопределению.

Воспитание как целенаправленный процесс социализации личности является неотъемлемым составляющим звеном единого образовательного пространства, созданного в ВТЖТ – филиале РГУПС.

Воспитательная работа в филиале регламентируется следующими документами:

- план воспитательной работы ВТЖТ – филиала РГУПС на учебный год;
- план работы педагога – психолога на учебный год;

- план работы социального педагога ВТЖТ – филиала РГУПС на учебный год;
- план профилактической работы на учебный год;
- планы совместных профилактических мероприятий ВТЖТ – филиала РГУПС с ОДН ОП № 5 У МВД России Ворошиловского района города Волгограда и всеми заинтересованными службами по предупреждению правонарушений и преступлений среди обучающихся филиала на учебный год;
- план профориентационной работы ВТЖТ – филиала РГУПС на учебный год;
- план физкультурно-массовых и спортивных мероприятий на учебный год в ВТЖТ – филиале РГУПС.

В основу планирования входит календарный план рабочей программы воспитания, которая разрабатывается по каждой основной образовательной программе, реализуемой в филиале.

Основной целью рабочей программы воспитания специалистов среднего звена, как и воспитательной деятельности в целом, является воспитание конкурентоспособного квалифицированного специалиста с высоким уровнем развития нравственных и личностных характеристик.

Для реализации поставленной цели программы воспитания специалистов среднего звена ставятся и реализуются следующие задачи воспитательной деятельности в филиале:

- создание условий для непрерывного профессионального роста обучающихся, развития их социальной и профессиональной мобильности;
- развитие гражданской ответственности, духовно- нравственных и лидерских качеств как основы профессионального становления и жизненного самоопределения обучающихся;
- формирование культуры здоровья, как основы воспитания физически развитой и социально – адаптированной личности.

В процессе реализации программы воспитательной работы для достижения поставленных целей и задач при подготовке специалиста среднего звена и воспитании многоуровневой личности используются традиционные, современные формы и методы работы, используется потенциал материально - технической базы филиала.

Материально-техническая база представлена:

- актовъый залом, оснащенным звуковым и мультимедийным оборудованием, с возможностью проведения конференций и мероприятий в дистанционном формате;
- радиоточками, расположенными в учебных корпусах, для осуществления музыкального и речевого сопровождения мероприятий;
- спортивными и тренажерными залами, тиром, плоскостным спортивным сооружением, стадионом широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- технически оснащенной библиотекой с читальным залом.

В 2023 году определены следующие направления воспитательной деятельности:

- патриотическое и гражданско-правовое воспитание;
- культурно – нравственное и духовное воспитание, воспитание семейных ценностей;
- физкультурно – оздоровительное воспитание;

- развитие студенческого самоуправления;
- правовое воспитание и культура безопасности обучающихся;
- экологическое воспитание;
- профессионально – ориентированное воспитание.

## **5.1 ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ФИЛИАЛЕ**

Воспитание как целенаправленный процесс социализации личности является неотъемлемым составляющим звеном единого образовательного пространства, созданного в ВТЖТ – филиале РГУПС.

Управление воспитательной работой обеспечивается директором ВТЖТ – филиала РГУПС, заместителем директора, непосредственно курирующим вопросы организации воспитательной деятельности, педагогами-организаторами, социальным педагогом, педагогом - психологом, воспитателями общежития, классными руководителями учебных групп, преподавателями, сотрудниками библиотеки.

Для эффективности и результативности деятельности воспитательный процесс в образовательной организации должен соответствовать требованиям времени, культурным и национальным традициям, должен учитывать возрастные особенности обучающихся.

Организация внеучебной деятельности основана на потребностях и интересах студентов, традициях филиала и университетского комплекса, культурном наследии страны. В филиале осуществляется целенаправленный процесс создания условий для развития, саморазвития и самореализации личности обучающихся.

На начало учебного года проведена социальная паспортизация групп, проанализированы данные по нуждающимся в социальной защите и опеке, составлены списки многодетных семей, оформлен социальный паспорт филиала.

Основной воспитательной и организационной работой в учебном коллективе обучающихся занимается классный руководитель.

Содержание деятельности классного руководителя учебной группы определяется его функциями как руководителя педагогического процесса в определенной группе обучающихся.

Основными аспектами воспитательной деятельности классного руководителя являются:

- создание благоприятных условий для развития личности;
- содействие формированию учебной группы как коллектива;
- ведение педагогически обоснованных наблюдений за обучающимися, их социальным окружением;
- содействие социальному профессиональному становлению обучающихся;
- организация и осуществление психолого-педагогической профилактики;
- взаимодействие с педагогическими работниками учебного заведения, родителями, общественными институтами воспитания;
- содействие в реализации индивидуальных планов воспитания, самовоспитания обучающихся.

Основным документом, отражающим деятельность классного руководителя, является Журнал классного руководителя.



Одной из форм группового интерактивного и воспитательного взаимодействия классного руководителя и обучающихся является классный час.

В ВТЖТ – филиале РГУПС согласно календарному плану программы воспитания и плану воспитательной работы филиала ежемесячно принята единая форма проведения тематических классных часов во всех учебных группах филиала.

Тематика данных внеучебных мероприятий сопряжена с традиционными памятными датами, ежегодными профилактическими мероприятиями или актуальностью временного периода.

В 2023 году в ВТЖТ – филиале РГУПС студентами и классными руководителями были организованы и проведены следующие тематические единые классные часы:

- 27.01.2023г. – «Памятные даты в истории Великой Победы: Ленинград. Сталинград»;
- 09.03.2023г. - «Исторический портрет»: женщины, вошедшие в историю железнодорожной отрасли»;
- 30.03.2023г. - День профилактики правонарушений среди молодежи;
- 20.04.2023г. – «День единых действий в память о геноциде советского народа в годы Великой Отечественной войны», «День профилактики правонарушений среди молодежи. Безопасные праздники», включающий проведение целевых инструктажей в период праздничных и выходных дней, инструктажи с обучающимися об ответственности за совершение правонарушений и преступлений;
- 08.06.2023г. – «Я гражданин России», посвященный Дню России;
- 07.09.2023г. – «Терроризм – угроза мира»;
- 19.10.2023г. – единый классный час в рамках Дня профилактики в филиале «Подросток и закон», включающий следующие вопросы: безопасный маршрут от дома до техникума, инструктаж по антикоррупционной политике, для студентов 1 курса – организация учебного процесса, адаптация к условиям обучения в филиале;
- 01.11.2023г. - единый классный час ко Дню народного единства на темы: 1 курс – «Мы едины – мы одна страна!», 2 курс – «Мы разные, мы вместе», 3 курс – «Символы России», 4 курс – «Путешествуй по России!»;
- 07.12.2023г. - единый классный час, приуроченный к памятным датам: День неизвестного солдата, День Героев Отечества, на темы: 1 – курс «Герои моей семьи», 2 курс – «Герои моего Отечества», 3 курс – «Памятные места, посвященные неизвестному солдату», 4 – «Современные герои Отечества».

Значительный объем воспитательной деятельности приходится на образование и воспитание личности обучающихся, организацию работы с семьей, изучение семейных традиций, воспитание у обучающихся уважения к семейным ценностям, отношениям, организацию совместной деятельности педагогов и родителей, формирование толерантного отношения к людям другой национальности.

Главной ценностью формирования единого воспитательного пространства является личность студента, его счастье, его успех.

Художественно - эстетическое воспитание предполагает организацию деятельности по формированию всесторонне развитой личности, направленную на нравственное и интеллектуальное самосовершенствование личности обучающегося.

В процессе формирования эстетического отношения к действительности у студентов развивается эстетическое сознание, художественный вкус, который позволяет судить об общем уровне культуры человека.

Данный процесс предполагает развитие творческих способностей и задатков на основе приобщения к выдающимся художественным ценностям отечественной и мировой культуры, формирование способностей восприятия и понимания прекрасного, обогащение духовного мира обучающихся средствами искусства и непосредственного участия в творческой деятельности.

В рамках данного направления в 2023 году обучающиеся филиала совместно с преподавательским составом и специалистами воспитательного блока реализовали и приняли участие в ряде мероприятий (таблица 29).

Таблица 29

Мероприятия 2023г., направленные на культурно – нравственное, эстетическое и духовное воспитание, воспитание семейных ценностей у обучающихся

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
январь 2023	- творческие акции и тематические выставки ко Дню студента (Татьянин День).
февраль 2023	– акция «Хештеги Сталинграду посвящается»; - тематическая выставка «Площадка памяти»; - тематические мероприятия, посвященные Дню защитников Отечества; - организация видео – челленджа среди обучающихся филиала «песня «Катюша» на разных языках», посвященного Дню защитника Отечества; - организация музыкального видео – батла среди учебных групп ВТЖТ – филиала РГУПС «Герой сегодня в песнях о войне», посвященный дню защитника Отечества; - тематические мероприятия «На Масленной неделе повеселились, да блинами угостились»; - подготовка и демонстрация литературно – музыкальной композиции «Славное имя твое, Сталинград!»
март 2023	- организация и проведение праздничных концертных программ для сотрудников железнодорожных предприятий Волгоградского региона, посвященных Дню защитника Отечества и Международному женскому дню; - участие в региональном конкурсе по нравственно-патриотическому воспитанию для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Сталинград в душе и сердце» (1 место в номинации «Презентация»); - участие в слете победителей конкурса «Большая перемена».
апрель 2023	- организация тематических фото-акций «Поехали с ВТЖТ» ко Дню космонавтики; - организация и проведение акции на территории Ворошиловского района г. Волгограда «Космическая открытка»; - экскурсии в Волгоградский планетарий; - участие в V Международном конкурсе рисунков «Моя Россия»;

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация «Добрых дел» обучающимися учебных групп в рамках конкурса «Лучший молодой преподаватель ВТЖТ – филиала РГУПС», посвященный Году педагога и наставника;</li> <li>- организации акции «Журавль Победы»;</li> <li>- участие во Всероссийской акции «Неделя добрых дел»;</li> <li>- участие во Всероссийском фестивале «Студенческая весна», ФГБОУ ВО РГУПС (17 участников номинации «Декоративно – прикладное искусство»);</li> <li>- участие в фестивале «Профсоюзная весна-2023», организованным Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ;</li> <li>- фестиваль самодеятельного творчества "Студенческая весна в филиале».</li> </ul>
май 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в фестивале «Зацарицынская весна - 2023»;</li> <li>- организация и проведение конкурса чтецов для обучающихся 2 курса филиала «Голос Победы», посвященный Дню Победы;</li> <li>- организация и проведение смотра – конкурса строя и песни «Служить России суждено тебе и мне!», посвященного Дню Победы»;</li> <li>- выставка – стена «Бессмертный полк ВТЖТ – филиала РГУПС» из материалов семейных архивов студентов и сотрудников филиала;</li> <li>- победы в межотраслевом областном фестивале художественной самодеятельности «Профсоюзная весна – 2023» (диплом 1 степени – в номинации «Вокальный ансамбль», диплом 3 степени в номинации «Художественное чтение»);</li> <li>- участие в праздничных концертных программах, посвященных Дню Победы, на территории г. Волгограда;</li> <li>- участие в акции «Путешествие мечты» клуба «Большая перемена» по достопримечательностям Волгоградской области;</li> <li>- участие гражданско-патриотического фестиваля-конкурса «От Победы в феврале – к майскому Триумфу!», посвященный 80-ой годовщине Победы в Сталинградской битве (диплом лауреатов 1 степени в номинации «Танцевальное искусство», диплом лауреата 1 степени в номинации «Песенное искусство»).</li> </ul>
июнь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в работе площадки «Патриотическая» в рамках молодежного фестиваля «Три/четыре» на территории города Волгограда;</li> <li>- участие в городском конкурсе «Мисс и Мистер Студенчество Волгограда – 2023» (участие в отборочных турах);</li> <li>- организация торжественной концертной программы в рамках встречи делегации ветеранов железнодорожников Орловско-Курского региона Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД»;</li> <li>- обучающиеся филиала и воспитанники хореографического ансамбля «Волгарята – Даргорята» ВТЖТ – филиала РГУПС - участники общегородского танцевального флешмоба ко Дню России в рамках праздничного концерта «Это все мое, родное»;</li> <li>- участие творческого коллектива филиала во всероссийском смотре-конкурсе «Курская дуга – страницы вечной памяти» (3</li> </ul>

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	место в номинации «Творческий номер»); - участие творческих коллективов филиала в торжественных мероприятиях, посвященных вручению дипломов об окончании ВТЖТ – филиала РГУПС.
август 2023	- участие творческих коллективов в праздничных мероприятиях, посвященных Дню железнодорожника.
сентябрь 2023	- участие творческих коллективов филиала в торжественных и праздничных мероприятиях, приуроченных к 75-летию ВТЖТ – филиала РГУПС; - участие обучающихся филиала в городском мероприятии «Парад первокурсников – 2023»; - участие творческих коллективов филиала в мероприятиях, посвященных Дню города Волгограда.
октябрь 2023	- мероприятия, посвященные Дню пожилого человека и Дню учителя; - организация фото-флешмоба «Любимцы в кадре» в рамках тематического дня «Братья наши меньшие» Всероссийской добровольческой акции «Осенняя неделя добра»; - создание видео-роликов в рамках поддержки проекта «М.О.З.Г. 4.5.»; - организация книжной выставки в библиотеки филиала «Новинки осени – 2023»; - посещение спектакля Волгоградского Казачьего театра «Дневник военного детства – «Украденное солнце»; - фото – акция «Осенняя заставка ВТЖТ – филиала РГУПС».
ноябрь 2023	- участие в фестивале «Осень первокурсников – 2023» в рамках межфакультетского фестиваля РГУПС; - участие творческих коллективов филиала в концертной программе для военнослужащих - участников СВО в ФГБУ «Волгоградский 413 военный госпиталь»; - участие обучающихся в мастер – классах и концертной программе, посвященной Дню народного единства, в ДК Ворошиловского района г. Волгограда; - участие в историческом квизе, посвященном 80-летию Победы в Сталинградской битве; - организация творческого вечера в общежитии филиала; - организация и проведение фестиваля национальных культур «Мир дружбы», посвященного Дню народного единства и Международному дню толерантности; - "Путешествие по России": интерактивные встречи в библиотеке ко Дню народного единства и Дню толерантности; - участие обучающихся в общегородских субботниках; - тематические выставки и видео сюжеты ко Дню матери.
декабрь 2023	- организация посещения музея «Память»; - эстафета «Добрый дел» в рамках конкурса среди учебных групп 1 курса «Я, ты, он, она – группа лучшая моя»; - творческие коллективы филиала – участники праздничного концерта для представителей юнармейского движения г. Волгограда;

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в предновогодних фото- и видео – челленджах, костюмированных акциях для жителей Ворошиловского района г. Волгограда;</li> <li>- подготовка праздничных концертных программ для отраслевых предприятий Приволжской железной дороги, социальных партнеров;</li> <li>- участие в новогоднем квесте для обучающихся 1 курса филиала.</li> </ul>

В рамках данного направления воспитательной деятельности традиционны беседы студентов 1 – 3 курса с представителем Волгоградской Епархии – настоятелем храма Святой Ольги – отцом Алексеем (Бочковым), включающие в себя темы о семейных ценностях, о добре и зле и о других нравственных ориентирах для молодежи.

