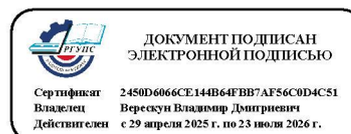


РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО РГУПС)

ПРИНЯТО
ученым советом
ФГБОУ ВО РГУПС
Протокол от 27.03.2026 № 9

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО РГУПС



В.Д. Верескун

**ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФИЛИАЛА РГУПС В Г. ТУАПСЕ
В 2025 ГОДУ**

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	2
Часть I. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ	4
Раздел 1. Общие сведения.....	5
1.1. Полное наименование и контактная информация образовательной организации	5
1.2. Миссия филиала	5
1.3. Система управления филиалом	6
1.4. Программа развития филиала.....	7
1.5. Финансовое обеспечение деятельности филиала	9
Раздел 2. Образовательная деятельность.....	14
2.1. Информация о реализуемых образовательных программах	14
2.2. Востребованность выпускников и ориентация на рынке труда.....	16
2.3. Образовательные информационные технологии.....	17
2.4. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ	19
2.5. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых программ	21
2.6. Кадровое обеспечение реализуемых программ	22
2.7. Анализ возрастного состава педагогических работников	24
2.8. Повышение квалификации ППС и преподавателей отделения СПО	24
2.9. Внутренняя система оценки качества образования.....	25
2.10. Результаты опроса работодателей.....	36
2.11. Результаты опроса педагогических работников.....	58
2.12. Результаты опроса обучающихся.....	63
Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность.....	70
Раздел 4. Международная деятельность.....	73
4.1. Участие в международных образовательных и научных программах	73
4.2. Обучение иностранных студентов	73

4.3. Мобильность научно-педагогических работников и студентов	74
Раздел 5. Внеучебная работа	75
5.1. Организация воспитательной работы в филиале.....	75
5.2. Участие обучающихся и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях	77
Раздел 6. Материально-техническое обеспечение.....	79
6.1. Состояние и развитие материально-технической базы филиала....	79
6.2. Состояние лабораторной базы.....	79
6.3. Обеспечение пунктами питания	86
6.4. Медицинское обслуживание.....	86
6.5. Состояние и обеспеченность общежитиями	86
6.6. Обеспеченность спортивно-оздоровительной базой.....	87
Заключение.....	88
II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	89

Часть I. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Руководствуясь приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» в г.Туапсе (филиал РГУПС в г. Туапсе) провел процедуру самообследования.

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Полное наименование и контактная информация образовательной организации

В соответствии с Уставом ФГБОУ ВО РГУПС (новая редакция) (утвержден приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта от 26.08.2024 № 451) полное официальное наименование: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» в г. Туапсе; сокращенное официальное наименование: филиал РГУПС в г. Туапсе.

Филиал РГУПС в г.Туапсе был создан на основании указания Министерства путей сообщения Российской Федерации от 21.07.1997 №0-867у «О преобразовании периферийных учебных подразделений РГУПС» и имеет наименование в соответствии с приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта от 25.11.2015 № 529.

Филиал РГУПС в г.Туапсе является обособленным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Юридический адрес: 344038, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, площадь Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, зд. 2.

Почтовый адрес и место нахождения: 352800, Российская Федерация, Краснодарский край, Туапсинский район, г. Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д. 85.

Руководитель образовательной организации: директор филиала РГУПС в г. Туапсе Чумак Анна Александровна.

Контактная информация:

Адрес электронной почты: tuapse@rgups.ru

Адрес веб-сайта: www.rgups-tuapse.ru

Директор тел.: (86167) 2-71-41

Приемная директора тел./факс: (86167) 2-88-13

Учебная часть ВО тел.: (86167) 2-18-02

Учебная часть СПО тел.: (86167) 2-09-10

1.2. Миссия филиала

Миссия филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» в г.Туапсе (далее по тексту – Филиал) заключается в том, чтобы на основе знаний и опыта профессорско-преподавательского и педагогического состава обеспечивать:

- удовлетворение потребностей граждан и общества в качественном высшем образовании, среднем профессиональном образовании, профессиональном обучении и дополнительном профессиональном образовании;

- разностороннее развитие личности будущего специалиста, обладающего высоким профессионализмом, культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота.

Образовательная деятельность по направлениям подготовки и специальностям осуществляется в Филиале в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности от 26.04.2016, регистрационный № Л035-00115-61/00119916, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (срок действия – бессрочно) и государственной аккредитации от 18.04.2018, регистрационный № А007-00115-61/01091249 (аккредитационный орган - Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки) (срок действия – бессрочно).

Для ведения образовательной деятельности Филиал располагает имуществом:

- здание – учебный корпус, расположенный по адресу: 352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д. 85 (Договор №44 аренды недвижимого имущества, находящегося в муниципальной собственности г. Туапсе от 14.06.2005. Срок действия до 13.06.2030);

- здание – лабораторный корпус, расположенный по адресу: 352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д.22 (Свидетельство о государственной регистрации права от 31.03.2016 № АА 836586, повторное, взамен свидетельства 28.06.2005, 18.12.2009, 26.04.2011, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю Министерства экономического развития Российской Федерации, бессрочно);

- спортивная площадка, расположенная по адресу: 352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, дом 31/33 (Договор безвозмездного пользования земельными участками от 02.10.2024 № 37. Срок действия по 25.09.2025).

Филиал и в дальнейшем будет совершенствовать свою деятельность на основе единства образовательного, научного и инновационного процессов, активно участвовать в формировании образовательного и исследовательского пространства, способствовать успехам своих выпускников в конкурентной среде.

1.3. Система управления филиалом

Система управления Филиалом осуществляется в соответствии с требованиями Устава ФГБОУ ВО РГУПС и Положения о филиале РГУПС в г.Туапсе. Филиал подчиняется в установленном порядке ректору ФГБОУ ВО РГУПС и работает в тесном взаимодействии со всеми структурами головного вуза.

В соответствии с нормативными документами управление Филиалом

осуществляет директор, действующий на основании генеральной доверенности, выданной ректором РГУПС.

В Филиале имеются все необходимые службы, обеспечивающие учебный процесс. Приказом первого проректора РГУПС от 30.01.2018 №132/ос «О структуре филиала РГУПС в г.Туапсе» установлена внутренняя структура Филиала, состоящая:

1. Учебные подразделения: отделение среднего профессионального образования; кафедра «Гуманитарные, естественнонаучные и общепрофессиональные дисциплины»; центр профессиональной подготовки; библиотека; учебно-методическая часть.

2. Административно-управленческие подразделения: дирекция; бухгалтерия.

3. Административно-хозяйственные подразделения: хозяйственный отдел; буфет-раздаточная.

В некоторых случаях, предусмотренных Трудовым законодательством Российской Федерации и иными нормативными актами, решения принимаются с учетом мнения Первичной профсоюзной организации, Ученого совета филиала и Студенческого совета филиала.

1.4. Программа развития филиала

Программа развития Филиала включает:

1.4.1. Увеличение контингента обучающихся.

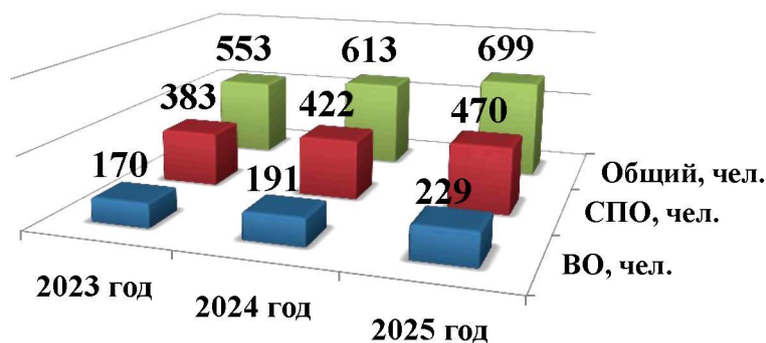
Для этого проводится работа с выпускниками школ и сотрудниками предприятий региона через средства массовой информации и информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, а также при личных встречах при проведении Дня открытых дверей. Филиал принимает ежегодное участие в ярмарке вакансий учебных и рабочих мест региона проводимых ГКУ КК ЦЗН Туапсинского муниципального округа.

Общий контингент обучающихся в Филиале на 01.10.2025 составил 699 чел., в том числе:

- по программам среднего профессионального образования – 470 чел.;
- по программам высшего образования – 229 чел.

Анализ контингента обучающихся Филиала за три года представлен в диаграмме 1.

Диаграмма 1



По сравнению с данными на 01.10.2023 года общий контингент обучающихся в Филиале увеличился на 21%, благодаря проводимой Филиалом работе по сохранению контингента обучающихся и профориентационной работе перед началом приемной кампании 2025 года.

Программой развития Филиала предусмотрены мероприятия по сохранению и увеличения контингента, в том числе по программам высшего образования заочной формы обучения.

Так, в соответствии с решением Ученого совета университета (протокол от 27.01.2023 № 5) приказом по университету от 30.01.2023 №195/ос с 01.09.2023 определен полный цикл продолжительности обучения в Филиале по следующим специальностям/направлениям подготовки высшего образования:

43.03.01 Сервис по профилю: Сервис на транспорте, Гостинично-ресторанный сервис – 4 года 8 месяцев;

23.05.04 Эксплуатация железных дорог по специализации: Магистральный транспорт; Грузовая и коммерческая работа; Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта; Транспортный бизнес и логистика – 5 лет 8 месяцев.

Также с целью увеличения контингента обучающихся ведется активная работа с обучающимися отделения СПО направленная на продолжение обучения в Филиале по программам высшего образования.

1.4.2. Реализация программ профессионального обучения и программ дополнительного профессионального образования осуществляется в Центре профессиональной подготовки Филиала.

По данным программам могут обучаться студенты и выпускники Филиала, участники СВО, а также лица, потерявшие работу, для приобретения дополнительных квалификаций.

1.4.3. Создание современной материально-технической базы, формирование кадрового потенциала Филиала и создание условий для реализации передовых образовательных программ различного уровня.

На базе существующих лабораторий и мастерских обучающиеся отделения СПО проходят практическую подготовку, а также подготовку к сдаче демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации.

1.4.4. Профессионально-общественная аккредитация реализуемых образовательных программ.

Филиал провел профессионально-общественную аккредитацию по следующим образовательным программам:

- 43.03.01 Сервис, профиль «Сервис на транспорте» (свидетельство от 29.05.2025 № 345, выдано Союзом «Торгово-промышленная палата Волгоградской области», сроком на 4 года);

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (свидетельство от 29.05.2025 № 344, выдано Союзом «Торгово-промышленная палата Волгоградской области», сроком на 5 лет);

- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (свидетельство от 30.06.2022 № 158, выдано Союзом «Торгово-промышленная палата Волгоградской области», сроком на 4 года).

- 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (свидетельство от 30.06.2022 № 159, выдано Союзом «Торгово-промышленная палата Волгоградской области», сроком на 5 лет).

1.4.5. Аккредитация площадки для проведения демонстрационного экзамена базового уровня в рамках государственной итоговой аттестации пройдена в 2025 году по специальностям: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

В целом, программа развития Филиала направлена на решение задачи преодоления дефицита рабочих кадров в профессиональной области в связи с необходимостью адаптации реализуемых в Филиале образовательных программ к требованиям экономики региона, внедрения в государственную итоговую аттестацию выпускников независимой оценки результатов обучения.

Приоритетным направлением программы развития является организация подготовки кадров в соответствии с требованиями предприятий региона.

В выбранных для реализации в Филиале образовательных программах работают крупные работодатели: Структурные подразделения ОАО «Российские железные дороги»; Муниципальное унитарное предприятие «Архитектурно-градостроительный центр Туапсинского района»; Акционерное общество «Туапсинское автотранспортное предприятие», ООО «Содружество», ООО фирма «ПРОМСОЮЗ» и другие.

1.5. Финансовое обеспечение деятельности филиала

1.5.1. Распределение объема средств организации по источникам их получения. Финансовое обеспечение деятельности Филиала согласно государственному заданию по реализации образовательных программ высшего образования и реализации программ среднего профессионального образования, в соответствии с Планом финансово-хозяйственной деятельности, в 2025 году составило: средства бюджетов всех уровней (субсидий) – 26723,6 тыс. руб.

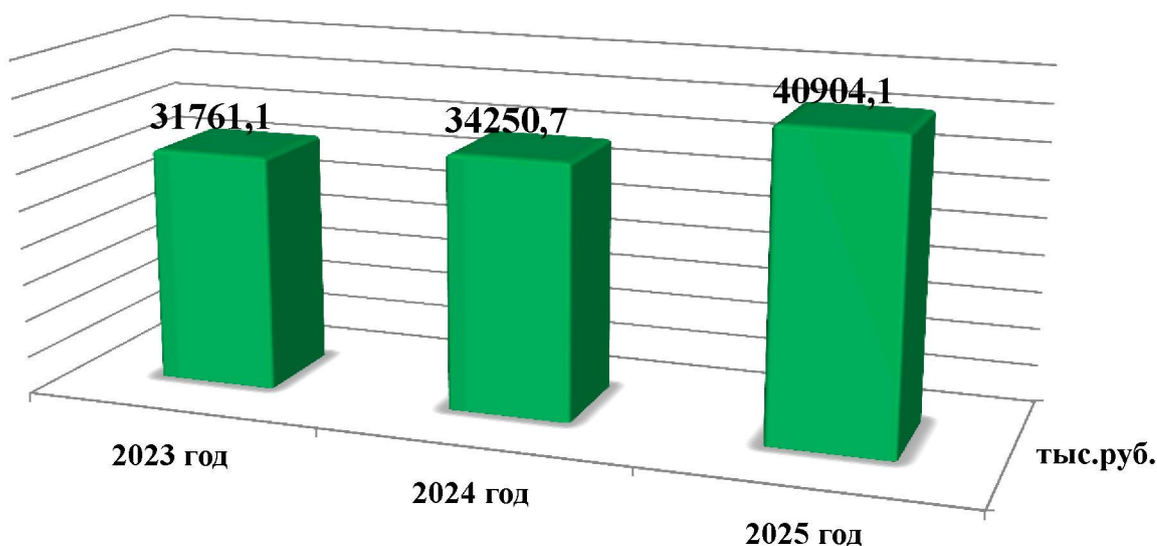
Объемы от приносящей доход деятельности в 2025 году составили – 40904,1 тыс. руб. Данные по структуре доходов от платной деятельности приведены в табл. 1.

Табл. 1 – Структура доходов от платной деятельности за 2025 год

Наименование	2025 год Доходы (факт)
1	2
Объем от приносящей доход деятельности	40904,1
Образовательная деятельность	40891,2
<i>в том числе</i>	
по программам высшего образования	14092,3
по программам среднего профессионального образования	26798,9
по программам профессионального обучения	0,0
Прочие виды деятельности	12,9

Анализ средств от приносящей доход деятельности за последние 3 года представлен в диаграмме 2.

Диаграмма 2



Объем средств от приносящей доход деятельности в 2025 году увеличился на 28,8 % по сравнению с 2023 годом и на 19,4% по сравнению с 2024 годом по причине стабилизации увеличения общего контингента обучающихся Филиала, изменения стоимости платных образовательных услуг и увеличения срока обучения на базе Филиала.

1.5.2. Расходы Филиала в 2025 году составили 60866,6 тыс.руб., в том числе осуществляемые: за счет бюджетов всех уровней – 26723,6 тыс.руб., за счет средств от приносящей доход деятельности – 34143,0 тыс.руб. Структура расходов представлена в табл. 2.

Табл. 2 – Структура расходов за 2025 год

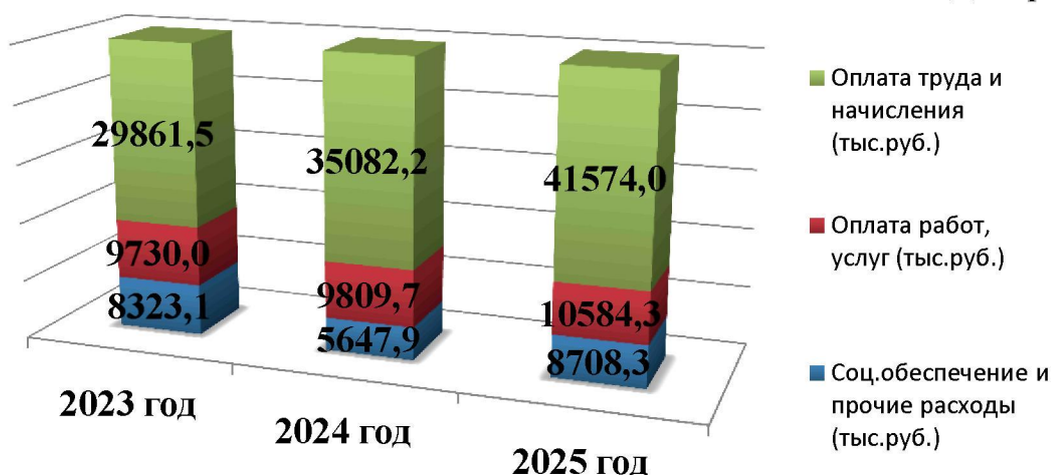
(тыс.руб.)

Статьи расходов	2025 год		
	за счет средств бюджетов всех уровней	от приносящей доход деятельности	Итого
1	2	3	4
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	17166,0	24408,0	41574,0
Оплата работ, услуг	2870,0	7714,3	10584,3
<i>в том числе:</i> услуги связи	0,0	230,6	230,6
транспортные услуги	0,0	0,0	0,0
коммунальные услуги (в т.ч. электроэнергия)	871,0	907,7	1778,7
арендная плата за пользование имуществом	0,0	959,9	959,9
работы (услуги) по содержанию имущества	264,3	1182,2	1446,5
прочие работы (услуги) (в т.ч. охрана)	1734,7	4433,9	6168,6
Социальное обеспечение	4361,2	5,0	4366,2
Прочие расходы (в т.ч. развитие МТБ, закупка учебной литературы)	2326,4	2015,7	4342,1
ИТОГО	26723,6	34143,0	60866,6

Согласно структуре расходов можно сделать вывод, что большая часть расходов (68,3%) – это затраты на заработную плату; на оплату работ и услуг (транспортные, коммунальные, охрана и пр.) расходуются 17,4% денежных средств и 7,1% в год – это прочие расходы, включая развитие материально-технической базы Филиала и закупку учебной литературы.

Анализ расходов за последние 3 года представлен в диаграмме 3.

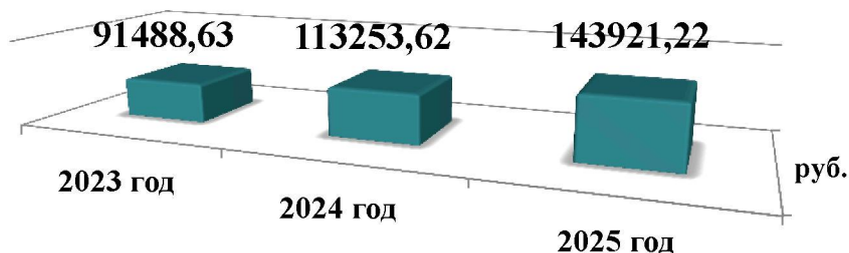
Диаграмма 3



Объем расходов в 2025 году увеличился на 27,03 % по сравнению с 2023 годом и на 20,43% по сравнению с 2024 годом по причине увеличения расходов на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда.

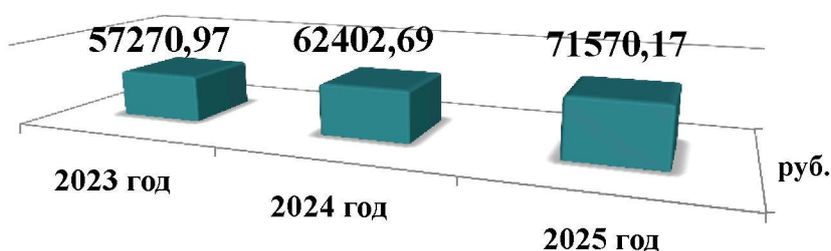
Анализ средней заработной платы педагогических работников Филиала (профессорско-преподавательский состав) за последние три года (диаграмма 4).

