

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

---

ПРИНЯТО  
ученым советом  
ФГБОУ ВО РГУПС  
Протокол от 26.03.2024 № 9

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО РГУПС  
В.Д. Верескун

**ОТЧЕТ  
О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ФИЛИАЛА РГУПС В Г.ТУАПСЕ  
В 2023 ГОДУ**

Ростов-на-Дону  
2024

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>СОДЕРЖАНИЕ .....</b>	<b>2</b>
<b>Часть I. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ .....</b>	<b>4</b>
<b>Раздел 1. Общие сведения.....</b>	<b>5</b>
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
<b>Раздел 2. Образовательная деятельность.....</b>	<b>14</b>
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 .....	22
2.6. Кадровое обеспечение реализуемых программ .....	23
2.7. Анализ возрастного состава педагогических работников .....	24
2.8. Повышение квалификации ППС и преподавателей отделения СПО .....	25
2.9. Внутренняя система оценки качества образования.....	26
2.10. Результаты опроса работодателей.....	36
2.11. Результаты опроса педагогических работников.....	59
2.12. Результаты опроса обучающихся.....	67
<b>Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность.....</b>	<b>92</b>
3.1. Научные мероприятия .....	92
3.2. Научная деятельность педагогических работников .....	92
3.3. Научная деятельность обучающихся .....	94
3.4. Сведения об объемах проведенных научных исследований .....	102

<b>Раздел 4. Международная деятельность .....</b>	<b>103</b>
4.1.Участие в международных образовательных и научных программах .....	103
4.2.Обучение иностранных студентов .....	103
4.3.Мобильность научно-педагогических работников и студентов ...	104
<b>Раздел 5. Внеучебная работа .....</b>	<b>105</b>
5.1. Организация воспитательной работы в филиале.....	105
5.2. Участие обучающихся и педагогических работников в спортивных и общественно-значимых мероприятиях.....	107
<b>Раздел 6. Материально-технической обеспечение.....</b>	<b>111</b>
6.1. Состояние и развитие материально-технической базы филиала ..	111
6.2. Состояние лабораторной базы.....	112
6.3. Обеспечение пунктами питания .....	119
6.4. Медицинское обслуживание.....	120
6.5. Состояние и обеспеченность общежитиями .....	120
6.6. Обеспеченность спортивно-оздоровительной базой.....	120
<b>Заключение.....</b>	<b>122</b>
<b>II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию .....</b>	<b>123</b>

## **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 24.03.2021 № 142) 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, Российская Федерация, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2.

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

Руководитель образовательной организации: директор филиала РГУПС в г. Туапсе Вердиев Донмаз Млазим-оглы.

Контактная информация:

Адрес электронной почты: [tuapse@rgups.ru](mailto:tuapse@rgups.ru)

Адрес веб-сайта: [www.rgups-tuapse.ru](http://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 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 выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки: серия 90Л01 № 0009156, регистрационный № 2118 от 26 апреля 2016 года (срок действия – бессрочно) и свидетельства о государственной аккредитации: серия 90А01 № 0002942, регистрационный № 2804 выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 18 апреля 2018 года (действительно по 18 апреля 2024 года).

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 № Ф-46/2017 безвозмездного пользования муниципальным имуществом Туапсинского городского поселения Туапсинского района от 02.11.2017. Срок действия по 01.11.2023).

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.

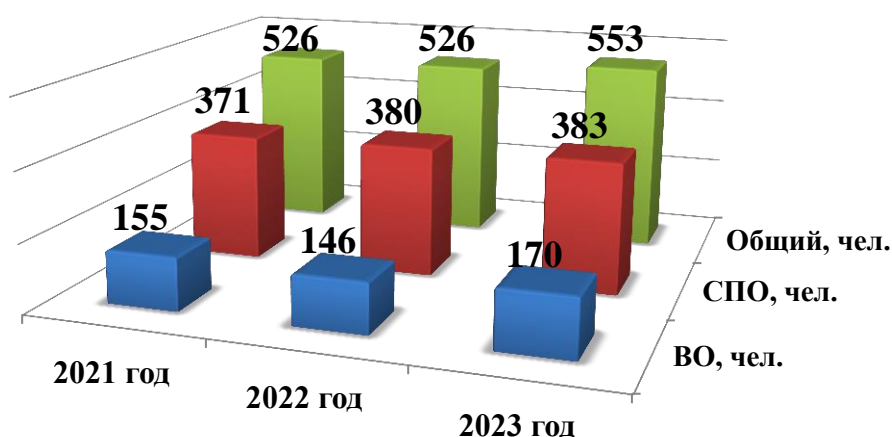
Для этого проводится работа с выпускниками школ и сотрудниками предприятий региона через средства массовой информации и сеть Интернет, а также при личных встречах при проведении Дня открытых дверей. Филиал принимает ежегодное участие в ярмарке вакансий учебных и рабочих мест региона проводимых ГКУ КК «Центр занятости населения Туапсинского района».

Общий контингент обучающихся в Филиале на 01.10.2023 составил 553 чел., в том числе:

- по программам среднего профессионального образования – 383 чел.;
- по программам высшего образования – 170 чел.

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

Диаграмма 1



По сравнению с данными на 01.10.2021 года общий контингент обучающихся в Филиале увеличился на 5%, что говорит о хорошей работе по сохранению контингента студентов.

Программой развития Филиала предусмотрены мероприятия по сохранению и увеличению 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.

По состоянию на 01.10.2024 планируемый общий контингент (с учетом сохранения контингента в связи с полным циклом обучения) будет составлять до 570 чел., а уже по состоянию на 01.10.2025 до 600 чел.

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, 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.

Так в 2023 году модернизированы (переоснащены) лаборатории и учебные мастерские:

- Лаборатория информационных технологий;
- Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности;
- Лаборатория по выполнению технологических процессов на объекте капитального строительства;
- Учебные мастерские: Штукатурных и облицовочных работ; Слесарно-монтажные; Электросварочные мастерские.

На базе существующих лабораторий и мастерских студенты СПО проходят 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 всем образовательным программам среднего профессионального образования:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (свидетельство от 30.06.2021 № 101, выдано Союзом «Волгоградская торгово-промышленная палата», сроком на 4 года).

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

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

1.4.5. Присвоение статуса Центра проведения демонстрационного экзамена произведено в 2023 году по компетенциям: «Сметное дело», «Слесарная деятельность по ремонту и обслуживанию дорожно-строительных машин и механизмов».

1.4.6. Внедрение в учебный процесс дистанционных образовательных технологий.

В учебный процесс по программам высшего образования внедрены дистанционные образовательные технологии по всем учебным курсам (дисциплинам) для всех специальностей и форм обучения.

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», Туапсинский балкерный терминал 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 2023 году составило: объемы субсидий на выполнения государственного задания – 18827,4 тыс. руб.

Объемы от приносящей доход деятельности в 2023 году составили – 31761,1 тыс. руб. Данные по структуре доходов от платной деятельности приведены в табл. 1.

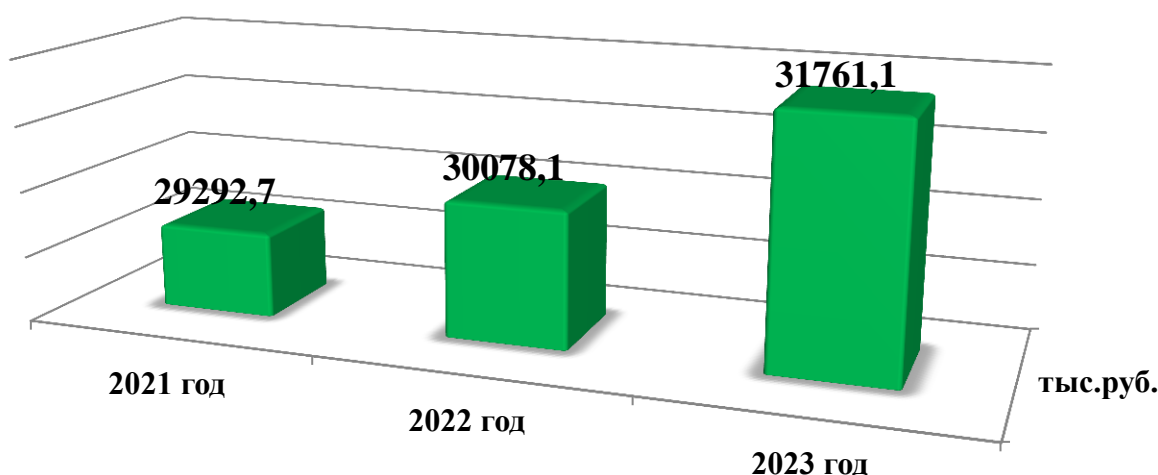
Табл. 1 – Структура доходов от платной деятельности за 2023 год

(тыс.руб.)

Наименование	2023 год		
	Плановые доходы по ПФХД	Доходы (факт)	Отклонение факта от плана
1	2	3	4
<b>Образовательная деятельность</b>	<b>31 000,00</b>	<b>31 761,1</b>	<b>+ 761,1</b>
<i>в том числе</i>			
по программам высшего образования	---	9 933,6	---
по программам среднего профессионального образования	---	21 205,9	---
по программам профессионального обучения	---	420,0	---
<b>Прочие виды деятельности</b>	<b>0,00</b>	<b>201,6</b>	<b>+ 201,6</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>31 000,00</b>	<b>31 962,7</b>	<b>+ 962,7</b>

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

Диаграмма 2



Объем средств от приносящей доход деятельности в 2023 году увеличился на 8,4 % по сравнению с 2021 годом и на 5,6% по причине стабилизации общего контингента обучающихся Филиала и изменения стоимости платных образовательных услуг.

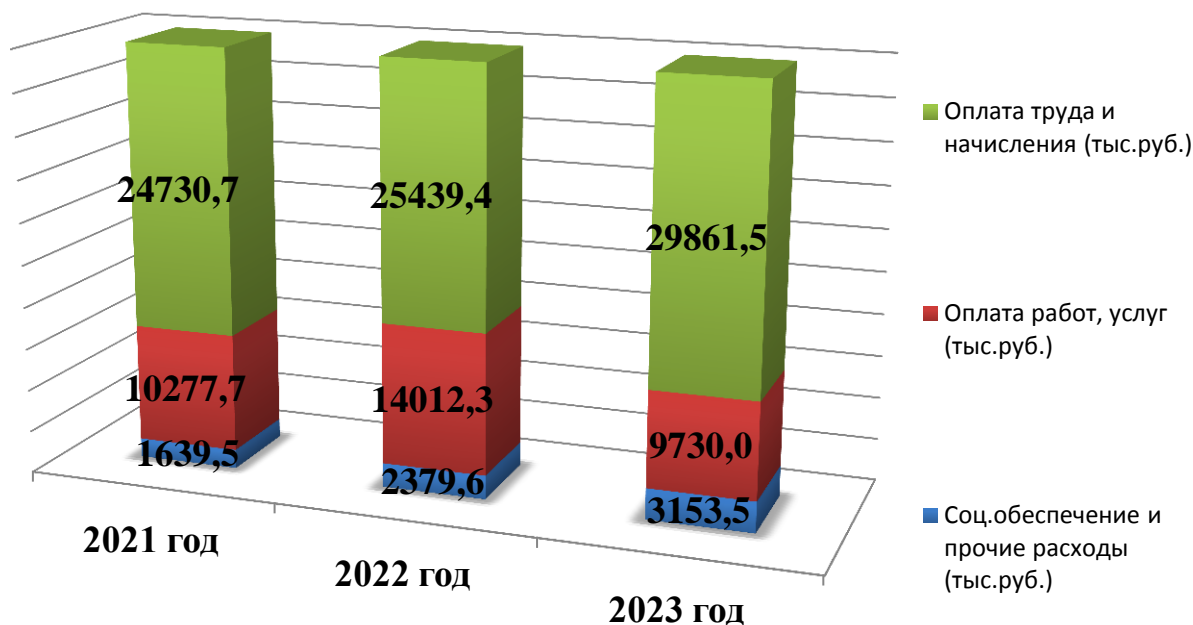
1.5.2. Расходы Филиала в 2023 году составили 47914,6 тыс.руб., в том числе по бюджету – 18827,4 тыс.руб., по платной деятельности – 29087,2 тыс.руб. Структура расходов представлена в табл. 2.

Табл. 2 – Структура расходов за 2023 год

Статьи расходов	2023 год		
	Бюджет	Внебюджет	Итого
1	2	3	4
<b>Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда</b>	<b>11 292,5</b>	<b>18 569,0</b>	<b>29 861,5</b>
<b>Оплата работ, услуг</b>	<b>2 546,6</b>	<b>7 183,4</b>	<b>9 730,0</b>
<i>в том числе:</i> услуги связи	0,0	245,8	245,8
транспортные услуги	0,0	0,0	0,0
коммунальные услуги (в т.ч. электроэнергия)	800,0	742,4	1 542,4
арендная плата за пользование имуществом	0,0	959,9	959,9
работы (услуги) по содержанию имущества	0,0	1 242,6	1 242,6
прочие работы (услуги) (в т.ч. охрана)	1 746,5	3 992,8	5 739,3
<b>Социальное обеспечение</b>	<b>0,0</b>	<b>19,6</b>	<b>19,6</b>
<b>Прочие расходы (в т.ч. стипендия, зем.налог)</b>	<b>3133,9</b>	<b>0,0</b>	<b>3133,9</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>18 827,4</b>	<b>29 087,2</b>	<b>47 914,6</b>

Анализ расходов за последние 3 года представлен в диаграмме 3.

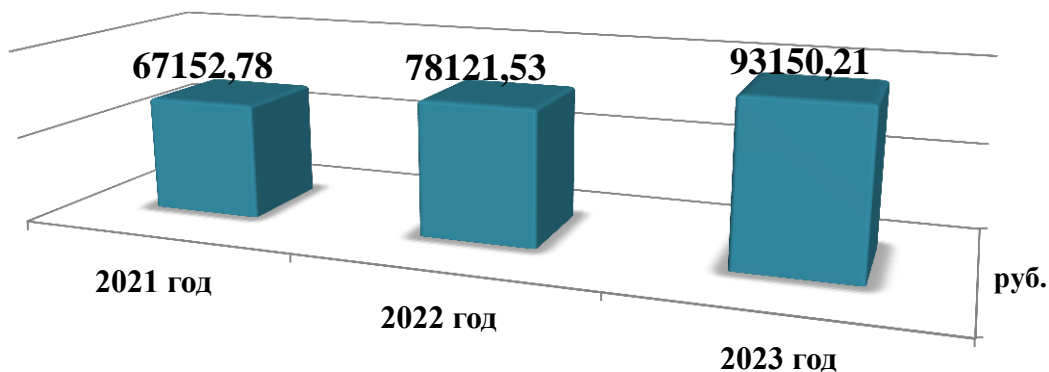
Диаграмма 3



Объем расходов в 2023 году увеличился на 30,74 % по сравнению с 2021 годом на 14,54% по причине увеличения расходов по статьям: оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, коммунальные услуги, социальное обеспечение, прочие расходы.

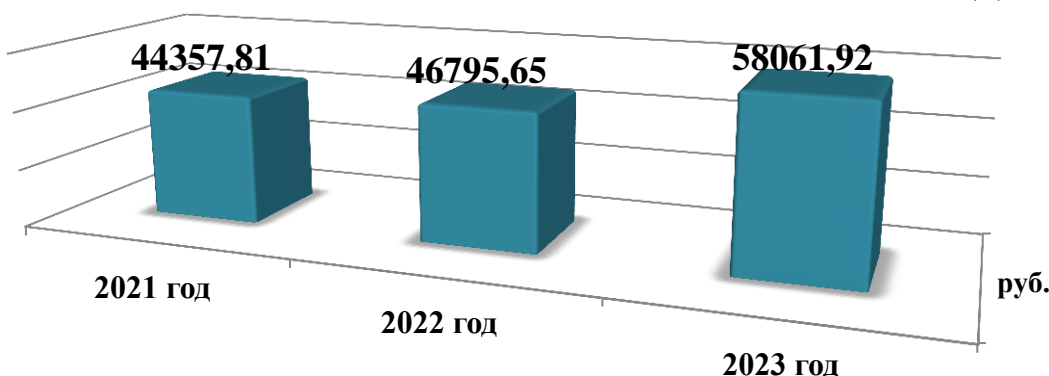
Анализ заработной платы педагогических работников (**профессорско-преподавательский состав**) Филиала за последние три года (диаграмма 4).

Диаграмма 4



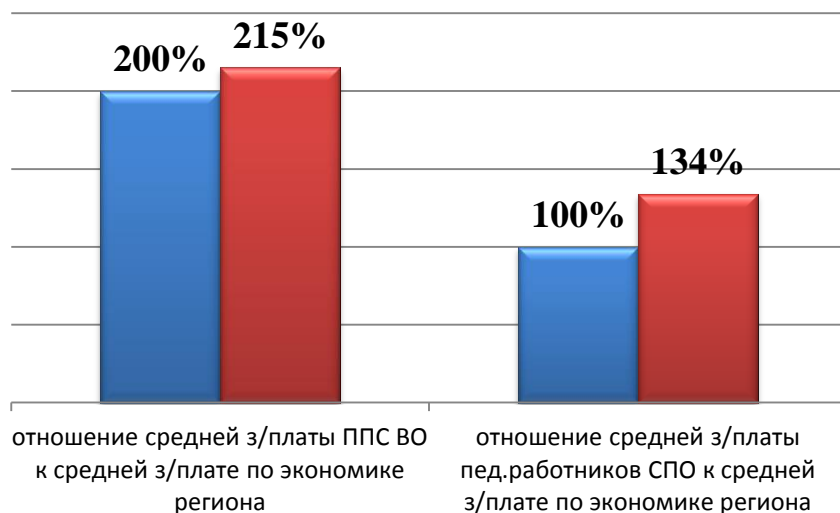
Анализ заработной платы педагогических работников (**отделение СПО**) Филиала за последние три года (диаграмма 5).