Патриотическое и гражданско-правовое воспитание предполагает организацию деятельности по изучению национальных традиций, этнических культур, деятельности общественных организаций, воспитание любви к родному краю, патриотических и гражданских чувств, участие в управлении воспитательным процессом членов самоуправления. Патриотический аспект воспитательной деятельности ставит для достижения в процессе обучения главными следующие цели:

- личностное развитие обучающихся и их социализация на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;

- формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества;

- уважение к закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, формирование взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Мероприятия военно – патриотической направленности ежегодно составляют значительную часть Плана воспитательной работы ВТЖТ – филиала РГУПС на учебный год.

В своей работе по реализации мероприятий, направленных на патриотическое воспитание молодёжи, администрация ВТЖТ – филиала РГУПС, тесно взаимодействует с администрацией Ворошиловского района г. Волгограда, администрацией города, Советом женщин Ворошиловского района, Советом ветеранов Волгоградского региона Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ, Центром молодежной политики администрации города Волгограда, общественными молодежными организациями, молодежными и патриотическими центрами района, города, области и отрасли.

В работе над воспитанием патриотов и достойных граждан своей страны принимают участие все структуры ВТЖТ – филиала РГУПС.

Так, в 2023 году библиотекой филиала, творческими объединениями «Большая перемена», СНО «Истина», в рамках проекта «Правовой навигатор»

были проведены циклы мероприятий, приуроченных к государственным праздникам и памятным датам в истории нашей страны.

С целью профилактики в молодежной среде радикальных проявлений в сфере межнациональных отношений, создания условий для формирования у обучающихся компетенций в области поликультурного общения, совершенствования мер информационно-пропагандистского характера и защиты информационного пространства образовательной организации от идеологии терроризма в филиале регулярно проводятся мероприятия, направленные на формирование толерантного сознания в рамках образовательного и воспитательного пространства, осознания единства российской нации.

В рамках данного направления работы за 2023 год обучающиеся филиала совместно с педагогами реализовали и приняли участие в ряде мероприятий (таблица 30)

Таблица 30

Мероприятия, направленные на патриотическое и гражданско-правовое воспитание обучающихся

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
еженедельно в течение всего учебного года	- торжественная церемония поднятия Государственного Флага РФ; - беседы в рамках всероссийского проекта «Разговоры о важном».
январь 2023 года	- участие в межрегиональном молодежном конкурсе исследовательских работ «Музей 21 века», посвященном 80-летию Сталинградской битвы ( 1 место); - в рамках проекта Минобрнауки России «Я горжусь героями» встреча обучающихся с выпускником Волгоградского техникума железнодорожного транспорта 1976 года Лобойко В.Д.; - участие обучающихся и учащихся школ в Дне открытых дверей в ВТЖТ – филиале РГУПС, посвященном 80-летию Сталинградской битвы; - участие студентов во Всероссийском патриотическом онлайн-диктанте «Февральский свет Победы»; - участие в региональном патриотическом форуме «Сталинград 2023. Битва за умы», посвященном 80-летию со дня разгрома советскими войсками немецко-фашистских захватчиков в Сталинградской битве.
февраль 2023	- мероприятие для студентов 1 – 2 курсов филиала в рамках проекта «Правовой навигатор», посвященное Дню памяти воинов – интернационалистов; - совместное мероприятие по случаю Масленицы с проживающими в общежитии филиала и участниками клуба пожилых людей «Родник» и ансамбля «Русская песня» Ворошиловского района Волгограда; - акция «Письмо солдату» студентов ВТЖТ – филиала РГУПС. По итогам акции письма переданы в 413 военный госпиталь г. Волгограда, где проходят лечение и восстановление бойцы – участники СВО; – участие во Всероссийской акции «200 минут чтения:

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<p>Сталинграду посвящается»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- студенты филиала участники и победители Межрегиональной олимпиады по истории, приуроченной к 80-летию Победы в Сталинградской битве, для студентов профессиональных образовательных организаций «Ты выстоял, великий Сталинград»;</li> <li>– церемония возложения цветов на мемориальном комплексе «Мамаев Курган» обучающимися филиала в знак уважения к героям Сталинградской битвы от лица студентов транспортных вузов страны;</li> <li>- студенты филиала победители и призеры заочной региональной олимпиады по истории «Клубились яростно метели по Сталинградской по земле», посвященной 80-й годовщине победы в Сталинградской битве;</li> <li>- участие студентов в XIV Областных исторических чтениях «Царицын-Сталинград: военная история», посвящённых 80-летию окончания Сталинградской битвы;</li> <li>- студенты филиала участники «Круглого стола «Дороги, которые спасли Сталинград: Волга и Волжская рокада в истории Сталинградской битвы» на базе Волгоградской областной библиотеки для молодежи, посвященного 80-летию Победы в Сталинградской битве;</li> <li>– литературно-музыкальная композиция, посвященная 80-летию победы в Сталинградской битве, подготовленная творческими коллективами филиала;</li> <li>- экспресс – интерактив «Сталинградская Победа!» для обучающихся филиала;</li> <li>- круглый стол филиалов РГУПС «Сталинградская битва»;</li> <li>- научно-практическая конференция «Взгляд в историю, опаленную войной».</li> </ul>
март 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- круглый стол «Россия – Родина моя» для студентов 2 – 3 курс с членом совета ветеранов УФСБ России по Волгоградской области, полковником запаса - М.Ю. Воротиловым на тему «Историческая преемственность, уважение к государственным символам и ценностям страны»;</li> <li>- студенты филиала участники V Международного конкурса рисунков «Моя Россия», тема «История России. События и герои»;</li> <li>– студенты филиала участники Всероссийской акции «Диктант Победы», посвященной 80-летию освобождения Донбасса от немецко-фашистской оккупации, Сталинградской и Курской битвам, прорыву блокады Ленинграда, Нюрнбергскому процессу.</li> </ul>
апрель 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- команда ВТЖТ – филиала РГУПС призеры соревнований по мини-футболу на Кубок Волгоградского Теркома РОСПРОФЖЕЛ, посвященных 80-летней годовщине Победы в Сталинградской битве.</li> </ul>
май 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обучающиеся филиала участники театрализованных представлений, реконструкций и тематических постановок на территории города-героя Волгограда; работали на площадках</li> </ul>

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<p>«Солдатский привал» и «Полевая кухня, организованных МУК «Детский городской парк Волгограда»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- участие команды филиала в региональном военно – патриотическом конкурсе для студентов профессиональных образовательных организаций «Готов служить России!» на базе ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»;</li> <li>- студенты 1 курса посетили лекцию «Легенды старого Царицына» в музее «Россия – моя история»;</li> <li>- участие во всероссийской акции «Окна Победы»;</li> <li>- цикл тематических мероприятий «Я гражданин России – за безопасную Родину», организованных для обучающихся представителями силовых структур железнодорожных предприятий.</li> </ul>
июнь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в мероприятиях, посвященных Дню России;</li> <li>- ВТЖТ – филиал РГУПС участник II спортивных железнодорожных игр РОСПРОФЖЕЛ «Мы вместе» в г. Саратов;</li> <li>- книжные выставки, викторины и фотосессии для студентов в Международный день русского языка и день рождения Александра Сергеевича Пушкина в библиотеке ВТЖТ - филиала РГУПС;</li> </ul>
сентябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- торжественная линейка, посвященная Дню знаний;</li> <li>- студенты филиала - участники акции на территории Ворошиловского района под названием «Ангел хранит нас, Россию и Донбасс», посвященной годовщине вхождения в состав России новых территорий.</li> </ul>
октябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- в рамках участия во всероссийской «Осенней недели добра» проведение волонтерами филиала фото-акции с бабушками и дедушками, организация тематической лекции в рамках «Дня подразделений специального назначения в РФ»;</li> <li>- студенты филиала приняли участие в массовых сценах реконструкции событий, посвященных формированию 10-й стрелковой Сталинградской ордена Ленина дивизии внутренних войск НКВД СССР, на базе музея-заповедника «Старая Сарепта».</li> </ul>
ноябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- студенты филиала участники военно-патриотической акции «Пишу тебе, Герой!»;</li> <li>- участие в городском конкурсе рисунка «Сталинград –отстоим!», посвящённом памятной дате – 19 ноября 1942 года, контрнаступлению советских войск под Сталинградом (2 место, 3 место);</li> <li>- тематические встречи и беседы со студентами 1 – 2 курсов в библиотеке филиала на тему «Общество сегодня: нравственные аспекты, моральные принципы, социально-политическое развитие»;</li> <li>- тематическая лекция – экскурсия «200 Сталинградских дней и ночей»: операция «Уран» Волгоградского краеведческого музея для студентов 1 курса.</li> </ul>
декабрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- помощь волонтеров филиала в формировании новогодних посылок для участников СВО;</li> <li>- в рамках конкурса для студентов 1 курса «Я, ты, он, она – группа</li> </ul>



Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<p>лучшая моя», организация новогоднего поздравления для бойца СВО – выпускника ВТЖТ – филиала РГУПС;</p> <p>- волонтерская помощь добровольческим организациям по изготовлению маскировочных сеток;</p> <p>- в рамках реализации проекта «Я горжусь. Герои!» встреча обучающихся 1 курса с врачом анестезиологом, заведующим отделения реанимации Волгоградского госпиталя ветеранов – Марченко В.И;</p> <p>- в рамках реализации проекта «Я горжусь. Герои!» встреча обучающихся 1 курса с помощником начальника 20-й пожарной части - Цырульниковым М.А.</p>

Формирование гуманистического мировоззрения, активной гражданской позиции, формирование здорового образа жизни, воспитание потребности в нравственном самосовершенствовании, развитие инициативы и творческого потенциала у студенческой молодежи неотъемлемо происходит через участие в волонтерском движении филиала.

В 2023 году волонтерами студенческого добровольческого отряда «Вместе» ВТЖТ – филиала РГУПС были организованы ряд тематических акций, приуроченных к знаменательным датам и мероприятиям согласно плану воспитательной работы филиала на учебный год.

Главная цель проведения мероприятий силами добровольческого отряда «Вместе» - разнообразить студенческую жизнь, привлечь к активным действиям творческих, неравнодушных, стремящихся к созидательной деятельности молодых людей, смотивировать их на участие в добровольческой деятельности и раскрытие творческого потенциала личности будущего специалиста среднего звена.

Среди мероприятий волонтерской направленности в 2023 году были реализованы следующие:

- в рамках мероприятий по благоустройству и взаимодействия с администрацией Ворошиловского района города Волгограда организовали акцию «Снежные волонтеры» - в помощь по уборке снега на территории филиала и Ворошиловского района (январь - февраль 2023г.);

- студенты филиала, участники клуба «Большой перемены» - участники мероприятий по сбору и упаковке поздравительных наборов для участников СВО ко Дню защитника Отечества (февраль 2023г.);

- волонтеры клуба «Большая перемена» организовали мастер – класс «Искусство добра» в рамках Всероссийской волонтерской акции сообщества «Большая перемена» «Добрая суббота» при поддержке Всероссийского общественного движения добровольцев в сфере культуры «Волонтеры культуры» (январь 2023г.);

- осуществляли помощь в организации и установке тематических выставок, приуроченных к памятным датам (в течение года);

- организовали участие во Всероссийской акции «Самолет дружбы» в рамках работы клуба «Большая перемена» (февраль 2023);

- силами волонтерами филиала была организован информационный марафон под названием ««Безопасность в глобальной сети» для предупреждения совершения противоправных действий в сети интернет (февраль 2023г.);

- принимали участие в создании, оформлении фотозоны и проведения фото-флешмобов ко Дню космонавтики, Международному женскому дню (март - апрель 2023г.);

- приняли участие во Всероссийских добровольческих акциях «Весенняя неделя добра» и «Осенняя неделя добра – 2023». Каждый день акции был посвящён определённой социально-значимой проблеме и ставил перед участниками конкретные задачи. Волонтеры филиала определяли для участия в акции тематические дни, организовывали и проводили соответствующие мероприятия в стенах филиала и за его пределами (апрель 2023, октябрь 2023);

- студенты филиала, участники клуба «Большой перемены», стали волонтерами Всероссийского патриотического форума «Наследники Победы», посвященного празднованию Победы в Великой Отечественной войне (апрель 2023);

- участвовали в проведении акций, посвященных Дню пропавших детей, Международному дню отказа от курения (май 2023г.);

- принимали участие в подготовке и проведению акций, посвященных Дню защиты детей (июнь 2023г.);

- силами волонтерского отряда была осуществлена логистика и контроль пребывания гостей филиала в период торжественных мероприятий, посвященных 75-летию ВТЖТ – филиала РГУПС, в период иных мероприятий делового характера на территории филиала (сентябрь – декабрь 2023г.);

- принимали участие в подготовке и проведению акции, посвященной Дню добровольца. В рамках акции участники волонтерского отряда знакомили студентов с направлениями волонтерской деятельности и организовали акцию «Добро учителям!» (декабрь 2023г.);

- принимали участие в праздничной акции на территории Ворошиловского района г. Волгограда «Новогодний десант – 2023» (декабрь 2023г.);

- члены студенческого Совета общежития и волонтеры отряда «Вместе» ВТЖТ – филиала РГУПС присоединились к добровольческим организациям Ворошиловского района, осуществляющим изготовление маскировочных сетей (декабрь 2023);

- в рамках конкурса для 1 курса «Я, ты, он, она – группа лучшая моя» волонтерские объединения учебных групп организовали предновогодние поздравления для бойцов – участников СВО (декабрь 2023).