Диаграмма 4



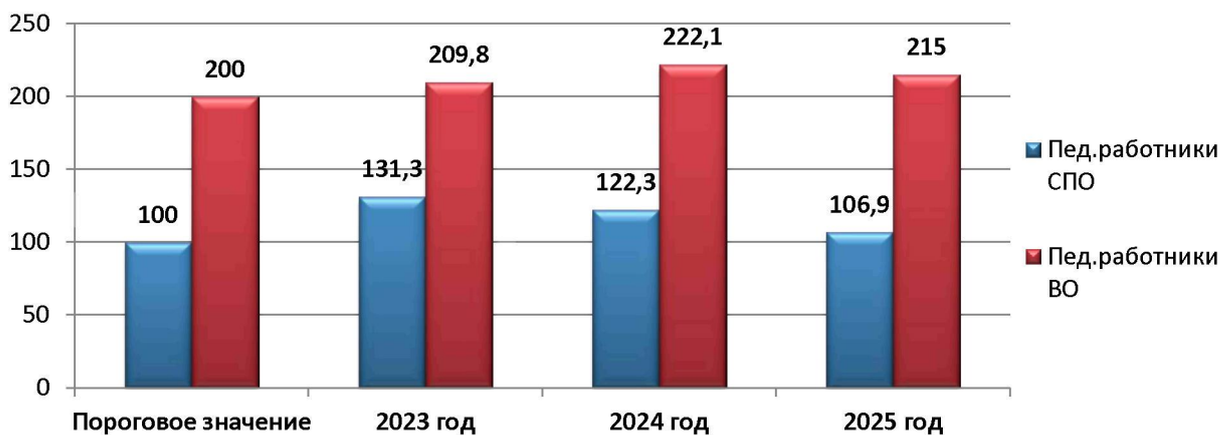
Анализ заработной платы педагогических работников Филиала (отделение СПО) за последние три года (диаграмма 5).

Диаграмма 5



Отношение заработной платы педагогических работников (пороговое значение для СПО - 100%, для ВО – 200%) к средней заработной плате по экономике региона: (диаграмма 6):

Диаграмма 6



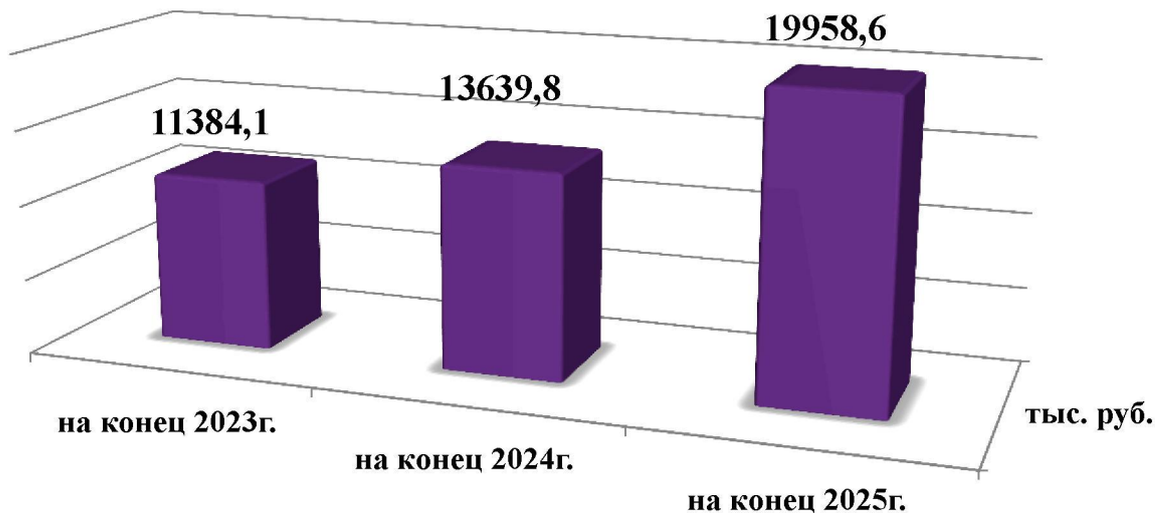
Примечание:

Средняя заработная плата по экономике региона (Краснодарский край) составила: в 2023 году - 43600,0 руб.; в 2024 году - 51000,0 руб.; в 2025 году - 66940,0 руб.

1.5.3. Финансовая устойчивость Филиала.

Анализ остатка денежных средств от приносящей доход деятельности (внебюджетные средства) на конец отчетного года (переходные средства) за последние 3 года представлены в диаграмме 7.

Диаграмма 7



Объем остатка денежных средств на конец 2025 года увеличился на 75,3 % по сравнению с 2023 годом и на 46,3% по сравнению с 2024 годом по ряду причин, к которым, в том числе, можно отнести:

- выполнение Филиалом программы энергосбережения;
- увеличение доходной части в связи с увеличением стоимости обучения.

Анализ остатка денежных средств на конец отчетного года (переходные средства) за последние 3 года показывает, что Филиалу удается сохранить на начало следующего отчетного года денежные средства от приносящей доход деятельности, позволяющие Филиалу осуществлять образовательную деятельность без существенных финансовых рисков.

Раздел 2. Образовательная деятельность

2.1. Информация о реализуемых образовательных программах

2.1.1. В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, регистрационный № № Л035-00115-61/00119916 от 26 апреля 2016 года Филиал имеет право осуществлять образовательную деятельность по следующим программам:

- **Профессиональное образование** (табл. 3 – 5).

Табл. 3 – Перечень образовательных программ, реализуемых по специальностям среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник
2	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Техник
3	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер
4	43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	Специалист по сервису на транспорте

Табл. 4 – Перечень образовательных программ, реализуемых по направлениям подготовки бакалавриата

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4
1	08.03.01	Строительство (профиль: Промышленное и гражданское строительство)	Бакалавр
2	43.03.01	Сервис (профиль: Сервис на транспорте)	Бакалавр
3	43.03.01	Сервис (профиль: Гостинично-ресторанный сервис)	Бакалавр

Табл. 5 – Перечень образовательных программ, реализуемым по специальностям

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4
1	23.05.04	Эксплуатация железных дорог (специализация: Грузовая и коммерческая работа)	Инженер путей сообщения
2	23.05.04	Эксплуатация железных дорог (специализация: Магистральный транспорт)	Инженер путей сообщения
3	23.05.04	Эксплуатация железных дорог (специализация: Транспортный бизнес и логистика)	Инженер путей сообщения
4	23.05.04	Эксплуатация железных дорог (специализация: Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта)	Инженер путей сообщения

- Профессиональное обучение.

- **Дополнительное образование:** дополнительное образование детей и взрослых; дополнительное профессиональное образование.

2.1.2. ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ.

В соответствии с решением Ученого совета университета (протокол от 27.01.2023 № 5) приказом по университету от 30.01.2023 № 195/ос с **01.09.2023 определен полный цикл продолжительности обучения в Филиале** по следующим специальностям/направлениям подготовки высшего образования:

- 43.03.01 Сервис (профили: Сервис на транспорте, Гостинично-ресторанный сервис) – 4 года 8 месяцев;
- 23.05.04 Эксплуатация железных дорог (специализации: Магистральный транспорт; Грузовая и коммерческая работа; Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта; Транспортный бизнес и логистика) – 5 лет 8 месяцев.

2.1.3. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ.

В 2025 году обучение по программам высшего образования в очной форме в Филиале не производилось.

Обучение в Филиале по программам среднего профессионального образования происходит до завершения полного срока обучения:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – 3 года 10 месяцев;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) – 3 года 10 месяцев;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 2 года 10 месяцев;
- 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) – 2 года 10

месяцев.

2.2. Востребованность выпускников и ориентация на рынке труда

2.2.1. Выпуск обучающихся по программам высшего образования в Филиале в 2025 году составил 17 чел. по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис (профиль: Сервис на транспорте) заочной формы обучения.

Доля трудоустроенных составляет – 100 %, из них работают:

- в сфере железнодорожного транспорта 5 чел.;
- транспортная отрасль 4 чел.;
- в отрасли сферы услуг и туризма 3 чел.;
- в сфере легкой промышленности 2 чел.;
- топливно-энергетический комплекс 1 чел.;
- строительная отрасль 1 чел.;
- зарегистрировано ИП (самозанятость) 1 чел.

2.2.2. В 2025 году выпуск обучающихся по очной форме обучения по программам среднего профессионального образования составил – 97 чел., из которых трудоустроено – 23 чел. (23,7%), в том числе:

- в сфере железнодорожного транспорта – 10 чел.,
- в сфере услуг и туризма – 10 чел.,
- в строительной отрасли – 2 чел.,
- в сфере образования – 1 чел.
- проходят службу в Рядах Российской Армии 74 чел. (72,2%).

Табл. 6 – Итоги распределения выпуска 2025 года по программам среднего профессионального образования

№ п/п	Код и наименование специальности	Фактически й выпуск (общий), чел.	Трудоустроено		Проходят службу в армии по призыву
			чел.	% от общего выпуска	
1	2	3	4	5	6
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	8	32,0%	17
2	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	34	0	0,0%	34
3	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	38	15	39,5%	23
Итого:		97	23	23,7%	74 (76,3%)

2.2.3. Выпускники РГУПС востребованы во многих предприятиях региона, таких как:

- МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство города Туапсе»;
- ООО «Туапсинский балкерный терминал»;
- АО «Туапсинский морской торговый порт»;
- АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»;
- АО «Туапсетранссервис»;
- Муниципальное унитарное предприятие Туапсинского городского поселения «Архитектуры и градостроительства города Туапсе»;
- Эксплуатационное локомотивное депо Туапсе – структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции тяги – структурного подразделения Дирекции тяги – филиала ОАО «РЖД»;
- Сервисное локомотивное депо Туапсе-Пассажи́рское филиала «Северо-Кавказский» ООО «Локо-Тех-Сервис»;
- филиал ОАО «РЖД» Центральной дирекции инфраструктуры Северо-Кавказской Дирекции инфраструктуры Адлерской дистанции инженерных сооружений;
- Туапсинская дистанция пути – структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД»;
- филиал ОАО «РЖД» Центральной дирекции управления движением Северо-Кавказской дирекции управления движением Туапсинского центра организации работы железнодорожных станций;
- Дирекция аварийно-восстановительных средств Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО «РЖД» Восстановительный поезд станции Туапсе;
- филиал ОАО «РЖД» Центральной дирекции Управления движением Северо-Кавказской дирекции управления движением Туапсинского центра организации работы Железнодорожных станций Железнодорожной станции Туапсе-Сортировочная.

Взаимодействие Филиала с работодателями, особенно при организации производственных практик, мониторинг востребованности выпускников, ориентация на обучения на рынок труда позволяют обеспечить высокий процент трудоустройства выпускников Филиала.

2.3. Образовательные информационные технологии

В Филиале в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования функционируют:

- 1) электронно-библиотечные системы (ЭБС);
- 2) электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС).

Функционирование ЭБС и ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий Филиала и головного вуза, квалификацией работников, ее использующих и

поддерживающих.

Основные средства информационно-коммуникационных технологий включают:

- Персональные компьютеры административных и учебных подразделений, должностных лиц, учебных кабинетов и лабораторий, серверы, сетевое оборудование, объединенные волоконно-оптическими, проводными и беспроводными линиями связи в локальную вычислительную сеть (табл. 7).

Табл. 7 – Информация о персональных компьютерах и информационном оборудовании

Наименование	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
		всего	из них доступных для использования обучающимися в свободное время
Персональные компьютеры, всего	140	132	104
из них:			
ноутбуки ²	26	26	х
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	114	106	104
имеющие доступ к Интернету	114	106	104
Мультимедийные проекторы	20		
Принтеры	4		
Многофункциональные устройства	26		

Количество персональных компьютеров используемых в учебных целях в расчете на одного обучающегося приведенного контингента (492,9 чел.) составляет – 0,27 ед.

- Зоны беспроводного доступа к информационным ресурсам (Wi-Fi).

ЭИОС включает в себя:

1) Официальный сайт Филиала <http://www.rgups-tuapse.ru/> с размещенными данными о Филиале в соответствии с требованиями действующего законодательства об образовании, локальных нормативных актов Минобрнауки России и Рособнадзора, информационными, административными и учебными сервисами;

2) «Электронный университет» с технологией удаленной по сети «Интернет» учебной и контролирующей работы научно-педагогических работников и обучающихся;

3) Центр мониторинга качества образования (ЦМКО) головного вуза на базе компьютерных технологий тестирования и оценки знаний и умений, обучающихся.

Функционирование ЭИОС соответствует требованиям законодательства Российской Федерации, в том числе требованиям Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации,

информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Непрерывное функционирование ЭБС обеспечивается путем заключения соответствующих договоров со специализированными организациями - правообладателями предоставляемых информационно-библиотечных ресурсов.

В состав ЭБС также включена электронная коллекция университета, содержащая как информационно-библиотечные ресурсы, так и тексты выпускных квалификационных работ. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета и Филиала. Доступ в ЭБС и ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется возможность подключения к сети «Интернет», как на территории Филиала, так и вне её.

2.4. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется в рамках проводимой методической работы, являющейся составной частью учебного процесса и одним из основных видов деятельности руководства и педагогического состава.

К основным формам методической работы относятся:

- заседания ученого и педагогического советов, кафедр, предметных (цикловых) комиссий с рассмотрением вопросов методической работы;
- научно-методические конференции, совещания, круглые столы;
- изучение, распространение и внедрение в практику передового педагогического опыта;
- систематическая работа преподавателей кафедры и отделения СПО Филиала по совершенствованию методики обучения обучающихся.

Руководство методической работой возлагается на заведующего кафедрой и председателя предметной (цикловой) комиссии Филиала.

Учебно-методическое обеспечение по дисциплинам является частью образовательной программы. В состав учебно-методического обеспечения дисциплины входят определенные компоненты: организационно-методические рекомендации по изучению учебной дисциплины; рабочая программа; методические рекомендации для проведения семинарских и практических занятий; комплект теоретических и практических заданий для самостоятельной работы студентов во внеаудиторное время; тестовые контрольные задания, предназначенные для проверки уровня освоения студентами тем, разделов и учебной дисциплины в целом, а также для самоконтроля степени усвоения учебного материала самими обучающимися.

Рабочие программы разрабатываются кафедрой и отделением СПО по всем дисциплинам учебного плана, в том числе по дисциплинам по выбору, практикам, государственной итоговой аттестации.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Система учебно-методического обеспечения в Филиале ориентирована на постоянное улучшение, качество и совершенствование реализуемых основных профессиональных образовательных программ.

Все образовательные программы среднего профессионального и высшего образования, реализуемые в Филиале, разработаны на основе ФГОС СПО и ВО и локальных нормативных актов университета и Филиала и обеспечены следующими документами: учебный план; календарный учебный график; рабочие программы дисциплин (модулей), практик; программа государственной итоговой аттестации; рабочая программа воспитания; календарный план воспитания; оценочные материалы для проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации, другие учебно-методические материалы.

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ включает: электронные учебно-демонстрационные комплексы; электронные плакаты по дисциплинам «Материаловедение», «Детали машин», «Технология обработки металлов», «Строительство», «Автомобили»; наглядные стенды с натурными элементами деталей машин, различных видов крепления, агрегаты в разрезе; светодинамические стенды по автомобильному хозяйству; лабораторный комплекс по изучению электрооборудования автомобильной техники; демонстрационные наборы по строительной тематике; учебный стенд-тренажер «Сварочные работы» др.

2.5. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых программ

В Филиале имеется одна библиотека, которая имеет 4 рабочих места, оборудованных компьютерами с выходом в Интернет, а также включает 64 места в читальном зале. Библиотека филиала имеет доступ к электронно-библиотечным системам таким как: ЭБС УМЦ ЖДТ, ЭБС РГУПС и другие.

Анализ информационного обслуживания библиотеки:

1. Зарегистрированные пользователи:

в 2024 году - 423 человек, их них обучающихся – 404 человек.

в 2025 году - 574 человек, что на 35,7% больше, чем в 2024 году, их них обучающихся – 555 человек, что на 37,4% больше, чем в 2024 году.

2. Выдано экземпляров:

в 2024 году – 7688 ед.,

в 2025 году – 7938 ед., что на 3,25% больше, чем в 2024 году.

3. Наличие электронного каталога в библиотеке – имеется.

4. Наличие доступа через Интернет к электронному каталогу – имеется.

5. Наличие доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки – имеется.

Табл. 8 – Формирование библиотечного фонда в 2025 году

№ п/п	Наименование показателя	Состоит на учете на конец 2025г.	Выдано экз. за 2025г.
1	2	3	4
1	Объем библиотечного фонда – всего (экз.), в т.ч.:	60232	7938
1.1	учебная литература	12100	
1.2.	учебно-методическая литература	46345	
1.3.	художественная	82	
1.4.	научная	1705	
2.	Из общего объема – печатных документов	56340	
3.	Из общего объема – аудиовизуальных документов	24	
4.	Из общего объема – электронных документов	3868	

Библиотека Филиала имеет доступ к электронно-библиотечным системам (ЭБС).

Непрерывное функционирование ЭБС обеспечивается путем заключения соответствующих договоров со специализированными организациями-правообладателями предоставляемых информационно-библиотечных ресурсов на основании предложений Научно-технической библиотеки головного вуза.

Табл. 9 – Перечень договоров ЭБС действовавших в 2025 году

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1	2
Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС	с 30 июня 2021г.

www.umczdt.ru № 30062021 от 30.06.2021, Электронная библиотека УМЦ ЖДТ	по 29 июня 2036г.
Лицензионный договор № 6367 от 08.02.2024 о доступе к образовательной платформе «Юрайт», ООО «Электронное издательство «ЮРАЙТ»	с 1 марта 2024г. по 28 февраля 2025г.
Лицензионный договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС № 5 от 05.04.2024, ООО «Ай Пи Ар Медиа»	с 13 июня 2024г. по 12 июня 2025г.
Договор на оказание информационных услуг № 112-11/2024 от 08.11.2024 на предоставление доступа к ЭБС www.biblioclub.ru	с 19 ноября 2024г. по 18 ноября 2025г.
Лицензионный договор № 416 эбс от 02.06.2025 о доступе к платформе «Электронная библиотечная система ZNANIUM»	с 1 сентября 2025г. по 31 августа 2026г.

Ежегодно первокурсники регистрируются на площадках ЭБС и проходят обучение методике поиска информации в каждой из этих библиотек.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде.

Обеспечение электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) укрупненных групп специальностей и направлений подготовки по филиалу составляет 100%.

Табл. 10 – Обеспеченность электронными учебными изданиями

Укрупненная группа направлений подготовки/специальностей	Код укрупненной группы направлений подготовки/специальностей	Количество изданий по основным областям знаний
1	2	3
Электронных изданий – всего	х	3868
<i>в том числе по укрупненным группам направлений подготовки/специальностей:</i>		
Техника и технологии строительства	08.00.00	499
Техника и технологии наземного транспорта	23.00.00	994
Экономика и управление	38.00.00	1240
Сервис и туризм	43.00.00	1135

2.6. Кадровое обеспечение реализуемых программ

Формирование кадрового состава Филиала осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования.

2.6.1. Реализация программ бакалавриата и специалитета обеспечивается педагогическими работниками Филиала, а также лицами, привлекаемыми Филиалом на иных условиях.

В Филиале создана кафедра «Гуманитарные, естественнонаучные и общепрофессиональные дисциплины». Профессорско-преподавательский состав кафедры осуществляет образовательную деятельность по направлениям подготовки бакалавров и специальностям высшего образования реализуемым в Филиале.

Фактическая численность работников профессорско-преподавательского состава Филиала (включая совместителей) в 2025 году (на 01.10.2025) составила 5 человек (1,40 ставки), в том числе:

- доктор наук – 1 человек (0,60 ставки), 20%,
- кандидат наук – 4 человек (0,80 ставки), 80%.

В 2025 году 100% работников профессорско-преподавательского состава филиала и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень и (или) ученое звание.

Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук (3 чел.), в общей численности научно педагогических работников (без совместителей и работающих по договорам ГПХ) в 2025 году составила – 100% (по данным ВПО-1 на 01.10.2025).

Профессорско-преподавательский состав, обеспечивающий учебный процесс по программам бакалавриата и специалитета, соответствует по своему базовому образованию набору преподаваемых дисциплин.

2.6.2. Реализация программ среднего профессионального образования обеспечивается педагогическими работниками Филиала, а также лицами, привлекаемыми Филиалом на иных условиях.