Диаграмма 5



Отношение заработной платы педагогического работника к средней заработной плате по экономике региона в 2023 году (диаграмма 6):

Диаграмма 6

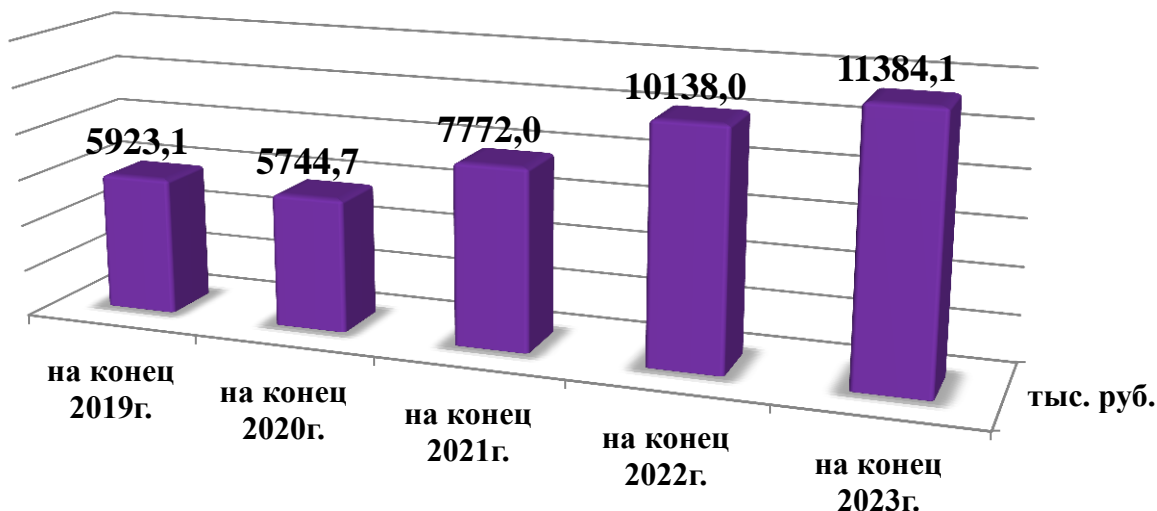


*Примечание:*  
Средняя заработная плата по экономике региона (Краснодарский край) в 2023 году составила 43200,0 руб. (письмо Минэкономразвития России от 15.08.2023 № Д04и-25985)

### 1.5.3. Финансовая устойчивость Филиала.

Анализ остатка денежных средств от приносящей доход деятельности (внебюджетные средства) на конец отчетного года (переходные средства) за последние 5 лет представлены в диаграмме 7.

Диаграмма 7



Объем остатка денежных средств на конец 2023 года увеличился на 12,29 % по сравнению с 2022 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 5 лет 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 приложением № 8.4 к лицензии на осуществление образовательной деятельности выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, регистрационный № 2118 от 26 апреля 2016 года Филиал имеет право осуществлять образовательную деятельность по следующим программам:

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

Табл. 3 – Перечень образовательных программ, реализуемым 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, реализуемым 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 (прикладной бакалавриат)	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 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.

**2.1.3. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ.**

В 2023 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;

- 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 2023 году не производился.

Первый выпуск по программам высшего образования состоится в 2024 году по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (профиль: Сервис на транспорте).

2.2.2. В 2023 году выпуск обучающихся по очной форме обучения по программам среднего профессионального образования составил – 79 чел., из которых трудоустроено – 23 чел. (29%) и проходят службу в Рядях Российской Армии 56 чел. (71%).

Табл. 6 – Итоги распределения выпуска 2023 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	24	6	25,00%	18
2	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	27	5	18,52%	22
3	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	28	12	42,86%	16
<b>Итого:</b>		<b>79</b>	<b>23</b>	<b>29,11%</b>	<b>56 (70,89%)</b>

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»;
- Туапсинская дистанция сигнализации, централизации и блокировки – структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения центральной дирекции инфраструктуры – 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:

- 1) 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	116	108	99
из них:			
ноутбуки	17	17	x
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	99	91	82
имеющие доступ к Интернету	99	91	82
Мультимедийные проекторы	20		
Принтеры	4		
Многофункциональные устройства	26		

Количество персональных компьютеров в расчете на одного обучающегося приведенного контингента (400 чел.) составляет – 0,27 ед.

2) 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;

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

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

7) «Образовательный портал» с технологией удаленной работы «Личных кабинетов» научно-педагогических работников и обучающихся.

Функционирование ЭОИС соответствует законодательству Российской Федерации.

Непрерывное функционирование ЭБС обеспечивается путем заключения соответствующих договоров со специализированными организациями-правообладателями предоставляемых информационно-библиотечных ресурсов на основании предложений Научно-технической библиотеки головного вуза. Составной частью ЭБС является электронная коллекция головного вуза, содержащая как информационно-библиотечные ресурсы, так и тексты выпускных квалификационных работ.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека), «Электронный университет», «Образовательный портал» электронной информационно-образовательной среды обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет,

как на территории Филиала, так и вне ее.

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.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик;
- доступ к изданиям электронных библиотечных систем;
- доступ к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, основанных на использовании информационных технологий, средств компьютерной техники;
- проведение процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 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».

Электронное портфолио обучающегося реализуется в автоматизированном режиме в разделе «Образовательный портал» (личный кабинет) сайта головного вуза с возможностью формирования обучающимся актуального отчета «Портфолио», содержащего персональные данные, сведения о результатах промежуточной аттестации, компьютерного текущего тестирования, о целевом направлении на обучение. Каждому обучающемуся обеспечена возможность пополнения электронного портфолио, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса, документов о достижениях в учебной, научной и внеучебной деятельности (сертификаты, дипломы, характеристики и др.).

#### **2.4. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ**

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.

В Филиале имеется одна научно-техническая 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 Юрайт, ЭБС Ай Пи Эр букс, ЭБС УМЦ ЖДТ, ЭБС РГУПС, ЭБС периодики Public.ru.

Анализ информационного обслуживания библиотеки:

1. Зарегистрированные пользователи:

в 2022 году - 277 человек,

в 2023 году – 346 человек, что на 25% больше, чем в 2022 году.

их них обучающихся – 326 человек, что на 27% больше, чем в 2022 году (256 человек).

2. Выдано экземпляров:

в 2022 году – 7745 ед.,

в 2023 году – 5661 ед., что на 26,9% меньше, чем в 2022 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 2023 году

№ п/п	Наименование показателя	Состоит на учете на конец 2023г.	Выдано экз. за 2023г.
1	2	3	4
1	Объем библиотечного фонда – всего (экз.)	59727	5661
	из него		
1.1	учебная литература	11595	
1.2.	учебно-методическая литература	46345	
1.3.	художественная	82	
1.4.	научная	1705	
2.	Из общего объема – печатных документов	55835	
3.	Из общего объема – аудиовизуальных документов	24	
4.	Из общего объема – электронных документов	3868	

Табл. 9 – Сведения о разработанной учебной, методической литературе, ФОС и созданных образовательной организацией ЭОР, используемых в учебном процессе

№ п/п	Ф.И.О.	Специальность, дисциплина, МДК	Наименование учебной, методической литературы, ФОС, ЭОР, ЭУМК для внутреннего пользования
1	2	3	4
1.	Авакян Рафик Акопович	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06	Методические рекомендации по выполнению практических занятий

		Сервис на транспорте (по видам транспорта). Основы безопасности жизнедеятельности	
2.	Беляев Константин Петрович	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Электротехника. Основы Электротехники	Методические рекомендации по выполнению Лабораторных работ
3.	Вердиева Севиля Донмазовна	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Менеджмент	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы
4.	Диброва Инна Валерьевна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта. Россия в Мире	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
5.	Каплянян Киракос Крапетович	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Математика	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
6.	Куадже Вероника Сергеевна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Основы безопасности жизнедеятельности.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
7.	Магомедбегова Рашидат Шару- Рамазановна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Математика	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
8.	Уфимцева Елена Васильевна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям). Физика	Методические рекомендации по выполнению практических и лабораторных занятий (работ)
9.	Маршалкин Андрей Викторович	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Проводник пассажирского вагона	Методические рекомендации по выполнению учебной и производственной практики
10.	Маршалкин Андрей Викторович	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям). Общий курс железных дорог	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
11.	Поклад Дмитрий Николаевич	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Основы геодезии	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
12.	Разгонова	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий	Методические рекомендации

	Татьяна Александровна	и сооружений. Экономика отрасли	по выполнению курсового проекта
13.	Санашокова Марина Юрьевна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям). История, Россия в мире.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
14.	Стоянова Светлана Владимировна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Иностранный язык в профессиональной деятельности.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
15.	Чидарьян Надежда Геннадьевна	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Иностранный язык.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий
16.	Шинкаренко Инесса Васильевна	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта). Родная Литература	Методические рекомендации по выполнению практических занятий

## 2.5. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых программ

Библиотека Филиала имеет доступ к электронно-библиотечным системам (табл. 10).

Библиотека Филиала имеет четыре рабочих места с выходом в интернет.

Наличие электронного каталога в библиотеке – имеется.

Наличие доступа через Интернет к электронному каталогу – имеется.

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

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. 10 – Перечень договоров ЭБС действовавших в 2023 году

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1	2
Договор на оказание услуг по организации доступа к федеральной государственной информационной системе «Национальная электронная библиотека» от 08.08.2019 № 101/НЭБ/0401-П, ФГБУ «Российская государственная библиотека»	с 08 августа 2019г. по 07 августа 2024г.

Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС www.umczdt.ru № 30062021 от 30.06.2021, Электронная библиотека УМЦ ЖДТ	с 30 июня 2021г. по 29 июня 2036г.
Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС № 9234/22К от 19.04.2022, «Ай Пи Ар Медиа»	с 13 июня 2022г. по 12 июня 2023г.
Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС Юрайт № 01/23/01-ЭА, 2023г.	с 13 февраля 2023г. по 12 февраля 2024г.
Договор на оказание информационных услуг № 127-11/2023 от 03.11.2023 на предоставление доступа к ЭБС www.biblioclub.ru	с 19 ноября 2023г. по 18 ноября 2024г.

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. 11 – 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>		
Экономика и управление	38.00.00	1240
Сервис и туризм	43.00.00	1135
Техника и технологии наземного транспорта	23.00.00	994
Техника и технологии строительства	08.00.00	499

## 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 2023 году (на 01.10.2023) составила 7 человек (2,5 ставки), в том числе:

- доктор наук – 1 человек (0,4 ставки), 16%,
- кандидат наук – 6 человек (2,1 ставки), 84%.

В 2023 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 (7 чел.), в общей численности научно педагогических работников (без совместителей и работающих по договорам ГПХ) (7 чел.) в 2023 году составила – 100% (по данным ВПО-1 на 01.10.2023).

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 2023 году (на 01.10.2023) составила 22 человека (16,9 ставки), из них:

- численность педагогических работников имеющих высшую категорию – 0 человек, 0%, первую категорию – 16 человек, 73%;
- штатные – 20 человека (15,7 ставки), внешние совместители – 2 человека (1,2 ставки).

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 2023 году составила – 2 человека (1,2 ставки) (7,1%).

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 2023 году уменьшился на 3,9%, что является фактором, отражающим развитие педагогического потенциала коллектива филиала (табл. 12).

Табл. 12 – 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
2020	29	0	1	6	1	2	0	6	2	4	7	54,0
2021	28	0	0	3	2	3	2	5	3	5	5	56,5
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

2.7.2. Средний возраст педагогических работников кафедры «Гуманитарные, естественнонаучные и общепрофессиональные дисциплины» в 2023 году не изменился по сравнению с 2020-2022 годами (табл. 13).

Табл. 13 – 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
2020	7	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	65,0
2021	7	0	0	0	0	0	0	3	0	1	3	61,5
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

## 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 2023 году отражена в табл. 14.

Табл. 14 – Сведения о повышении квалификации педагогическими работниками в 2023 году (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)

Повышение квалификации	Количество преподавателей прошедших курсы
Повысили квалификацию и(или) прошли профессиональную переподготовку, в т.ч.:	23 чел.
по профилю педагогической деятельности	23 чел.
по профилю преподаваемых дисциплин в форме стажировки в профильных организациях	0 чел.
<b>по стандартам WorldskillsRussia</b>	
имеют свидетельство, дающее право на проведение чемпионата	3 чел.

имеют свидетельство, дающее право участия в оценке демонстрационного экзамена	3 чел.
---	--------

## 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. 15 – 16.

Табл. 15 – Результаты промежуточной аттестации за 2-й семестр 2022/2023 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	106	3,8	57	97
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	159	3,6	50	96
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	97	3,9	63	99
<b>ИТОГО</b>	<b>362</b>	<b>3,7</b>	<b>55</b>	<b>97</b>

Сравнительный анализ результатов успеваемости обучающихся отделения СПО по результатам промежуточной аттестации за 2-й семестр за последние 5 лет представлен в диаграмме 7.

Диаграмма 7

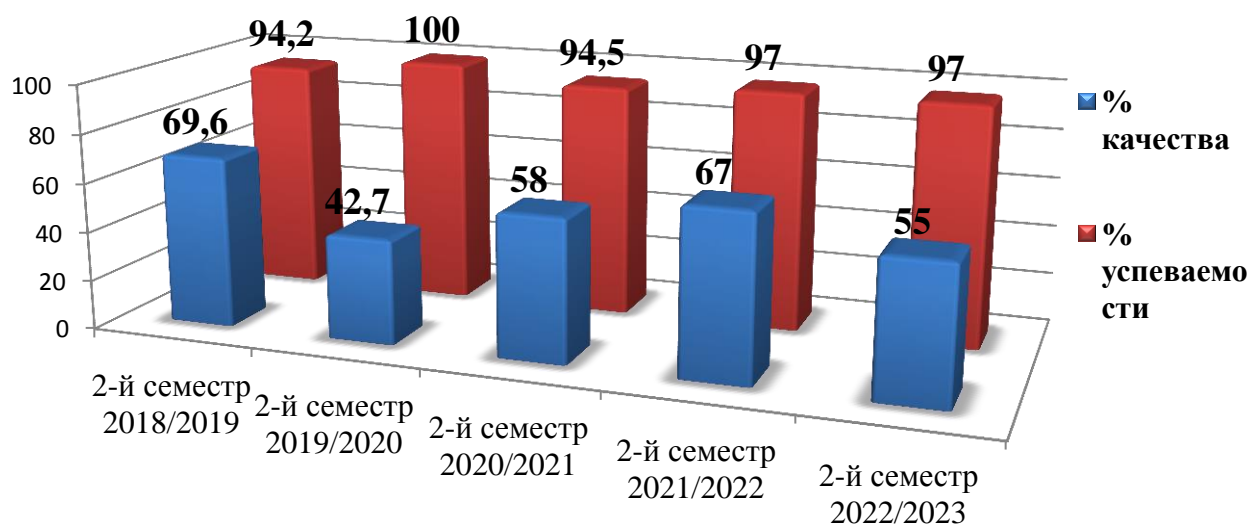
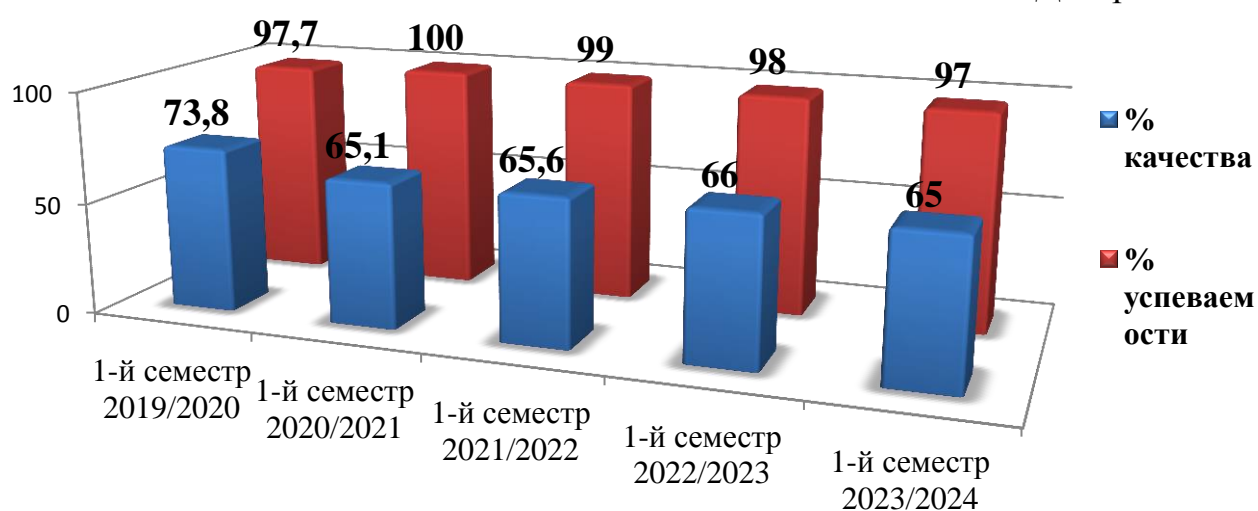


Табл. 16 – Результаты промежуточной аттестации за 1-й семестр 2023/2024 учебного года (очная форма обучения, отделение СПО)

Специальность, код	Контингент студентов	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %
1	2	3	4	5
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	113	3,8	65	94
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	165	3,8	65	97
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	96	4	66	98
<b>ИТОГО</b>	<b>374</b>	<b>3,8</b>	<b>65</b>	<b>97</b>

Сравнительный анализ результатов успеваемости обучающихся отделения СПО по результатам промежуточной аттестации за 1-й семестр за последние 5 лет представлен в диаграмме 8.