Среди направлений деятельности волонтерского отряда в филиале продолжает функционировать в течение 2023 года внутренний отряд чистоты «Летучий контроль». Участники данного отряда еженедельно проводят проверку учебных аудиторий и всех помещений филиала на предмет функционирования всех систем, организации противоэпидемиологического контроля, соблюдения чистоты.

Экологическое воспитание в системе воспитательной деятельности филиала предполагает организацию природосообразной деятельности, формирование у обучающихся ценностного отношения к природе, к процессу освоения природных ресурсов региона, страны, планеты. В рамках данного направления широко применимо направление экологического волонтерства, как добровольческой

деятельности, направленной на сохранение окружающей среды, решение экологических проблем.

В рамках данного направления в 2023 году студенты и преподаватели ВТЖТ– филиала РГУПС приняли участие в:

- мероприятиях по благоустройству памятников культуры главных достопримечательностей г. Волгограда, в т.ч. Мамаев Курган, совместно с Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ (март 2023г.);
- месячнике благоустройства на территории филиала и Ворошиловского района г. Волгограда (апрель 2023г.);
- субботнике в библиотеке ВТЖТ - филиала РГУПС (апрель 2023г.);
- экологическом субботнике «Зеленая весна 2023» на территории детского сада № 280 (апрель 2023г.);
- субботнике на территории памятника времен Великой Отечественной войны на железнодорожной станции Бекетовская (апрель 2023);
- трудовом десанте на территории Храма «Похвала Пресвятой Богородицы» в Ворошиловском районе (апрель 2023г.);
- акции «Чистый город начинается с тебя!» в рамках участия Всероссийских и районных акций по благоустройству территории (апрель 2023);
- общегородском субботнике (ноябрь, 2023г.).

Важнейшим направлением воспитательной работы в филиале является профилактика девиантного и деликвентного поведения, экстремизма в молодежной среде.

С целью профилактики в молодежной среде радикальных проявлений в сфере этноконфессиональных отношений, создания условий для формирования у обучающихся компетенций в области поликультурного общения в филиале регулярно проводятся мероприятия, направленные на формирование толерантного сознания в рамках образовательного и воспитательного пространства, осознания единства российской нации.

Воспитание законопослушного гражданина начинается с получения знаний основных законов Российской Федерации, понимания ответственности за совершаемые противоправные деяния.

Организация и проведение единых классных часов на темы «Разговоры о важном», «В единстве наша сила», «Мы разные, но мы вместе!», «Вагон дружбы», «Пять причин жить в мире» способствуют повышению у студентов уровня подготовки в области межкультурной коммуникации.

В данном направлении совместная профилактическая работа ведется с субъектами профилактики: сотрудниками правоохранительных органов, прокуратуры, специалистами комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, специалистами молодежных центров района и города, медицинскими учреждениями. С ПДН ОП № 5 по г. Волгограду, ЛУ МВД России на транспорте по Волгоградской области, КДН и ЗП Ворошиловского района Волгограда разработаны и реализуются планы совместных мероприятий.

В рамках реализации профилактической работы в 2023 году были проведены следующие мероприятия для обучающихся:

- 16.02.2023г. - тематическая лекция члена совета ветеранов УФСБ России по Волгоградской области, полковника запаса – Воротилова М.Ю. с обучающимися 2 - 3 курсов на тему «Причины и последствия событий, происходящих в мире»;

- 20.02.2023г. - целевые инструктажи с обучающимися перед праздничными днями;
- март 2023г. – в рамках заседания СНО «ИСТИНА» в читальном зале библиотеки филиала состоялась встреча старост студенческих групп 1,2 и 3 курсов с полковником запаса М.Ю. Воротиловым, членом совета ветеранов УФСБ России по Волгоградской области;
- 27.03.2023г. – 07.04.2023г. - правовая игра «Подросток и закон» с обучающимися филиала, нацеленная на профилактику преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних и воспитание правового сознания у обучающихся;
- 30.03.2023г. – единый День профилактики правонарушений в молодежной среде;
- 19.04.2023г. – единый классный час, посвященный Дню единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны;
- 20.04.2023г. – единый День профилактики правонарушений в молодежной среде;
- 25.05.2023г. – 02.06.2023г. – интерактивные лекции по материалам компании ОАО «РЖД» «Я гражданин России – за безопасную Родину»;
- 08.06.2023г. – единый классный час «Я гражданин России»;
- 26.06.2023г. - конференции по профилактике экстремизма и правонарушений среди молодежи «Наша истинная национальность – человек», организованная совместно с МЦ «Друзья» и КДН Ворошиловского района Волгограда;
- 30.06.2023г. –целевые инструктажи с обучающимися перед каникулами;
- 04.09.2023г. - «Терроризм – угроза 21 века»: интерактивные беседы, посвященные Дню памяти жертв террористических актов;
- 07.09.2023г. - единый классный час «Терроризм – угроза 21 века»;
- 15.09.2023г. - «Я - гражданин России, за безопасную Родину»: интерактивные беседы с обучающимися филиала старшего инспектора ЛУ МВД России на транспорте, майора полиции – Петрухиной Ю.В.;
- 03.10.2023г. - беседы инспектора ПДН ЛоП лейтенанта полиции Бакунцева А.В. со студентами 1 курса об интернет-безопасности, об ответственности за правонарушения в общественных местах и объектах транспортной инфраструктуры;
- 19.10.2023г. - единый классный час «Подросток и закон» в рамках Дня профилактики в филиале на тему «Правила поведения несовершеннолетних на объектах железнодорожного транспорта. Профилактика детского травматизма. Административная и уголовная ответственность»;
- 19.10.2023г. - беседа на тему «Профилактика употребления алкогольных напитков. Влияние алкоголя на организм молодого человека. Ответственность за употребление алкоголя» с обучающимися 1 курса медицинского психолога ДПО Ворошиловского района Никоновой Е.А.;
- 19.10.2023г. - беседа инспектора ОДН Волгоградского ЛУ МВД России на транспорте капитана полиции Сигерич Я.В. с обучающимися 1-3 курсов на тему «Профилактика употребления алкогольных напитков. Влияние алкоголя на организм молодого человека. Ответственность за употребление алкоголя»;

- 23.10.2023г., 31.10.2023г. - интерактивная лекция старшего помощника транспортного прокурора, юриста 2 класса по темам: «Транспортная безопасность», «Соблюдение прав несовершеннолетних»;

- 27.10.2023г. - студенты филиала – участники межрайонного митапа на тему «Профилактика угроз современного общества в подростковой среде», организованная МЦ «Друзья» совместно с субъектами профилактики Ворошиловского района Волгограда;

- сентябрь – декабрь 2023г. - беседы обучающихся 1-2 курса с представителем Волгоградской Епархии;

- 01.11.2023г. - единый классный час, посвященный Дню народного единства;

- 08.11.2023г. - встреча обучающихся 1 курса с членом совета ветеранов УФСБ России по Волгоградской области, полковником запаса – Воротиловым М.Ю. в рамках реализации проекта «Я горжусь. Герои!»;

- 13.11.2023г. - просмотр конкурсных работ, ставших победителями конкурса видеороликов «Экстремизм – не наша тема», проведение инструктажа по профилактике экстремизма, в рамках региональной молодежной недели профилактики экстремизма на территории Волгоградской области;

- 14.11.2023г. - проведение интерактивного урока на тему «Профилактика экстремизма» в рамках региональной молодежной недели профилактики экстремизма на территории Волгоградской области;

- 15.11.2023г. - проведение интерактивной беседы «Я гражданин России – за безопасную Родину» в рамках проекта «Правовой навигатор» и участие в региональной молодежной неделе профилактики экстремизма на территории Волгоградской области;

- 15.11.2023г. - беседа «Знай и соблюдай закон» инспектора ПДН с целью профилактики экстремизма и противодействия распространению идеологии терроризма, предотвращения межнациональных конфликтов, информирования обучающихся об административной и уголовной ответственности за распространение морально – неприемлемой информации в социальных сетях и сети интернет, проведенная инспектором ПДН ОП № 5 Ворошиловского района Волгограда капитаном полиции А.А. Никитиной с группами 1 курса;

- 07.12.2023г. - единый классный час «Память о героях незыблема», приуроченный к памятным датам декабря: День неизвестного солдата, День героев Отечества, День Конституции.

В целях защиты информационного пространства филиала от проникновения идей, оправдывающих террористическую и экстремистскую деятельность, на компьютерах установлен межсетевой экран ИКС, являющийся решением для комплекса задач с возможностью обеспечения безопасности пользования интернетом, фильтрации контента и организации учета трафика, зарегистрированного в реестре Российского ПО под записью №322 от 08.04.2016. На рабочих местах установлена антивирусная защита от компании Dr.Web, так же имеющая запись в реестре программного обеспечения под №47 от 20.02.2016.

Дополнительно по информации с сайта Министерства юстиции Российской Федерации <https://minjust.gov.ru/ru/extremist-materials/> проводится оперативная проверка всех источников информации в библиотеке филиала, по результатам которой составляется акт, подтверждающий отсутствие такой литературы в ВТЖТ-филиале РГУПС.

В целях совершенствования информационно-пропагандистских мер, направленных на противодействие идеологии терроризма, в ВТЖТ – филиале РГУПС обеспечено размещение информации на официальном сайте, посвященной вопросам противодействия терроризму и его идеологии.

В рабочие программы по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» включены темы, посвященные вопросам формирования у обучающихся основ информационной безопасности, в том числе вопросам защиты детей от пропаганды идеологии терроризма при пользовании Единой информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В 2023 году в ВТЖТ-филиале РГУПС проведены следующие мероприятия, направленные на формирование у обучающихся филиала антитеррористического сознания:

- февраль 2023г.- в рамках празднования 80-летия Победы в Сталинградской битве с обучающимися филиала проведены библиотечные уроки «Марш Победы в Сталинграде»;

- 25.05.2023г. - профилактическая лекция на тему: «Правила поведения на объектах железнодорожного транспорта» проведена старшим помощником Волгоградского транспортного прокурора, младшим советником юстиции;

- 29.05.2023г. - профилактическая лекция на тему: «Особенности трудоустройства несовершеннолетних» проведена старшим помощником Волгоградского транспортного прокурора, юристом 2 класса;

- май 2023г. - студенты призера XVI региональной научно-практической студенческой конференции «Проблемы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации»;

- 12.06.2023г. – участие обучающихся филиала в районных акциях, посвященных Дню России;

- 01.09.2023г. – традиционная торжественная линейка, посвященная Дню знаний;

- 06.10.2023г. - студенты филиала участники праздничного концерта для ветеранов Вагонного участка Волгоград, посвященного Дню пожилого человека;

- апрель – ноябрь 2023г. - участие студентов филиала в международной образовательно - патриотической акции РусФест;

- ноябрь 2023г. – участие студентов и преподавателей в ежегодной международной онлайн-акции «Большой этнографический диктант»;

- ноябрь - декабрь 2023г. - волонтерская помощь общественным организациям по плетению маскировочных сетей;

- ноябрь – декабрь 2023г. - встречи обучающихся филиала с выпускниками филиала – участниками СВО;

- ноябрь 2023г. – участие и победа обучающихся филиала в городском конкурсе рисунка «Сталинград – отстоим!», посвящённом памятной дате – 19 ноября 1942 года, контрнаступлению советских войск под Сталинградом;

- ноябрь 2023г. – «Новогодний квест» для бойца СВО – выпускника филиала в рамках акции в филиале «Добрый дел много не бывает»;

- 15.12.2023г. - посещение обучающимся филиала выставочного проекта «Царская семья. Восхождение» в ВОУНБ им. М. Горького.

В рамках профилактической работы с обучающимися филиала специалисты воспитательного блока принимали участие в заседаниях комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Ворошиловского района Волгограда.

Профессиональная ориентация – это система социально-экономических, психолого-педагогических и организационных мероприятий, направленных на формирование у молодежи готовности к сознательному выбору профессии, ее распределение по специальностям в соответствии с объективными потребностями общества и государства и способностями личности.

Данное направление воспитательной деятельности в процессе подготовки будущих специалистов нацелено на формирование готовности обучающихся самостоятельно планировать и реализовывать перспективы персонального образовательно-профессионального маршрута в сфере будущей профессиональной деятельности, в соответствии со своими возможностями, способностями и с учетом требований рынка труда.

Профориентационные мероприятия ВТЖТ – филиала РГУПС включают в себя комплекс занятий, встреч, направленных как на потенциальных будущих студентов, так и на получателей образовательных услуг в ВТЖТ – филиале РГУПС, путем взаимодействия с предприятиями Волгоградского региона Приволжской железной дороги - филиала ОАО «РЖД», социальными партнерами.