Фактическая численность педагогических работников Филиала (включая совместителей) в 2025 году (на 01.10.2025) составила 23 человека (17,50 ставки), из них:

- штатные – 19 человек (16,00 ставки), внешние совместители – 4 человека (1,50 ставки).

Удельный вес численности штатных педагогических работников имеющих высшую квалификационную категорию – 11 человек, 57,9%, первую квалификационную категорию – 5 человек, 26,3%, без наличия квалификационной категории – 3 человека, 15,8%.

Удельный вес численности преподавателей из числа действующих работников профильных предприятий и организаций, работающих по совместительству в образовательной организации на не менее чем 25% ставки, в общей численности преподавателей в 2025 году составила – 4 человека (1,50 ставки) (17,4%).

Педагогические работники, обеспечивающие образовательный процесс по программам среднего профессионального образования, имеют высшее образование (100% от общей численности) и соответствуют по своему базовому образованию набору преподаваемых дисциплин.

2.7. Анализ возрастного состава педагогических работников

2.7.1. Средний возраст всех педагогических работников отделения СПО в 2025 году не изменился по сравнению с 2024 годом, что является фактором, отражающим развитие педагогического потенциала коллектива филиала (табл. 11).

Табл. 11 – Анализ возрастного состава педагогических работников отделения СПО (включая совместителей)

Год	Всего, чел.	Возраст педагогического работника, лет										Средний возраст
		до 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и более	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2022	25	0	0	3	4	1	2	1	7	2	5	53,0
2023	22	1	0	2	3	2	2	3	5	1	3	51,0
2024	22	0	0	0	4	3	2	3	5	1	4	51,0
2025	23	0	1	1	4	2	3	2	5	2	3	51,0

2.7.2. Средний возраст педагогических работников кафедры «Гуманитарные, естественнонаучные и общепрофессиональные дисциплины» в 2025 году не изменился по сравнению с 2024 годом (табл. 12).

Табл. 12 – Анализ возрастного состава работников кафедры «Гуманитарные, естественнонаучные и общепрофессиональные дисциплины» (включая совместителей)

Год	Всего, чел.	Возраст педагогического работника, лет										Средний возраст
		до 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и более	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2022	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	62,0
2023	7	0	0	0	0	1	2	0	1	0	3	62,0
2024	6	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	62,0
2025	5	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	62,0

2.8. Повышение квалификации ППС и преподавателей отделения СПО

В Филиале активизирована система подготовки и переподготовки педагогических работников по программам дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями квалификационных справочников и ФГОС.

Сведения о повышении квалификации педагогическими работниками

Филиала в 2025 году отражена в табл. 13.

Табл. 13 – Сведения о повышении квалификации педагогическими работниками в 2025 году *(без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)*

Повышение квалификации	Количество преподавателей прошедших курсы
Прошли профессиональную переподготовку	3
Повысили квалификацию, в т.ч.:	11
в вузах и других организациях (до 72 ч)	0
в вузах и других организациях (72 ч и выше)	11

2.9. Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования (далее - ВСОКО) в Филиале определяется: Положением об организации и проведении внутренней системы оценки качества образования по программам подготовки специалистов среднего звена от 24.12.2019 (протокол Ученого совета РГУПС № 5 от 24.12.2019) и Положением о внутренней системе оценки качества образования в ФГБОУ ВО РГУПС от 30.06.2023 (протокол Ученого совета РГУПС от 30.06.2023 № 13) по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

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.

ВСОКО обучающихся Филиала осуществляется в рамках: промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (профессиональным модулям); промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практик; промежуточной аттестации обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности; проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям); государственной итоговой аттестации обучающихся; системного мониторинга уровня квалификации педагогических работников; самообследования филиала.

Мониторинговые исследования обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий, Педагогического и Ученого советов Филиала. Полученные в ходе исследований результаты используются при формировании отчета по самообследованию.

2.9.1. 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 реализуемым специальностям СПО.

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 учебной деятельности обучающихся за семестр.

Мониторинг качества обучения представлен в табл. 14 – 15.

Табл. 14 – Результаты промежуточной аттестации за 2-й семестр 2024/2025 учебного года (очная форма обучения, отделение СПО)

Специальность, код	Контингент студентов	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %
1	2	3	4	5
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	134	4,4	51%	96%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	178	4,2	66%	94%
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	106	4,4	64%	96%
ИТОГО	418	4,3	58%	95%

Сравнительный анализ результатов успеваемости обучающихся отделения СПО по результатам промежуточной аттестации за 2-й семестр за последние 5 лет представлен в диаграмме 8.

Диаграмма 8

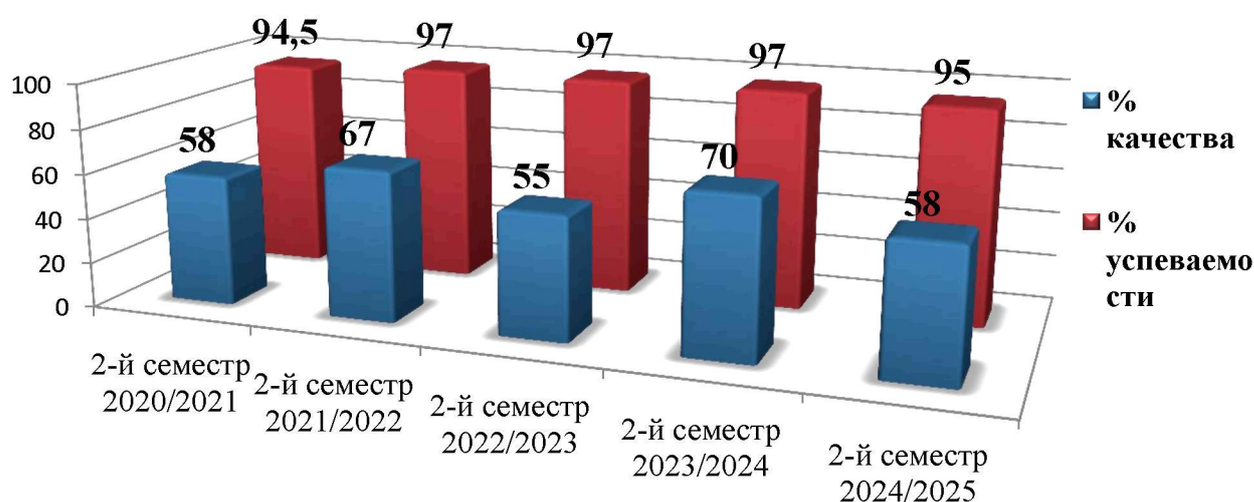
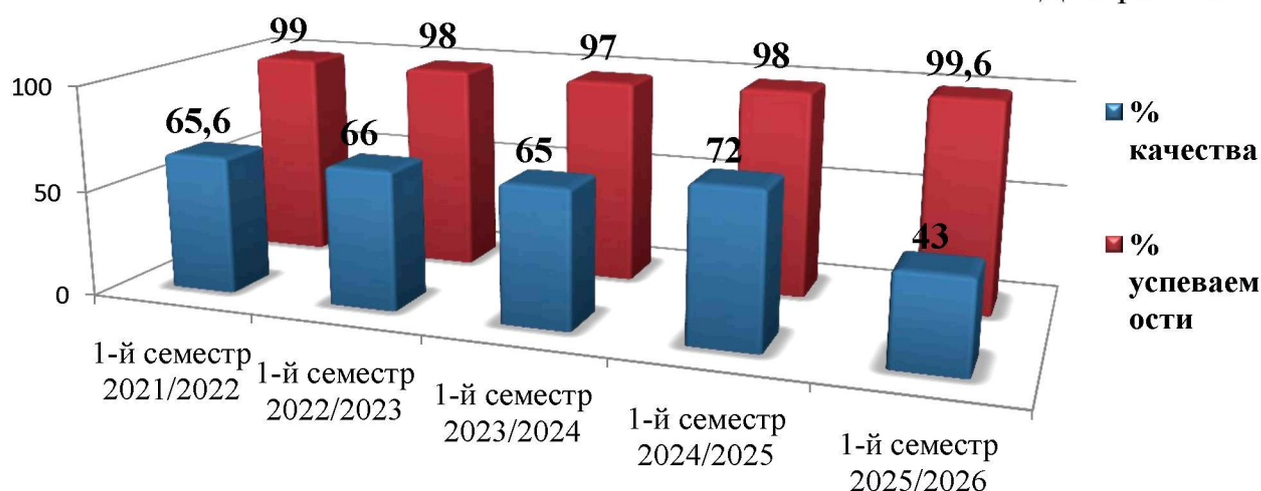


Табл. 15 – Результаты промежуточной аттестации за 1-й семестр 2025/2026 учебного года (очная форма обучения, отделение СПО)

Специальность, код	Контингент студентов	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %
1	2	3	4	5
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	163	4,1	32%	99%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	202	4,3	36%	100%
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	101	4,4	68%	100%
	4	4,7	80%	100%
ИТОГО	470	4,4	43%	99,6%

Сравнительный анализ результатов успеваемости обучающихся отделения СПО по результатам промежуточной аттестации за 1-й семестр за последние 5 лет представлен в диаграмме 9.

Диаграмма 9



Анализируя результаты промежуточных аттестаций на последние 5 лет можно сделать вывод о том, что процент успеваемости остается на высоком уровне.

2.9.2. Анализ результатов государственной итоговой аттестации обучающихся очной формы обучения отделения СПО.

Защита выпускной квалификационной работы и сдача демонстрационного экзамена являются формой государственной итоговой аттестации и проводятся в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО.

Программы государственной итоговой аттестации (ГИА) разрабатываются предметными (цикловыми) комиссиями филиала и утверждаются директором.

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 заместителем директора. Допуск выпускников к защите ВКР осуществляется приказом директора.

Государственная итоговая аттестация осуществляется государственными экзаменационными комиссиями (ГЭК) и экспертными группами по проведению демонстрационного экзамена, созданными в составе ГЭК. Государственные экзаменационные комиссии создаются по каждой образовательной программе СПО с привлечением в качестве председателей ГЭК представителей работодателей из числа руководителей (ведущих специалистов) профильных организаций.

В 2025 году Филиал провел демонстрационный экзамен в рамках государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (базовый уровень); 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (базовый уровень).

Результаты ДЭ в рамках государственной итоговой аттестации 2024-2025 учебного года:

- по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений:

Табл. – № 16

Учебная группа, курс	Кол-во обучающихся, принявших участие в ДЭ	Итоги успеваемости обучающимися по результатам ДЭ		
		отлично	хорошо	удовлетворительно
1	2	4	5	6
СЭЗ-4-017, СЭЗ-4-018	25 чел.	8 чел. (32%)	13 чел. (52%)	4 чел. (16%)

- по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям):

Табл. – № 17

Учебная группа, курс	Кол-во обучающихся, принявших участие в ДЭ	Итоги успеваемости обучающимися по результатам ДЭ		
		отлично	хорошо	удовлетворительно
1	2	4	5	6
ПМ-4-013, ПМ-4-014	34 чел.	18 чел. (53%)	10 чел. (29%)	6 чел. (18%)

Качественная успеваемость по итогам демонстрационного экзамена в 2025 году составила 83%, что на 14,2 % больше чем в 2024 году (72,7%).

В табл. 18 представлены результаты государственной итоговой аттестации (защиты дипломных проектов (работ)) в 2025 году.

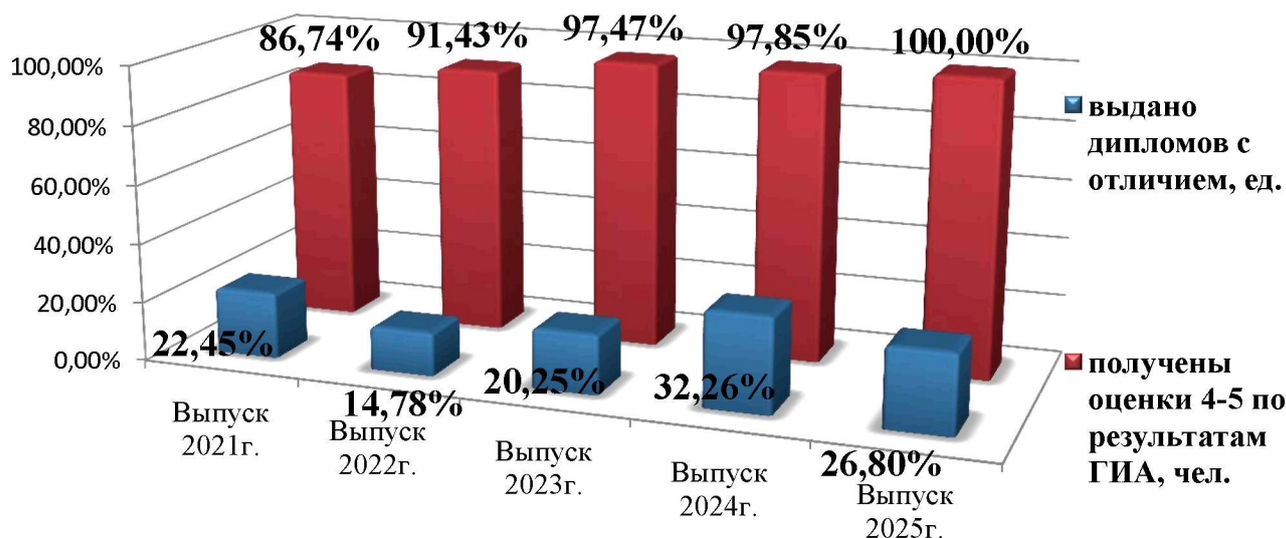
Табл. 18 – Результаты защиты дипломных проектов (работ) в 2025 году

№ п/п	Код и наименование специальности	План выпуска, всего, чел.	Фактически защитили, чел.	Получены оценки				Диплом с отличием (чел.)
				5	4	3	2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	25	19	6	0	0	7
2	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	34	34	21	13	0	0	8
3	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	38	38	31	7	0	0	11
	Итого по программам СПО:	97	97	71	26	0	0	26
4	43.03.01 Сервис (профиль: Сервис на транспорте)	17	17	11	6	0	0	0

Количество выпускников, защитивших выпускную квалификационную работу на «хорошо» и «отлично», среди студентов очной формы обучения составляет 97 чел. (100% от общей численности выпускников)

Сравнительный анализ результатов защиты дипломных проектов (работ) обучающихся очной формы обучения за последние 5 лет представлены в диаграмме 9.

Диаграмма 9



Сравнительный анализ результатов защиты дипломных проектов (работ) обучающихся очной формы обучения за последние 5 лет отражает высокое качество обучения в филиале РГУПС в г. Туапсе и эффективность

используемых методов и форм обучения при подготовке специалистов среднего звена.

2.9.3. Анализ прохождения практической подготовки (практики) обучающимися.

Учебная и производственная практики (по профилю специальности), а также производственная (преддипломная) практика являются частью практической подготовки обучающихся и обязательной частью образовательного процесса.

Организация и проведение практики в форме практической подготовки осуществляется в соответствии с действующими Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального и высшего образования по реализуемым специальностям/направлениям подготовки на основании договоров, заключаемых с профильными организациями.

Учебная практика проводится на базе филиала в специально созданных учебных мастерских, лабораториях и полигонах.

Производственная практика проводится в профильных организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (в организациях строительной отрасли, транспортной отрасли, а также на предприятиях и структурных подразделениях ОАО «РЖД»), а также (при необходимости) на базе филиала в специально созданных учебных мастерских, лабораториях и полигонах.

Направление обучающихся на производственную практику производится отделением среднего профессионального образования и кафедры филиала РГУПС в г. Туапсе с оформлением приказа по филиалу. Отчетность по практике сдается руководителю практики от филиала РГУПС в г. Туапсе, назначенному приказом по филиалу. Результаты прохождения производственной практики оформляются в виде отчета.

В обязательном порядке перед началом практики проводятся инструктажи по охране труда и пожарной безопасности с оформлением в журнале регистрации инструктажа установленной формы.

Общий контроль, руководство за организацией и проведением всех видов практик на отделении СПО (очная форма) осуществляет заместитель директора филиала, на отделении ВО (заочная форма) заведующий кафедрой.

Руководство обучающимися-практикантами осуществляют преподаватели профессиональных дисциплин (модулей), назначенные руководителями практик приказом директора филиала, а также специалисты от предприятия-базы практики, назначаемые приказом руководителя данной профильной организации.

Общий объем времени, сроки проведения практик устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком.

Организация производственной практики (по профилю специальности) обучающихся отделения СПО очной формы обучения в 2024-2025 учебном году, в соответствии с предварительным распределением, представлена в табл. 19.

Табл. 19 – Организация практики по профилю специальности обучающихся очной формы обучения в соответствии с предварительным распределением

№ п/п	Код и наименование специальности	Всего практикантов	Из них целевиков	Всего на оплачиваемых местах (для технических специальностей).	Число обучающихся, направленных					
					на предприятия ОАО «РЖД»			в другие организации		
					количество	из них целевиков	наименование предприятия	количество	из них целевиков	наименование предприятия
					чел.	чел.		чел.	чел.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (4 курс)	25	0	0	0	0	х	8	0	ИП Дин Л.Д.
					0	0	х	5	0	ООО «Содружество»
					0	0	х	1	0	ООО фирма «ПРОМСОЮЗ»
					21	0	Северо-Кавказская дирекция пассажирских обустройств – филиал ОАО «РЖД»	12	0	МБУ ТГП «Архитектуры и градостроительства города Туапсе»
2.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (4 курс)	34	0	0	34	0	Восстановительный поезд станции Туапсе – Дирекции аварийно-восстановительных средств – СП СК ЖД – филиала ОАО «РЖД»	34	0	АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»
3.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по	48	0	0	9		Восстановительный поезд станции Туапсе – Дирекции аварийно-восстановительных средств – СП СК ЖД – филиала	48	0	АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»

	отраслям) (3 курс)						ОАО «РЖД»			
					39		Туапсинская дистанция инфраструктуры – СП Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры – СП Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»	x	x	x
					48	0	Сервисное локомотивное депо Туапсе-Пассажирское филиала «Северо-Кавказский» ООО «ЛокоТех-Сервис»	x	x	x
4.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (2 курс)	30	0	0	30	0	Вагонный участок Адлер – СП Северо-Кавказского филиала АО «Федеральная пассажирская компания»	0	0	x
5.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (3 курс)	38	0	0	38	0	Железнодорожное агентство – СП Северо-Кавказского филиала АО «Федеральная пассажирская компания» (ЖД Вокзал Туапсе)	0	0	x
					38	0	Северо-Кавказская региональная дирекция железнодорожных вокзалов – СП Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала ОАО «РЖД»	0	0	x

Организация производственной практики (по профилю специальности) обучающихся по программам высшего образования заочной формы обучения представлена в табл. 20.

Табл. 20 – Организация практики по профилю специальности обучающихся заочной формы обучения

№ п/п	Код и наименование специальности/направления подготовки ВО	Всего чел.	Число обучающихся, направленных			
			на предприятия ОАО «РЖД»		в другие организации	
			количество	наименование предприятия	количество	наименование предприятия
			чел.		чел.	
1	2	3	4	5	6	7
1	23.05.04 Эксплуатация железных дорог (3 курс)	40	5	Вагонный участок Адлер – СП Северо-Кавказского филиала АО «Федеральная пассажирская компания»	x	x
			1	Железнодорожная станция Новороссийск - СП Северо-Кавказской дирекции управления движением - СП Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО «РЖД»	x	x
			1	Сервисное локомотивное депо «Туапсе-Пассажирское» - филиала Северо-Кавказский ООО «ЛокоТех-Сервис»	x	x
			33	Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций - СП Северо-Кавказской дирекции управления движением - СП Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО «РЖД»	x	x
2	23.05.04 Эксплуатация железных дорог (4 курс)	33	1	Восстановительный поезд ст.Туапсе Дирекции аварийно-восстановительных средств - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»	x	x
			2	Сервисное локомотивное депо «Туапсе-Пассажирское» - филиала Северо-Кавказский ООО «ЛокоТех-Сервис»	x	x
			30	Туапсинский центр организации работы	x	x

				железнодорожных станций - СП Северо-Кавказской дирекции управления движением - СП Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО «РЖД»		
3	43.03.01 Сервис (Сервис на транспорте) (3 курс)	4	x	x	4	ООО Комплекс придорожного сервиса «АКВА-ВИТА»

Результаты производственной практики определяются программой практики, разработанной и согласованной с предприятиями-базами практики.