Диаграмма 8



Анализируя результаты промежуточных аттестаций на последние 5 лет можно сделать вывод о том, что процент успеваемости и процент качества 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 2023 году Филиал впервые провел демонстрационный экзамен в рамках государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (компетенция «Сметное дело»); 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (компетенция: «Слесарная деятельность по ремонту и обслуживанию дорожно-строительных машин и механизмов»).

Результаты ДЭ в рамках государственной итоговой аттестации 2022-2023 учебного года:

- по компетенции «Сметное дело» отражены в табл. 17.1.

Табл. 17.1 – Результаты демонстрационного экзамена по компетенции «Сметное дело»:

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-4-015	24 чел.	7 чел.	14 чел.	3 чел.

- по компетенции «Слесарная деятельность по ремонту и обслуживанию дорожно-строительных машин и механизмов» отражены в табл. 17.2.

Табл. 17.2 – Результаты демонстрационного экзамена по компетенции «Слесарная деятельность по ремонту и обслуживанию дорожно-строительных машин и механизмов»:

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-4-011, ПМ-4-012	27 чел.	14 чел.	13 чел.	0 чел.

Качественная успеваемость по итогам демонстрационного экзамена составила 94%.

В табл. 18 представлены результаты государственной итоговой аттестации (защиты дипломных проектов (работ)) в 2023 году.

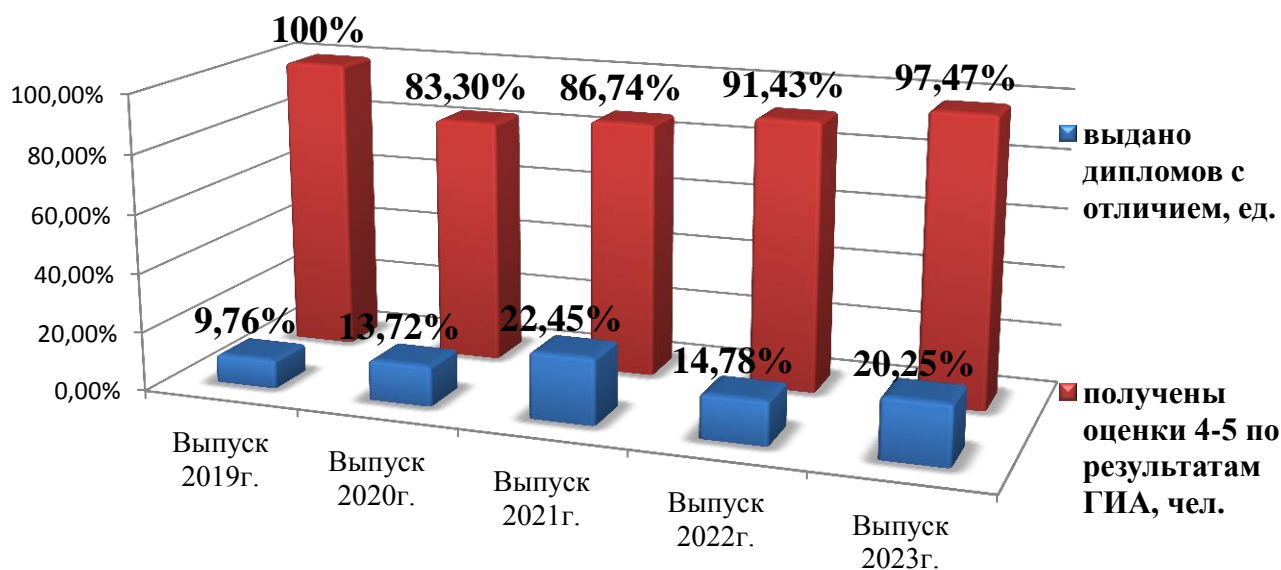
Табл. 18 – Результаты защиты дипломных проектов (работ) в 2023 году

№ 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	24	24	14	10	0	0	3
2	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	27	27	11	16	0	0	4
3	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	28	28	20	6	2	0	9
<b>Итого:</b>		<b>79</b>	<b>79</b>	<b>45</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>16</b>

Количество выпускников, защитивших выпускную квалификационную работу на «хорошо» и «отлично», среди студентов очной формы обучения составляет 77 чел. (97,47% 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.

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 данного предприятия.

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

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, а также (при необходимости) на базе филиала в специально созданных учебных мастерских, лабораториях и полигонах.

Организация производственной практики (по профилю специальности) обучающихся отделения СПО очной формы обучения 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)	24	0	0	0	0	х	14	0	ООО «Артель-Юг»
					0	0	х	5	0	ООО «Содружество»
					0	0	х	5	0	МБУ ТГП «Архитектуры и градостроительства города Туапсе»
<b>Итого по специальности</b>		<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>х</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>х</b>
2.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (4 курс)	28	0	0	28	0	Восстановительный поезд станции Туапсе – Дирекции аварийно-восстановительных средств – СП СК ЖД – филиала ОАО «РЖД»	28	0	АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»
3.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (3 курс)	46	0	0	46	0	Сервисное локомотивное депо Туапсе-Пассажирское филиала «Северо-Кавказский» ООО «ЛокоТех-Сервис»	46	0	АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»
<b>Итого по специальности</b>		<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>х</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>х</b>



4.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (2 курс)	31	0	0	31	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)	30	0	0	11	0	Вагонный участок Адлер – СП Северо-Кавказского филиала АО «Федеральная пассажирская компания»	0	0	x
					30	0	Северо-Кавказская региональная дирекция железнодорожных вокзалов – СП Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала ОАО «РЖД»	0	0	x
					18	0	Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций – СП Северо-Кавказской дирекции управления движением – СП Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»	0	0	x
					30	0	СК филиал АО «Федеральная пассажирская компания»	0	0	x
<b>Итого по специальности</b>		<b>61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>x</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>x</b>
<b>Итого:</b>		<b>159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>0</b>		<b>98</b>	<b>0</b>	<b>x</b>

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	
			число чел.	наименование предприятия	число чел.	наименование предприятия
1	2	3	4	5	6	7
1	23.05.04 Эксплуатация железных дорог	10	10	Туапсинский центр организации работы железнодорожных станций - СП Северо-Кавказской дирекции управления движением - СП Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО «РЖД»	---	---
<b>по специальности</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	---	<b>0</b>	---
2	43.03.01 Сервис (Сервис на транспорте)	29	2	Сервисное локомотивное депо Туапсе-Пассажирское филиала «Северо-Кавказский» ООО «ЛокоТех-Сервис»	1	ООО «РН - Туапсинский нефтеперерабатывающий завод»
					1	АО «Туапсинский морской торговый порт»
					16	АО «Туапсинское автотранспортное предприятие»
					1	АО «Туапсетранссервис»
					1	Общество с ограниченной ответственностью «АНТЕЙ»
					1	Общество с ограниченной ответственностью «Почта России»
					1	Общество с ограниченной ответственностью «РБА-МБ»
					2	Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой – Инжиниринг»
					3	Общество с ограниченной ответственностью "СБСВ-КЛЮЧАВТО СОЧИ"
<b>по специальности</b>		<b>29</b>	<b>2</b>	---	<b>27</b>	---
<b>Итого:</b>		<b>39</b>	<b>12</b>	---	<b>27</b>	---

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.

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	3%
Техника и технологии наземного транспорта	74%
Экономика и управление	1%
Сервис и туризм	22%

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

да	61%
большинство работают по специальности, полученной в РГУПС	29%
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	11%
подготовка специалистов требуемого профиля	56%
уровень профессиональной подготовки	33%
Другое (укажите):	0%

Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

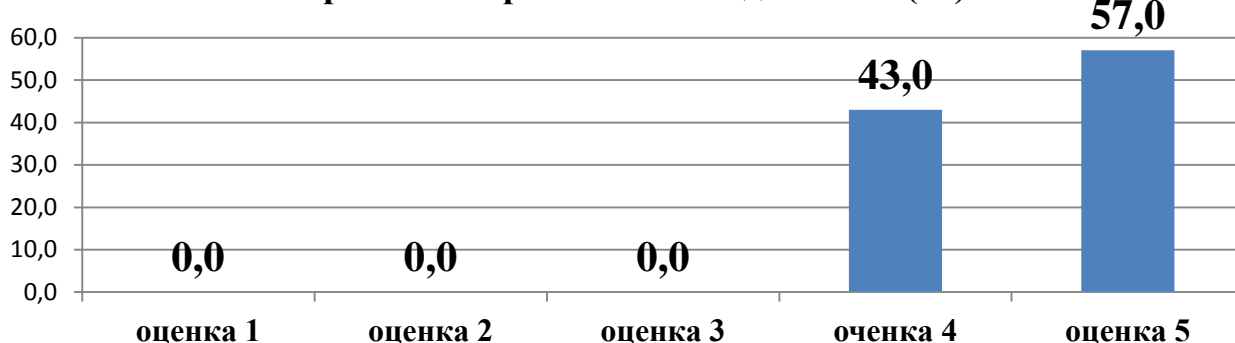
сформирован полностью	57%
сформирован в достаточной степени	43%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

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

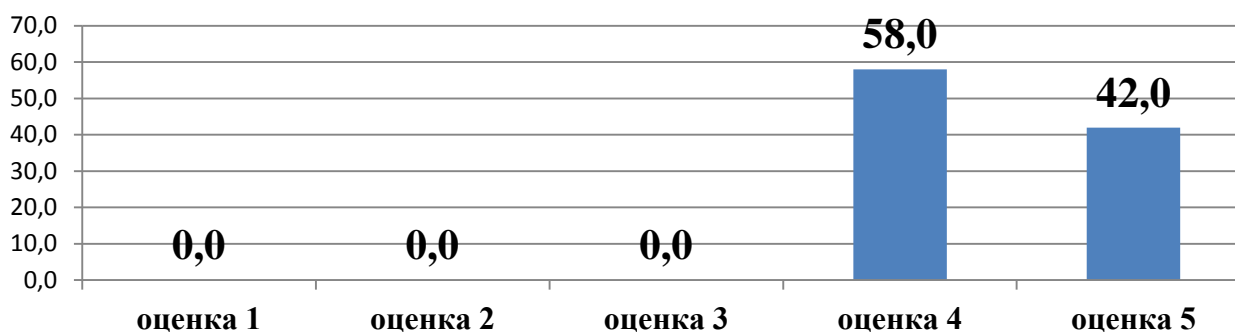
повысить уровень теоретических знаний	23%
улучшить уровень практической подготовки	31%
повысить навыки производственной дисциплины	14%
повысить навыки саморазвития и самообразования	32%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

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

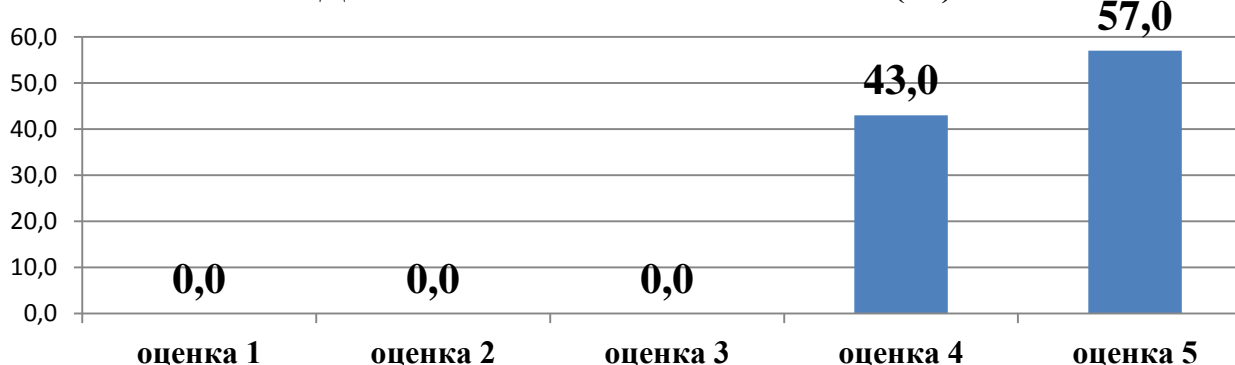
**Уровень теоретической подготовки (%)**



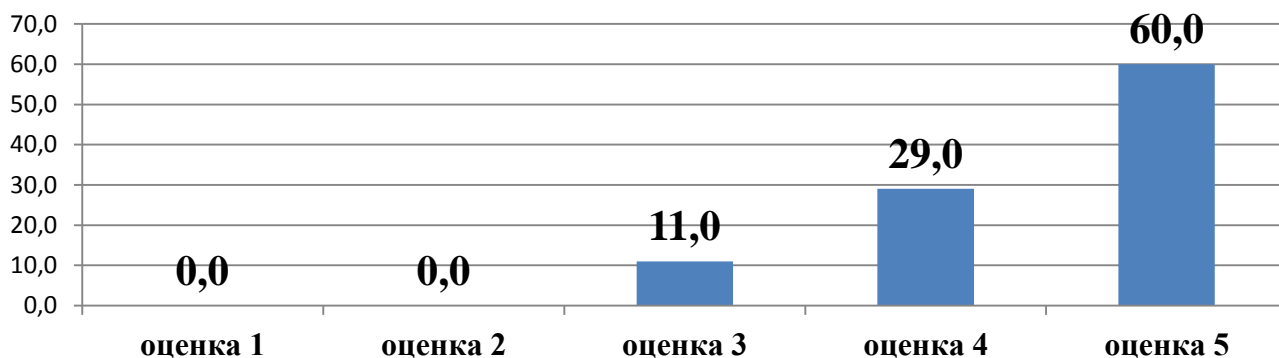
**Уровень практической подготовки (%)**



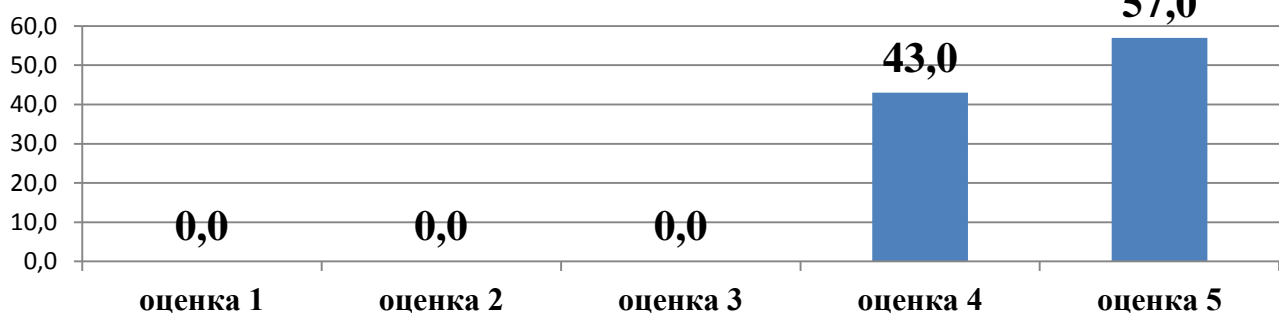
**Дисциплина и исполнительность (%)**



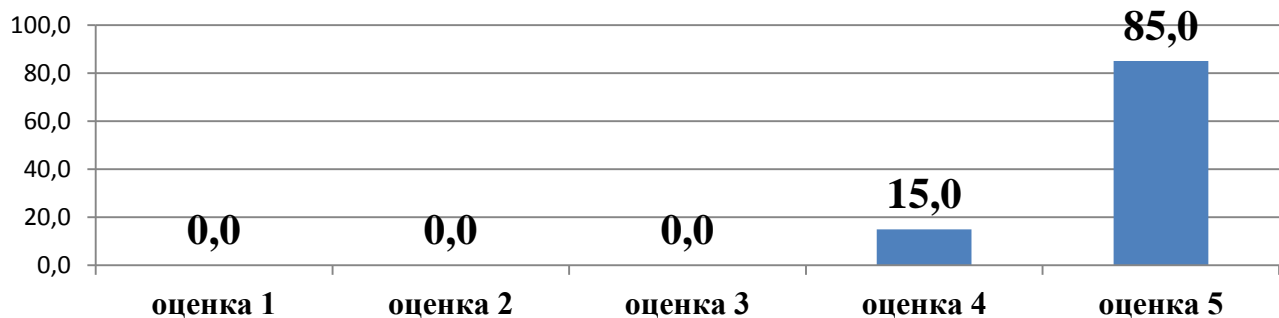
### Способность выпускников к самообразованию (%)



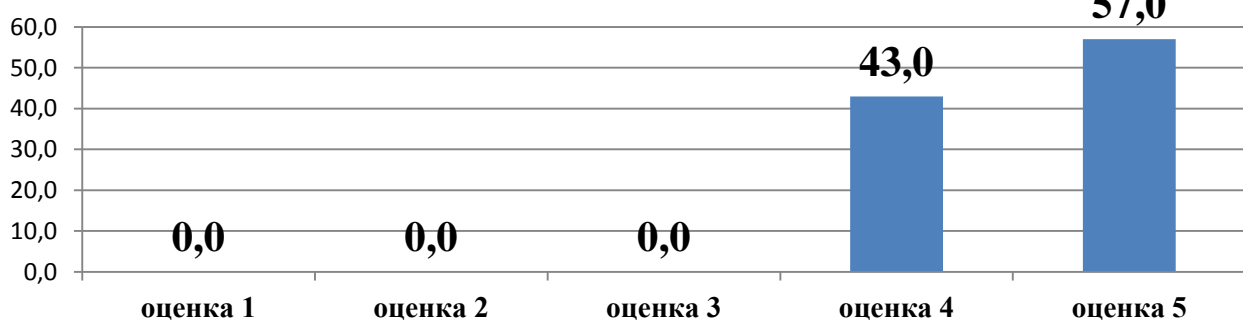
### Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



### 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	86%
Нет, не знал(а) что это возможно	0%
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	29%
Да, время от времени	13%
Нет	44%
Затрудняюсь ответить	0%
Другое (укажите): <i>производственное обучение</i>	14%

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

Да	98%
Нет	2%
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.)	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 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?