В филиале реализуется программа «Амбассадоры РЖД», которая нацелена на продвижение бренда компании как работодателя среди студенческой аудитории.

В 2023 году Благодарностью ОАО «РЖД» и памятным подарком за активное участие в проекте и достойное отношение к имени «Студенческий амбассадор РЖД» был награжден студент филиала - Умеров Денис.

Одна из важнейших и наглядных форм профориентационной работы является проведение Дней открытых дверей в ВТЖТ – филиале РГУПС. В 2023 году ежемесячные встречи абитуриентов, студентов и сотрудников филиала проходили в очных встречах в формате «Профессиональных проб».

В подготовке и проведении тематических Дней открытых дверей участвуют не только ведущие педагоги филиала, но и студенты – участники волонтерского отряда «Вместе», обучающиеся, занимающиеся в кружках технического творчества, победители и призеры конкурсов и олимпиад различных уровней.

Значительным сегментом работы в данном направлении является участие обучающихся и педагогов филиала в конкурсах профориентационной направленности. В 2023 году обучающиеся филиала приняли участие во всероссийском смотре-конкурсе творческих проектов «Будущие железнодорожники России», организованным по инициативе Федерального агентства железнодорожного транспорта (Дмитрий Антипенко, 2 место).

Активное взаимодействие с Волгоградский Теркомом РОСПРОФЖЕЛ с первых студенческих дней позволяет обучающимся стать частью железнодорожной отрасли. Ежегодно студенты принимают участие в совместных мероприятиях. Помимо участия в творческих фестивалях и конкурсах, организованных Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ, обучающиеся филиала – члены профсоюза железнодорожников, за 2023 год стали участниками следующих мероприятий:

- апрель 2023г. - сборная команда ВТЖТ - филиала РГУПС призер соревнований среди железнодорожников по мини-футболу на кубок «Волгоградского Теркома РОСПРОФЖЕЛ»;

- май 2023г. – студенты филиала – участники военно-патриотических игр «Сталинградский рубеж» Волгоградского Теркома РОСПРОФЖЕЛ;

- июнь 2023г. - студенты филиала участники профсоюзного мероприятия «Время молодых. Пять шагов роста» с представителями РГУПС и руководителями РОСПРОФЖЕЛ Приволжской железной дороги;

- июнь 2023г. - ВТЖТ – филиал РГУПС – участник II спортивных железнодорожных игр РОСПРОФЖЕЛ "Мы вместе" в г. Саратов;

- октябрь 2023г. – студенты филиала – участники командного забега «Волгоградский азимут», организованный Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ;

- октябрь 2023г. - сборная команда ВТЖТ – филиала РГУПС – победитель турнира по мини-футболу на кубок Волгоградского Теркома РОСПРОФЖЕЛ.

Помимо участия в мероприятиях профсоюзной организации железнодорожников в 2023 году стали традиционными встречи обучающихся филиала и руководителей базовых предприятий Волгоградского полигона Приволжской железной дороги – филиала ОАО «РЖД», экскурсии на предприятия, участие обучающихся филиала в онлайн лекциях и встречах с руководителями ОАО «РЖД» и РОСЖЕЛДОР.

В 2023 году студенты и сотрудники филиала стали участниками следующих профориентационных мероприятий:

- март 2023г. – встреча обучающихся на железнодорожном вокзале Волгоград-I с начальником вагона охраны труда А.Е. Кочегаровым;

- апрель 2023г. - урок с группой 22 ЭПС по теме «Обеспечение безопасности движения поездов на железнодорожных переездах и личная безопасность при нахождении на объектах железнодорожного транспорта», проведенный старшим ревизором по безопасности движения поездов Волгоградского территориального Управления Приволжской железной дороги - О कोरोковым С.В. ;

- апрель 2023г. – встреча обучающихся 2 курса с Полинцевой Марией Олеговной, ведущим специалистом по управлению персоналом Приволжской железной дороги-филиал ОАО «РЖД»;

- июнь 2023г. – экскурсия обучающихся филиала на Волгоградский металлургический комбинат «Красный Октябрь»;

- июнь 2023г. – экскурсия обучающихся 2 курса на Восстановительном поезде № 4 станции им. М. Горького;

- сентябрь 2023г. - Встреча заместителя генерального директора ОАО «РЖД» - начальника Центральной дирекции управления движением Глазковым М.О. с обучающимися филиала;

- октябрь 2023г. – интерактивная экскурсия на территории Центрального поста ЭЦ ст. М. Горький с обучающимися 2 курса специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);

- октябрь 2023г. – экскурсия обучающихся 1 курса на Сервисное локомотивное депо Волгоградского участка им. М. Горького в рамках профориентационной акции - «Неделя без турникетов»;

- ноябрь 2023г. - встреча студентов специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» с представителями службы движения Приволжской железной дороги;

- ноябрь 2023г. - экскурсия для обучающихся отделения специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) на Волгоградской ТЭЦ-2;



- ноябрь 2023г. – в рамках выездного совещания «День главных инженеров Приволжской железной дороги» ВТЖТ - филиал РГУПС посетила делегация руководящих работников, представителей Дирекций ОАО «РЖД»;

- ноябрь 2023г. - урок с группой 11 ПХ по теме «Обеспечение безопасности движения поездов на железнодорожных переездах и личная безопасность при нахождении на объектах железнодорожного транспорта», проведенный старшим ревизором по безопасности движения поездов Волгоградского территориального Управления Приволжской железной дороги - О कोरोковым С.В. ;

- декабрь 2023г. - встреча студентов четвертого курса специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) с заместителем начальника по социальным и кадровым вопросам Эксплуатационного локомотивного депо Волгоград - Пассажирское Толстопятовым Н.А. и машинистом - инструктором Саркисяном К.Б.;

- декабрь 2023г. - по инициативе Начальника Приволжской железной дороги - филиала ОАО "РЖД" Альмеева С.А., в рамках Программы взаимодействия ОАО "РЖД" с университетскими комплексами железнодорожного транспорта, 08 декабря 2023г. состоялась онлайн-встреча обучающихся ВТЖТ-филиала РГУПС с руководством Приволжской железной дороги;

- декабрь 2023г. – экскурсия обучающихся специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) на Канальный район контактной сети Волгоградской дистанции электроснабжения.

Стало традиционным и не утратило своей важности в 2023 году в начале учебного года проведение мотивационно – профориентационной квест – игры для обучающихся первого курса «Горжусь профессией своей». Цель данного мероприятия – зажечь интерес к будущей профессии, познакомить первокурсников с будущей специализацией, начать процесс сплочения учебного коллектива.

Квест – игры на знакомство с профессией проводятся на каждом отделении специальности по индивидуальному графику. В рамках наставнической работы в мероприятии принимают участие обучающиеся старших курсов.

Одной из эффективных образовательных коллабораций – совмещение профилактического и профориентационного направления – является реализация проекта «Осторожно, поезд!». Реализация проекта осуществляется с 2016 года и ежегодно более 3000 школьников узнают о правилах безопасного поведения на объектах железнодорожной инфраструктуры благодаря работе агитбригады «Экспресс» и волонтеров отряда «Вместе» ВТЖТ – филиала РГУПС. В рамках реализации волонтерского проекта «Осторожно, поезд!» по профилактике правонарушений и детского травматизма в течение года студентами и сотрудниками филиала совместно с представителями КДНиЗП, Приволжской детской дорогой – филиалом ОАО «РЖД», с предприятиями Приволжской железной дороги проводятся мотивационно – познавательные игры.

Агитбригады ВТЖТ – филиала РГУПС принимают участие в профориентационных мероприятиях, организованных на базе образовательных организаций региона.

В 2023 на базе ВТЖТ - филиала РГУПС продолжает свою работу техническая школа для будущих абитуриентов «Маршрут успеха-дорога в будущее». Своей целью организаторы школы обозначили - профессиональный выбор для будущего школьника на основе индивидуальной подготовки на базе ВТЖТ - филиала РГУПС. Участники технической школы еженедельно изучают

новую специальность, реализуемую в филиале, показывают себя в профессиональных пробах, занимаются с преподавателями техническим творчеством.

Организация самоуправления студентов в образовательной организации способствует становлению системы ценностей, социализации обучающихся в окружающем мире, формированию высоконравственной творческой, активной личности на основе приобщения к ценностям общечеловеческой национальной культуры и содружества педагогического и студенческого.

Вовлечение обучающихся в самоуправление и участие в общественных объединениях является одним из методов формирования социальной компетенции будущих специалистов.

Студенческое самоуправление способствует развитию у обучающихся умения проектировать собственную деятельность. Студенты учатся отстаивать свою позицию, проявлять инициативу, у них формируются организаторские способности, развивается самодисциплина, чувство ответственности.

Самоуправление в ВТЖТ - филиале РГУПС представлено Советом обучающихся, Студенческим советом общежития, Студенческим профкомом, Студенческим добровольческим отрядом «Вместе», старостатом и др. (таблица 31).

Таблица 31

Органы студенческого самоуправления ВТЖТ-филиала РГУПС

№ п/п	Наименование	Основные направления деятельности
1	2	3
1	Совет обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в решении вопросов, связанных с подготовкой высококвалифицированных специалистов;</li> <li>- разработка предложений по повышению качества образовательного процесса с учетом научных и профессиональных интересов обучающихся;</li> <li>- содействие иным органам управления студенческого самоуправления филиала в организации досуга и быта обучающихся, в проведении мероприятий;</li> <li>- содействие реализации общественно значимых молодежных инициатив;</li> </ul>
2	Студенческий совет общежития	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в обсуждении и решении вопросов организации быта, культурно-массовой и спортивной жизни проживающих в общежитии;</li> </ul>
3	Студенческий профком	<ul style="list-style-type: none"> <li>- представительство и защита индивидуальных и коллективных социально-экономических и иных, связанных с обучением, прав и интересов студентов - членов Профсоюза;</li> <li>- обеспечение студентов - членов профсоюза правовой и социальной информацией;</li> <li>- участие обучающихся – членов профсоюза филиала в спортивных и творческих мероприятиях, организованных Волгоградским Теркомом РОСПРОФЖЕЛ;</li> </ul>

№ п/п	Наименование	Основные направления деятельности
1	2	3
4	Старостат	- координация информационного оповещения учебных групп филиала;
5	Школа экскурсоводов	- расширение знаний в области краеведения; - знакомство обучающихся с теорией и практикой экскурсионной деятельности; - развитие навыков публичных выступлений; - развитие творческих способностей;
6	Штаб студенческого строительного отряда «Экспресс»	- организация выполнения производственных задач в структурных подразделениях Приволжской железной дороги- филиале ОАО «РЖД»;
7	Студенческий пресс-центр	- информирование обучающихся, абитуриентов и законных представителей о деятельности филиала по средствам размещения постов в социальных сетях» - подготовка тематических радио-передач для филиала; - подготовка тематических выставок;
8	Студенческое объединение «Физики-Лирики»	- углубление базовых знаний по физике, русскому языку и литературе; - развитие интереса к данным дисциплинам,; - повышение творческой активности и расширение кругозора; - приобретение опыта индивидуальной и групповой работы при проведении исследований;
9	Студенческое объединение «Химики-Биологи-Экологи»	- осознание студентами собственного здоровья как одного из главных условий личного и профессионального благополучия; - разработка тематических проектных работ; - проведение тематических конференций; - изучение межпредметных связей в рамках творческого объединения;
10	Студенческое объединение «Математики-информатики»	- выявление практического применения математических знаний в повседневной жизни; - изучение межпредметных связей в рамках творческого объединения; - проведение тематических интерактивных встреч;
11	Студенческий отряд по озеленению территории ВТЖТ – филиала РГУПС «BEST»	- сохранение и содержание в надлежащем виде озелененной территории филиала;
12	Студенческий отряд чистоты «Летучий контроль»	- контроль соблюдения санитарно-эпидемиологических требований к обучению, содержанию жилых помещений, кабинетов для аудиторных занятий.

В филиале действуют студенческие общественные и творческие объединения: студенческое научное общество «Истина», студенческий спортивный клуб «Энергия», студенческий добровольческий (волонтерский) отряд «Вместе» и др. Занятия в студенческих творческих объединениях «Физики-лирики»,

«Аналитик», «Химики- биологи- экологи», «Математики - информатики» позволяют студентам заниматься научно- исследовательской деятельностью.

В 2023 году среди студенческих объединений продолжило свое развитие движение «Большая перемена», а становление и реализацию приобрело объединение студентов в рамках всероссийского проекта «Движение Первых». Участники объединения не только организуют внеучебные мероприятия внутри филиала, но и участвуют в многочисленных акциях всероссийского движения «Большая перемена» и «Движения Первых».

Деятельность студенческого самоуправления в ВТЖТ – филиала РГУПС направлена на организацию внеучебной деятельности студентов, организацию досуга, привлечение к участию в мероприятиях филиала.

Так, в 2023 году среди прочих мероприятий, организованных в рамках студенческого самоуправления стали:

- помощь в подготовке к торжественным мероприятиям, посвященным 75-летию ВТЖТ – филиала РГУПС;
- День самоуправления в рамках праздничных мероприятий ко Дню учителя (октябрь 2023г.);
- организация фотоконкурсов и фото – челленджей среди обучающихся филиала (апрель, октябрь, декабрь 2023г.);
- конкурс среди обучающихся 1 курса «Я, ты , он, она – группа лучшая моя» (декабрь 2023г. – январь 2024);
- работа пресс – центра ВТЖТ – филиала РГУПС (весь период);
- организация тематических старостатов (весь период).

Здоровьесберегающее воспитание как направление воспитательной деятельности в филиале направлено на охрану и укрепление здоровья обучающихся, сохранение и укрепление нравственного, психического и физического здоровья, формирование основ безопасности, воспитание способности обучающегося осознанно вести здоровый образ жизни, заниматься физическим совершенствованием с целью дальнейшей реализации своих жизненных планов, удовлетворения потребностей и запросов.