По итогам производственной практики руководителями практики от организации и от филиала РГУПС в г. Туапсе формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также производственная характеристика обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В период прохождения производственной практики обучающимся ведется дневник.

По результатам производственной практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией.

Аттестация по итогам производственной практики (по профилю специальности) проводится на основании результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Производственная практика является заключительным этапом освоения профессионального модуля по виду деятельности и завершается дифференцированным зачетом.

Результаты прохождения производственной практики предоставляются обучающимся в филиал и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации.

В 2024-2025 учебном году по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений распределению нахождение производственной практики подлежали обучающиеся 4 курса, всего 25 чел. Все обучающиеся (100%), направленные на производственную практику, прошли практическую подготовку. Академическая задолженность по результатам производственной практики отсутствует.

В 2024-2025 учебном году по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) распределению нахождение производственной практики подлежали обучающиеся 2 и 3 курсов, всего 68 чел. Все обучающиеся (100%), направленные на производственную практику, прошли практическую подготовку. Академическая задолженность по результатам производственной практики отсутствует.

В 2024-2025 учебном году по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) распределению на прохождение производственной практики подлежали обучающиеся 3 и 4 курсов, всего 82 чел. Все обучающиеся (100%), направленные на производственную практику, прошли практическую подготовку. Академическая задолженность по результатам производственной практики отсутствует.

Филиал РГУПС в г.Туапсе в 2024-2025 учебном году реализовал дуальное обучение, а именно:

- практические занятия (помимо практической подготовки) по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) по МДК 02.01.Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации и МДК 04.01. Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов, а также по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) по МДК 03.01 Выполнение работ по профессии Проводник пассажирского вагона проводятся на базе филиалов и структурных подразделений ОАО «РДЖ».

Проблемные моменты в вопросах организации практической подготовки (производственной практики) в профильных организациях:

- Развивать наставничество в профильных организациях. Раньше были на каждом производстве наставники, которые закреплялись за практикантами и соответственно уделяли им больше внимания, помогая при адаптации на производстве и в рабочем коллективе, передавая свои профессиональные навыки практического опыта по осваиваемой специальности, проверку профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности. В настоящее время наставники на многих предприятиях отсутствуют, руководители объясняют это тем, что не хватает опытных кадров, которые готовы взять эту ответственность на себя и отсутствие возможности оплачивать работу за наставничество.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод:

- в филиале РГУПС в г. Туапсе содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

- в филиале РГУПС в г. Туапсе содержание и качество подготовки обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

2.10. Результаты опроса работодателей

АНАЛИЗ

опроса работодателей и(или) их объединений, иных юридических и(или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках внутренней системы оценки качества образования по образовательной высшего образования 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

К какой специальности относится выпускник РГУПС (филиал в г. Туапсе) работающий в Вашей организации?

Техника и технологии строительства	4%
Техника и технологии наземного транспорта	73%
Экономика и управление	1%
Сервис и туризм	22%

Выпускники РГУПС (филиал в г. Туапсе) работают в Вашей организации по специальности, полученной в университете?

да	53%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	37%
большинство выпускников не работают по полученной специальности	0%
нет	10%

В целом удовлетворены ли Вы уровнем профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
нет	0%

Какими критериями Вы руководствуетесь при приеме на работу выпускников РГУПС (филиала в г. Туапсе)?

престиж (имидж) вуза	20%
подготовка специалистов требуемого профиля	49%
уровень профессиональной подготовки	31%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

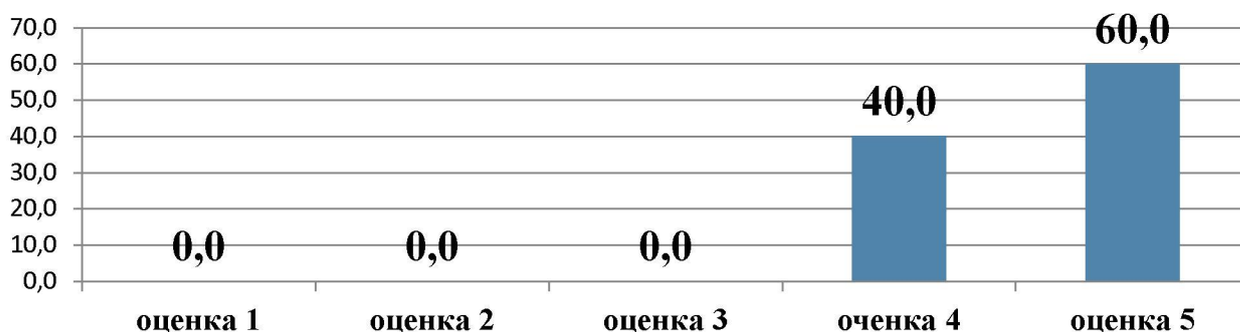
сформирован полностью	58%
сформирован в достаточной степени	42%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

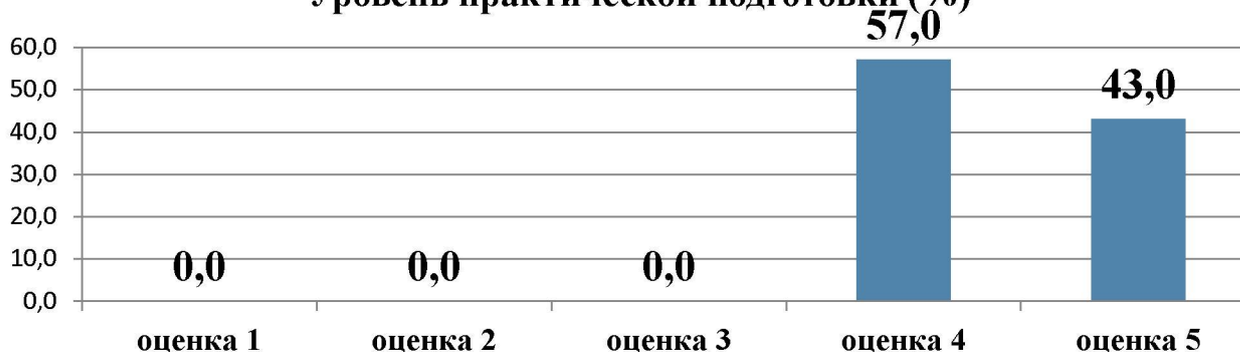
повысить уровень теоретических знаний	23%
улучшить уровень практической подготовки	31%
повысить навыки производственной дисциплины	14%
повысить навыки саморазвития и самообразования	32%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):

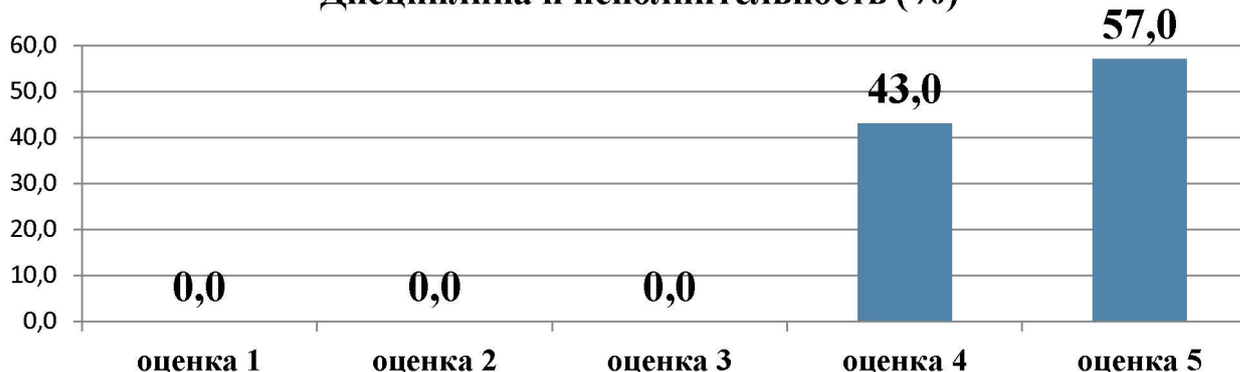
Уровень теоретической подготовки (%)



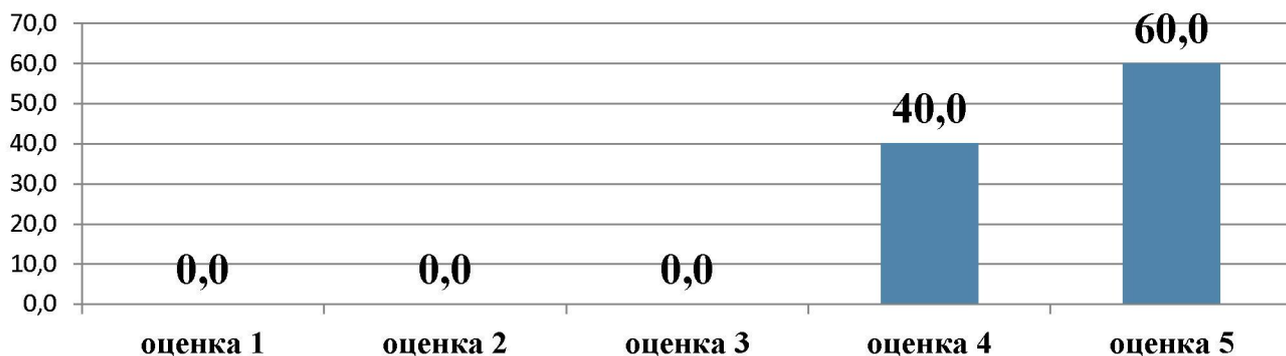
Уровень практической подготовки (%)



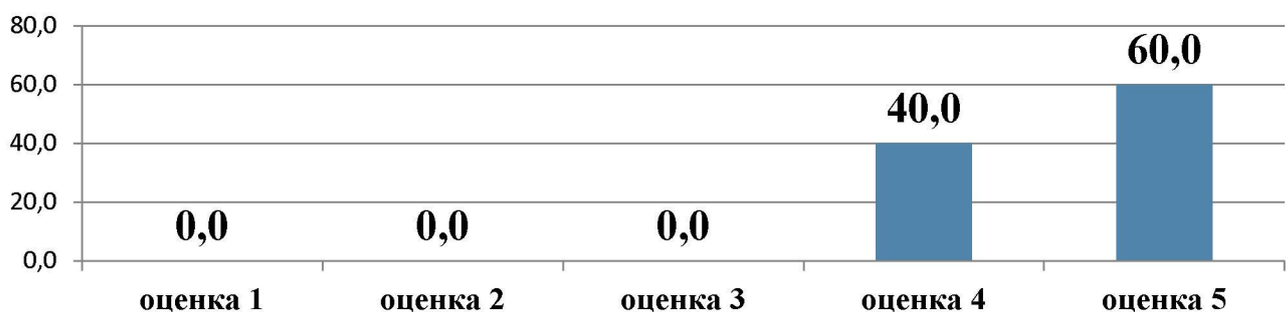
Дисциплина и исполнительность (%)



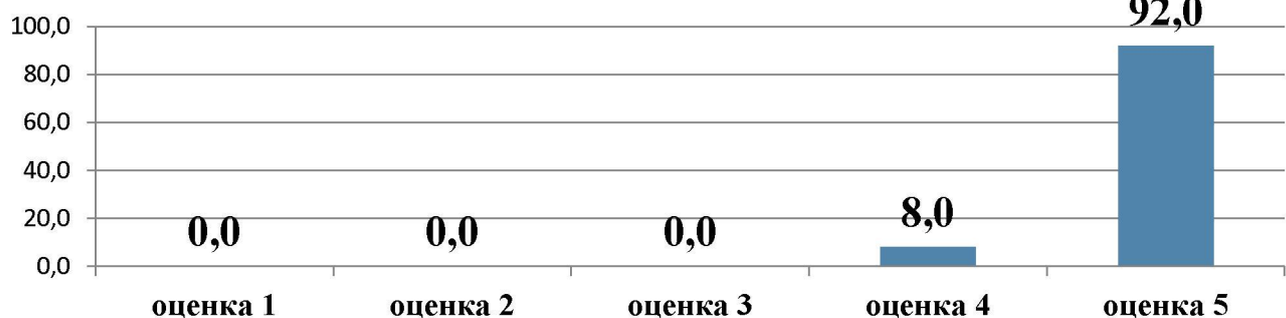
Способность выпускников к самообразованию (%)



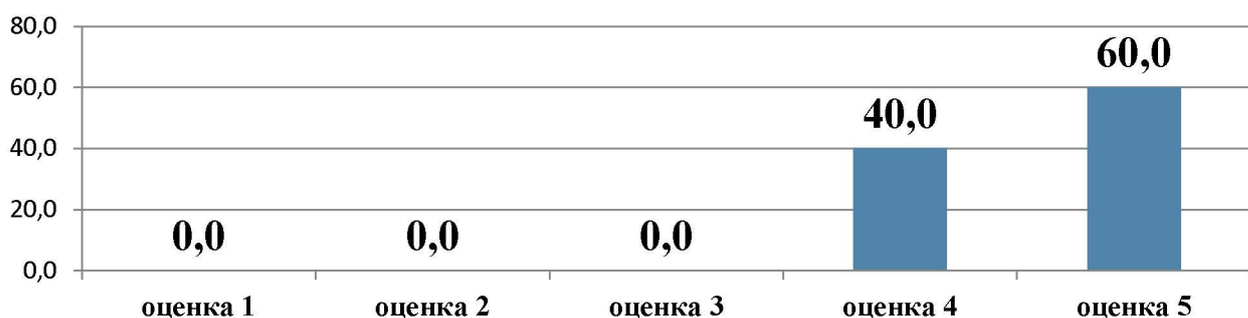
Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ (%)



Социально-эмоциональный уровень (умение работать в команде, в стрессовых ситуациях и пр.) (%)



Какие компетенции, на Ваш взгляд, недостаточно сформированы у выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Пожелания, указанные представителями Работодателей:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
- выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций, подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов

Принимаете ли Вы участие в разработке образовательной программы, фондов оценочных средств (оценочных материалов)?

Да	90%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	10%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите):	0%

Сотрудничаете ли Вы с филиалом РГУПС в г. Туапсе в области преподавания и проведения мастер-классов?

Да, регулярно	30%
Да, время от времени	10%
Нет	40%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	20%

Принимаете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) на практику?

Да	100%
Нет	0%
Другое (укажите):	0%

Принимаете ли Вы участие в работе государственной экзаменационной комиссии филиала РГУПС в г. Туапсе?

Да	0%
Нет, не знал(а) что это возможно	2%
Нет	98%
Другое (укажите):	0%

Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

Удовлетворен(а) полностью	100%
Удовлетворен(а) в большей степени	0%
Удовлетворен(а) не в полной мере	0%
Не удовлетворен	0%

В каких формах предпочитаете развивать деловые связи и сотрудничество с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

участие в учебной, научной и воспитательной деятельности организации (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях и др.)	20%
заключение соглашений о прохождении практики	21%
проведение совместных мероприятий	10%
организация стажировок обучающихся	13%
участие в профориентационных мероприятиях организации	25%
Другое (укажите): участие в проведении демонстрационного экзамена	11%

Трудоустраиваете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) по итогам прохождения практики?

Да	100%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

Намерены ли Вы в дальнейшем принимать на работу выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

АНАЛИЗ

опроса работодателей и(или) их объединений, иных юридических и(или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках внутренней системы оценки качества образования по образовательной высшего образования 43.03.01 Сервис

К какой специальности относится выпускник РГУПС (филиал в г. Туапсе) работающий в Вашей организации?

Техника и технологии строительства	1%
Техника и технологии наземного транспорта	38%
Экономика и управление	3%
Сервис и туризм	58%

Выпускники РГУПС (филиал в г. Туапсе) работают в Вашей организации по специальности, полученной в университете?

да	59%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	31%
большинство выпускников не работают по полученной	0%

специальности	
нет	10%

В целом удовлетворены ли Вы уровнем профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
нет	0%

Какими критериями Вы руководствуетесь при приеме на работу выпускников РГУПС (филиала в г. Туапсе)?

престиж (имидж) вуза	10%
подготовка специалистов требуемого профиля	58%
уровень профессиональной подготовки	32%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

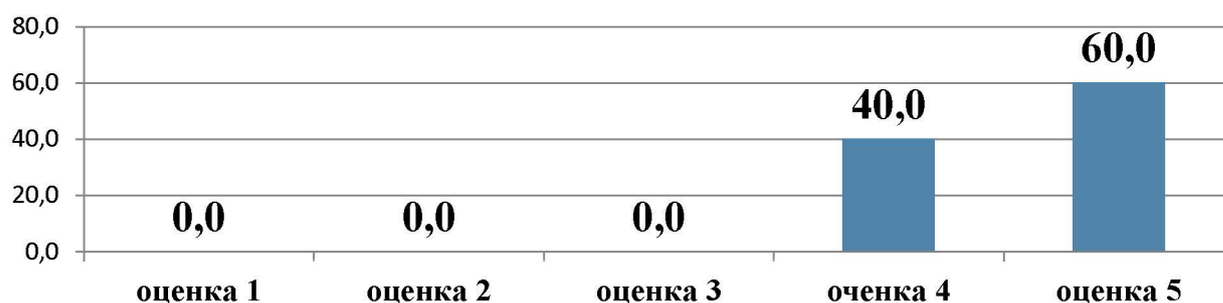
сформирован полностью	58%
сформирован в достаточной степени	42%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

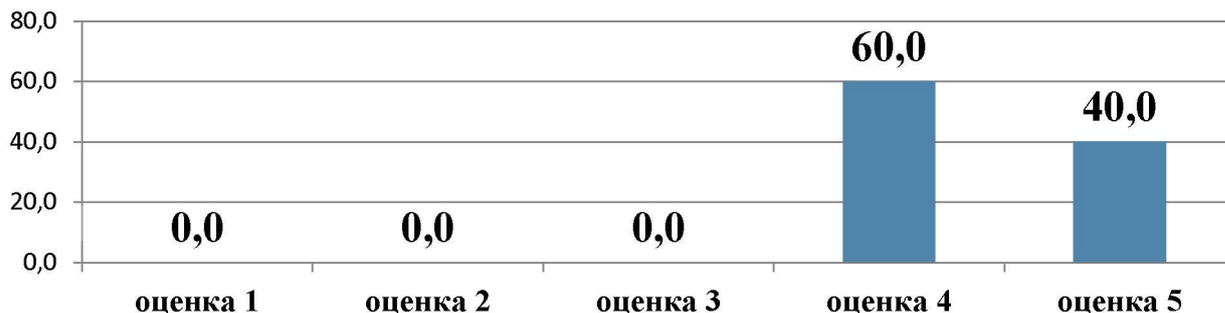
повысить уровень теоретических знаний	25%
улучшить уровень практической подготовки	30%
повысить навыки производственной дисциплины	15%
повысить навыки саморазвития и самообразования	30%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):

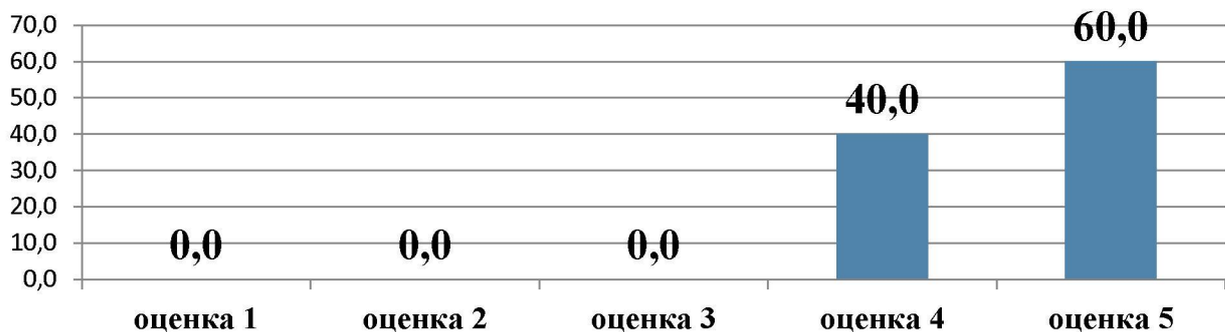
Уровень теоретической подготовки (%)