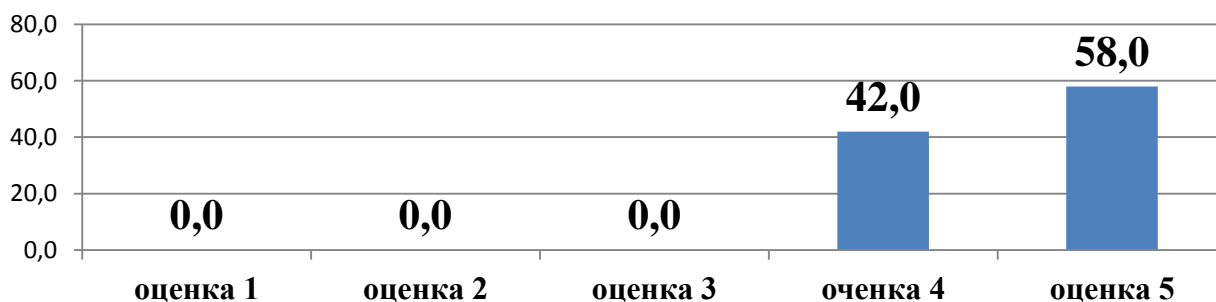
сформирован полностью	58%
сформирован в достаточной степени	42%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

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

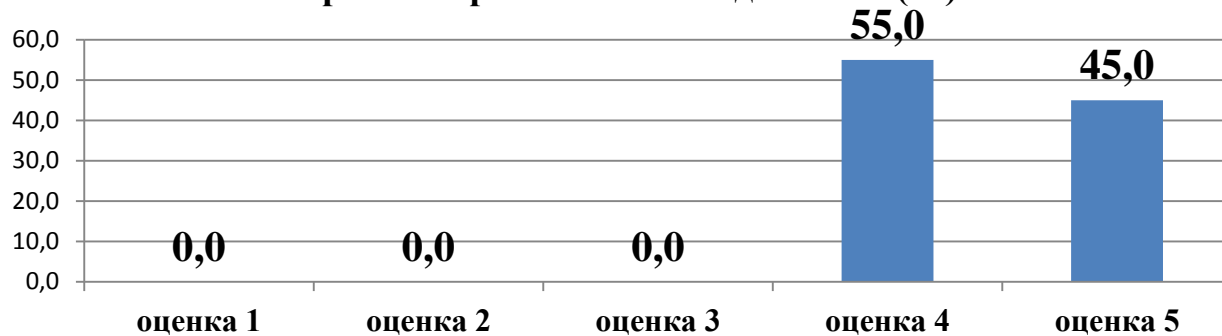
повысить уровень теоретических знаний	25%
улучшить уровень практической подготовки	30%
повысить навыки производственной дисциплины	15%
повысить навыки саморазвития и самообразования	30%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

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

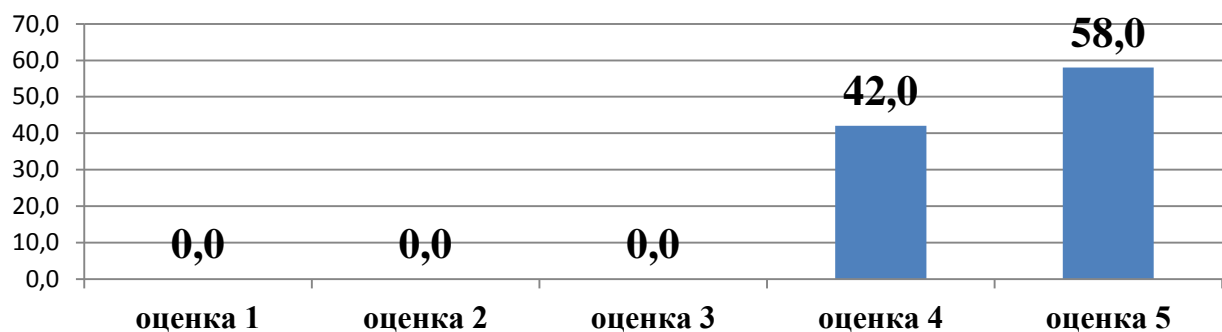
**Уровень теоретической подготовки (%)**



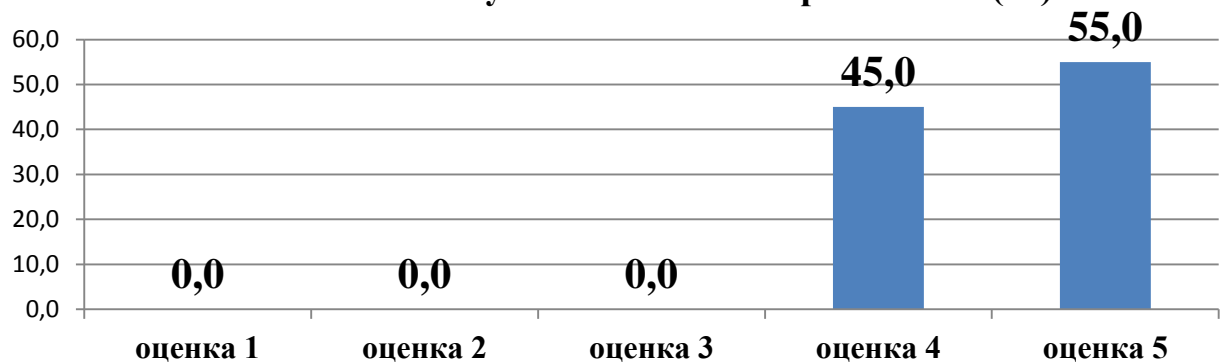
### Уровень практической подготовки (%)



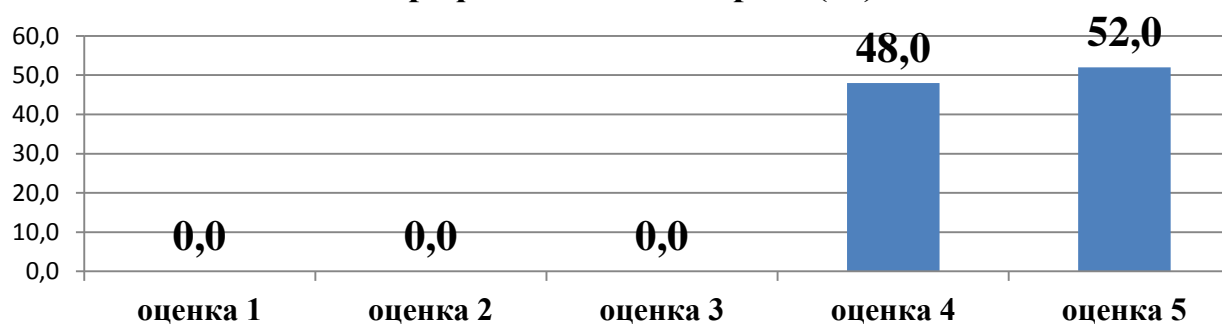
### Дисциплина и исполнительность (%)



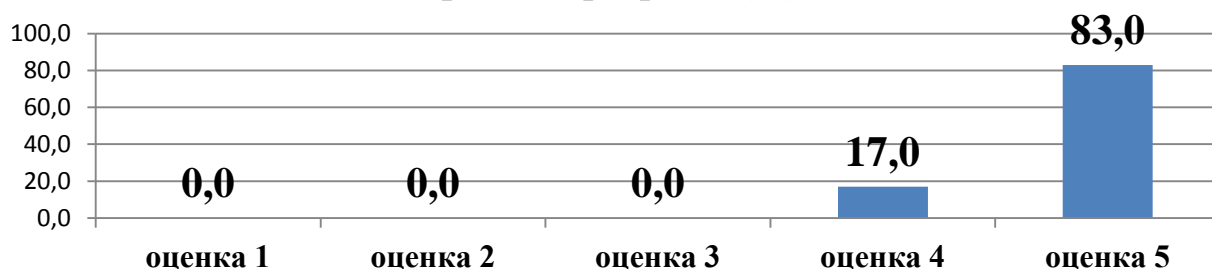
### Способность выпускников к самообразованию (%)



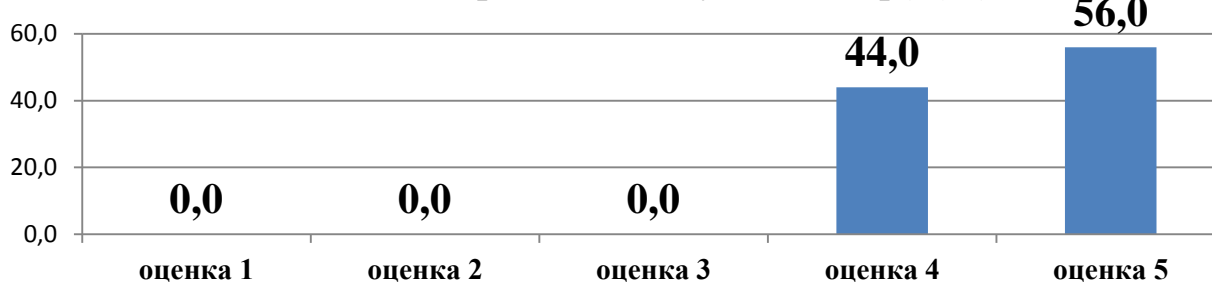
### Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



### 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): <i>участие в проведении демонстрационного экзамена</i>	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?

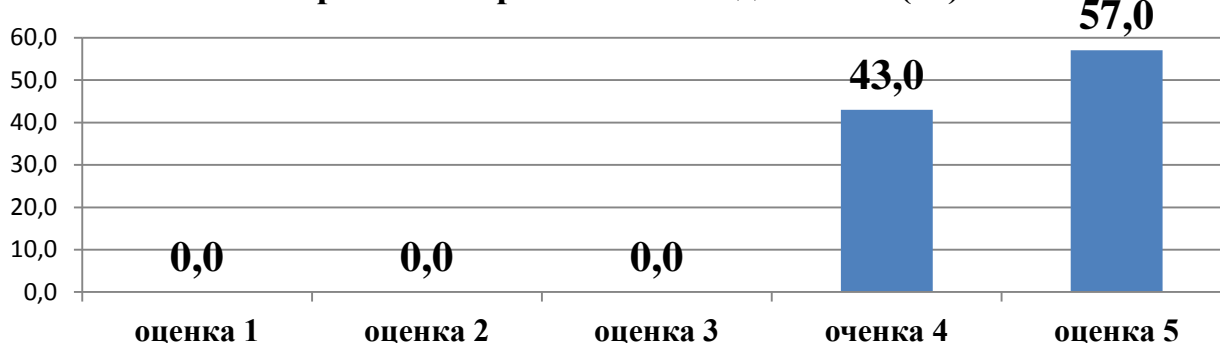
сформирован полностью	60%
сформирован в достаточной степени	40%
сформирован частично	0%
не сформирован	0%

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

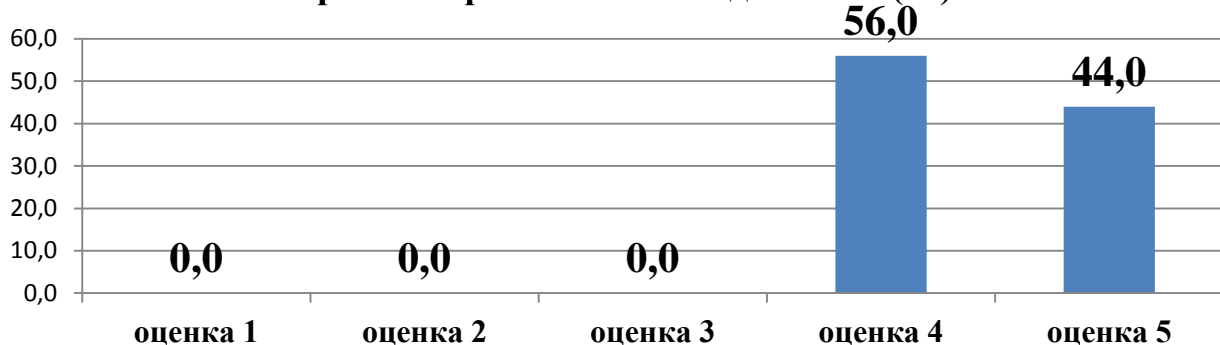
повысить уровень теоретических знаний	22%
улучшить уровень практической подготовки	31%
повысить навыки производственной дисциплины	14%
повысить навыки саморазвития и самообразования	33%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

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

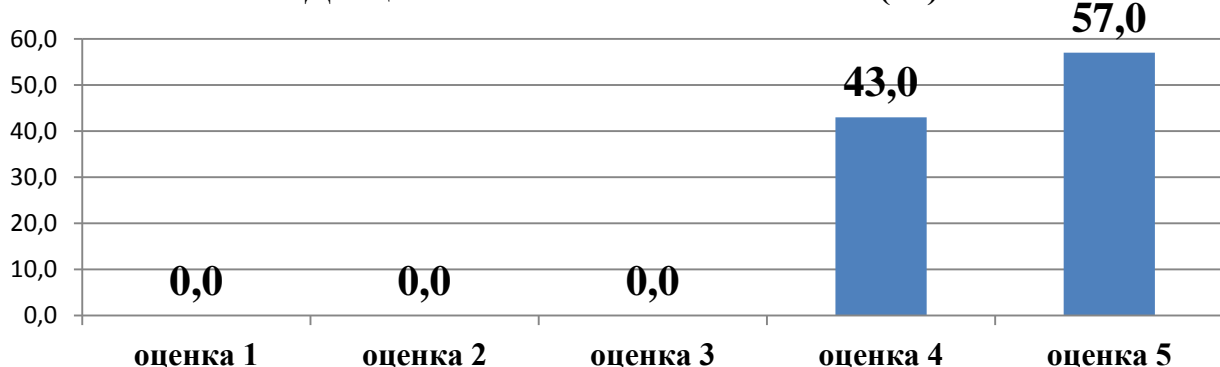
**Уровень теоретической подготовки (%)**



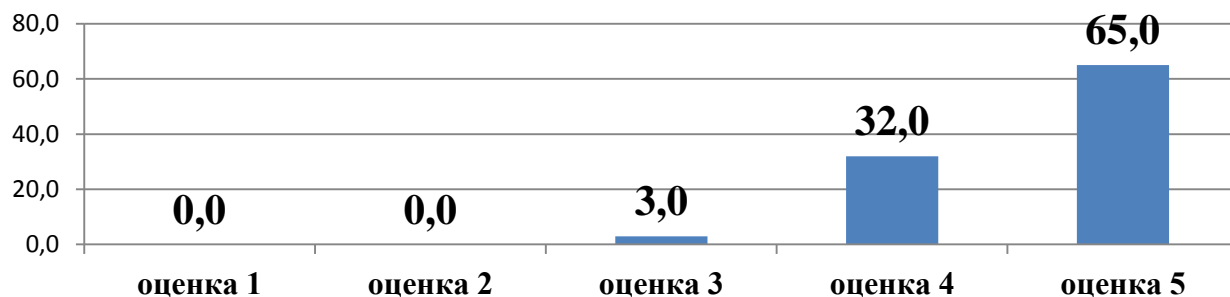
**Уровень практической подготовки (%)**



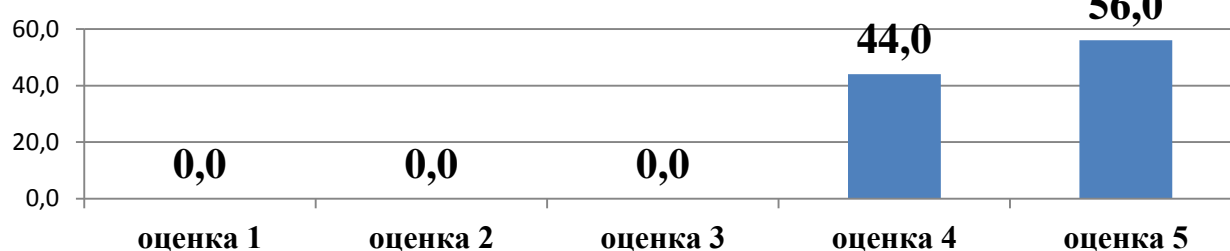
**Дисциплина и исполнительность (%)**



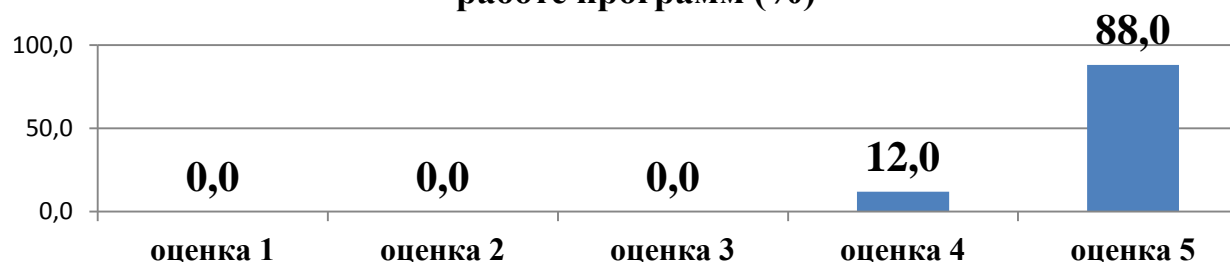
### Способность выпускников к самообразованию (%)