Для проведения занятий по физической культуре и спортом, организации спортивных и оздоровительных мероприятий в ВТЖТ – филиале РГУПС созданы все необходимые условия: функционируют два спортивных зала, на территории имеется открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, кабинет общей физической подготовки с элементами фитнес-аэробики, имеется, стрелковый тир и залы для занятия танцами и хореографией.

В 2023 году студенты филиала, в том числе участники спортивного клуба «Энергия», стали организаторами и участниками следующих мероприятий (таблица 32):

Таблица 32

Мероприятия, направленные на здоровьесберегающее воспитание обучающихся

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
январь 2023	- ВТЖТ - филиал РГУПС участник всероссийского смотра-конкурса на лучшую постановку физкультурно-спортивной работы (сертификат участника всероссийского этапа Открытого

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	<p>публичного конкурса);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- турнир по стрит-болу среди обучающихся филиала 1-4 курсов;</li> <li>- соревнования по стритболу среди студентов очного отделения в рамках отборочного этапа Чемпионата АССК России;</li> <li>- волейбольный турнир, приуроченный 80-летию Победы в Сталинградской битве;</li> </ul>
февраль 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие обучающихся филиала во Всероссийском легкоатлетическом забеге, посвященном 80-летию Победы в Сталинградской битве;</li> <li>- цикл спортивно-патриотических мероприятий в честь 80-летия Сталинградской битвы - «Время первых», организованное совместно с активистами ССК «Энергия»;</li> <li>- студенты ВТЖТ-филиала РГУПС приняли участие в соревнованиях по киберспорту;</li> <li>- военно-патриотический турнир «Меткий стрелок», посвященный Дню Защитника Отечества, среди преподавателей и студентов;</li> </ul>
март 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- первенство филиала по волейболу в рамках отборочного Чемпионата Ассоциации студенческих спортивных клубов;</li> <li>- спортивно-интеллектуальный конкурс среди преподавателей филиала «Спортивная миссия», посвященный Международному женскому Дню;</li> </ul>
апрель 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- «Зарядка с Чемпионом!», приуроченная ко Всемирному Дню здоровья;</li> <li>- активисты студенческого спортивного клуба «Энергия» ВТЖТ-филиала РГУПС приняли участие в соревнованиях в зачет Спартакиады молодежи Волгограда допризывного возраста в рамках Федерального проекта «Спорт-норма жизни»;</li> <li>- участие в Первенстве города-героя Волгограда по волейболу среди сборных команд ССУЗов ( 1 место);</li> </ul>
май 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие обучающихся филиала в IV Межрегиональной военно-патриотической игре «Сталинградский рубеж» на военном полигоне воинской части инженерных войск г. Волжский, посвященной 80-летию Победы в Сталинградской битве;</li> <li>- студенты филиала - участники легкоатлетической эстафеты, посвященной 78-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне;</li> <li>- активисты студенческого спортивного клуба «Энергия» ВТЖТ – филиала РГУПС провели занимательную онлайн-игру на спортивную тематику со студентами 1 курса филиала;</li> </ul>
сентябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в легкоатлетическом пробеге и соревнованиях по полумарафону-гандикапу ( Мария Жарикова – 1 место);</li> </ul>
октябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- турнир по мини-футболу среди студентов филиала;</li> </ul>
ноябрь 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в крупнейших международных соревнованиях по единоборствам – Кубке Восточной Европы по пауэрлифтингу, силовому двоеборью, жиму лежа, военному жиму, народному жиму, русскому жиму, становой тяге, армлифтингу и стритлифтингу по версиям WRPF/WEPF/WAF/WSF, приуроченные к дню памяти прославленного российского спортсмена</li> </ul>

Период проведения мероприятия	Наименование мероприятия
1	2
	О.Козырева ( 1 место по пауэрлифтингу); - соревнования по настольному теннису среди обучающихся 1-4 курсов в рамках отборочного этапа Чемпионата Ассоциации студенческих спортивных клубов России сезона 2023/2024 г.; - в рамках отборочного этапа Чемпионата АССК России состоялся турнир по шахматам среди студентов 1-4 курсов филиала;
декабрь 2023	- участие в турнире по нормативам Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "ГТО" при поддержке Волгоградского Теркома РОСПРОФЖЕЛ, приуроченном ко Дню Героев Отечества (2 место); - в рамках отборочного этапа Чемпионата АССК России состоялись соревнования по стритболу среди студентов 1-4 курсов филиала.

Составляющие данного направления: организация деятельности по формированию здорового образа жизни, по профилактике употребления психоактивных веществ, организация спортивной работы, воспитание гармонично развитой личности.

В целях формирования мотивации к здоровому образу жизни и реализации плана воспитательной работы помимо проведения профилактических мероприятий сотрудниками социально – психологической службы филиала, налажено сотрудничество по данному направлению с учреждениями сферы молодежной политики и социальной защиты.

Обучающиеся занимаются в спортивных секциях: баскетбол (юноши, девушки), волейбол (юноши, девушки), настольный теннис, атлетическая гимнастика (тренажёрный зал), дартс, ОФП и подготовка к сдаче норм ВФСК «ГТО», лёгкая атлетика и подготовка к сдаче норм ВФСК «ГТО».

В 2023 году увеличилось количество проводимых спортивно – оздоровительных, патриотических мероприятий, а также появились дополнительные студенческие объединения, позволяющие обучающимся совершенствовать навыки социализации и формирования гармоничной личности будущего специалиста.

Все мероприятия освещаются на официальном сайте ВТЖТ-филиала РГУПС в новостной ленте <http://vtgtvolgograd.ru>

## **5.2 УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ В ОБЩЕСТВЕННО-ЗНАЧИМЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ**

Одним из общественно -значимых направлений работы в филиале является участие обучающихся и преподавателей в олимпиадах, конкурсах, форумах, чемпионатах профессионального мастерства.

В соответствии с Планом работы Совета директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области на 2022/2023 учебный год в период с 20 января по 21 февраля 2023 года на базе ВТЖТ-филиала РГУПС состоялся региональный конкурс по нравственно-патриотическому воспитанию для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской

области «Сталинград в душе и сердце», посвященный 78-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941- 1945 годов и 80-ой годовщине разгрома немецко-фашистских войск под Сталинградом по номинациям: стихотворение/сочинение; рисунок/фотоколлаж; презентация/видеоролик. На конкурс было подано 90 работ от 120 обучающихся из 16 профессиональных образовательных организаций Волгоградской области.

С 22 марта по 24 марта 2023 г. ВТЖТ-филиал РГУПС стал участником «Волгоградского образовательного форума-2023» - проекта профессионального общения и обмена опытом Южного федерального округа. Более 200 учебных заведений, как из Волгоградской области, так и из соседних регионов приняли участие в выставке «Образование-2023».

Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС представил вниманию гостей экспозицию «Почувствуй себя в профессии!». Каждый участник мог попробовать себя в роли:

- помощника машиниста – в течение двух минут участникам выставки было необходимо собрать локомотив и отправить его в путь;
- электромонтера, используя лейтер и надев элементы спецодежды;
- проводника пассажирского вагона.

Интерактивная площадка филиала стала востребованной для учащихся, педагогов, преподавателей и родителей.

С 05-07 апреля 2023 года на площадке Волгоградского техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» прошел Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы железных дорог» по компетенции «Обслуживание железнодорожного пути».

Учредителями конкурса стали: некоммерческая организация «Ассоциация колледжей и техникумов транспорта», федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», Московский колледж транспорта федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта». Конкурс проводился при поддержке Федерального агентства железнодорожного транспорта и ОАО «РЖД». В соревнованиях приняли участие 16 обучающихся из 8 образовательных организаций железнодорожного транспорта. Главным экспертом выступил преподаватель ВТЖТ-филиала РГУПС Литвинова С.Г., техническим экспертом- преподаватель Бахтина Т.В.

По итогам трех конкурсных дней первое место заняли обучающиеся филиала Шварко Олег, Алексеев Матвей (эксперт-наставник- преподаватель Герасимова Елена Николаевна).

В апреле 2023 года на базе Московского колледжа транспорта РУТ (МИИТ) состоялся Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы железнодорожного транспорта» по компетенции Обслуживание устройств тягового электроснабжения.

ВТЖТ-филиал РГУПС представляли обучающиеся группы 31 Э Дмитрий Грянко и Равиль Ескенов под руководством эксперта - наставника Белякова Евгения Александровича, преподавателя филиала. Студенты показали профессиональные компетенции в роли работников по техническому

обслуживанию и ремонту тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения и заняли 4 место.

14-15 ноября 2023 года на площадке Московского колледжа транспорта федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта» состоялся форум «Молодые профессионалы железных дорог», который собрал победителей Всероссийского конкурса профессионального мастерства из 21 региона России.

В Форуме приняли участие студенты ВТЖТ- филиала РГУПС Шварко Олег и Алексеев Матвей и их наставник, преподаватель Герасимова Е.Н.

В рамках работы Форума была организована насыщенная деловая программа. Программа включала: экскурсию по материально-технической базе Московского колледжа транспорта, круглый стол «Железнодорожный транспорт: кадры решают всё!»; тренинг по личностному развитию, командообразованию, лидерским качествам; открытое заседание клуба МКТ РУТ (МИИТ) «Большая перемена»; мастерскую педагогических приёмов; деловую игру (кейс по взаимодействию служб и подразделений железной дороги); всероссийскую конференцию по вопросам безопасности жизнедеятельности; посещение международной выставки - форума «Россия».

В рамках круглого стола «Железнодорожный транспорт: кадры решают всё!» обсуждались вопросы партнёрства государства, работодателей и образовательных организаций в целях подготовки востребованных специалистов среднего звена. В завершении Круглого стола были подведены итоги Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы железных дорог», состоялось награждение Шварко Олега и Алексеева Матвея кубком «Молодые профессионалы железных дорог-2023», объявлены благодарности:

- ВТЖТ - филиалу РГУПС за организацию работы площадки по компетенции Обслуживание железнодорожного пути и проведение всероссийского конкурса профессионального мастерства в 2023 году;

- главному эксперту компетенции Обслуживание железнодорожного пути Литвиновой Светлане Геннадьевна за разработку конкурсного задания, организацию и проведение Всероссийского конкурса профессионального мастерства в 2023 году.

16 ноября 2023 года начальник административно - кадрового управления Росжелдор Беспалов А. М. вручил диплом победителя Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы железных дорог» ВТЖТ-филиалу РГУПС за 1 место по компетенции «Обслуживание железнодорожного пути» директору филиала Волковой А.Ф.

В период с 24 по 28 апреля 2023 года прошел Региональный этап Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» в Волгоградской области. Чемпионат проходил по 53 компетенциям основной возрастной группы и по 6 юниорским. На базе ВТЖТ-филиала РГУПС была создана площадка по компетенции «Обслуживание железнодорожного пути».

По итогам соревнований дипломом за 1 место и золотой медалью были награждены обучающиеся ВТЖТ-филиала РГУПС Шварко Олег и Алексеев Матвей. Дипломом за 2 место и серебряной медалью были награждены обучающиеся Часовской Александр, Настаев Антон, Митюнин Александр, Белов Данила.



31 января 2023 года на базе Петрозаводского филиала ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» состоялась Всероссийская олимпиада «Охрана труда». Олимпиада проводилась дистанционно на электронно-образовательной платформе «Moodle» с использованием видео-аудио фиксации через программу Сферум. Участникам предлагалось выполнить 65 тестовых заданий, включающих в себя задания, составленные по разделам курса дисциплины «Охрана труда»: обучение и проверка знаний охраны труда; первая помощь; пожарная безопасность; СИЗ и ДСИЗ; Трудовой кодекс: права и гарантии; правила нахождения на пути. В Олимпиаде приняли участие студенты группы 31ВР Кочкин Даниил и Иванникова Валерия. По итогам выполненных заданий Кочкин Даниил, набрав 87,2 балла занял 2 место.

В 2023 году 8 студентов филиала стали победителями ежегодно проводимого конкурса научно-технического творчества «Дорога в будущее» - совместном проекте ФГБОУ ВО РГУПС и структурных подразделений ОАО «РЖД», целями которого является формирование мотивации в области технического моделирования и конструирования, привлечение наиболее активной части молодежи к участию в научных исследованиях, выявление и поддержка наиболее перспективных проектов, технических решений.

В мае 2023 года на базе ВТЖТ-филиала РГУПС состоялся региональный конкурс профессионального мастерства «Профессионал локомотивного хозяйства» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгоградской области. Организатором Конкурса выступили Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» и эксплуатационное локомотивное депо М. Горький – структурное подразделение Приволжской Дирекции тяги – филиала ОАО «РЖД».

В конкурсе приняли участие студенты, обучающиеся по программам среднего профессионального образования по профессии 23.09.01 Машинист локомотива, специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог профессиональных образовательных организаций Волгоградской области. Первое и второе место заняли студенты филиала Николаев Олег и Булыгин Никита.

Для определения наиболее одаренных и талантливых обучающихся по программам СПО государственных университетов Федерального агентства железнодорожного транспорта России с февраля по октябрь 2023 года проходил ежегодный всероссийский смотр-конкурс творческих проектов «Будущие железнодорожники России». 3 октября 2023 года на базе Челябинского института путей сообщения – филиала ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения» состоялся очный тур смотра-конкурса творческих проектов «Будущие железнодорожники России». В очном туре конкурса приняли участие 10 победителей первого и второго этапов, прошедших на базе государственных университетов путей сообщения. ВТЖТ-филиал РГУПС на конкурсе представлял студент 4 –го курса специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) Антипенко Дмитрий (преподаватель-координатор проекта – Байбакова Э.А.), занявший 2 место.