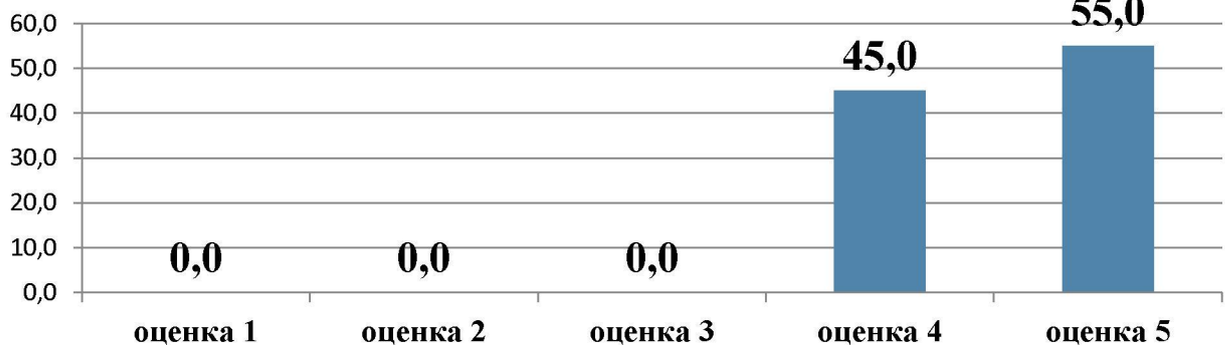
Уровень практической подготовки (%)



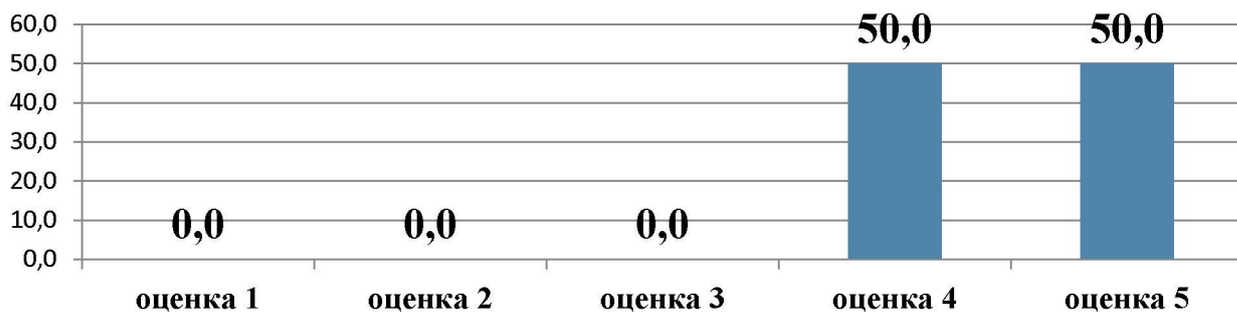
Дисциплина и исполнительность (%)



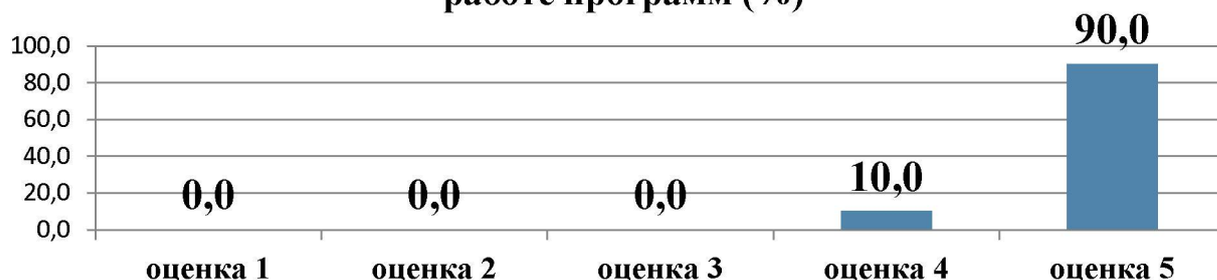
Способность выпускников к самообразованию (%)



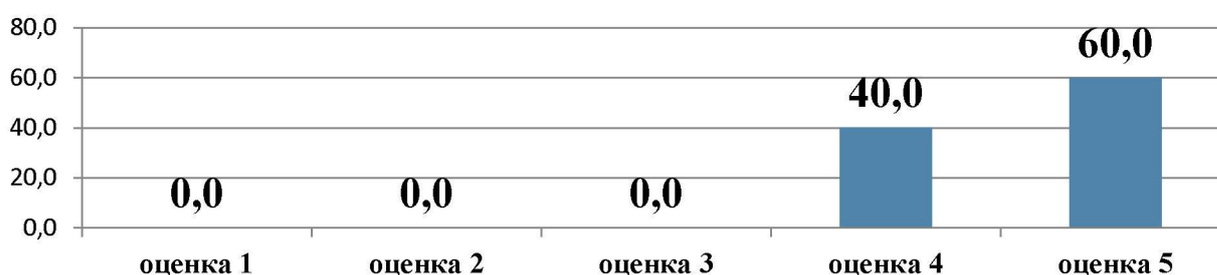
Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ (%)



Социально-эмоциональный уровень (умение работать в команде, в стрессовых ситуациях и пр.) (%)



Какие компетенции, на Ваш взгляд, недостаточно сформированы у выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Пожелания, указанные представителями Работодателей:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
- выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций, подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов

Принимаете ли Вы участие в разработке образовательной программы, фондов оценочных средств (оценочных материалов)?

Да	85%
Нет, не знал(а) что это возможно	1%
Нет	14%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите):	0%

Сотрудничаете ли Вы с филиалом РГУПС в г. Туапсе в области преподавания и проведения мастер-классов?

Да, регулярно	27%
Да, время от времени	15%
Нет	43%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	15%

Принимаете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) на практику?

Да	99%
Нет	1%
Другое (укажите):	0%

Принимаете ли Вы участие в работе государственной экзаменационной комиссии филиала РГУПС в г. Туапсе?

Да	90%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	10%
Другое (укажите):	0%

Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

Удовлетворен(а) полностью	100%
Удовлетворен(а) в большей степени	0%
Удовлетворен(а) не в полной мере	0%
Не удовлетворен	0%

В каких формах предпочитаете развивать деловые связи и сотрудничество с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

участие в учебной, научной и воспитательной деятельности организации (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях и др.)	18%
заключение соглашений о прохождении практики	23%
проведение совместных мероприятий	9%
организация стажировок обучающихся	14%
участие в профориентационных мероприятиях организации	27%
Другое (укажите): участие в проведении демонстрационного экзамена	9%

Трудоустраиваете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) по итогам прохождения практики?

Да	100%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

Намерены ли Вы в дальнейшем принимать на работу выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

АНАЛИЗ

опроса работодателей и(или) их объединений, иных юридических и(или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках внутренней системы оценки качества образования по образовательной программе среднего профессионального образования

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

К какой специальности относится выпускник РГУПС (филиал в г. Туапсе) работающий в Вашей организации?

Техника и технологии строительства	32%
Техника и технологии наземного транспорта	60%
Экономика и управление	0%
Сервис и туризм	8%

Выпускники РГУПС (филиал в г. Туапсе) работают в Вашей организации по специальности, полученной в университете?

да	58%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	29%
большинство выпускников не работают по полученной специальности	0%
нет	13%

В целом удовлетворены ли Вы уровнем профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
нет	0%

Какими критериями Вы руководствуетесь при приеме на работу выпускников РГУПС (филиала в г. Туапсе)?

престиж (имидж) вуза	15%
подготовка специалистов требуемого профиля	56%
уровень профессиональной подготовки	29%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

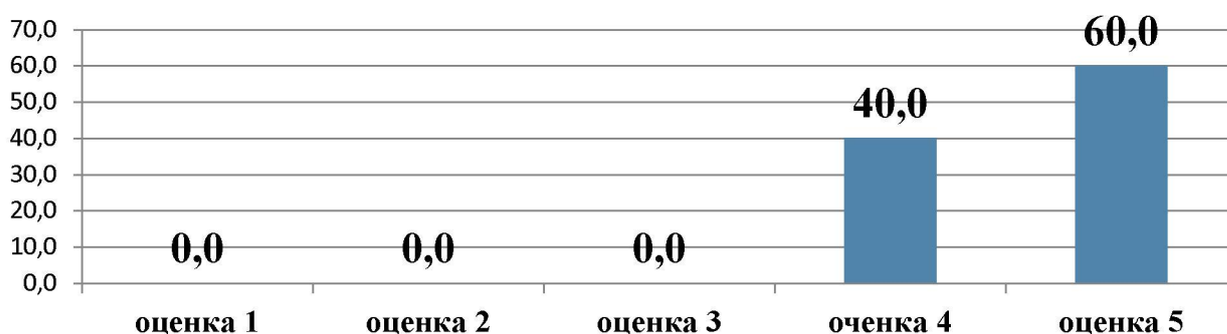
сформирован полностью	60%
сформирован в достаточной степени	40%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

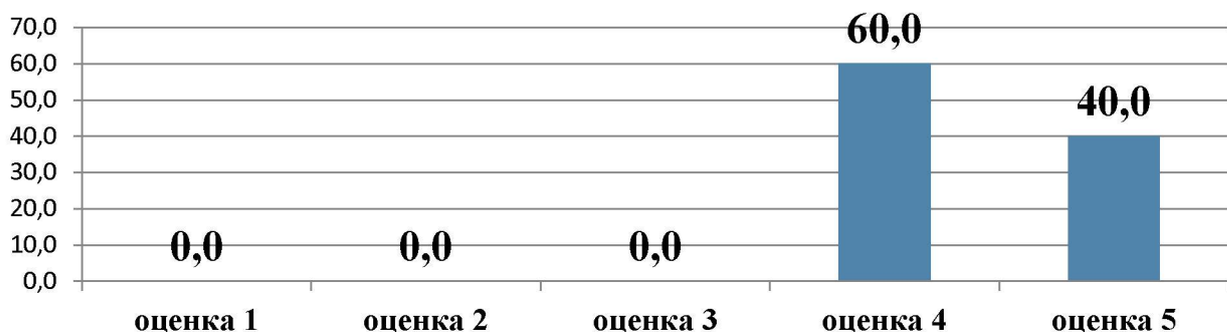
повысить уровень теоретических знаний	22%
улучшить уровень практической подготовки	31%
повысить навыки производственной дисциплины	14%
повысить навыки саморазвития и самообразования	33%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):

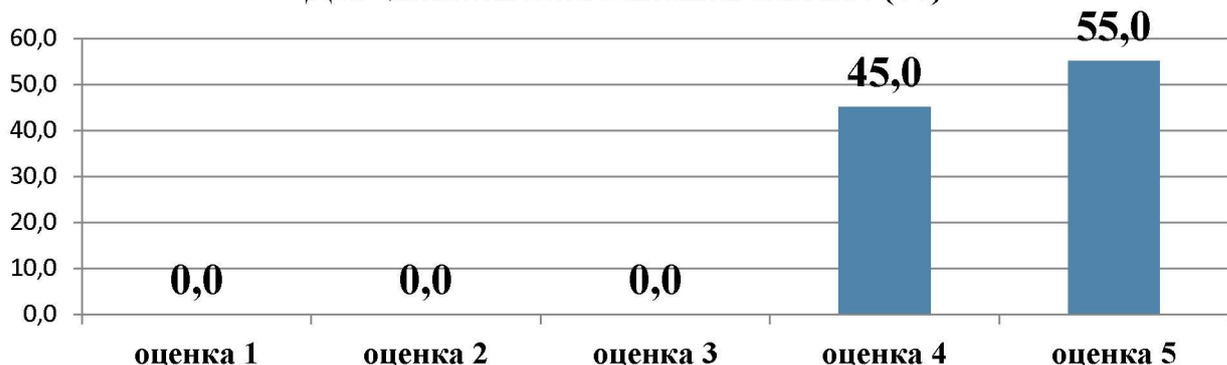
Уровень теоретической подготовки (%)



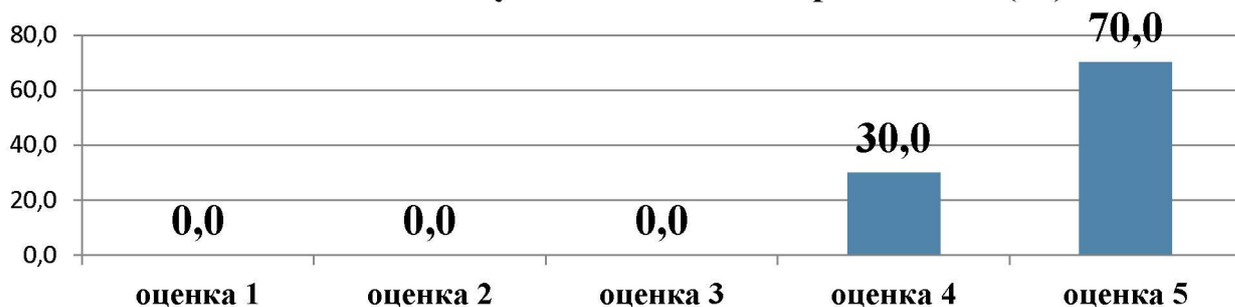
Уровень практической подготовки (%)



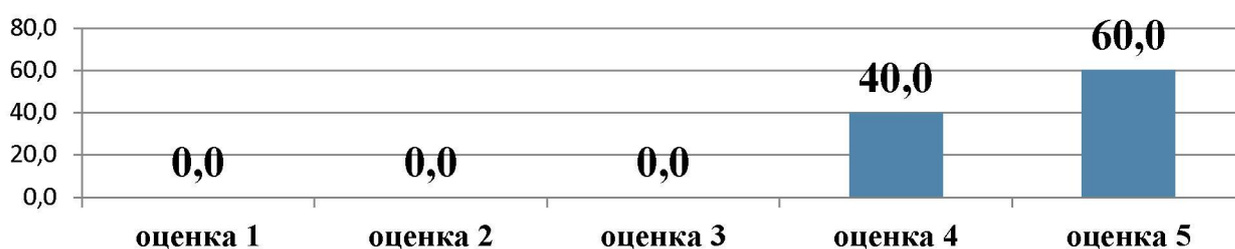
Дисциплина и исполнительность (%)



Способность выпускников к самообразованию (%)



Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ (%)



Социально-эмоциональный уровень (умение работать в команде, в стрессовых ситуациях и пр.) (%)



Какие компетенции, на Ваш взгляд, недостаточно сформированы у выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Пожелания, указанные представителями Работодателей:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности

- выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций, подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов

Принимаете ли Вы участие в разработке образовательной программы, фондов оценочных средств (оценочных материалов)?

Да	89%
Нет, не знал(а) что это возможно	1%
Нет	10%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите):	0%

Сотрудничаете ли Вы с филиалом РГУПС в г. Туапсе в области преподавания и проведения мастер-классов?

Да, регулярно	27%
Да, время от времени	15%
Нет	38%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	20%

Принимаете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) на практику?

Да	100%
Нет	0%
Другое (укажите):	0%

Принимаете ли Вы участие в работе государственной экзаменационной комиссии филиала РГУПС в г. Туапсе?

Да	28%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	72%
Другое (укажите):	0%

Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

Удовлетворен(а) полностью	100%
Удовлетворен(а) в большей степени	0%
Удовлетворен(а) не в полной мере	0%
Не удовлетворен	0%

В каких формах предпочитаете развивать деловые связи и сотрудничество с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

участие в учебной, научной и воспитательной деятельности организации (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях и др.)	12%
--	-----

заключение соглашений о прохождении практики	32%
проведение совместных мероприятий	10%
организация стажировок обучающихся	12%
участие в профориентационных мероприятиях организации	26%
Другое (укажите): <i>участие в проведении демонстрационного экзамена</i>	8%

Трудоустраиваете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) по итогам прохождения практики?

Да	100%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

Намерены ли Вы в дальнейшем принимать на работу выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

АНАЛИЗ

опроса работодателей и(или) их объединений, иных юридических и(или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках внутренней системы оценки качества образования по образовательной программе среднего профессионального образования

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

К какой специальности относится выпускник РГУПС (филиал в г. Туапсе) работающий в Вашей организации?

Техника и технологии строительства	8%
Техника и технологии наземного транспорта	83%
Экономика и управление	0%
Сервис и туризм	9%

Выпускники РГУПС (филиал в г. Туапсе) работают в Вашей организации по специальности, полученной в университете?

да	55%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	32%
большинство выпускников не работают по полученной специальности	0%
нет	13%

В целом удовлетворены ли Вы уровнем профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
нет	0%

Какими критериями Вы руководствуетесь при приеме на работу выпускников РГУПС (филиала в г. Туапсе)?

престиж (имидж) вуза	18%
подготовка специалистов требуемого профиля	57%
уровень профессиональной подготовки	25%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

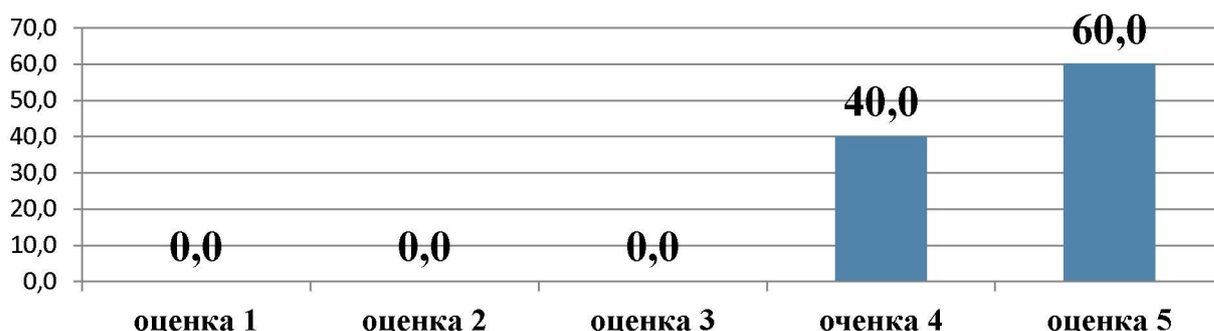
сформирован полностью	73%
сформирован в достаточной степени	26%
сформирован частично	1%
не сформирован	0%

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

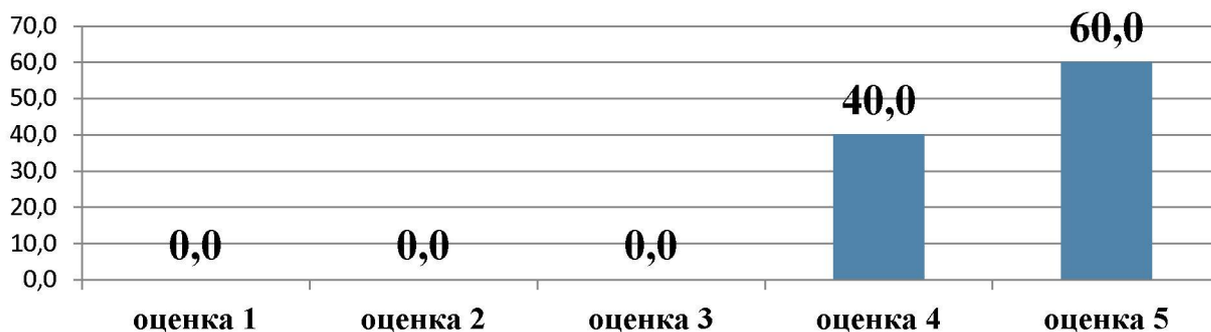
повысить уровень теоретических знаний	21%
улучшить уровень практической подготовки	32%
повысить навыки производственной дисциплины	14%
повысить навыки саморазвития и самообразования	33%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):