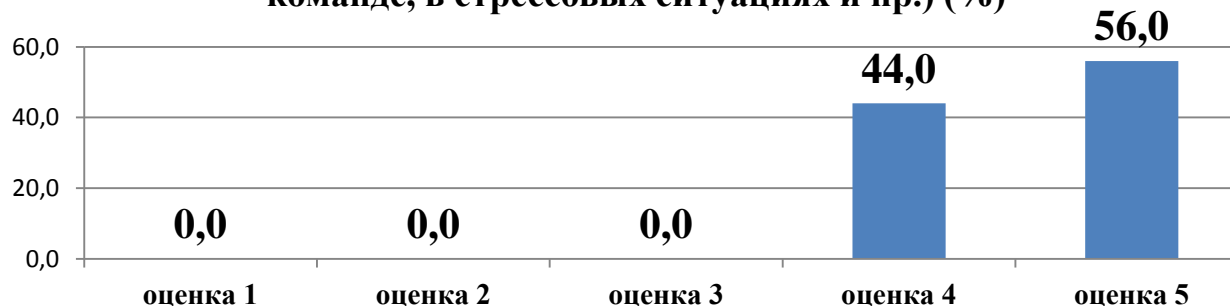
### Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



### 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%

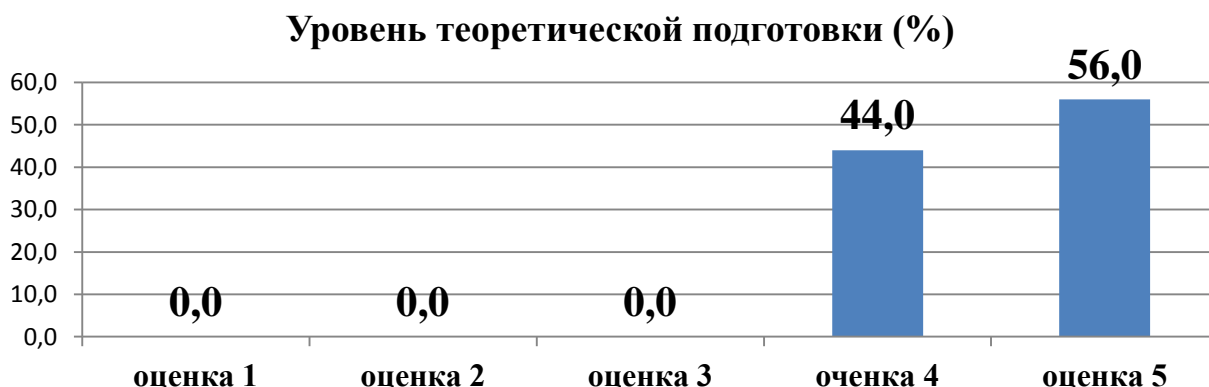
Сформирован ли у молодых специалистов интерес к специальности?

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

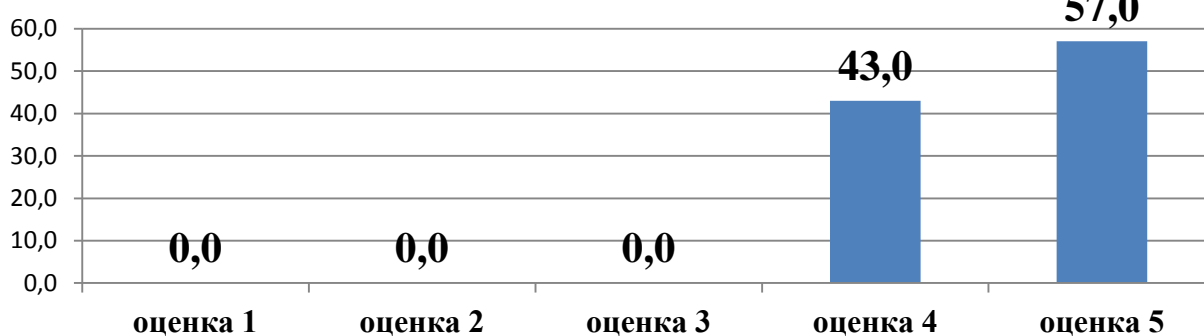
Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке молодых специалистов?

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%

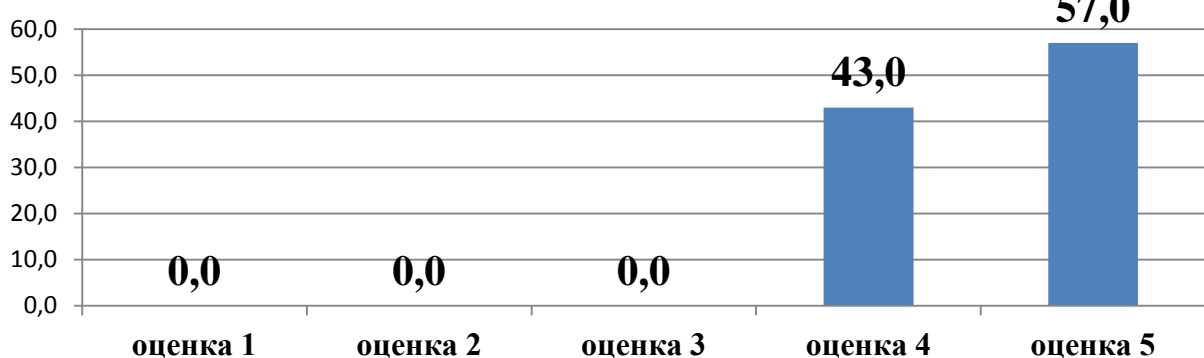
Дайте примерную оценку уровню профессиональной подготовки, работающих у Вас выпускников РГУПС (филиал в г. Туапсе) по пятибалльной шкале (1 – очень плохо, 5 – отлично):



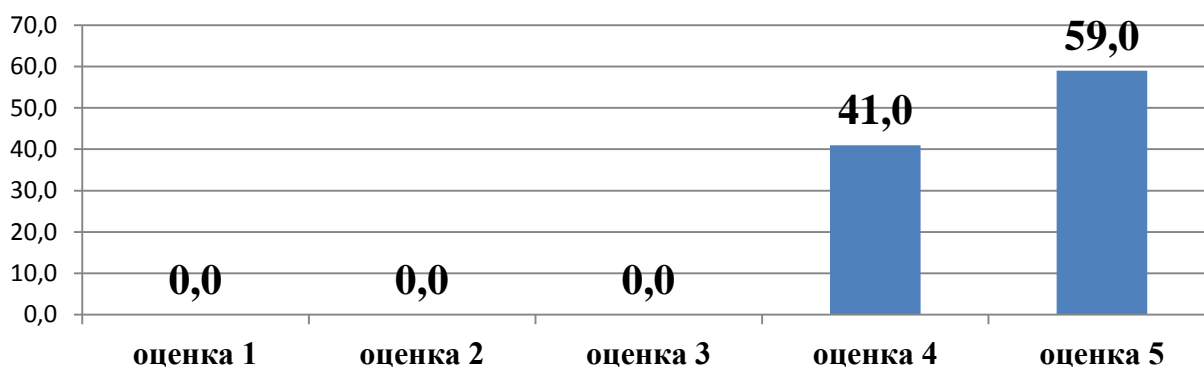
### Уровень практической подготовки (%)



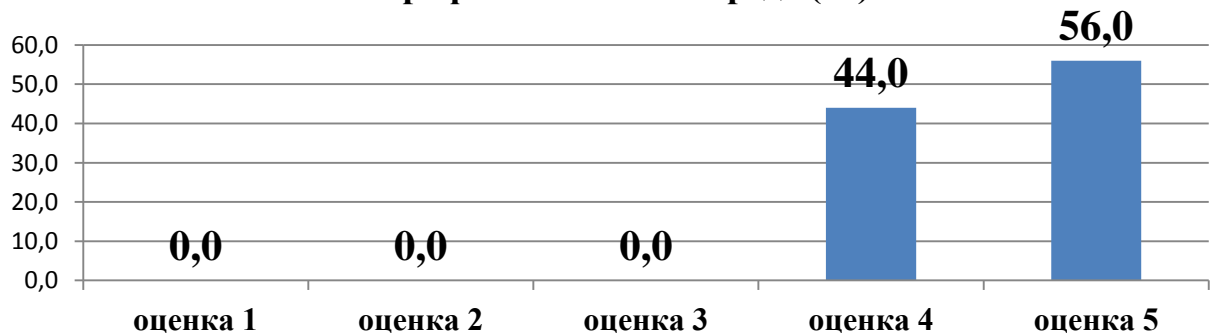
### Дисциплина и исполнительность (%)



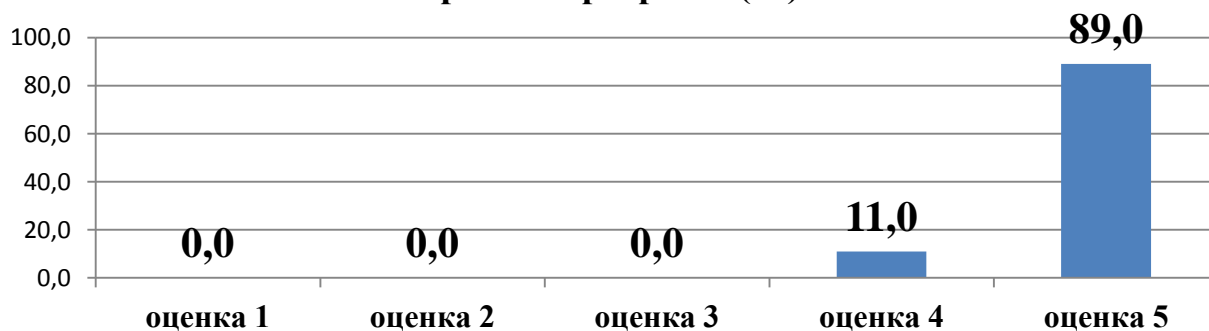
### Способность выпускников к самообразованию (%)



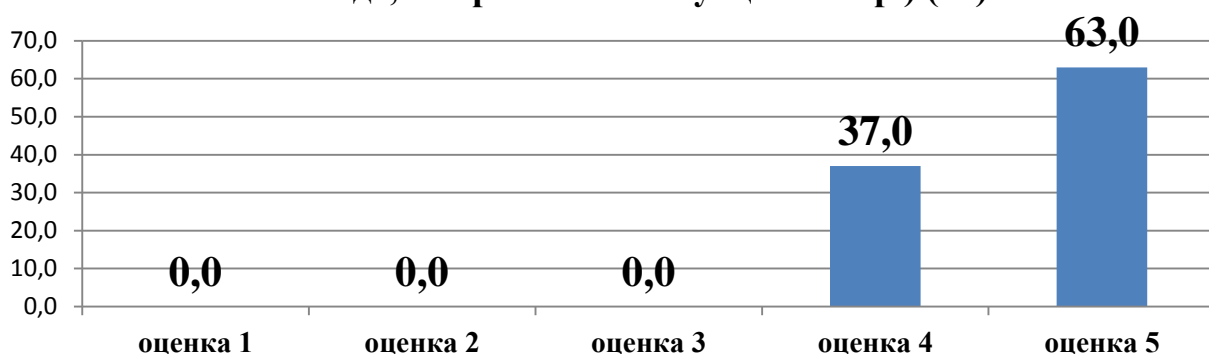
### Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



### 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?

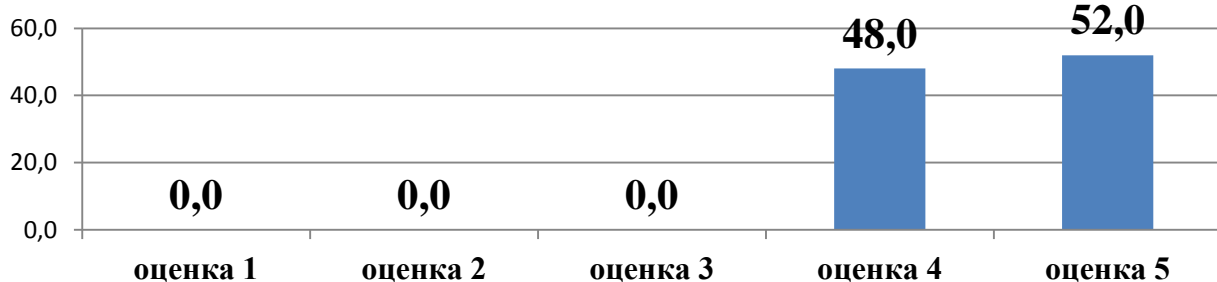
повысить уровень теоретических знаний	24%
улучшить уровень практической подготовки	35%
повысить навыки производственной дисциплины	9%
повысить навыки саморазвития и самообразования	32%
повысить уровень общей культуры	0%
Другое (укажите):	0%

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 (%)**



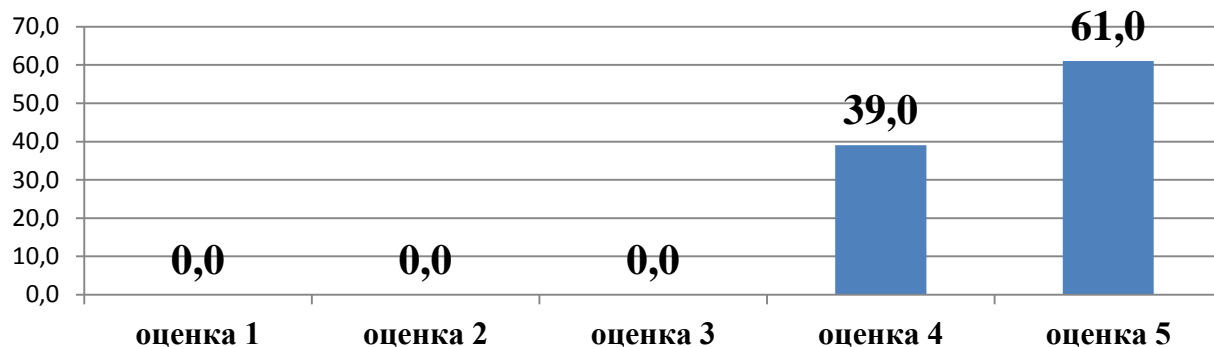
**Уровень практической подготовки (%)**



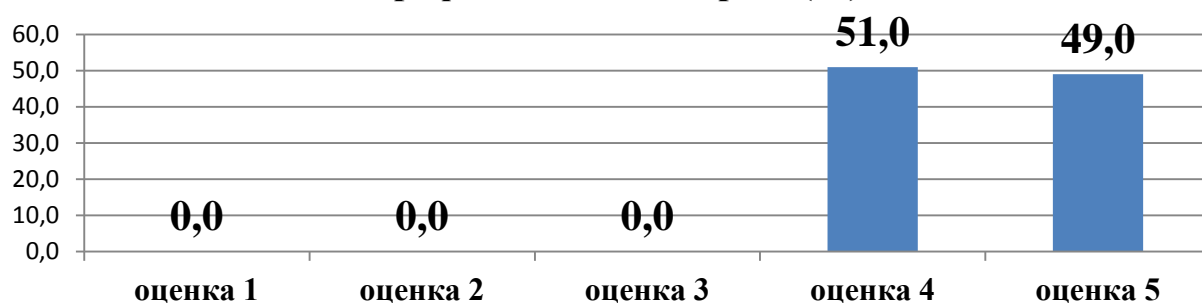
**Дисциплина и исполнительность (%)**



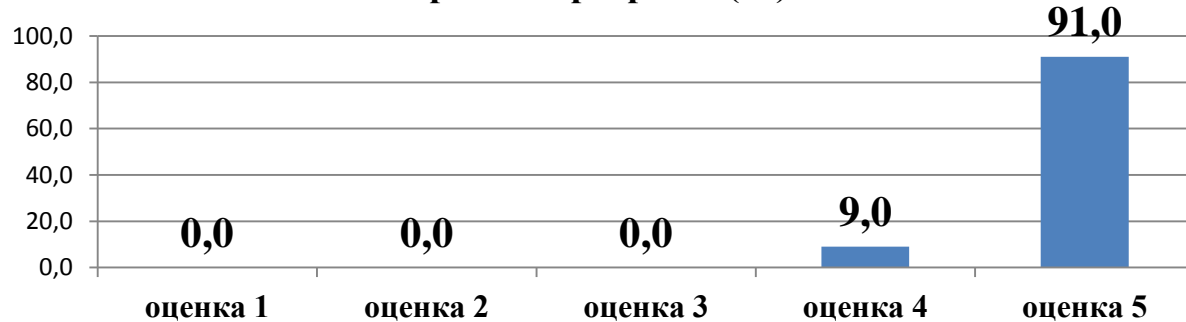
### Способность выпускников к самообразованию (%)