10 и 11 ноября 2023 года состоялся международный Чемпионат профессионального мастерства по железнодорожным компетенциям «InterTransChampionship» в котором приняло участие 68 российских, малазийских

и китайских команд. ВТЖТ-филиал РГУПС на чемпионате представляли студенты 4 курса специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог Булыгин Никиты и Николаев Олег, международным экспертом выступил преподаватель Корнюшков А. А.

По итогам выполнения заданий на виртуальном тренажере по четырем модулям команда ВТЖТ -филиала РГУПС в общероссийском первенстве заняла 3 место.

В 2023 году на смотре-конкурсе «Лучший преподаватель тренажерной подготовки по специальностям среднего профессионального образования», организованном Росжелдором ВТЖТ-филиал РГУПС представляли преподаватели профессиональных модулей Корнюшков А.А. и Осадчук С.В.

По итогам конкурсных мероприятий, экспертизы методических разработок, просмотра видеоматериалов с мастер-классов педагогов призерами смотра-конкурса стали преподаватели:

- Осадчук Светлана Васильевна – 2 место по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте);

- Корнюшков Андрей Александрович – 3 место по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

Во исполнение решения Регионального совета профессионального образования Южного округа, проходившего 26-27 октября 2022 г. в г. Владикавказ, 08 февраля 2023 года ВТЖТ-филиал РГУПС стал онлайн платформой семинара-практикума актуальной темы «Развитие Soft- skills» в работе преподавателя».

В работе семинара- практикума приняли участие начальник Управления по работе с филиалами ФГБОУ ВО РГУПС И.И. Волощенко, директор филиала ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» в г.Ростов-на-Дону Ярошенко А.Н., представители филиалов «Ростовского государственного университета путей сообщения» и университетских комплексов Росжелдора.

01-02 марта 2023 года на базе ВТЖТ-филиале РГУПС состоялось заседание Южного регионального совета профессионального образования и обучения на железнодорожном транспорте (РСПО). В заседании приняли участие представители Федерального агентства железнодорожного транспорта; ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» и его филиалов в г. Ростове-на- Дону, г. Челябинске, г. Новосибирске, г. Иркутске; структурных подразделений ОАО «РЖД»: Северо-Кавказской и Приволжской железной дороги; ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» и его структурных подразделений и филиалов; НО АСКИТТ; ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения» и его структурных подразделений и филиалов, ФГБОУ ВО Самарского государственного университета путей сообщения, филиала «Дебальцевский колледж транспортной инфраструктуры» ГБОУ ВО «Донецкий институт железнодорожного транспорта». Педагогические работники филиала приняли участие в работе РСПО, с докладами выступили:

- заместитель директора Собина Е.В. - «Критерии рейтинговой оценки эффективности деятельности филиалов и структурных подразделений среднего профессионального образования государственных университетов путей сообщения Росжелдора: точки роста»;

- преподаватель Евдакова В.В. - «Большая перемена – время новых возможностей и открытий для студентов» (опыт участия обучающихся ВТЖТ – филиала РГУПС в проекте).

- заведующей библиотекой Крючкова М.В. - «Концепция современного патриотизма. «Формирование и реализация патриотического воспитания на базе информационного центра библиотеки ВТЖТ – филиала РГУПС».

**Вывод:** структура и система организации воспитательной работы является оптимальной и отвечает актуальным задачам образовательного процесса филиала. Действующая нормативная и методическая база позволяют специалистам филиала эффективно и результативно реализовывать задачи воспитательного процесса. В филиале созданы условия и необходимая материальная-техническая база для организации внеучебной работы.

## **6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

ВТЖТ- филиал РГУПС является обособленным структурным подразделением ФГБОУ ВО РГУПС. Собственником имущества ФГБОУ ВО РГУПС является Российская Федерация в лице Федерального агентства по управлению федеральным имуществом. Учредитель закрепляет за ФГБОУ ВО РГУПС здания, сооружения и иное имущество на праве оперативного управления. Земельные участки закреплены в постоянное (бессрочное) пользование.

### **6.1. СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ВТЖТ- ФИЛИАЛА РГУПС В ЦЕЛОМ СОСТОЯНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ БАЗЫ**

ВТЖТ – филиал РГУПС располагает материально-технической базой, состоящей из 10 построек общей площадью 15483 м<sup>2</sup>: три учебных, учебно-лабораторных корпуса; одно общежитие (на 189 мест); учебный полигон; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; трансформаторная подстанция; два гаража; столовая.

Расположен ВТЖТ – филиал РГУПС на территории общей площадью 1,7га. Площадь учебно-лабораторных зданий составляет 12972 м<sup>2</sup>. Здания, помещения и сооружения находятся в хорошем состоянии.

Ежегодно в летний период проводится текущий ремонт. Территории учебных корпусов и общежития благоустроены: оформлены зелеными насаждениями и асфальтовыми дорожками, обнесены комбинированным забором из кирпича и металлической решетки. Здания ВТЖТ – филиала РГУПС:

- имеют централизованное отопление, горячее и холодное водоснабжение, искусственное освещение, оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения людей о пожаре, помещения имеют необходимую вентиляцию.

- соответствуют лицензионным требованиям в части условий, гарантирующих охрану здоровья студентов и сотрудников, выполняются установленные санитарные и гигиенические нормы.

- имеют необходимые санитарно-эпидемиологические заключения и заключения о соблюдении на объектах требований пожарной безопасности.

В учебных зданиях размещены оборудованные учебные кабинеты, лаборатории, мастерские (таблица 33).

Таблица 33

Об оборудованных учебных кабинетах

Наименование объекта	Адрес	Оборудованные учебные кабинеты		Объекты для проведения практических занятий	
		Количество	Общая площадь, м2	Количество	Общая площадь, м2
1	2	3	4	5	6
Здание учебного корпуса №1	ул. Комитетская, 11	34	1 571,5	2	52,6
Здание учебно-лабораторного корпуса №2	ул. Комитетская, 11	19	1263,3	19	1344,3
Здание учебного корпуса №3	ул. им. милиционера Буханцева, 48	17	630,5	-	-

Имеется актовЫй зал на 156 посадочных мест.

Коридоры и рекреации ВТЖТ – филиала РГУПС эстетично оформлены стендовой информацией по различной актуальной тематике. Создание благоприятной среды жизнедеятельности обучающихся – одна из задач, стоящих перед коллективом филиала. Для обеспечения комфортных социально-бытовых условий ВТЖТ – филиал РГУПС имеет:

- общежитие для обучающихся;
- столовую;
- медицинский кабинет;
- спортивные объекты.

ВТЖТ-филиал РГУПС имеет беспрепятственный доступ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, в учебные помещения и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях по адресам: обл. Волгоградская, г. Волгоград, ул. Комитетская, 11; Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им милиционера Буханцева, дом 48.

По адресу: обл. Волгоградская, г. Волгоград, ул. Комитетская, 11 в учебно-лабораторный корпус № 2 доступ лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата осуществляется через вход, оборудованный пандусами на первый этаж здания. На входе в учебно-лабораторный корпус имеется вывеска с названием образовательной организации и графиком работы, выполненная плоско-выпуклым шрифтом Брайля. Установлены:

- «Кнопка вызова для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», которая обеспечивает вызов дежурного вахтера для связи с администрацией техникума;
- тактильное покрытие с информацией о возможных препятствиях в зонах входных групп;
- маяк световой для дверных проемов.

Имеется план здания, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля.

В пределах первого этажа обеспечен беспрепятственный доступ в отборочную комиссию (каб.111). Имеется система сигнализации и оповещения для студентов с ограниченными возможностями здоровья различных нозологий. Прилегающая территория также соответствует требованиям доступности.

Установлен речевой информатор, нанесена контрастная маркировка на ступени, оборудована автостоянка для инвалидов (разметка, установка знака).

В учебном кабинете № 114 установлен дверной проем шириной более 90 см, что позволяет посещать занятия инвалидам - колясочникам, для обучающихся, передвигающихся в кресле-коляске выделены 2 первых стола в ряду у дверного проема. На кабинетах 111, 114 имеются таблички, выполненные плоско-выпуклым шрифтом Брайля. В кабинете № 116 установлен мультимедийный проектор, в кабинете № 310 установлена интерактивная доска с мультимедийным проектором, первые столы в ряду у окна и в среднем ряду предусмотрены для обучающихся с нарушением слуха и зрения. Имеется электронный видеувеличитель для слабовидящих и портативная индукционная система для слабослышащих.

В корпусе на 1 этаже оборудовано санитарно-гигиеническое помещение согласно требованиям закона «О социальной защите инвалидов в РФ» от 24.11.95г. №181-ФЗ. Установлена тактильная пиктограмма «Туалет» со Шрифтом Брайля. В помещении имеются:

- кнопка для вызова экстренной помощи;
- травмобезопасное поворотное зеркало;
- крючок для одежды, костылей, тростей,
- на умывальнике установлен смеситель порционный нажимной.

В корпусе имеются мнемосхемы - тактильные схемы движения по кабинетам, сочетающие в себе, как плоско-выпуклые элементы, так и надписи, выполненные шрифтом Брайля. Выделено специальное место для размещения собаки-проводника, обозначенное табличкой, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля, с возможностью фиксации на свободном поводке.

По адресу: Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Им. милиционера Буханцева, дом 48 в учебном корпусе № 3 доступ лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата осуществляется через вход, оборудованный пандусами на первый и второй этаж здания. При входе установлена «Кнопка вызова для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», которая обеспечивает вызов дежурного вахтера для связи с администрацией техникума. На входе имеется вывеска с названием образовательной организации и графиком работы, выполненная плоско-выпуклым шрифтом Брайля, на ступенях имеются контрастные полосы с противоскользящим покрытием и предупредительные полосы об окончании перил.

На кабинете 14 имеется табличка, выполненная плоско-выпуклым шрифтом Брайля. В корпусе имеются мнемосхемы - тактильные схемы движения по кабинетам, сочетающие в себе, как плоско-выпуклые элементы, так и надписи, выполненные шрифтом Брайля и схема эвакуации, адаптированная для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. В корпусе на 1 этаже оборудовано санитарно-гигиеническое помещение согласно требований закона «О социальной защите инвалидов в РФ» от 24.11.95г. №181-ФЗ. Установлена тактильная пиктограмма «Туалет» со Шрифтом Брайля.

В помещении имеются:

- кнопка для вызова экстренной помощи;

- травмобезопасное поворотное зеркало;
- крючок для одежды, костылей, тростей, на умывальнике установлен смеситель порционный нажимной.

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий имеет беспрепятственный доступ для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата. На входе имеется вывеска с названием организации, выполненная плоско-выпуклым шрифтом Брайля.

Учебно-лабораторная база филиала регулярно пополняется новой современной техникой, оборудованием и средствами обучения. Эффективно используются тренажерные комплексы, компьютерные классы, интерактивные доски, лабораторные стенды и электронные тренажеры. Информация о наличии актуальных тренажеров и тренажерных комплексов представлена в таблице 34.

Таблица 34

Информация о наличии актуальных тренажеров и тренажерных комплексов в  
ВТЖТ-филиале РГУПС

Актуальный тренажер/ тренажерный комплекс	Наименование актуального тренажера/ тренажерного комплекса
1	2
Актуальные тренажеры и тренажерные комплексы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- тренажер «Проводник пассажирского вагона»;</li> <li>-тренажер «Машинист электровоза с пультом управления ЭП-1»;</li> <li>- тренажер «Машинист тепловоза ТЭП-70»;</li> <li>- Интерактивный тренажёр «Отработки практических навыков управления локомотивами различных серий»</li> <li>-тренажерный комплекс «Поездной участковый диспетчер/дежурный по железнодорожной станции»;</li> <li>-тренажерный комплекс «Оператор сортировочной горки»;</li> <li>-тренажерный комплекс тягового подвижного состава «Класс процедурных тренажеров А 3404»</li> <li>-тренажер «Комплекс устройств безопасности и приборов управления тормозами»;</li> <li>- тренажерный комплекс «Электрифицированные стенды «Схемы цепей электровоза ВЛ80С (с компьютерным управлением, двухсекционный)»; «Расположение оборудования электровоза ВЛ80С»; «Схемы цепей тепловоза 2ТЭ116У» (с компьютерным управлением, трёхсекционный)»; «Расположение оборудования на тепловозе 2ТЭ116У»;</li> <li>- тренажер «Пятипроводная схема управления стрелочным электроприводом с программным обеспечением»;</li> <li>- тренажер «Двухпроводная схема управления стрелочным электроприводом»;</li> <li>-тренажер «Девятипроводная схема управления горочным электроприводом типа СПГБ-4М»;</li> <li>- тренажер «Управление светофором»;</li> <li>- тренажер «Рельсовая цепь»;</li> <li>- тренажерный комплекс «Виртуальная лаборатория» с</li> </ul>

Актуальный тренажер/ тренажерный комплекс	Наименование актуального тренажера/ тренажерного комплекса
1	2
	<p>использованием цифровых AR-, VR-технологий с контрольно-обучающими программами «Обнаружение неисправностей в стрелочном электроприводе»;</p> <p>«Осмотрщик - ремонтник вагонов»; «Тяговая подстанция»;</p> <p>- тренажерный комплекс Авикон -11Т;</p> <p>- тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, тестовыми режимами с интерактивной анимационной компьютерной программой (с датчиком объема и скорости потока воздуха при ИВЛ) Т12К «Максим-III-01»;</p> <p>- тренажер «Ячейка Фидера 10 кВт»;</p> <p>- учебный кабинет по специальности Электроснабжение (по отраслям) (рабочее место преподавателя с сенсорной интерактивной панелью, натурный образец «Элементы контактной сети», макет элетрификации, шкаф К-59 10кВ АРМ энергодиспетчера, манекен с СИЗ, стенд с натурными образцами КС и ВЛЭП, комплект учебной мебели на 25 рабочих мест)</p> <p>-тренажер «Подключение и измерение электромагнитных пускателей реле (реле времени/реле тока). Исследование плавких предохранителей и автоматических выключателей»;</p> <p>-тренажер «Схема управления светофором»;</p> <p>-тренажер «Измерения параметров реле НМШ 1-400»</p> <p>- лабораторный стенд для проверки параметров реле СЦБ (ЛСПР-СЦБ)</p>
<b>Итого</b>	<b>23</b>

Все учебные кабинеты, лаборатории и учебные мастерские, необходимые для обеспечения образовательного процесса по ФГОС СПО, имеются в наличии и оборудованы в соответствии с требованиями (таблица 35).