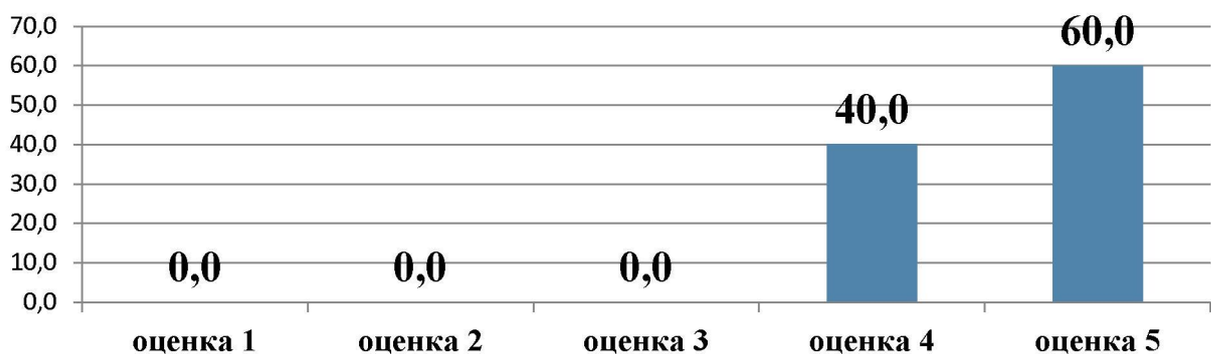
Уровень теоретической подготовки (%)



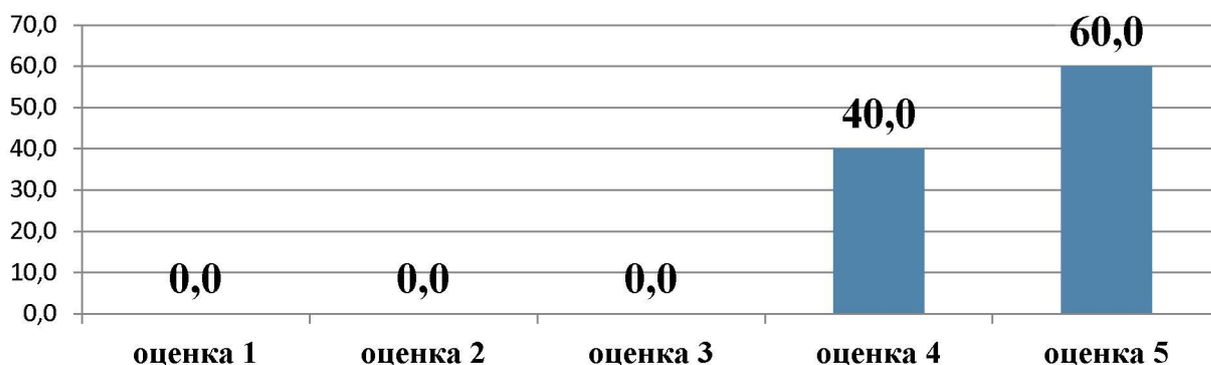
Уровень практической подготовки (%)



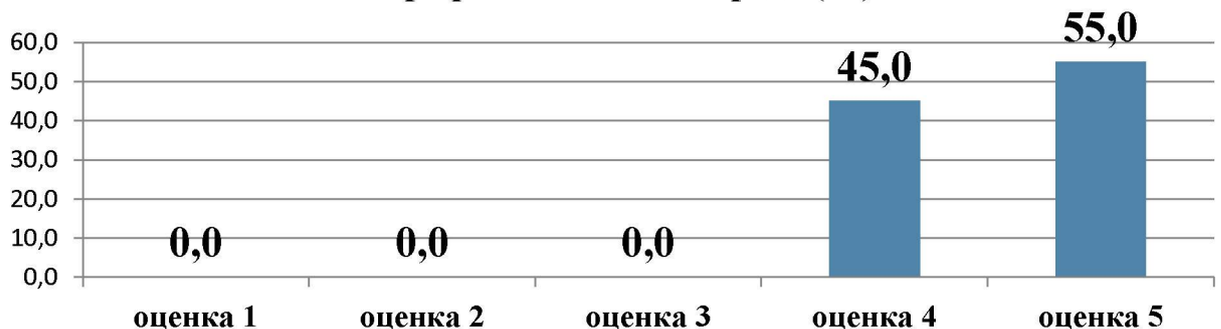
Дисциплина и исполнительность (%)



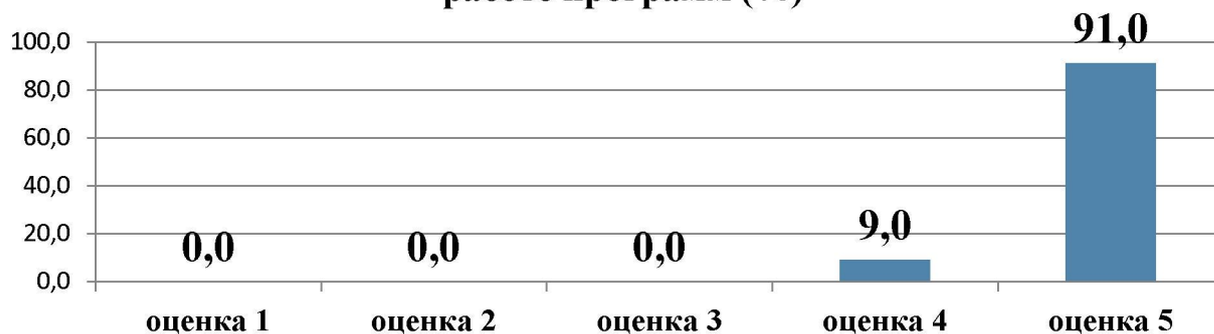
Способность выпускников к самообразованию (%)



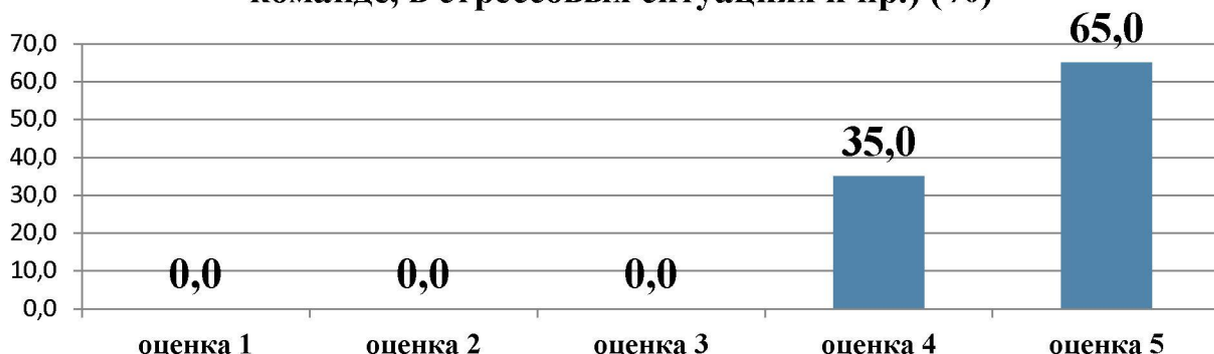
Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ (%)



Социально-эмоциональный уровень (умение работать в команде, в стрессовых ситуациях и пр.) (%)



Какие компетенции, на Ваш взгляд, недостаточно сформированы у выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Пожелания, указанные представителями Работодателей:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
- выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций, подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов

Принимаете ли Вы участие в разработке образовательной программы, фондов оценочных средств (оценочных материалов)?

Да	85%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	15%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите):	0%

Сотрудничаете ли Вы с филиалом РГУПС в г. Туапсе в области преподавания и проведения мастер-классов?

Да, регулярно	23%
Да, время от времени	17%
Нет	35%

Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	25%

Принимаете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) на практику?

Да	100%
Нет	0%
Другое (укажите):	0%

Принимаете ли Вы участие в работе государственной экзаменационной комиссии филиала РГУПС в г. Туапсе?

Да	29%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	71%
Другое (укажите):	0%

Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

Удовлетворен(а) полностью	100%
Удовлетворен(а) в большей степени	0%
Удовлетворен(а) не в полной мере	0%
Не удовлетворен	0%

В каких формах предпочитаете развивать деловые связи и сотрудничество с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

участие в учебной, научной и воспитательной деятельности организации (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях и др.)	13%
заключение соглашений о прохождении практики	32%
проведение совместных мероприятий	9%
организация стажировок обучающихся	12%
участие в профориентационных мероприятиях организации	26%
Другое (укажите): <i>участие в проведении демонстрационного экзамена</i>	8%

Трудоустраиваете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) по итогам прохождения практики?

Да	100%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

Намерены ли Вы в дальнейшем принимать на работу выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Да	100%
скорее да, чем нет	0%

скорее нет, чем да	0%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

АНАЛИЗ

**опроса работодателей и(или) их объединений, иных юридических и(или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках внутренней системы оценки качества образования по образовательной программе среднего профессионального образования
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)**

К какой специальности относится выпускник РГУПС (филиал в г. Туапсе) работающий в Вашей организации?

Техника и технологии строительства	8%
Техника и технологии наземного транспорта	7%
Экономика и управление	0%
Сервис и туризм	85%

Выпускники РГУПС (филиал в г. Туапсе) работают в Вашей организации по специальности, полученной в университете?

да	57%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	33%
большинство выпускников не работают по полученной специальности	3%
нет	7%

В целом удовлетворены ли Вы уровнем профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

да	98%
скорее да, чем нет	2%
скорее нет, чем да	0%
нет	0%

Какими критериями Вы руководствуетесь при приеме на работу выпускников РГУПС (филиала в г. Туапсе)?

престиж (имидж) вуза	21%
подготовка специалистов требуемого профиля	60%
уровень профессиональной подготовки	19%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

сформирован полностью	68%
сформирован в достаточной степени	32%

сформирован частично	0%
не сформирован	0%

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

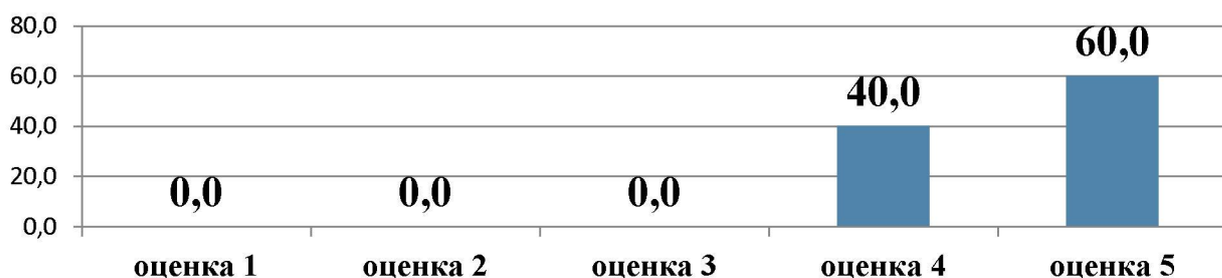
повысить уровень теоретических знаний	24%
улучшить уровень практической подготовки	35%
повысить навыки производственной дисциплины	9%
повысить навыки саморазвития и самообразования	32%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):

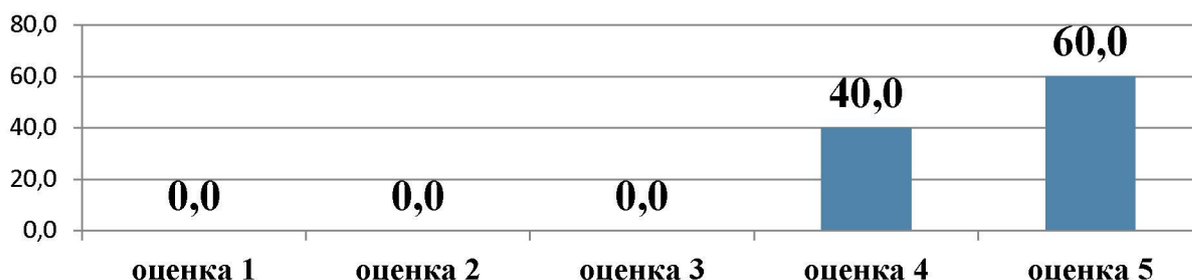
Уровень теоретической подготовки (%)



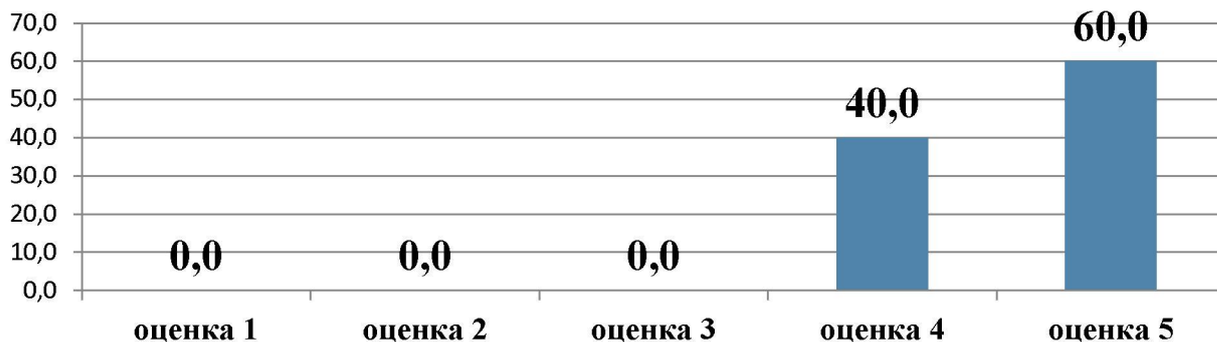
Уровень практической подготовки (%)



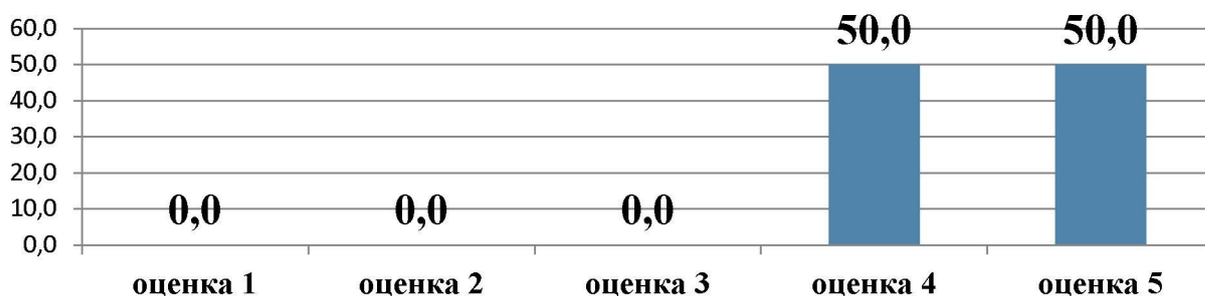
Дисциплина и исполнительность (%)



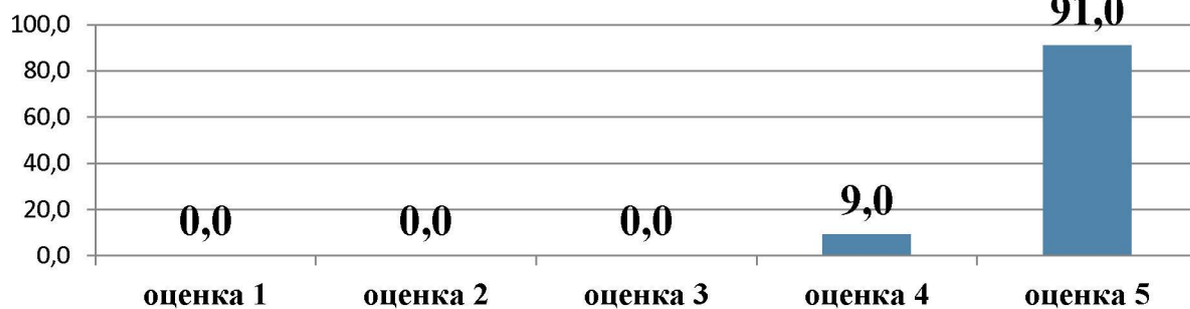
Способность выпускников к самообразованию (%)



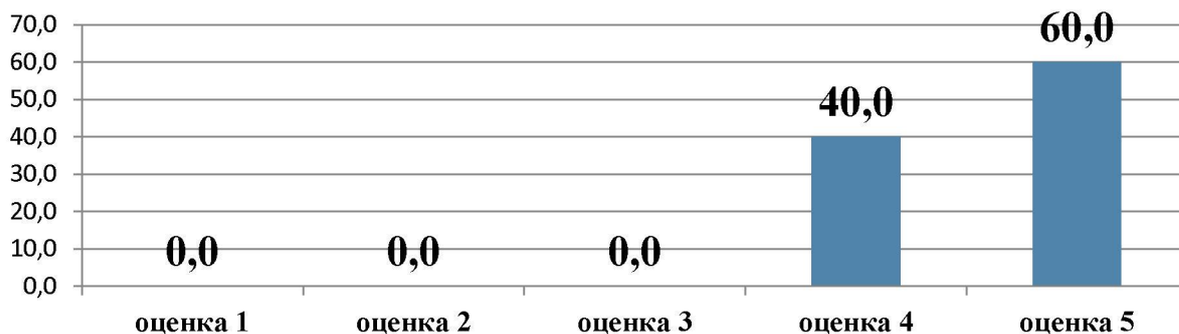
Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ (%)



Социально-эмоциональный уровень (умение работать в команде, в стрессовых ситуациях и пр.) (%)



Какие компетенции, на Ваш взгляд, недостаточно сформированы у выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Пожелания, указанные представителями Работодателей:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
- выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций, подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов

Принимаете ли Вы участие в разработке образовательной программы, фондов оценочных средств (оценочных материалов)?

Да	82%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	18%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите):	0%

Сотрудничаете ли Вы с филиалом РГУПС в г. Туапсе в области преподавания и проведения мастер-классов?

Да, регулярно	25%
Да, время от времени	17%
Нет	33%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	25%

Принимаете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) на практику?

Да	100%
Нет	0%
Другое (укажите):	0%

Принимаете ли Вы участие в работе государственной экзаменационной комиссии филиала РГУПС в г. Туапсе?

Да	28%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
Нет	72%
Другое (укажите):	0%

Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

Удовлетворен(а) полностью	100%
Удовлетворен(а) в большей степени	0%
Удовлетворен(а) не в полной мере	0%
Не удовлетворен	0%

В каких формах предпочитаете развивать деловые связи и сотрудничество с филиалом РГУПС в г. Туапсе?

участие в учебной, научной и воспитательной деятельности организации (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях и др.)	12%
заключение соглашений о прохождении практики	33%
проведение совместных мероприятий	8%
организация стажировок обучающихся	13%
участие в профориентационных мероприятиях организации	26%
Другое (укажите): <i>участие в проведении демонстрационного экзамена</i>	8%

Трудоустраиваете ли Вы обучающихся РГУПС (филиал в г. Туапсе) по итогам прохождения практики?

Да	100%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

Намерены ли Вы в дальнейшем принимать на работу выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе)?