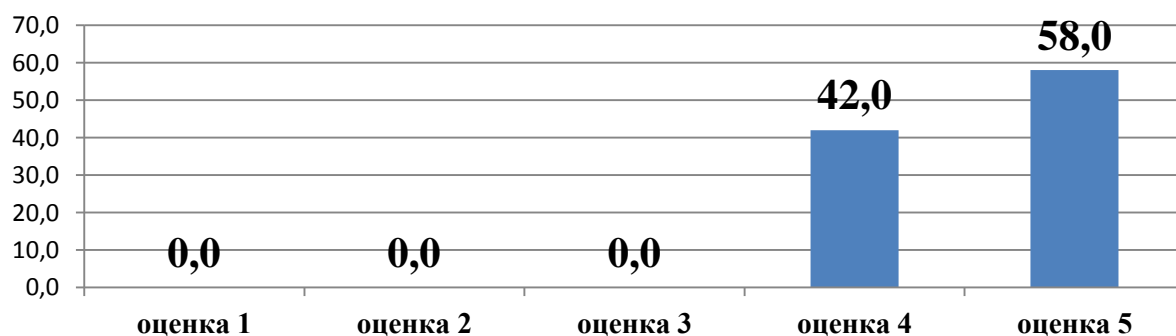
### Способность к проектной деятельности в профессиональной среде (%)



### 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

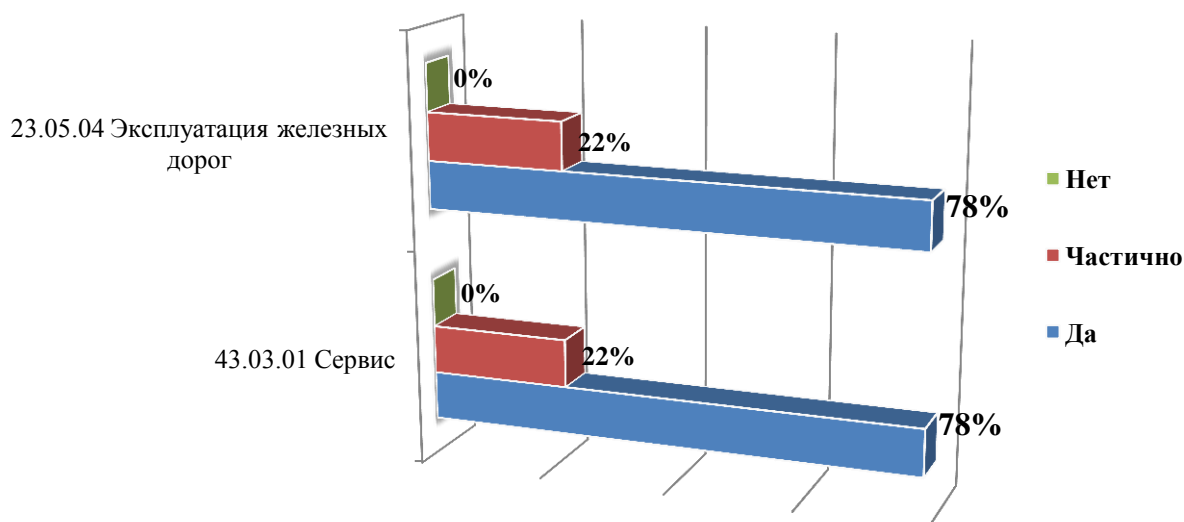
#### опроса педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ высшего образования

В опросе приняли участие 9 педагогических работников из 9 педагогических работников (100%).

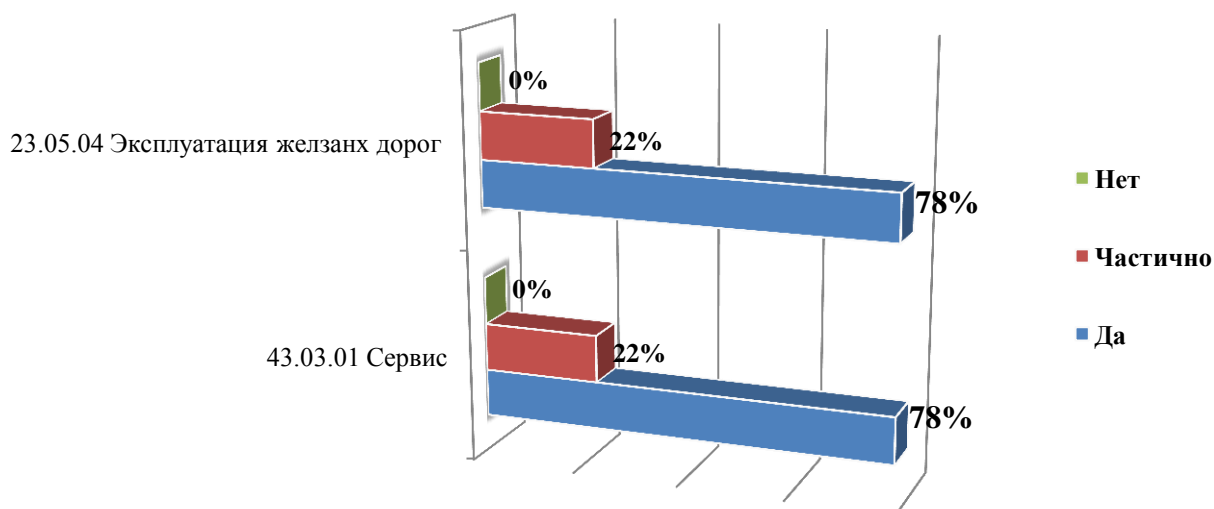
Действительных анкет – 9 шт.

Недействительных анкет – 0 шт. (заполнены ответы не на все вопросы).

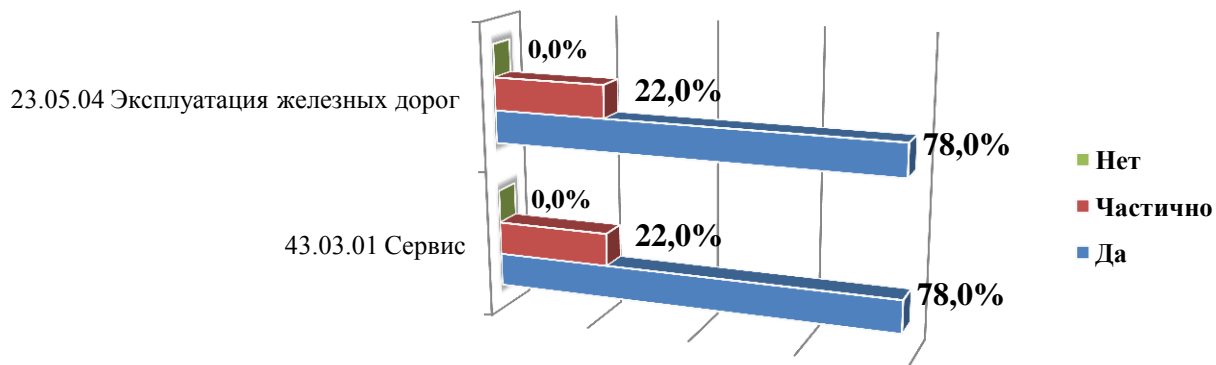
#### Считаете ли Вы существующую внутреннюю систему оценки качества условий осуществления образовательной деятельности эффективной для совершенствования деятельности Филиала?



#### Считаете ли Вы результаты внутренней системы оценки качества условий осуществления образовательной деятельности объективными?

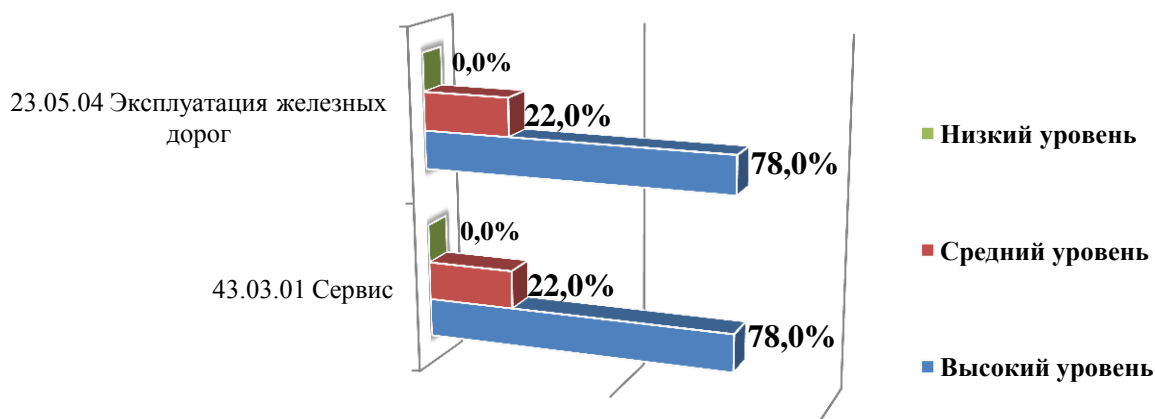


**Как Вы считаете, результаты внутренней системы оценки качества условий осуществления образовательной деятельности смогут выявить реальные проблемные вопросы в деятельности Филиала?**

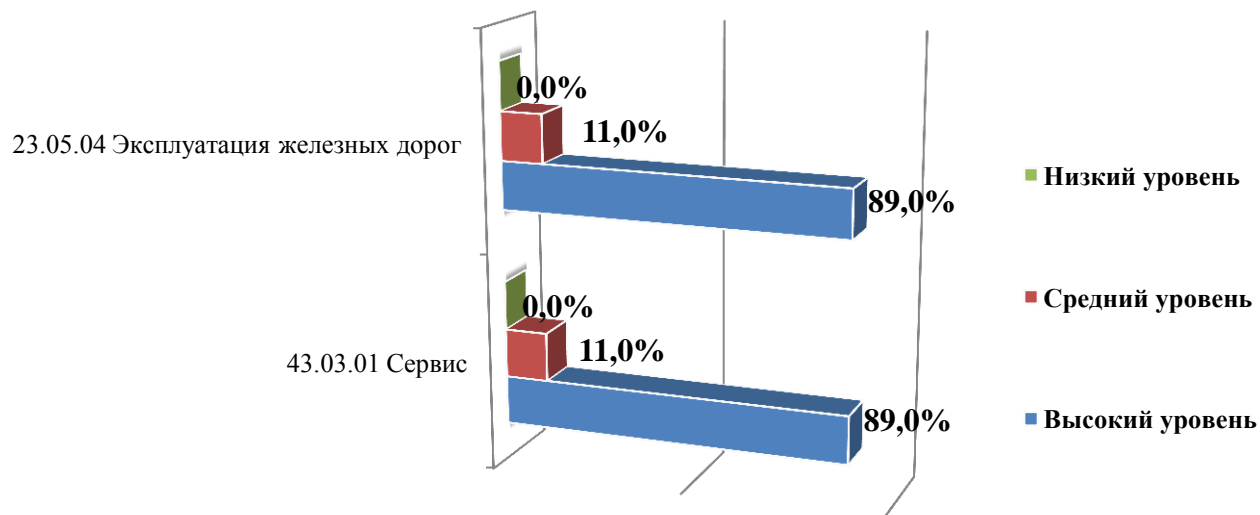


### Оценка уровня комфортности условий предоставления образовательных УСЛУГ

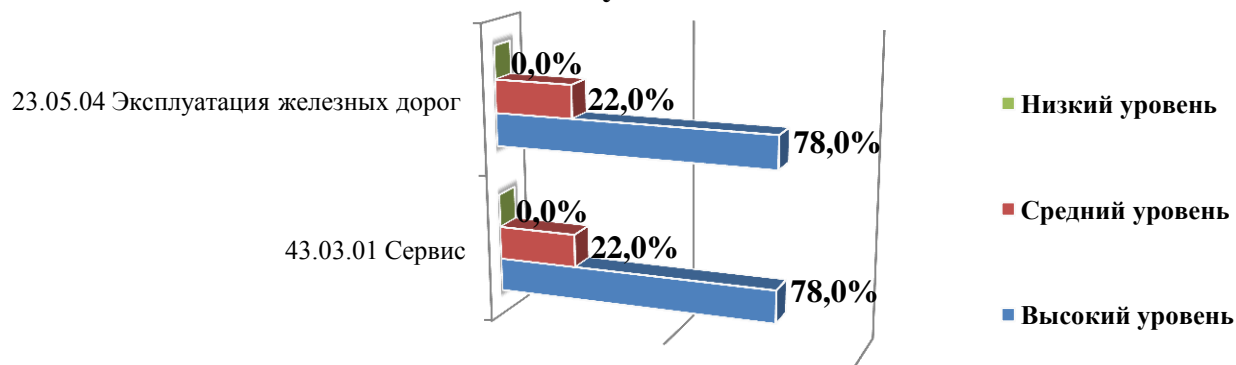
**Как бы Вы оценили существующие в Филиале зоны отдыха (ожидания)?**



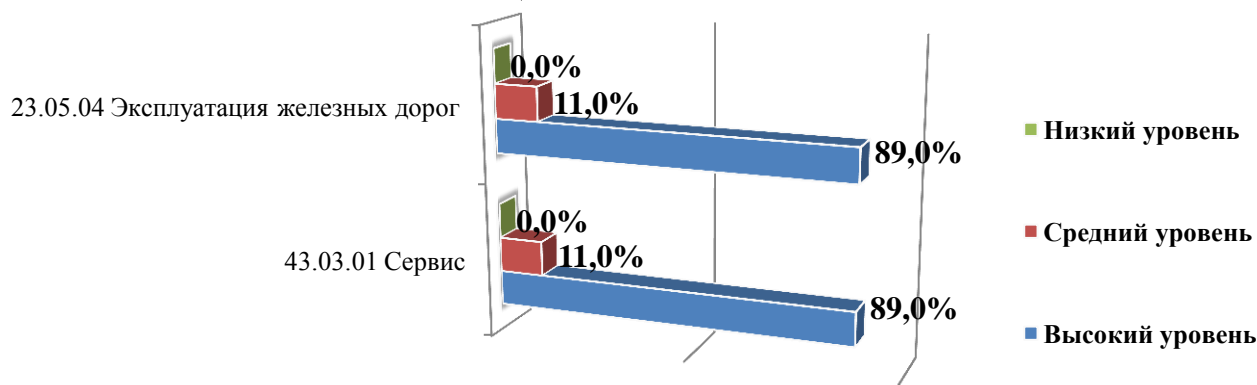
**Как бы Вы оценили наличие и понятность навигации внутри Филиала?**



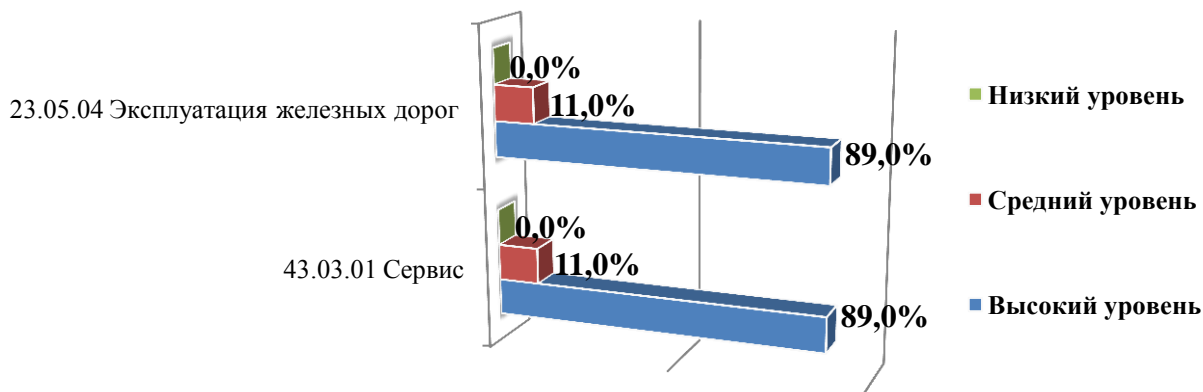
### Как бы Вы оценили наличие и доступность питьевой воды в Филиале?



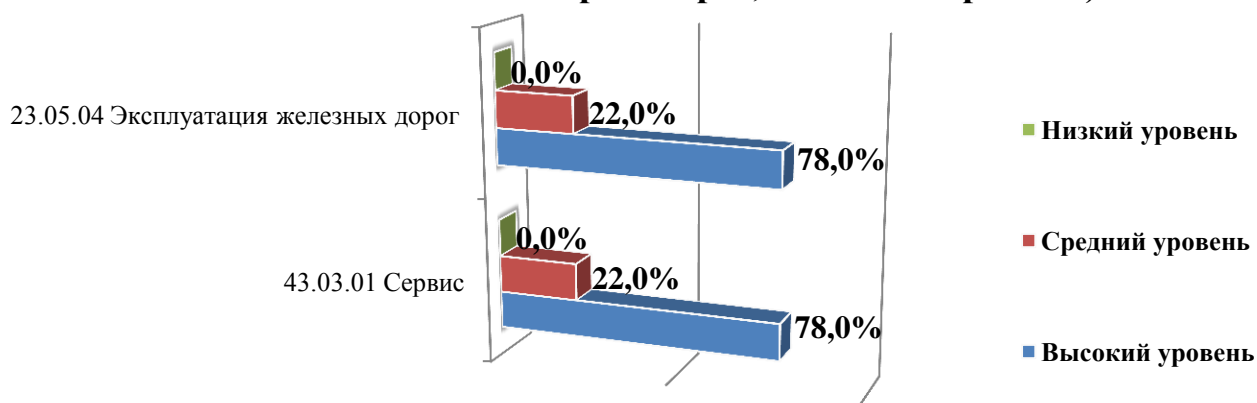
### Как бы Вы оценили наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений Филиала?