Таблица 35

#### Обеспеченность специальностей кабинетами, лабораториями и учебными мастерскими

№	Код и наименования специальности	Элементы учебно-лабораторной базы (количество)					
		Кабинеты		Лаборатории		Учебные мастерские	
		по ФГОС СПО	в наличии	по ФГОС СПО	в наличии	по ФГОС СПО	в наличии
1	2	3	4	5	6	7	8
1	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	12	19	7	9	4	5
2	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	14	19	8	10	3	3
3	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	18	19	3	5	4	4

№	Код и наименования специальности	Элементы учебно-лабораторной базы (количество)					
		Кабинеты		Лаборатории		Учебные мастерские	
		по ФГОС СПО	в наличии	по ФГОС СПО	в наличии	по ФГОС СПО	в наличии
1	2	3	4	5	6	7	8
4	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	14	20	11	11	4	5
5	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	16	20	3	4	-	4

Оборудование учебно-лабораторных производственных помещений содержится в исправном состоянии. Все лаборатории и кабинеты оформлены в современном стиле, имеют действующие лабораторные стенды, позволяющие студентам на практике изучать конструкцию и ремонт устройств подвижного состава железных дорог, электроснабжения, автоматики и телемеханики и др.

Во всех учебно-лабораторных производственных помещениях:

- оформлены стенды с инструкциями по охране труда, производственной санитарии, технике безопасности при выполнении лабораторных и практических работ, пожарной и электробезопасности;

- заземлены все электроустановки, измерительно-испытательные стенды, технические средства обучения;

- имеются действующие лабораторные стенды, позволяющие обучающимся практически закреплять, полученный в теории материал;

- имеются Журналы регистрации инструктажей по охране труда формы ТНУ-19;

- имеются паспорта кабинетов с годовым планом развития учебно-лабораторной базы;

- имеют средства пожаротушения.

Всё оборудование, используемое в образовательном процессе, прошло необходимые поверки и испытания.

Значительную работу по проектированию, конструированию, изготовлению, монтажу и наладке действующих макетов, измерительно-испытательных стендов выполняют обучающиеся очной и заочной форм обучения в ходе курсового и дипломного проектирования, на занятиях в учебно-производственных мастерских, в рамках научно-технического творчества.

Для обеспечения практического обучения и закрепления теоретических знаний по ООП СПО на территории ВТЖТ – филиала РГУПС расположен учебный полигон «Учебная станция». Площадь учебного полигона составляет – 1855,10 м<sup>2</sup>

Для обеспечения практического обучения студентов и закрепления теоретических знаний по ООП СПО 23.02.06 *Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)* на территории учебного полигона расположен:

- четырехосный крытый вагон, модель 11-066;
- пассажирский вагон-лаборатория, модель 61-4179.

Установлены:



- натурные образцы: колесная пара с буксовыми узлами, колесная пара с редуктором от средней части оси, тележка пассажирского вагона, тележка грузового вагона, фрагмент рамы полувагона с автосцепным устройством;

- учебный комплекс по отработке навыков осмотра и обмера деталей и узлов вагона:

- технологическая тележка с автосцепкой типа СА-3.

Оборудован дополнительный участок пути длиной 24 метра, на котором установлены две тележки пассажирских вагонов 18-100 и КВЗ-ЦНИИ, колесная пара с текстропным приводом от средней части оси и грузовая тележка с фрагментом рамы вагона-цистерны.

Для обеспечения практического обучения студентов и закрепления теоретических знаний по ООП СПО *23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)* на территории учебного полигона расположен:

- тепловоз ТЭП70 в качестве действующего натурального образца подвижной единицы. Тепловоз ТЭП70 оборудован освещением и веб-камерами с целью трансляции оборудования тепловоза в реальном времени, с выводом изображения на интерактивную доску;

- электровоз ВЛ80с в качестве действующего натурального образца подвижной единицы.

Для обеспечения практического обучения студентов и закрепления теоретических знаний по ООП специальности *08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство* на территории учебного полигона расположен:

- путевой полигон с 15-ти метровым отрезком пути на железобетонных шпалах с рельсовым скреплением типов: АРС – 4, Пандрол – 350, Фосло W30, ЖБР– 65 и бетонированной водоотводной канавой с площадкой;

- макет поперечного разреза железнодорожного пути в натуральную величину с укладкой геотекстиля;

- стрелочный перевод с маркой крестовины 1/9 (проект 2769) правосторонний; макет рельсового скрепления типа АРС – 4, Пандрол – 350, Фосло W30, ЖБР – 65, КБ – 65

Установлены стенды:

-«Скрепление для скоростного движения поездов типа «Пандрол – 350» на железобетонных шпалах»;

-«Скрепление для участков скоростного, высокоскоростного и тяжеловесного движения поездов типа «Фосло W30»;

-«Геометрическое нивелирование»;

-«Места контрольных измерений ширины колеи на обыкновенных стрелочных переводах, в том числе с крестовиной с подвижным (поворотным) сердечником»;

-«Устройство обыкновенного стрелочного перевода»;

-«Выправочно-подбивочно-рихтовочная машина ВПР-04»;

-«Неисправности стрелочного перевода»;

-«Устройство заградительное переездное»;

-«Рельсорезный станок РР80»

Для обеспечения практического обучения студентов и закрепления теоретических знаний по ООП специальности *27.02.03 Автоматика и*

*телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)* на территории учебного полигона:

- четвертый путь оборудован автоматизированным переездом с резинокордовым покрытием, автоматическим шлагбаумом, устройством защиты переезда (УЗП), звуковой и переездной сигнализацией и помещением дежурного по переезду;

- на втором пути установлено устройство контроля схода подвижного состава (УКСПС) и модернизированный комплекс технических средств многофункциональный, контролирующей безопасное техническое состояние поездов (КТСМ). С помощью данного устройства появилась возможность определения нагрева буксовых узлов подвижного состава и оповещения по громкоговорящей связи о нагреве данного узла. Полигон оборудован устройством громкоговорящей связи, светофорами, релейными и батарейными шкафами.

Для обеспечения практического обучения студентов и закрепления теоретических знаний по ООП специальности *23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)* на территории учебного полигона расположены:

- пост электрической сигнализации с аппаратом управления и контроля желобкового типа;

- учебная станция, оборудованная МРЦ-13 с приемо-отправочными путями, стрелочные съездом, входными, выходными сигналами;

- охраняемый железнодорожный переезд, оборудованный автоматическими шлагбаумами, автоматической переездной сигнализацией и устройствами заграждения.

В ВТЖТ-филиале РГУПС продолжается работа по укреплению материально-технической базы и созданию новых современных лабораторий. В 2023 году были модернизированы рабочие места лабораторий:

- «Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава. Техническая эксплуатация железных дороги безопасность движения» для реализации ФГОС СПО 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

- «Станционные системы автоматики», «Монтаж устройств систем СЦБ и ЖАТ электропитания устройств автоматики и телемеханики», для реализации ФГОС СПО и проведения демонстрационного экзамена по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

- «Машины, механизмы ремонтно-строительных работ» для реализации ФГОС СПО и проведения демонстрационного экзамена по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство;

- «Устройство и ремонт контактной сети», Лаборатория «Электрооборудование системы тягового электроснабжения» для реализации ФГОС СПО и проведения демонстрационного экзамена по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям).

В 2023 году был осуществлен второй набор по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)». Данная специальность на 100% обеспечена оборудованными учебными кабинетами и лабораториями.

В рамках реализации Программы взаимодействия ОАО «РЖД» с университетскими комплексами железнодорожного транспорта до 2025 года, утвержденной генеральным директором – председателем правления ОАО «РЖД»

О.В. Белозеровым, в филиал были переданы: учебный класс по профессии «Оператор сортировочной горки»; программный комплекс «Поездной участковый диспетчер, дежурный по железнодорожной станции». По специальности были оборудованы учебные кабинеты:

- кабинет организации перевозочного процесса (по видам транспорта) (№306, учебно-лабораторный корпус №2). В кабинете оборудован учебный класс по профессии «Поездной участковый диспетчер/дежурный по железнодорожной станции» (далее - Тренажёр-симулятор), который представляет собой программно-аппаратный комплекс, позволяющий моделировать работу диспетчерского участка, железнодорожных станций, устройств электрической централизации на станциях, блокировки на перегонах и движение подвижных единиц. Тренажер-симулятор обеспечивает изучение всех видов устройств сигнализации, централизации и блокировки, обучение, контроль знаний и отработку навыков работы поездного участкового диспетчера (далее - ДНЦ) и дежурного по железнодорожной станции (далее - ДСП) в лабораторных условиях, задание имитации неисправности в системе управления сигнализации, централизации и блокировки (далее - СЦБ) на тренажере-симуляторе с целью контроля знаний и навыков, а также позволяет моделировать поездную ситуацию и предоставляет возможность выбора нескольких наиболее приемлемых производственных ситуаций, позволяет оценить результат выбранного решения и результаты работы.

- Лаборатория автоматизированных систем управления (№308, учебно-лабораторный корпус №2).

В лаборатории оборудован учебный класс по профессиям дежурного по сортировочной горке, оператора 2-й тормозной позиции и оператора поста резервного управления сортировочной горки (далее - Тренажерный комплекс) представляющий собой программно-аппаратный комплекс, позволяющий моделировать работу сортировочной горки железнодорожной станции, устройств электрической централизации и движение подвижных единиц.

Тренажерный комплекс предназначен для отработки навыков роспуска в режиме ручного роспуска и в условиях функционирования систем КСАУ СП (Комплексная система автоматизации управления сортировочным процессом), ГАЦ (горочная автоматическая централизация), КГМ (Комплекс горочный микропроцессорный) на рабочих местах ДСПГ (дежурный по сортировочной горке), оператора 2-й тормозной позиции и оператора поста резервного управления (ПРУ) сортировочной горки (далее - ПРУ).

Тренажерный комплекс позволяет приобретать и совершенствовать умения обучающихся грамотно и своевременно принимать решения в различных производственных ситуациях, включая нестандартные и аварийные. Система моделирования обеспечивает имитацию работы систем и устройств, расположенных на горочном посту сортировочной станции максимально близко к их реальным характеристикам. В качестве органов управления используются интерактивные панели имитирующие пульта рабочих мест ДСПГ, ДСПГО, которые являются копией реальных пультов, расположенных на горочном посту сортировочной станции. Система визуализации обеспечивает создание максимально приближенной к реальности визуальной обстановки на горочном посту сортировочной станции.

- Кабинет технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения. Кабинет безопасности движения (№310, учебно-лабораторный корпус №2)

Кабинет предназначен для изучения сигнализаций на железнодорожном транспорте, которые служат для обеспечения безопасности движения, а также для четкой организации движения поездов и маневровой работы. Кабинет оборудован макетами светофоров с действующей сигнализацией для изучения их классификации и комбинаций цветовых показаний.

- Лаборатория микропроцессорных систем автоматики. Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики (№108, учебный корпус № 1).

Учебная лаборатория основывается на базе действующего рабочего места дежурного по станции, практические занятия в которой позволяют студентам изучать и осваивать безопасные методы работы, закреплять навыки действий в стандартных и, что особенно важно, в нестандартных ситуациях. При освоении практических навыков обучающемуся предлагается пульт-манипулятор со всеми элементами управления, присутствующими в реальных условиях: путевое развитие станции, повторители светофоров, кнопки задания/отмены маршрутов, рукоятки индивидуального перевода стрелочных переводов, амперметр, вспомогательная кнопка, искусственная разделка, установка красных колпачков, перевод стрелок с помощью курбеля, запирающие на закладку и навесной замок, вспомогательная смена направления движения при АБ и т.д. В лаборатории изучается аппаратно-программный комплекс диспетчерского контроля АПК-ДК.

## **6.2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПУНКТАМИ ПИТАНИЯ**

Организации питания обучающихся осуществляется в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (вместе с СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Санитарно-эпидемиологические правила и нормы...»), методическими рекомендациями Роспотребнадзора МР 3.1/2.3.6.0190-20 «Рекомендации по организации работы предприятий общественного питания в условиях сохранения рисков распространения COVID - 19».

Для организации питания обучающихся и сотрудников в филиале в отдельно стоящем здании имеются специально оборудованные для этого помещения - столовая на 210 посадочных мест с пищеблоком и кухней.

Здание столовой расположено на территории учебного комплекса ВТЖТ – филиала РГУПС.

Деятельность столовой филиала регламентируется Положением о столовой ВТЖТ - филиала РГУПС от 24.08.2020г., п. 4 «Организация питания обучающихся» Положения об охране здоровья обучающихся ВТЖТ- филиала РГУПС от 27.03.2017г.

В здании столовой расположены дезинфицирующие средства для обработки рук и рециркуляторы воздуха.

Питание обучающихся и сотрудников филиала осуществляется на возмездной основе.

При обеспечении обучающихся горячим питанием сотрудники столовой руководствуются гигиеническими требованиями к условиям обучения в различных видах современных образовательных организаций.

Ежедневно меню рациона обеда согласовывается и утверждается в установленном порядке. Столовая организует питание обучающихся из продуктов, поставка которых осуществляется на конкурсной основе. Оплата продуктов производится по заключенным договорам. На каждый товар поставщиком представлены сертификаты качества.

Гигиенические показатели пищевых продуктов, используемых для организации питания обучающихся, соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (СанПин 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»).