Да	100%
скорее да, чем нет	0%
скорее нет, чем да	0%
Нет (укажите, пожалуйста, причины):	0%

2.11. Результаты опроса педагогических работников

АНАЛИЗ

опроса педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования

1. Комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность (по пятибалльной шкале)

в процентах (%)

Наличие комфортной зоны отдыха (ожидания)	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	5,0	95,0

в процентах (%)

Наличие и понятность навигации внутри филиала	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

в процентах (%)

Наличие и доступность питьевой воды	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

дорожных машин и оборудования (по отраслям)					
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

в процентах (%)

Наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

в процентах (%)

Санитарное состояние помещений	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

в процентах (%)

Транспортная доступность	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

в процентах (%)

2. Удовлетворенность комфортностью предоставления услуг	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
91,208.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

3. Доброжелательность, вежливость работников, обеспечивающих первичный контакт и информирование получателя услуг при непосредственном обращении в Филиал	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

4. Доброжелательность, вежливость работников обеспечивающих непосредственное оказание услуг в Филиале	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,	100,0	0,0	0,0	0,0

строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)				
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

5. Доброжелательность, вежливость работников при использовании дистанционных форм взаимодействия	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

6. Удовлетворенность открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности Филиала, размещенной на информационных стендах	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

7. Удовлетворенность открытостью, полнотой и доступностью информации о	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
---	------------------------	------------------------------	-----------------	----------------------

деятельности филиала, размещенной на официальном сайте филиала				
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

8. Удовлетворенность содержанием информации, размещенной на сайте Филиала	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

в процентах (%)

9. Готовы ли Вы рекомендовать филиал РГУПС в г. Туапсе родственникам и знакомым (могли бы рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)?	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0

в процентах (%)

10. Удовлетворены ли Вы организационными условиями предоставления услуг?	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0

в процентах (%)

11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания услуг в Филиале?	Да	Скорее удовлетворен, чем нет	Нет	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	100,0	0,0	0,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100,0	0,0	0,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100,0	0,0	0,0	0,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	100,0	0,0	0,0	0,0

2.12. Результаты опроса обучающихся

АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности качеством условий осуществления образовательной деятельности филиалом РГУПС в г. Туапсе по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования

1. Комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность (по пятибалльной шкале)

в процентах (%)

Наличие комфортной зоны отдыха (ожидания), оборудованной соответствующей мебелью	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	7,0	7,0	72,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	3,0	3,0	7,0	17,0	70,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,0	4,0	8,0	15,0	70,0

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	5,0	4,0	21,0	17,0	53,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	20,0	0,0	20,0	60,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	3,0	0,0	19,0	19,0	59,0

в процентах (%)

Наличие и понятность навигации внутри филиала	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	7,0	7,0	72,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	3,0	0,0	3,0	13,0	81,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2,0	2,0	4,0	8,0	84,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	2,0	8,0	23,0	67,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	6,0	24,0	70,0

в процентах (%)

Наличие и доступность питьевой воды	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	0,0	7,0	79,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	3,0	3,0	3,0	13,0	78,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,0	0,0	3,0	8,0	86,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	2,0	5,0	12,0	17,0	64,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	20,0	0,0	80,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	11,0	22,0	67,0

в процентах (%)

Наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	0,0	14,0	72,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	3,0	0,0	3,0	13,0	81,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	4,0	3,0	4,0	8,0	81,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	1,0	5,0	7,0	20,0	67,0

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	20,0	0,0	0,0	0,0	80,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	3,0	14,0	16,0	67,0

в процентах (%)

Санитарное состояние помещений	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	0,0	14,0	72,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	3,0	0,0	7,0	10,	80,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2,0	2,0	7,0	14,0	75,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0,0	2,0	8,0	20,0	70,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	20,0	0,0	20,0	60,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	0,0	0,0	11,0	24,0	65,0

в процентах (%)

Транспортная доступность	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
43.03.01 Сервис	14,0	0,0	7,0	21,0	58,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	7,0	0,0	3,0	7,0	83,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	7,0	0,0	8,0	14,0	71,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	5,0	7,0	12,0	17,0	59,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	3,0	0,0	19,0	16,0	62,0

в процентах (%)

2. Удовлетворенность комфортностью предоставления услуг	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	72,0	14,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	77,0	20,0	3,0	0,0
91,208.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	81,0	13,0	3,0	3,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	58,0	32,0	4,0	6,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	0,0	0,0	20,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по	51,0	46,0	0,0	3,0

видам транспорта)				
-------------------	--	--	--	--

в процентах (%)

3. Доброжелательность, вежливость работников, обеспечивающих первичный контакт и информирование получателя услуг при непосредственном обращении в Филиал	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	86,0	0,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	86,0	7,0	7,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	83,0	14,0	0,0	3,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	69,0	24,0	3,0	4,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	60,0	20,0	0,0	20,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	76,0	21,0	0,0	3,0

в процентах (%)

4. Доброжелательность, вежливость работников обеспечивающих непосредственное оказание услуг в Филиале	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	86,0	0,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	87,0	10,0	3,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80,0	15,0	3,0	2,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	69,0	24,0	2,0	5,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	20,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	73,0	24,0	0,0	3,0

в процентах (%)

5. Доброжелательность, вежливость работников при использовании дистанционных форм взаимодействия	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	72,0	7,0	14,0	7,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	90,0	7,0	3,0	0,0
08.02.01 Строительство и	83,0	6,0	3,0	8,0

эксплуатация зданий и сооружений				
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	64,0	19,0	5,0	12,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	20,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	78,0	16,0	3,0	3,0

в процентах (%)

6. Удовлетворенность открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности Филиала, размещенной на информационных стендах	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	86,0	0,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	84,0	13,0	3,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	87,0	8,0	2,0	3,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	75,0	15,0	5,0	5,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	20,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	70,0	27,0	0,0	3,0

в процентах (%)

7. Удовлетворенность открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности филиала, размещенной на официальном сайте филиала	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	79,0	7,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	90,0	7,0	3,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	87,0	8,0	2,0	3,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	75,0	19,0	2,0	4,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	20,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	75,0	22,0	0,0	3,0

в процентах (%)

8. Удовлетворенность содержанием информации, размещенной на сайте Филиала	Полностью удовлетворен	Скорее удовлетворен, чем нет	Не удовлетворен	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	79,0	0,0	14,0	7,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	83,0	10,0	7,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80,0	15,0	2,0	3,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	73,0	13,0	6,0	8,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	0,0	0,0	20,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	80,0	14,0	3,0	3,0

в процентах (%)

9. Готовы ли Вы рекомендовать филиал РГУПС в г. Туапсе родственникам и знакомым (могли бы рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)?	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	65,0	21,0	14,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	90,0	3,0	7,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	90,0	2,0	8,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	85,0	5,0	10,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	60,0	0,0	40,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	81,0	5,0	14,0

в процентах (%)

10. Удовлетворены ли Вы организационными условиями предоставления услуг?	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
43.03.01 Сервис	79,0	21,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	94,0	3,0	3,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	92,0	2,0	6,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	85,0	5,0	10,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	97,0	0,0	3,0

в процентах (%)

11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания услуг в Филиале?	Да	Скорее удовлетворен, чем нет	Нет	Затрудняюсь ответить
--	----	------------------------------	-----	----------------------

43.03.01 Сервис	65,0	21,0	14,0	0,0
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	87,0	10,0	3,0	0,0
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80,0	13,0	2,0	5,0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	73,0	18,0	2,0	7,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,0	20,0	0,0	0,0
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	68,0	32,0	0,0	0,0

Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность

В 2025 году обучающиеся и педагогические работники Филиала принимали участие в научных мероприятиях:

- Федотова Эвелина, обучающаяся отделения СПО, II Международная научно-практическая конференция «Путь к успеху», 2025г., Диплом III степени;

- Микирдычев Владимир, обучающийся отделения СПО, VIII региональная студенческая научно-практическая конференция (с международным участием), посвященная десятилетию науки и технологий в Российской Федерации «Старт в науку», 2025г., Диплом III степени;

- Ведюшенко Валентина, обучающаяся отделения СПО, Всероссийская XXII студенческая научно-практическая конференция «Наше будущее с наукой», 2025г., сертификат участника;

- Кочконян Полина, обучающаяся отделения СПО, Всероссийская XXII студенческая научно-практическая конференция «Наше будущее с наукой», 2025г., сертификат участника;

- Яковенко Алексей, обучающийся отделения СПО, Всероссийская XXII студенческая научно-практическая конференция «Наше будущее с наукой», 2025г., сертификат участника;

- Григорян Вероника, обучающаяся отделения СПО, XVI Всероссийская студенческая исследовательская конференция (с международным участием), посвященная Десятилетию науки и технологий в Российской Федерации и 290-летию со дня рождения изобретателя Ивана Петровича Кулибина, 2025г., Диплом III степени;

- Санаев Алексей, обучающийся отделения СПО, XVI Всероссийская студенческая исследовательская конференция (с международным участием), посвященная Десятилетию науки и технологий в Российской Федерации и 290-летию со дня рождения изобретателя Ивана Петровича Кулибина, 2025г., Диплом II степени;

- Напсо Анна, обучающаяся отделения СПО, Всероссийская научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных организаций высшего и среднего образования, учащихся общеобразовательных школ России «Патриотизм в современном обществе», 2025г., грамота;

- Николенко Сергей, обучающийся отделения СПО, Всероссийская научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных организаций высшего и среднего образования, учащихся общеобразовательных школ России «Патриотизм в современном обществе», 2025г., грамота.

Выпускники, выполнившие реальные дипломные проекты по официальным заказам предприятий и с целью усовершенствования материально-технической базы профессиональной образовательной организации, количество выпускников всего 97 чел.;

- выпускники, выполнившие реальные дипломные проекты по

официальным заказам предприятия – 10 чел., 10,3%.

Сведения о выпускниках, выполнивших реальных дипломных проектов по официальным заказам предприятий:

№ п/п	Специальность	Темы реальных дипломных проектов, наименование предприятия-заказчика, Ф.И.О. обучающихся
1	2	3
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства силосов для хранения зерна», ООО «Элеваторстроймонтаж», Козловских Иван Сергеевич
2.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства учебного корпуса филиала РГУПС в городе Туапсе», ООО «Содружество», Микирдычев Владимир Антонович
3.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства двухэтажного жилого дома на одну семью», ООО фирма «ПРОМСОЮЗ», Кузнецов Егор Константинович
4.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	«Модернизация спутника выprovочно-подбивочно-рихтовочной машины DUOMATIC 09-32 CSM с учётом наработки», Восстановительный поезд ст. Туапсе – структурного подразделения дирекции аварийно-восстановительных средств – Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД», Неверов Эдуард Дмитриевич
5.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	«Расчёт и выбор параметров лебёдки для железнодорожного крана «Сокол», Восстановительный поезд ст. Туапсе – структурного подразделения дирекции аварийно-восстановительных средств – Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД», Вернюк Илья Сергеевич
6.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«План подвоза грузов станции Туапсе - Сортировочная и ООО «РН - Туапсинский НПЗ», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Зиборов Герман Алексеевич
7.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Перевозка и обслуживание организованных групп пассажиров», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Гончарова Дарья Игоревна
8.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация работы станции Туапсе - Сортировочная и филиала ЗАО «Минерально-химическая компания «ЕВРОХИМ» в городе Туапсе», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная,

		Аникин Егор Андреевич
9.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Технологический процесс работы станции Туапсе - Сортировочная и ООО «Туапсинский балкерный терминал», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Газарян Вячеслав Вагифович
10.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация работы станции Туапсе - Сортировочная и ООО «РН - Туапсинский НПЗ», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Каракян Маргарита Григорьевна
11.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Единый технологический процесс работы станции Туапсе - Сортировочная и АО «Туапсинский морской торговый порт», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Облова Ирина Вартановна
12.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Единый технологический процесс работы станции Туапсе - Сортировочная и филиала ЗАО «Минерально-химическая компания «ЕВРОХИМ» в городе Туапсе», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Хачатурян Эмиль Арменович
13.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация маневровой работы на железнодорожном пути необщего пользования АО «Туапсинский морской торговый порт» и станции Туапсе-Сортировочная», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Шастина Светлана Александровна
14.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Перевозка и обслуживание маломобильных пассажиров», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Владимирова Мария Максимовна
15.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«План подвоза грузов станции Туапсе - Сортировочная и АО «Туапсинский морской торговый порт», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Горячев Михаил Олегович
16.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Этапы развития и внедрения АСУ «Экспресс», Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – железнодорожная станция Туапсе-Сортировочная, Параскевов Георгий Николаевич

Научные исследования на хоздоговорной основе в 2025 году в Филиале не проводились.

Раздел 4. Международная деятельность

4.1. Участие в международных образовательных и научных программах

Филиал не принимает участие в международных образовательных и научных программах.

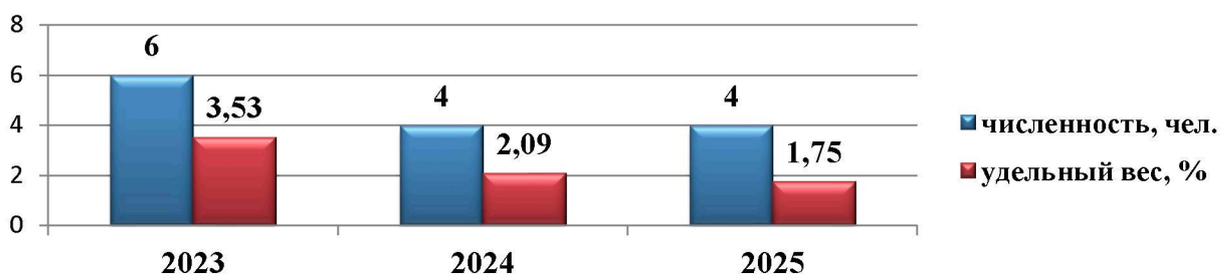
4.2. Обучение иностранных студентов

4.1.1. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по образовательным программам **бакалавриата, программ специалиста** в общей численности студентов в 2025 году составила: 0 чел. / 0%.

4.1.2. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по образовательным программам **среднего профессионального образования** в общей численности студентов в 2025 году составила: 0 чел. / 0%.

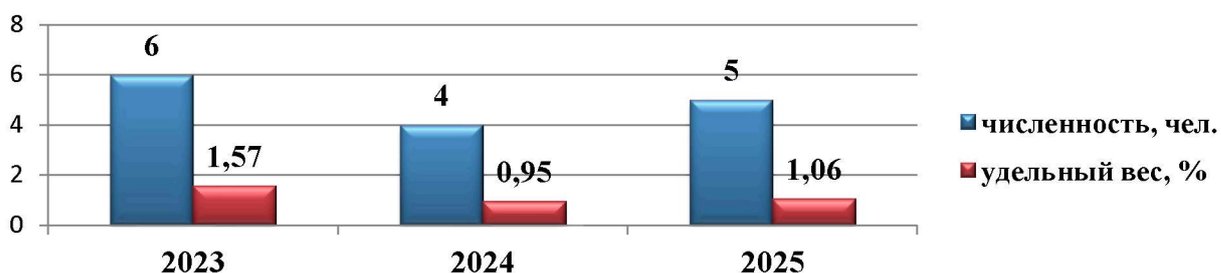
4.1.3. Численность/удельный вес численности иностранных студентов **из стран СНГ**, обучающихся по образовательным программам **бакалавриата, программ специалиста** в общей численности студентов в 2025 году (на 01.10.2025) составила: 4 чел. / 1,75%.

Анализ за последние 3 года:



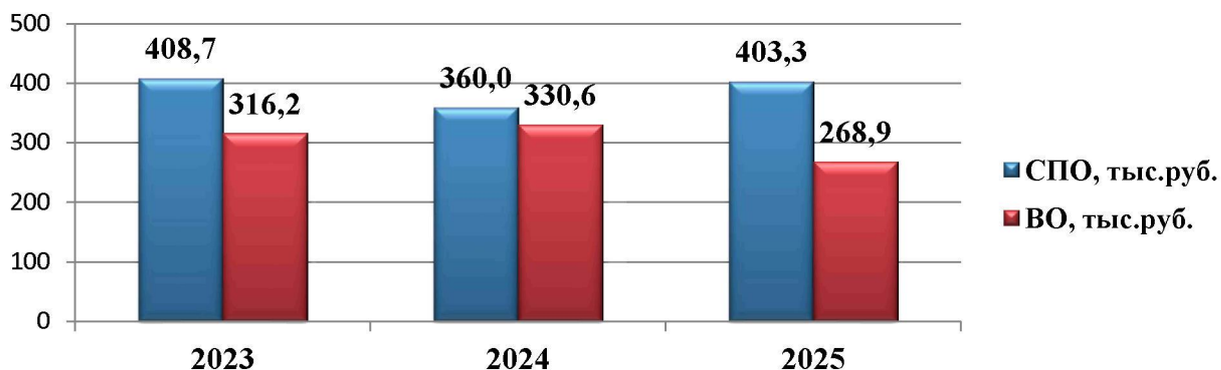
4.1.4. Численность/удельный вес численности иностранных студентов **из стран СНГ**, обучающихся по образовательным программам **среднего профессионального образования** в общей численности студентов в 2025 (на 01.10.2025) году составила: 5 чел. / 1,06%

Анализ за последние 3 года:



4.1.5. Объем средств от образовательной деятельности, полученных филиалом от иностранных источников (от иностранных студентов) представлен в диаграмме 10.

Диаграмма 10



Объем средств от образовательной деятельности, полученных Филиалом от иностранных источников (иностраных студентов) уменьшился в 2025 году на 7,8% по сравнению с 2023 годом и на 2,4% по сравнению с 2024 годом. Данные изменения связаны с движением контингента иностранных студентов.

4.3. Мобильность научно-педагогических работников и студентов

Филиал не заключал соглашения о сотрудничестве с международными образовательными организациями.

Раздел 5. Внеучебная работа

5.1. Организация воспитательной работы в филиале

Организация воспитательной работы в Филиале проводится по единому перспективному плану головного вуза, плану воспитательной работы филиала и в тесном взаимодействии с администрацией муниципального образования Туапсинский район.

Система воспитательной работы в Филиале является составной частью подготовки специалистов, реализующейся через преподавателей, специалистов и студенческий актив, через комплексную программу воспитания с целью формирования из обучающихся социально-активных граждан России, развития у них общей культуры, интеллигентности и профессионально-трудовых навыков.

Главная цель воспитательной работы – всестороннее развитие личности обучающегося.

Главная задача – создание условий для личностного развития обучающихся, которые позволили бы проявиться самобытности, уникальности каждого человека, выявить у него все лучшие качества.

Ведущая роль в воспитании обучающихся принадлежит преподавательскому составу Филиала. Сегодня воспитание может и должно быть понято не как одновременная передача опыта и оценочных суждений от старшего поколения к младшему, но и как взаимодействие и сотрудничество преподавателей и обучающихся в сфере их совместной учебной и внеучебной деятельности.

Учебно-воспитательная и внеаудиторная деятельность реализуется в следующих направлениях:

- профессионально-трудовое воспитание;
- подготовка лидеров;
- гражданско-правовое и патриотическое воспитание;
- культурно-нравственное воспитание;
- развитие системы студенческого самоуправления;
- психологическое обеспечение учебно-воспитательного процесса;
- формирование здорового образа жизни и спортивно-оздоровительная работа;
- искоренение асоциальных проявлений в студенческой среде;
- формирование духа состязательности при проведении смотров, олимпиад, иных конкурсных мероприятий.

Выполнение этих направлений осуществляется через системный подход в организации воспитательной работы. С этой целью активно развивается студенческое самоуправление.

Количество обучающихся, участвующих в кружках творчества, включая техническое творчество, волонтерских отрядах на конец 2025 года всего – 239 чел., 50,85%.

Сведения о количестве обучающихся, участвующих в кружках творчества, включая техническое творчество:

Название кружков творчества, включая техническое творчество	Количество (чел.)
1	2
Агитбригада «Экспресс»	20 чел.
Вокальный коллектив	21 чел.
Хореографический коллектив	28 чел.
Кибердружина	8 чел.
Клуб «Знатоки»	20 чел.
Клуб молодого избирателя	20 чел.
Клуб интернациональной дружбы	45 чел.
Волонтерский отряд «РГУПС добро»	77 чел.
Итого:	239 чел.

Количество обучающихся очной формы обучения, принимавших участие в работе общественных организаций (в органах самоуправления, профсоюзных организациях), всего 242 чел., 51,5%.

Сведения о количестве обучающихся очной формы обучения, принимающих участие в работе общественных организаций (в органах самоуправления, профсоюзных организациях):

№ п/п	Наименование общественных организаций	Количество (чел.)
1	2	3
1.	Студенческий совет филиала РГУПС в г.Туапсе	102
2.	Студенческая профсоюзная организация	197
	Итого:	242

Сведения о наличии рабочих программ по воспитательной работе:

№ п/п	Наименование примерной рабочей программы	Количество
1	2	3
1.	Рабочая программа воспитания по образовательной программе 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	1
2.	Рабочая программа воспитания по образовательной программе 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	1
3.	Рабочая программа воспитания по образовательной программе 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1

4.	Рабочая программа воспитания по образовательной программе 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	1
----	---	---

Обучающиеся Филиала являются активными участниками молодежных фестивалей, концертов и других акций, таких как: борьба со СПИД, наркоманией, курением и алкоголизмом.

В Филиале работают следующие спортивные секции: футбольная, баскетбольная, волейбольная, настольного тенниса и по легкой атлетике, которые принимают участие в студенческих и городских соревнованиях. В общей сложности в спортивных командах Филиала участвуют более 50% обучающихся от общего числа обучающихся.

Студенты-волонтеры постоянно участвуют в городских субботниках: по благоустройству территорий Филиала и железной дороги, уборке улиц, спортивных площадок и пляжей. Ежегодно принимают активное участие в уборке территории городского кладбища и могил ветеранов ВОВ, а также оказывают помощь ветеранам ВОВ на дому.

Для проведения культурно-массовых и спортивных мероприятий в Филиале имеются: спортивный зал оборудованный тренажерами, актовый зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, стрелковый тир, спортивная площадка.