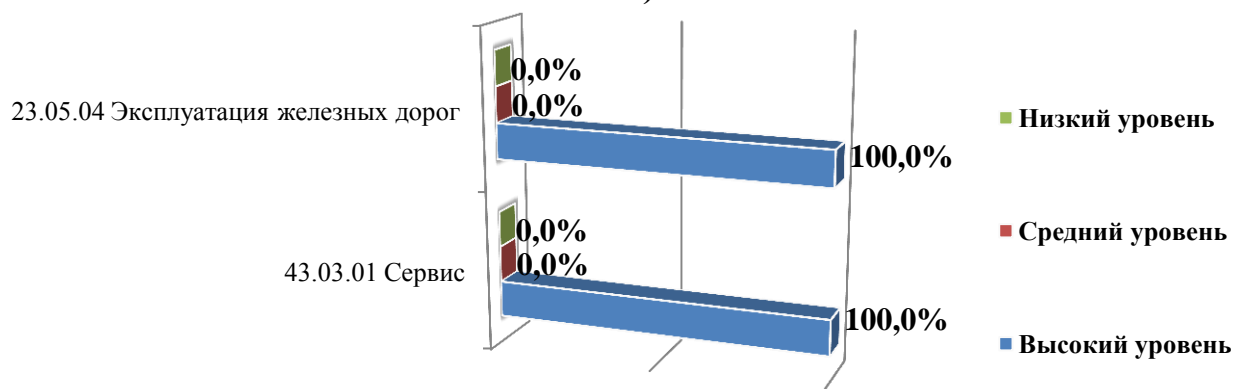
### Как бы Вы оценили санитарное состояние помещений Филиала?



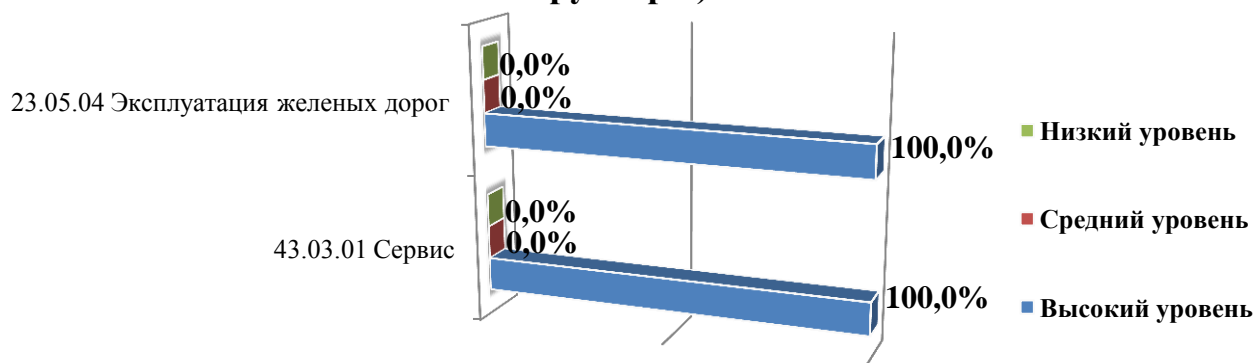
### Как бы Вы оценили транспортную доступность (возможность доехать до Филиала на общественном транспорте, наличие парковки)?



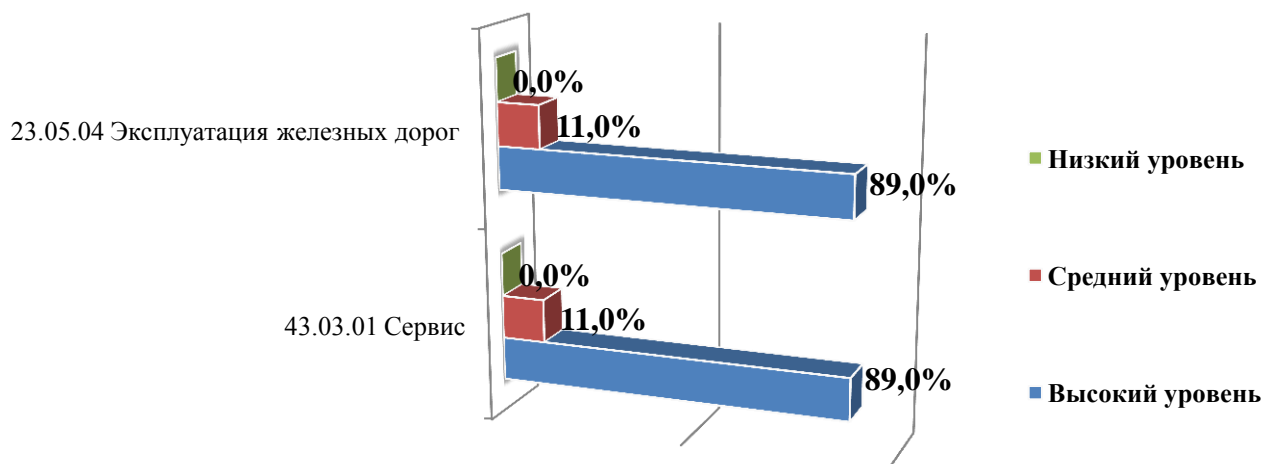
**Как бы Вы оценили доброжелательность и вежливость работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?**



**Как бы Вы оценили доброжелательность и вежливость работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию (преподаватели, тренеры, инструкторы)?**



**Как бы Вы оценили в целом условия оказания образовательных услуг в Филиале?**



## АНАЛИЗ

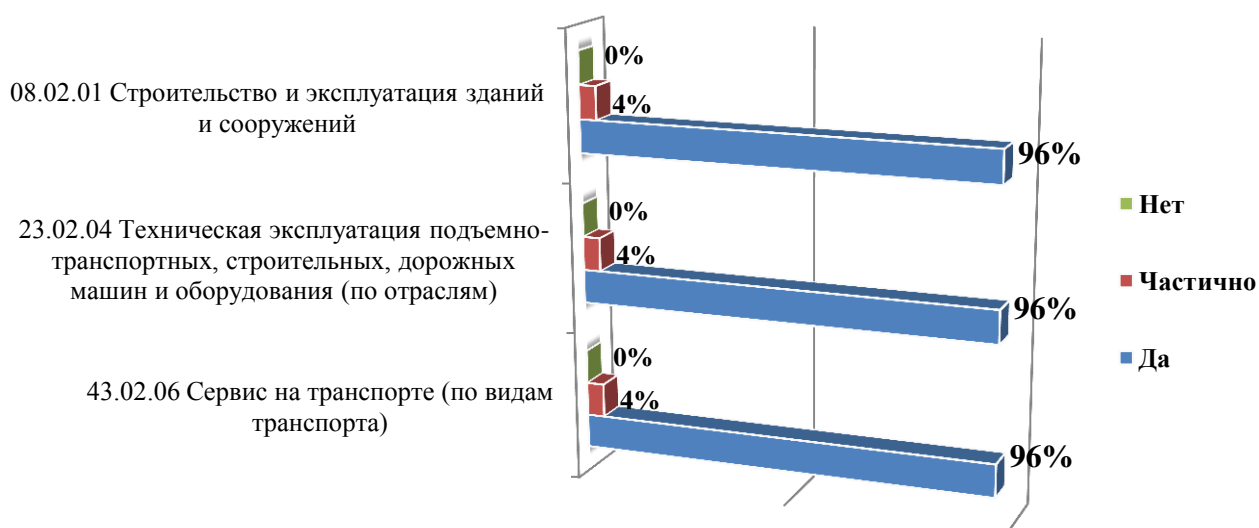
### опроса педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования

В опросе приняли участие 23 педагогических работника отделения СПО из 23 педагогических работников (100%).

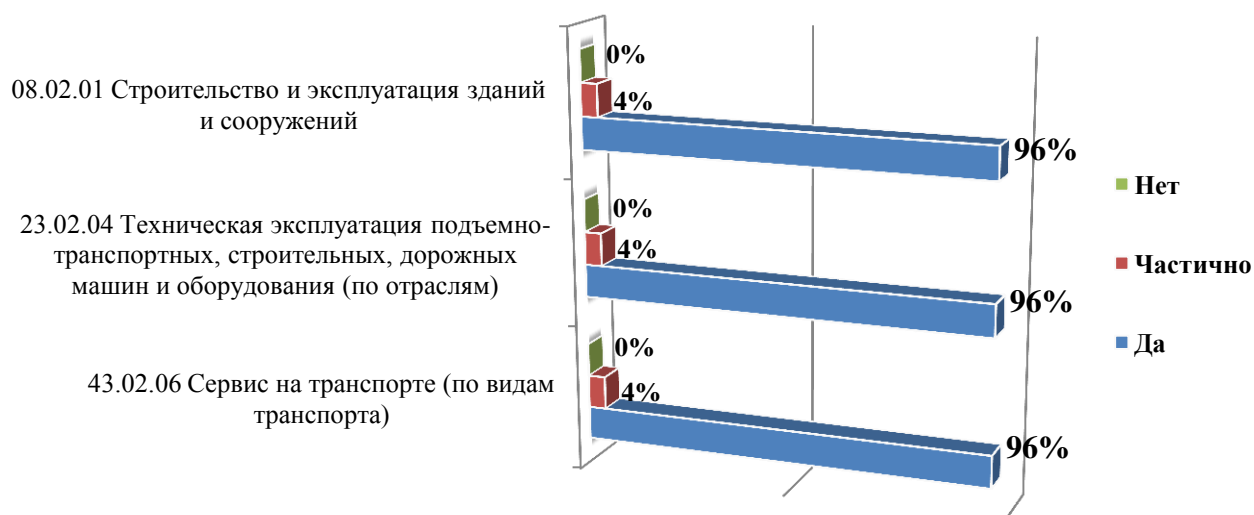
Действительных анкет – 23 шт.

Недействительных анкет – 0 шт. (заполнены ответы не на все вопросы).

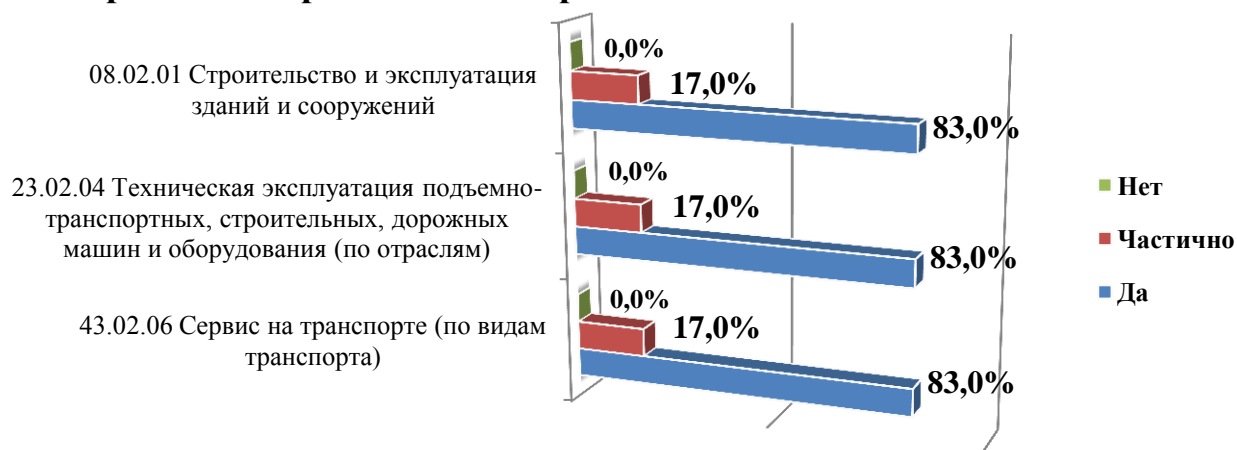
### Считаете ли Вы существующую внутреннюю систему оценки качества условий осуществления образовательной деятельности эффективной для совершенствования деятельности Филиала?



### Считаете ли Вы результаты внутренней системы оценки качества условий осуществления образовательной деятельности объективными?

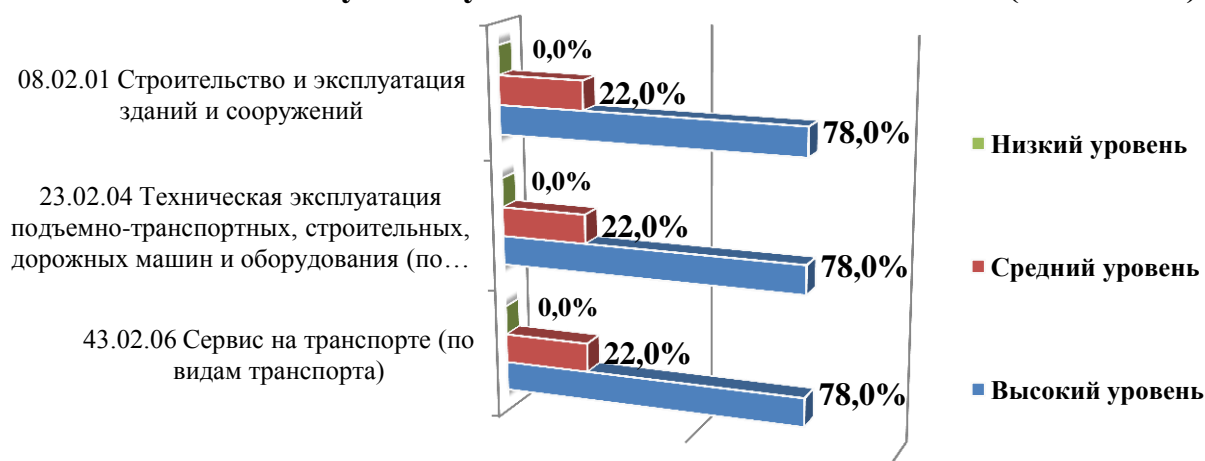


**Как Вы считаете, результаты внутренней системы оценки качества условий осуществления образовательной деятельности смогут выявить реальные проблемные вопросы в деятельности Филиала?**