Проверка качества готовой пищи, соблюдение рецептур и технологических режимов осуществляется бракеражной комиссией. Результаты проверки заносятся в бракеражный журнал установленного образца.

Оборудование, инвентарь, посуда, тара, являющиеся предметами производственного окружения, соответствуют санитарно-эпидемиологическим требованиям, предъявляемым к организациям общественного питания, и выполнены из материалов, допущенных для контакта с пищевыми продуктами в установленном порядке.

Производственные, складские и административно-бытовые помещения оснащены необходимым современным холодильным и технологическим оборудованием. Все установленное оборудование находится в исправном состоянии.

Ежегодно, перед началом нового учебного года, проводится технический контроль соответствия оборудования паспортным характеристикам. Для раздельного хранения сырых и готовых продуктов, их технологической обработки и раздачи в обязательном порядке используется специально промаркированное оборудование, разделочный инвентарь, кухонная посуда.

Складские помещения для хранения продуктов оборудованы приборами для измерения относительной влажности и температуры воздуха, холодильное оборудование - контрольными термометрами.

Обеденный зал столовой оборудован мебелью (столами, стульями) с покрытием, позволяющим проводить их обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Для обеспечения питания обучающихся, руководствуясь СанПиН 2.3/2.4.3590-20 и сборником технических нормативов «Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях», заведующим производства подготовлено «Примерное 10-дневное меню и пищевая ценность приготовляемых блюд (осенне-зимний период)», согласованное Приволжским территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по железнодорожному транспорту.

На основании вышеуказанного документа формируется ежедневное меню, утверждаемое директором ВТЖТ-филиала РГУПС.

Ежегодно проходит процедуру сертификации услуги питания столовой в аккредитованной организации - «Городищенская испытательная лаборатория».

### **6.3. МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Оказание первичной медико-санитарной помощи, проведение комплекса лечебно- профилактических мероприятий по сохранению и укреплению здоровья студентов и сотрудников осуществляет медицинский кабинет филиала, действующий согласно Лицензии Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения № ФС-34-01-000006-16 от 01.03.2016, регистрационный номер 142.

Медицинское обслуживание участников образовательного процесса ВТЖТ – филиала РГУПС регламентировано «Положением о здоровье обучающихся ВТЖТ- филиала РГУПС» от 27.03.2017г., «Положением о медицинском кабинете ВТЖТ - филиала РГУПС».

Медицинский кабинет филиала располагается на первом этаже учебно – лабораторного корпуса № 2 и предназначен для оказания доврачебной помощи.

Помимо оказания доврачебной помощи специалист медицинского кабинета обеспечивает:

- наблюдение за состоянием здоровья обучающихся,
- проведение просветительской работы среди обучающихся,
- контроль прохождения медицинских осмотров сотрудниками и обучающимися, использования средств индивидуальной защиты (маски, перчатки) сотрудниками и обучающимися,
- проведение термометрии всех обучающихся, преподавателей и сотрудников по типу «фильтра»;
- контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов на территории и в помещениях филиала.

Специалист медицинского кабинета имеет медицинское образование, соответствующее заявленному виду работ и услуг.

Необходимая медицинская документация ведется по утвержденным формам.

С учреждениями здравоохранения Волгоградской области заключены договоры на обеспечение медицинского обслуживания в целях обеспечения гарантий охраны и укрепления здоровья обучающихся, оказания медицинских услуг сотрудникам и обучающимся филиал, организационно – методической помощи в оказании медицинских услуг обучающимся.

### **6.4. СОСТОЯНИЕ И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБЩЕЖИТИЯМИ**

Порядок вселения и выселения, правила проживания и организация работы сотрудников студенческого общежития регламентируется Положением об общежитии ВТЖТ – филиала РГУПС (с изм. от 26.09.16г., 27.03.17г., 11.04.17г., 23.11.2018г., 2020г.).

Условия проживания обучающихся в студенческом общежитии филиала соответствуют требованиям санитарных правил 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного санитарного врача РФ №28 от 28.09.2020.

Студенческое общежитие филиала предназначено для проживания иногородних студентов очной формы обучения, студентов заочной формы обучения в период сессии, лиц, прибывших с Приволжской железной дороги.

Студенческое общежитие филиала предназначено для проживания обучающихся в общем количестве 189 человек.

Жилые комнаты оборудованы кроватями с мягкими матрацами, прикроватными тумбочками, письменным столом, столом для принятия пищи, стульями, холодильником, двумя встроенными шкапами (для пищевых продуктов и для размещения одежды), тремя полками для книг, ковровой дорожкой, зеркалом, ковриками над кроватями, на окнах портьеры и гардинное полотно.

На каждом этаже студенческого общежития располагаются:

- туалетная комната;
- бытовая комната с душевыми кабинами;
- кухня.

Каждая кухня оборудована:

- электрическими плитами;
- раковинами из нержавеющей стали для мытья посуды с горячей и холодной водой;
- столами для приготовления пищи с пластиковым покрытием.

Для обучающихся, проживающих в общежитии ВТЖТ - филиала РГУПС оборудованы места для сушки и глажки белья.

На первом этаже общежития также размещаются:

- комната отдыха, оборудованная телевизором, мягкой мебелью;
- комната для организации и выполнения домашних заданий и учебных занятий, включающая в себя учебные столы, стулья.

Для проведения дезинфекции воздуха на каждом этаже общежития установлены рециркуляторы.

Для обеспечения безопасности пребывания в общежитии осуществляется пропускной режим. На входе в общежитие находится пост дежурного вахтера, сотрудника охранного агентства. Пост оборудован турникетом. Вход в общежитие осуществляется строго по электронным пропускам. Входная рекреация студенческого общежития оборудована средствами дезинфекции рук и поверхностей, в холле установлен рециркулятор воздуха.

Контроль за проживанием обучающихся, санитарным состоянием помещений осуществляется комендантом студенческого общежития и воспитателями.

В рамках воспитательной деятельности в части самоуправления свою деятельность осуществляет Студенческий совет общежития ВТЖТ - филиала РГУПС.

Для беспрепятственного доступа и нахождения в общежитии лиц с ограниченными возможностями здоровья имеются: кнопка вызова ответственного за работу с лицами с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидами; пандусы.

## **6.5. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ БАЗОЙ**

Одна из важных задач воспитания в ВТЖТ-филиале РГУПС – укрепление здоровья и физического развития обучающихся, как будущих специалистов транспортной отрасли. Для физкультурно-массовой и спортивной работы в филиале созданы все условия.

Спортивно-оздоровительный комплекс ВТЖТ-филиала РГУПС включает 2 спортивных зала 146,8 кв.м и 263,9 кв.м – для проведения учебных и учебно-тренировочных (секционных) занятий, а также спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий; плоскостную спортивную площадку; стрелковый тир электронной модификации; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; тренажерный зал.

Спортивная площадка (70 кв.м.) оборудована ямой с песком; стенкой с 2-мя проломами; лабиринтом; криволинейной лестницей (рукоходом); разновысокими металлическими трубами; параллельными металлическими трубами; перекладиной.

В осенне-весенний и летний периоды занятия по физической культуре, секционные занятия по футболу, волейболу, стрит-болу, соревнования по легкой атлетике проводятся на открытом стадионе широкого профиля с элементами полосы препятствий с полимерным покрытием Эластур У2.

Стадион включает в себя: беговую дорожку 30м.; две спортивные площадки, оборудованные баскетбольным кольцом для стрит-бола, волейбольными стойками с сеткой, воротами для мини-футбола, имеющими соответствующую разметку; многофункциональный спортивный снаряд для выполнения гимнастических упражнений и элементов общей физической подготовки; сектор для толкания ядра, соответствующий стандартам спортивных сооружений; яму с песком для прыжков в длину с разбега и места; окоп одиночный для стрельбы и метания гранаты.

Кабинеты общей физической подготовки с элементами фитнес – аэробики», расположенные в учебном корпусе № 3, оснащены оборудованием, позволяющим вести тренировки по фитнес-аэробике, степ-аэробике, стрейчингу, а также занятия в группах по общей физической подготовки, в том числе, с использованием тренажеров.

В филиале оборудован стрелковый тир электронной модификации, оснащенный лазерным автоматом АК-74, модель PSSFR-74/01; лазерной винтовкой пневматической МР-512С; пистолетом лазерным Макарова, PSS ПМ – LazerInn.

**Вывод:** материально-техническая база ВТЖТ- филиала РГУПС достаточна для проведения всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами, и соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

В филиале созданы необходимые условия, обеспечивающие сохранение и укрепление физического, социального и психологического здоровья обучающихся и соответствующие установленным законодательством требованиям и нормам.

Созданы условия для личностного и профессионального развития обучающихся.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты проведенного самообследования образовательной, научно-методической, внеучебной работы и оценка материально-технического обеспечения образовательного процесса позволяют сделать вывод о положительной динамике развития ВТЖТ-филиала РГУПС в 2023 году.

Для реализации образовательной деятельности имеется в наличии актуализированная необходимая нормативная и организационно-распорядительная документация, соответствующая действующему законодательству, нормативным положениям в системе профессионального образования и Уставу ФГБОУ ВО РГУПС.

Структура управления ВТЖТ-филиала РГУПС адаптирована к современным требованиям и обеспечивает достижение поставленных целей и задач по реализации ФГОС СПО. Имеются все необходимые структурные подразделения, документы, регламентирующие их работу, соответствуют действующему законодательству.

Анализ образовательной деятельности свидетельствует о том, что структура, содержание, уровень и качество подготовки специалистов отвечают требованиям ФГОС СПО.

Организация учебного процесса позволяет создать условия для качественного освоения реализуемых образовательных программ специальностей. Все учебные дисциплины (профессиональные модули) образовательных программ обеспечены учебно-методическими комплексами, представленными в электронном виде и на бумажных носителях.

Анализ работы отборочной комиссии показал, что в ВТЖТ-филиале РГУПС имеется нормативная база по организации приема на обучение, соблюдаются требования действующего законодательства. Контрольные цифры приема выполняются.

Оценка степени освоения обучающимися ВТЖТ-филиала РГУПС учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных планов образовательных программ в ходе самообследования, проведенная с помощью различных методов, подтвердила объективность полученных результатов. Качество подготовки специалистов в филиале определено как достаточное.

Определяющими при оценке качества подготовки были результаты государственной итоговой аттестации выпускников. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений, сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО и обеспечивает удовлетворение потребностей железнодорожной отрасли в квалифицированных кадрах.

Все учебные циклы дисциплин (профессиональных модулей) имеют программно-информационное обеспечение, обучающимся предоставлен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

За отчетный период существенно расширился спектр информационных источников и повысилось качество информационного обеспечения образовательного процесса.

Все виды занятий по учебным дисциплинам (модулям) обеспечены учебно-методической литературой, в том числе разработанной преподавателями ВТЖТ-филиала РГУПС.

Формы текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации методически обеспечены и контролируют освоение общих и профессиональных компетенций согласно требованиям ФГОС СПО.

Уровень библиотечного обслуживания соответствует установленным требованиям. За отчетный период расширился спектр информационных источников и повысилось качество информационного обеспечения образовательного процесса.

Кадровое обеспечение подготовки специалистов достаточное по численности и уровню квалификации и соответствует требованиям ФГОС СПО. Повышение квалификации педагогических работников, организация их стажировок носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и регламентируется необходимыми нормативными документами. Педагоги ВТЖТ-филиала РГУПС, осуществляющие руководство исследовательской и опытно-экспериментальной работой обучающихся, имеют высокий методический и научно-профессиональный уровень.

В ВТЖТ- филиале РГУПС создана и функционирует внутренняя система оценки качества образования.

В филиале сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности. Развитие воспитательного компонента предусматривает развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

ВТЖТ- филиал РГУПС располагает необходимой материально-технической базой и социальной структурой поддержки преподавателей и обучающихся. Учебно- лабораторная база по состоянию и степени ее развития соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям.

В ВТЖТ-филиале РГУПС созданы необходимые условия для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

В филиале созданы необходимые условия, обеспечивающие сохранение и укрепление физического, социального и психологического здоровья обучающихся и соответствующие установленным законодательством требованиям и нормам. Для медицинского обслуживания обучающихся и сотрудников в филиале созданы условия, соответствующие действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям, правилам и нормативам. Организация питания соответствует действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям, правилам и нормативам к организации питания обучающихся.

Вместе с тем, самообследование показало, что необходимо:

- подготовить и провести профессионально-общественную аккредитацию образовательной программы 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям);
- активизировать работу по выполнению в полном объеме показателей мониторинга по основным направлениям деятельности.

Приложение - Показатели деятельности ВТЖТ - филиала РГУПС, подлежащего самообследованию.

Директор ВТЖТ – филиала РГУПС



А.Ф. Волкова

**Показатели деятельности ВТЖТ - филиала РГУПС, подлежащего самообследованию  
(по состоянию на 31.12.2023г.)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	-
1.1.1	По очной форме обучения	-
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1451 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1213 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	238 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	12 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	376 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	-
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	304 человека /76%
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)	53 человека /4,37%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	593 человек /76,3%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	69 человек/ 60 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	68 человек / 99%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	62 человека /90 %
1.11.1	Высшая	39 человек /56 %
1.11.2	Первая	23 человека /34 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических	69 человек/100 %

	работников	
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников:	55 человек / 79,7%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	-
2.	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	130 927,48 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1 897,49 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	964,9 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	119,1%
3.	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,4 кв. м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта):	0,1 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	189 человек / 100 %
4.	<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 человек
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.3.1	по очной форме обучения - для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек





	<ul style="list-style-type: none"> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)</li> </ul>	
4.6.3	<p>по заочной форме обучения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями</li> <li>- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)</li> </ul>	0 человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0 человек

Исп. Собина Е.В., Пташкина Е.А., Копылова А.С., Волкова О.С., Олейникова Е.А.