5.2. Участие обучающихся и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях

Ежегодно обучающиеся Филиала участвуют в организации и проведении празднований Дня Победы (демонстрации, возложение цветов к памятникам), принимают участие в патриотической акции «Георгиевская ленточка – Я помню, я – горжусь» с 1 по 9 мая.

Активно участвуют в краевых, городских и университетских мероприятиях по пропаганде здорового образа жизни, в спортивных мероприятиях, в молодежных фестивалях, конкурсах, концертах и других различных акциях.

Табл. 31 – Информация об общественно-значимых мероприятиях 2024 года

№ п/п	Название мероприятия	Кол-во студентов-участников
1.	Всероссийская акция «Георгиевская ленточка 2025»	25 чел.
2.	Международная историческая акция «Диктант Победы»	58 чел.
3.	Ликвидация последствий разлива нефтепродуктов на Черноморском побережья	20 чел.
4.	Участие в митинге, посвященном Дню начала специальной военной операции	28 чел.

5.	Наведение санитарного порядка на памятнике «Братская могила 24 советским воинам, погибшим боях с фашистскими захватчиками»	10 чел.
6.	Торжественное мероприятие, приуроченное к 153-й годовщине со дня рождения Николая Гурьевича Полетаева	20 чел.
7.	Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа России. Время возможностей»	15 чел.
8.	Международная просветительская акция Русского географического общества «Географический диктант-2025»	145 чел.

С целью творческого развития и обогащения концепции воспитания коллектив Филиала постоянно изучает, обобщает положительный опыт воспитательной работы и вводит его в студенческую жизнь.

Раздел 6. Материально-техническое обеспечение

6.1. Состояние и развитие материально-технической базы филиала

Имущественный комплекс филиала РГУПС в г.Туапсе включает в себя 2 здания общей площадью 2673 кв.м и павильон «Учебные мастерские» общей площадью 88,9 кв.м размещенных на земельных участках общей площадью 0,38 га.

На право пользования объектами недвижимого имущества имеются документы:

Свидетельство о государственной регистрации права от 31.03.2016, повторное, взамен свидетельства 28.06.2005, 18.12.2009, 26.04.2011 выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю Министерства экономического развития Российской Федерации, Бессрочное – здание – лабораторный корпус – Российская Федерация, Краснодарский край, г.Туапсе, ул. Дёповская, д.22;

Свидетельство о государственной регистрации права от 31.03.2016, повторное, взамен свидетельства 23.08.2006, 18.12.2009, 20.05.2011 выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю Министерства экономического развития Российской Федерации, Бессрочное – земельный участок – Российская Федерация, Краснодарский край, г.Туапсе, ул. Дёповская, 22;

Договор № 44 аренды недвижимого имущества, находящегося в муниципальной собственности г. Туапсе от 14.06.2005. Срок действия до 13.06.2030 – здание - учебный корпус - Российская Федерация, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д. 85;

Договор № 5102000066 от 18.02.2011 аренды земельного участка. Срок действия до 13.06.2030 – земельный участок – Российская Федерация, Краснодарский край, г.Туапсе, ул.Богдана Хмельницкого, д.85;

Договор безвозмездного пользования земельными участками от 02.10.2024 № 37. Срок действия по 25.09.2025 – спортивная площадка - Российская Федерация, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, дом 31/33.

Здание по адресу: 352800, Краснодарский край, г. Туапсе ул. Дёповская, д.22 имеет Паспорт доступности для инвалидов общественного здания от 08.11.2018, выданный Отделом по вопросам мер социальной поддержки и социального обслуживания отдельных категорий и групп населения г.Туапсе.

6.2. Состояние лабораторной базы

Учебный процесс ведется с использованием следующей учебно-лабораторной базы.

6.2.1. Компьютерные классы, оборудованные современными высокоскоростными компьютерами с доступом к сети Интернет.

6.2.2. Лабораторное оборудование и приборы, такие как: Микроскоп металлографический; Твердомер HBRVU-187.5; Шумомер Алгоритм-1; Электропечь лабораторная SNOL8.2/1100; Имитация рельсового пути; Тележка дефектоскопная для АВИАКОН-01MP; Тренажер «ВИТИМ 2-21у»; Лабораторная установка «Изучение внешнего фотоэффекта»; Лабораторная установка «Изучение дисперсии света»; Лабораторная установка «Изучение дифракции света»; Лабораторная установка «Изучение интерференции света»; Лабораторная установка «Изучение поляризации света»; Переносной разборный макет ЖД полотна; Светодиодная схема «Кран вспомогательного тормоза КВТ 254»; Светодиодная схема «Кран машиниста № 395» и другое оборудование; Газоанализатор IMR-1500 и дополнительное оборудование к нему; Типовой лабораторный комплекс «Метрология и технические измерения в машиностроении» и другое оборудование и приборы.

6.2.3. Специализированный лингафонный кабинет с полным комплектом аудиовизуальных и мультимедийных устройств;

6.2.4. Электронные плакаты таких дисциплин как «Материаловедение», «Детали машин», «Технология обработки металлов», «Строительство», «Автомобили» и др.;

6.2.5. Наглядные стенды с натурными элементами деталей машин, различных видов крепления, агрегаты в разрезе и светодинамические стенды по автомобильному хозяйству, лабораторный комплекс по изучению электрооборудования автомобильной техники, демонстрационные наборы по строительной тематике, учебный стенд-тренажер «Сварочные работы».

6.2.6. Приобретены современные многофункциональные устройства (МФУ), позволяющие проводить весь комплекс работ по обработке и тиражированию учебно-дидактических материалов. Такого же плана новое МФУ установлено в библиотеке, что позволяет значительно ускорить процесс обеспечения методическими материалами студентов филиала.

6.2.7. Все кабинеты и лекционные аудитории в двух корпусах оснащены мультимедийными проекторами и экранами.

Для проведения вебинаров 5 лекционных аудиторий оснащены web-камерами с подключением этих аудиторий к интернету.

6.2.8. Оба учебных корпуса объединены через оптический канал в единую информационную сеть. Неограниченная скорость оптических каналов связи дает возможность более качественно использовать интернет-ресурсы, проводить видеосеминары (вебинары) как с головным вузом, так и с любым образовательным учреждением по стране.

Максимальная скорость доступа к Интернету составляет – 50.0 Мбит/сек.

6.2.9. Характеристика аудиторного фонда Филиала:

Назначение	Количество аудиторий	Вместимость, чел.
1	2	3
Лекционные аудитории	12	375
Специализированные аудитории, лаборатории	7	175
Компьютерные классы	6	140
Полигоны	2	26
Учебные мастерские	7	115
Спортзал	2	50

6.2.10. В рамках договора о сетевой реализации образовательных программа между ОАО «РЖД» (Северо-Кавказская железная дорога) и филиалом РГУПС в г. Туапсе оборудован учебный класс по специальности «Поездной участковый диспетчер/дежурный по железнодорожной станции» на 15 мест обучающихся и 1 место преподавателя в составе:

- рабочее место «Поездной участковый диспетчер» - 3 шт.,
- рабочее место «Дежурный по железнодорожной станции» - 12 шт.,
- рабочее место «Преподаватель» - 1 шт.,
- система контроля знаний с возможностью просмотра и вывода на печать результатов обучения, табло коллективного пользования тренажером-симулятором – 3 шт.,
- интерактивное пульт-табло дежурного по железнодорожной станции – 2 шт.,
- стол обучающегося и преподавателя – 9 шт.,
- кресло обучающегося и преподавателя – 16 шт.

6.2.11. Учебная практика в форме практической подготовки проводится на базе Филиала в специально созданных учебных мастерских, лабораториях и полигонах.

По специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений Филиал располагает:

- лаборатория безопасности жизнедеятельности;
- лаборатория испытания строительных материалов и конструкций;
- лаборатория по выполнению технологических процессов на объекте капитального строительства;
- лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности;
- мастерские плотнично-столярных работ;
- мастерские штукатурных и облицовочных работ;
- мастерские малярных работ;
- полигон геодезический.

Оснащение лабораторий, мастерских и полигона представлено в таблице 35.

Табл. 35 – Оснащение лабораторий, мастерских и полигона Геодезический

№ п/п	Наименование лаборатории, мастерских, полигона	Оборудование
1	Лаборатория безопасности жизнедеятельности	стенд «Предохранительные пояса» стенд «Первая медицинская помощь» стенд «Правило освобождения от действия электрического тока до 1000В» метеоскоп (измеритель параметров воздуха) газоанализатор IMR 1500 барометр БАММ-1 индикатор радиоактивности РАДЭКС РД1503 аспиратор ПУ-4Э шумомер анализатор спектра Алгоритм -01 термометр ТКП-100ЭК-М1 (электроконтактный) реанимационно-диагностический тренажер Витим 2-21у носилки санитарные брезентовые индивидуальный измеритель поглощенной дозы ИД-1 дозиметр-радиометр МКС-01СА1Б индивидуальный
2	Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций	электропечь лабораторная SNOL 8.2/1100 микроскоп металлографический ЛАБОМЕТ твердомер MODEL HBRV-187.5 шкала Мооса коллекция «Минералы и горные породы»
3	Лаборатория технической механики	учебная мебель лабораторные стенды информационные техники с образцами техники
4	Лаборатория по выполнению технологических процессов на объекте капитального строительства	компьютерная техника с выходом в интернет программный комплекс по составлению смет «Гранд-Смета» компас КГГ-1
5	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	компьютерная техника с выходом в интернет программный комплекс КРЕДО-ТОПОГРАФ программный комплекс КРЕДО-ОБЪЕМЫ программный комплекс AutoCAD программный комплекс Компас-3D V19
6	Мастерские плотнично-столярных работ	лобзик Gemini Taurus3 сверлильный станок 2911P Prorab 350w станок сверлильный Delmaxx Мастер точило Prorab PBG 200DL
7	Мастерские штукатурных и облицовочных работ	демонстрационный набор «Производство бетона» демонстрационный набор «Различные варианты штукатурных работ для внутренней и наружной отделки» демонстрационный набор «Типы и группы строительных растворов»
8	Мастерские малярных работ	расходные материалы по малярным работам (кисти, водорастворимые краски, печатки, средства защиты глаз и органов дыхания, шпатели, валики и т.д.) стенд «Средства подмашивания» стенд «Средства ограждения»

9	Полигон геодезический	тахеометр Leica TS07 R500, тахеометр Nikon K 5" электронный тахеометр NikonNPL-322+5 2016 Edition веха LEICA GLS12 отражатель LEICA GPR111 оптический нивелир штатив нивелирный теодолит 4Т30П рейка геодезическая Комплект электронного тахеометра NICON NPL 322+ Веха телескопическая RGK CLS25-LS
---	-----------------------	---

По специальности **23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)** Филиал располагает:

- лаборатория электротехники и электроники
- лаборатория материаловедения
- лаборатория электрооборудования путевых и строительных машин
- лаборатория гидравлического и пневматического оборудования путевых и строительных машин
- лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента
- мастерские слесарно-монтажные;
- мастерские механообрабатывающие;
- мастерские электросварочные;
- полигон учебно-натуральных образцов.

Оснащение лабораторий, мастерских и полигона представлено в таблице 36.

Табл. 36 – Оснащение лабораторий, мастерских и полигона учебно-натуральных образцов

№ п/п	Наименование лаборатории, мастерских, полигона	Оборудование
1	Лаборатория электротехники и электроники	проектор, экран, звуковая аппаратура лабораторные стенды вольтметр В7-38
2	Лаборатория материаловедения	электропечь лабораторная SNOL 8.2/1100 микроскоп металлографический ЛАБОМЕТ твердомер MODEL HBRV-187.5 шкала Мооса коллекция «Минералы и горные породы»
3	Лаборатория электрооборудования путевых и строительных машин Лаборатория гидравлического и пневматического оборудования путевых и строительных машин	проектор, экран лабораторный комплекс «Дефектоскопия железнодорожного пути» плакаты по устройству и оборудованию ж.д. путей и техники безопасности на ж.д. путях компьютеризированный тренажер «Машинист электровоза»

	Лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента	электрический плакат «Кран машиниста» образцы электрического и пневматического оборудования электровоза информационные учебные плакаты
4	Мастерские слесарно-монтажные Мастерские механообрабатывающие	Учебный тренажер МТЗ 02.03.01.13 Учебный тренажер «Действующий двигатель Камаз-740 (не ниже Евро2 с запуском)» Учебный тренажер "Электрооборудования автомобиля «КАМАЗ» Сверлильный станок «Delmaxx» мастер Компрессор Elitech КПБ 190/24+4 К Верстаки слесарные с тисками Сверлильный станок 2911P Progab 350 w Р/резной станок Планшет «Болты и винты, гайки и шайбы» Планшет «Вариатор фракционный дисковой» Планшет «Заклепочные соединения» Планшет «Резьбовые соединения» Планшет «Подшипники» Планшет «Вариатор фракционный дисковый» Планшет «Редуктор конический» Планшет «Редуктор цилиндрический» Планшет «Редуктор червячный» Стенд тренажер «Карбюратор» Стенд-планшет «Навесное оборудование бульдозера» Стенд-планшет «Система зажигания а/м ЗИЛ-4333» Стенд-планшет «Система смазки двигателя КАМАЗ» Стенд-планшет «Система смазки двигателя Зил» Стенд-планшет «Система охлаждения двигателя ЯМЗ» Стенд «Система охлаждения» Стенд-планшет «Система питания топливом двигателя Камаз»
5	Мастерские электросварочные	Учебный стенд-тренажер «Сварочные работы» Планшет «Сварные соединения»
6	Полигон учебно-натуральных образцов	элементы верхнего строения пути с элементами скрепления пешеходный переход (переходные накладки) пульт заградительных сигналов рельсорезный станок РМ5Гм рельсошлифовальная машина СЧРА-VI шпалобойка; двигатель автомашины ЗИЛ

По специальности **43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)** Филиал располагает:

- лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности;

- мастерские бронирования и продажи перевозок и услуг;

- мастерские организации сервиса на транспорте;

- полигон обеспечения безопасности на транспорте.

Оснащение лабораторий, мастерских и полигона представлено в

таблице 37.

Табл. 37 – Оснащение лабораторий, мастерских и полигона учебно-натуральных образцов

№ п/п	Наименование лаборатории, мастерских, полигона	Оборудование
1	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	проектор, экран компьютерная техника с выходом в интернет
2	Мастерские бронирования и продажи перевозок и услуг	проектор, экран компьютерная техника с выходом в интернет информационные учебные плакаты
3	Мастерские организации сервиса на транспорте	тренажер «Рабочее место проводника пассажирского вагона» компьютерная техника с выходом в интернет проектор, экран
4	Полигон обеспечения безопасности на транспорте (кабинет транспортной безопасности)	Комплект имитаторов взрывчатых веществ для тренировки специалистов при работе с газоанализатором; Комплект имитаторов взрывчатых веществ расширенный; Комплект имитаторов самодельных взрывных устройств в предметах одежды; Комплект имитаторов самодельных взрывных устройств с электрическим устройством; Блокиратор радиоуправляемых взрывных устройств; Детектор бесконтактный для обнаружения работающих устройств; Дозиметр-радиометр ДКС-96 с блоком детектирования БДЗБ-99; Дозиметр-радиометр МКС-01СА1Б индивидуальный; Дозиметр-радиометр МКС-15Д; Комплекс радиационного контроля АКРК-01М с функцией видеонаблюдения; Металлообнаружитель арочный РУБИКОН стационарный многозонный; Металлообнаружитель ручной ОБЕРТОН; Система видеонаблюдения объекта размещения; Система досмотровая телевизионная ТДК-1ВР-3. Стенд «Проводоволновые средства обнаружения» Стенд «Инфракрасные средства обнаружения» Стенд «Вибрационные и сейсмические средства обнаружения» Стенд «Системы сбора и отображения информации» Стенд «Телевизионные системы. Основные элементы»

6.2.13. Всего финансовые затраты на развитие материально-технической базы в 2025 году составили 1729,9 тыс.руб.

6.3. Обеспечение пунктами питания

Буфет-раздаточная создан с целью организации общественного питания студентов, преподавателей и специалистов Филиала путем реализации готовых блюд, кулинарных, мучных кондитерских и булочных изделий.

График работы буфета-раздаточной: понедельник – суббота с 08-15 до 16-00 часов, выходной – воскресенье.

Место нахождения буфета-раздаточной: Учебный корпус по адресу: г. Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д. 85, 2-й этаж.

6.4. Медицинское обслуживание

Медицинский кабинет филиала РГУПС в г.Туапсе создан для удовлетворения потребностей обучающихся и работников филиала РГУПС в г. Туапсе в медицинских услугах.

Для организации работы медицинского кабинета филиалом РГУПС в г.Туапсе предоставлено нежилое помещение в безвозмездное пользование общей площадью 26,4 кв.м., расположенное на 1 этаже здания по адресу: Краснодарский край, г.Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д.85.

Для организации работы медицинского кабинета Филиалом ежегодно заключается договор об оказании медицинский услуг по первичной доврачебной помощи с медицинской организацией, имеющей лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Медицинский кабинет представлен двумя помещениями – процедурным и терапевтическим кабинетами. Процедурный кабинет укомплектован укладками «антиспид», «бронхиальная астма», «анафилактический шок», «гипертонический криз» и необходимыми медикаментами для оказания доврачебной помощи. Все укладки снабжены инструкциями по их применению. Для обеззараживания воздуха оба помещения медицинского кабинета оснащены облучателями бактерицидными «ОБН-150».

Медицинское обслуживание проводится по оказанию первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи с организацией и выполнением следующих работ (услуг): оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по сестринскому делу; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по управлению сестринской деятельностью; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по организации здравоохранения и общественному здоровью.

6.5. Состояние и обеспеченность общежитиями

В филиале РГУПС в г.Туапсе отсутствует общежитие.

6.6. Обеспеченность спортивно-оздоровительной базой

Для занятий по физической культуре и спорту в Филиале оборудованы:

- спортивный зал (оснащение: стол для настольного тенниса в комплекте с сеткой и ракетками; скамейка гимнастическая; мячи);
- тренажерный зал (оснащение: беговая дорожка; велотренажер; тренажер эллиптический; силовая станция; гимнастические скамейки, штанги и др.);
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (оснащение: ворота футбольные (мини-футбол); щит баскетбольный с кольцами; сетка бадминтонная со стойками; сетка волейбольная со стойками; элементы полосы препятствий);
- стрелковый тир;
- спортивная площадка (оснащена воротами для мини-футбола и щитами баскетбольный с кольцами).

Сведения об объектах спорта Филиала представлены в табл. 39.

Табл. 39 – Сведения об объектах спорта

Наименование объекта	Адрес места нахождения	Площадь, м ²	Количество мест
1	2	3	4
Спортивный зал	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 22	68,2 м ²	30
Стрелковый тир	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 22	25 м ²	15
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 22	433,2 м ²	30
Спортивная площадка	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 31/33	814 м ²	30

Заключение

Комиссия, созданная приказом директора Филиала от 19.02.2026 №32/ос «О самообследовании филиала РГУПС в г. Туапсе за 2025 год», провела процедуру самообследования деятельности Филиала и, изучив образовательную, научно-исследовательскую, международную деятельность, внеучебную работу и материально-техническое обеспечение образовательной деятельности, рассмотрев представленные документы, пришла к выводу о соответствии качества предоставляемых образовательных услуг требованиям, предъявляемым федеральными государственными образовательными стандартами и иными нормативно-правовыми документами в области образования.

Представленные в Отчете о самообследовании материалы и их публикация на сайте филиала РГУПС в г.Туапсе позволят повысить уровень открытости информации о деятельности филиала РГУПС в г.Туапсе.

Директор филиала
РГУПС в г.Туапсе



А.А. Чумак

II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	229
1.1.1	по очной форме обучения	человек	0
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	229
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	470
1.3.1	по очной форме обучения	человек	470
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	0

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	699
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0

2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	5 / 100
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1 / 33
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	-
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0 / 0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	4 / 1,75
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	4 / 1,75
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0

3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	672,2
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	67627,7
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	13525,54
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	8180,82
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	215
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	3,82
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,3
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	29,3
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	86,17
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	0 / 0
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более	единиц	0

	нарушений)		
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	0 / 0
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	0 / 0
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0 / 0