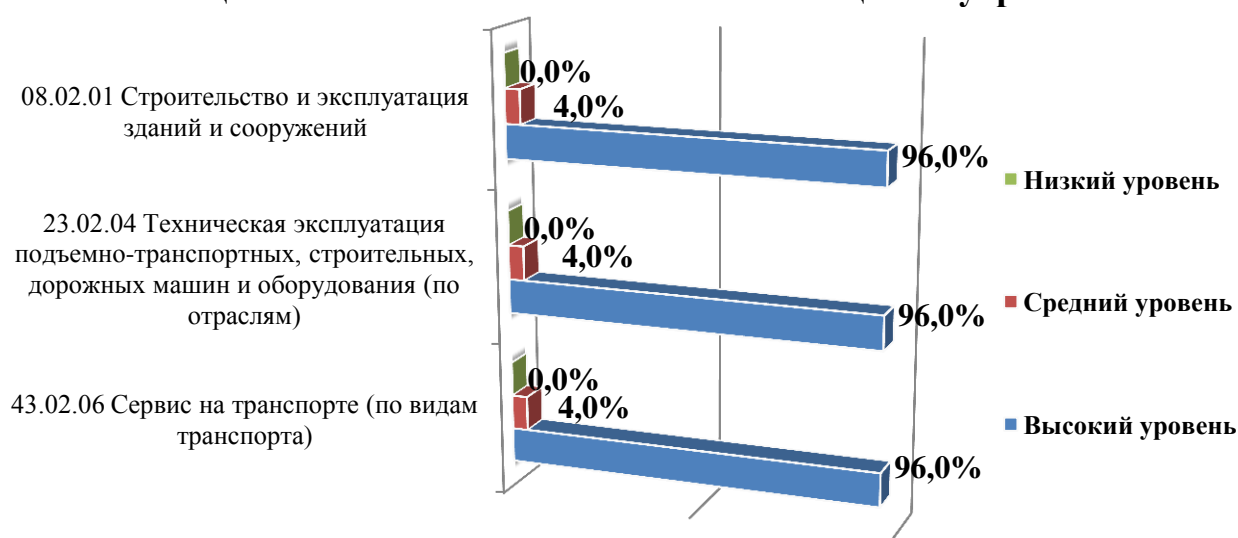


**Оценка уровня комфортности условий предоставления образовательных услуг**

**Как бы Вы оценили существующие в Филиале зоны отдыха (ожидания)?**

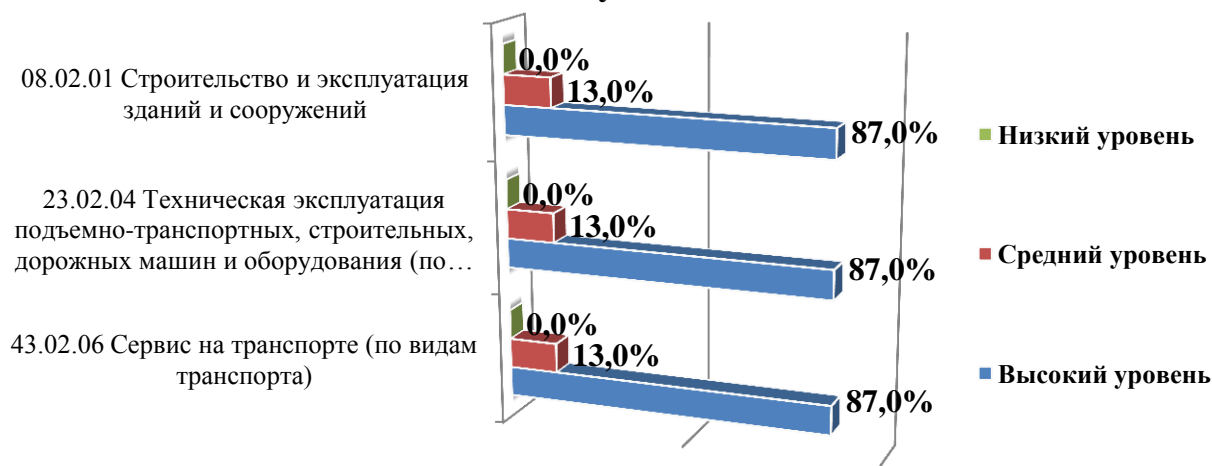


**Как бы Вы оценили наличие и понятность навигации внутри Филиала?**

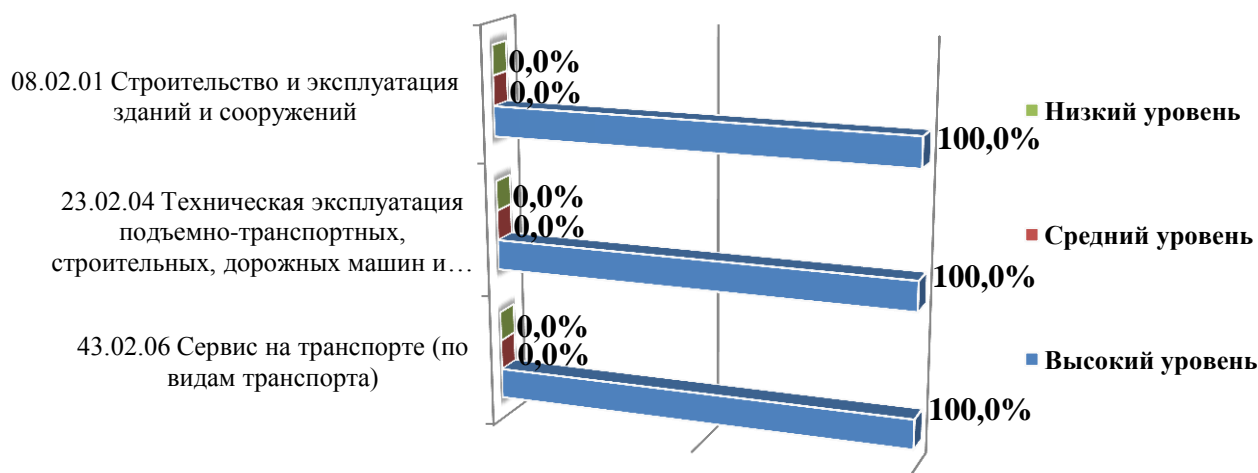




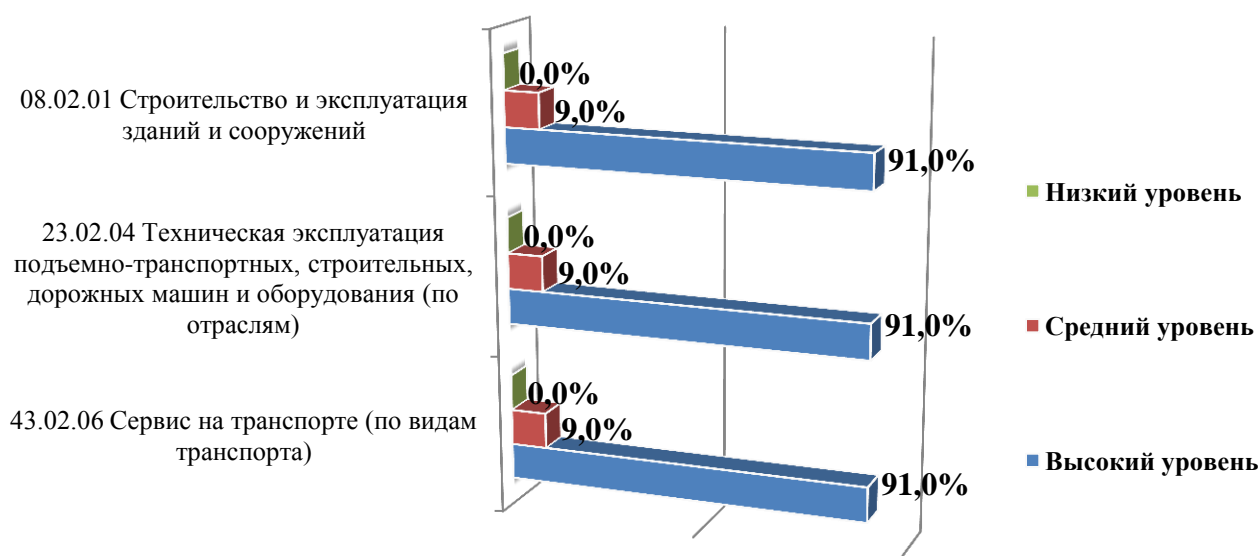
### Как бы Вы оценили наличие и доступность питьевой воды в Филиале?



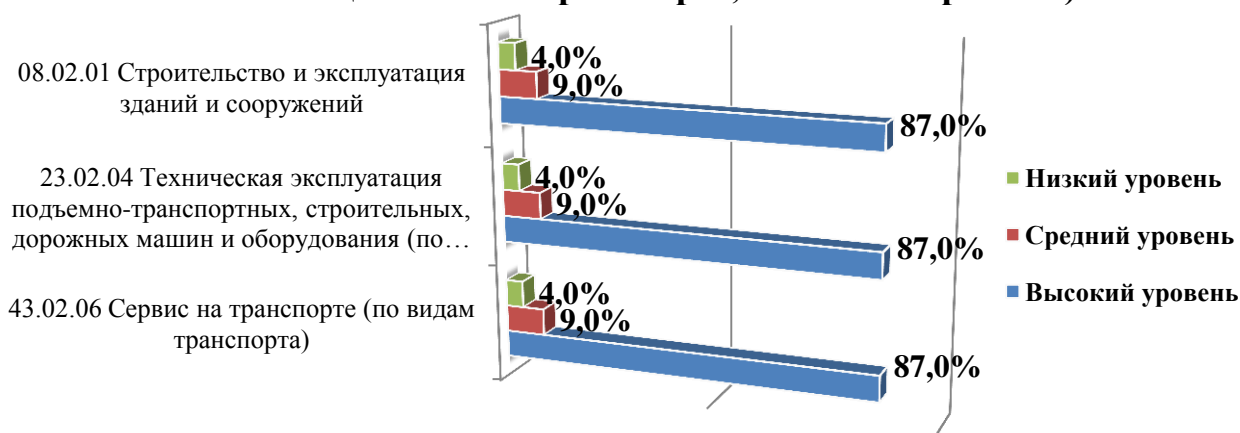
### Как бы Вы оценили наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений Филиала?



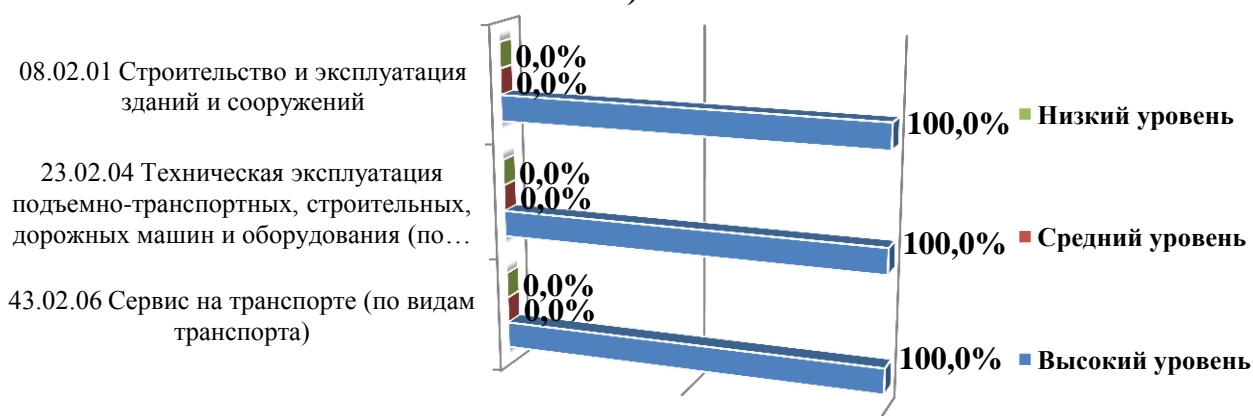
### Как бы Вы оценили санитарное состояние помещений Филиала?



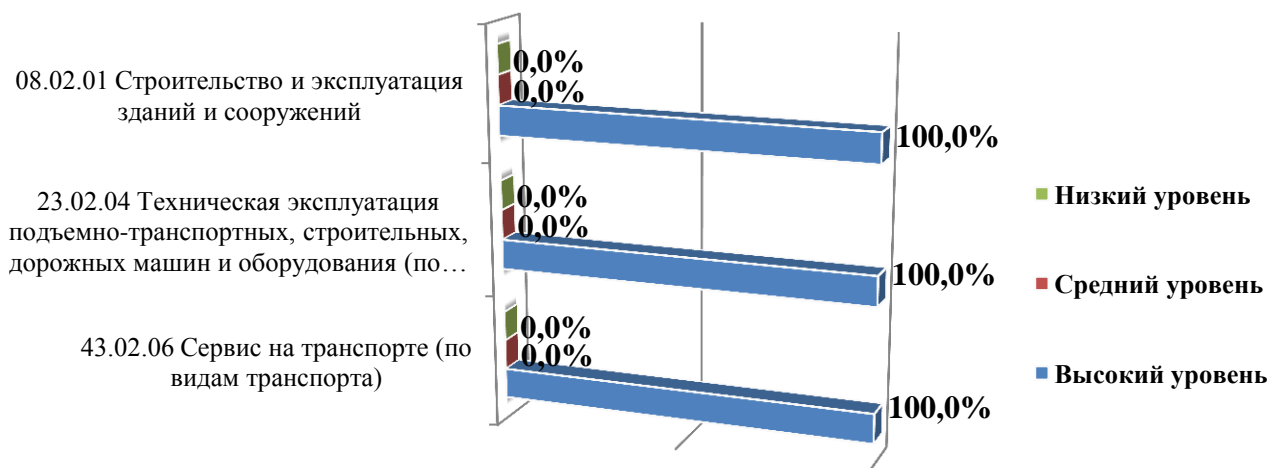
**Как бы Вы оценили транспортную доступность (возможность доехать до Филиала на общественном транспорте, наличие парковки)?**



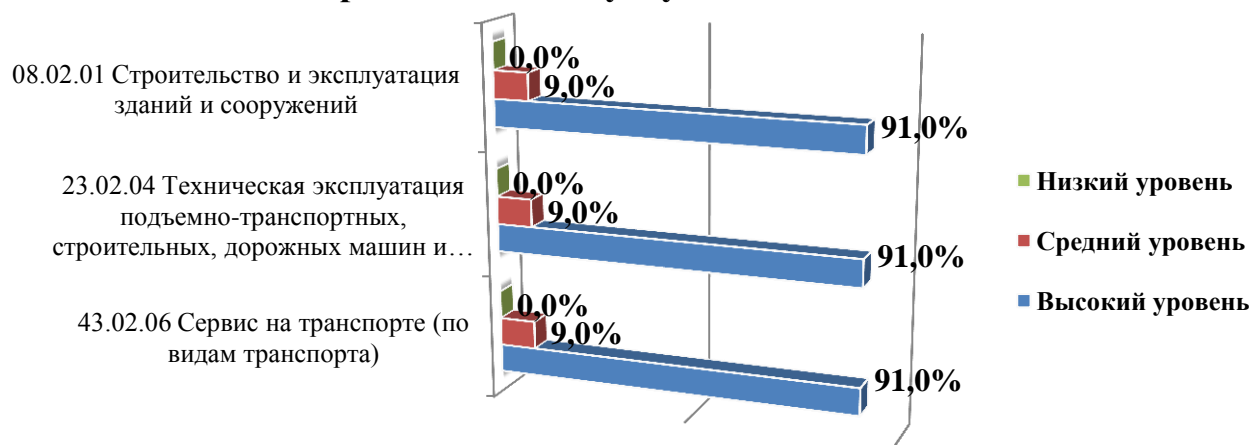
**Как бы Вы оценили доброжелательность и вежливость работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?**



**Как бы Вы оценили доброжелательность и вежливость работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию (преподаватели, тренеры, инструкторы)?**



### Как бы Вы оценили в целом условия оказания образовательных услуг в Филиале?



## 2.12. Результаты опроса обучающихся

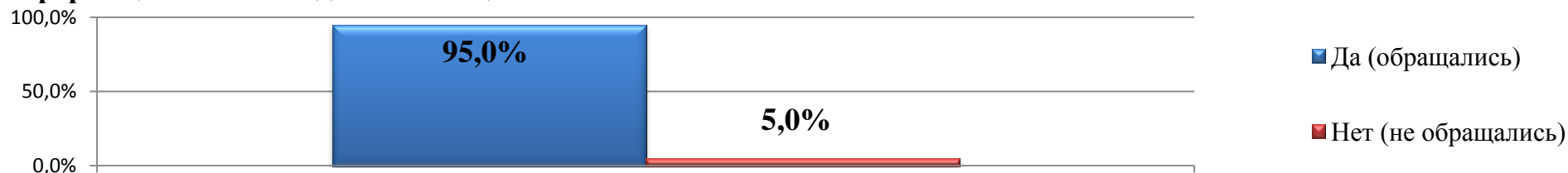
### АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы высшего образования **23.05.04 Эксплуатация железных дорог**

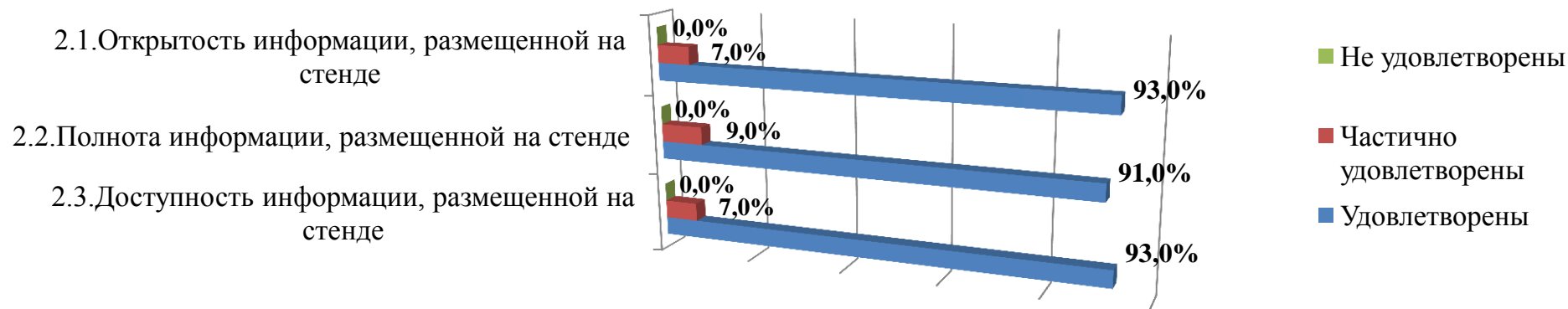
В опросе приняло участие 116 студентов из 120 чел. (96,7%).

Действительных анкет – 116 шт., недействительных анкет (заполнены ответы не на все вопросы) – 0 шт.

#### 1. При посещении Филиала обращались ли Вы к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях Филиала?

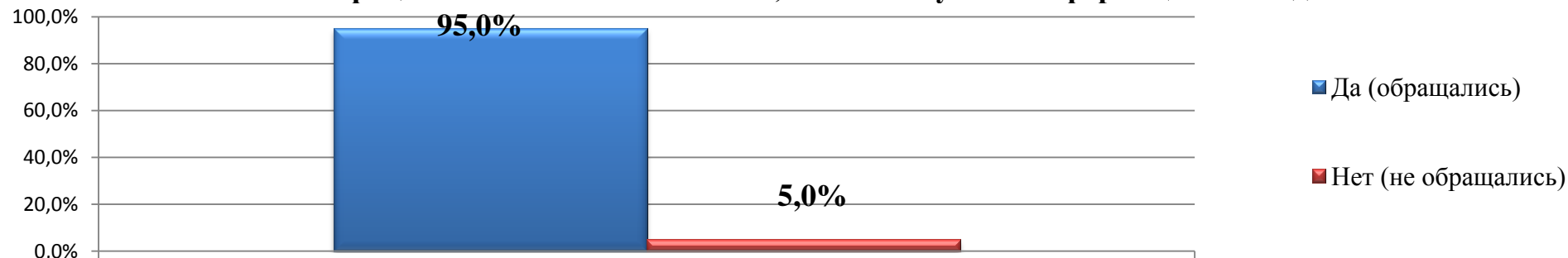


#### 2. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении Филиала:

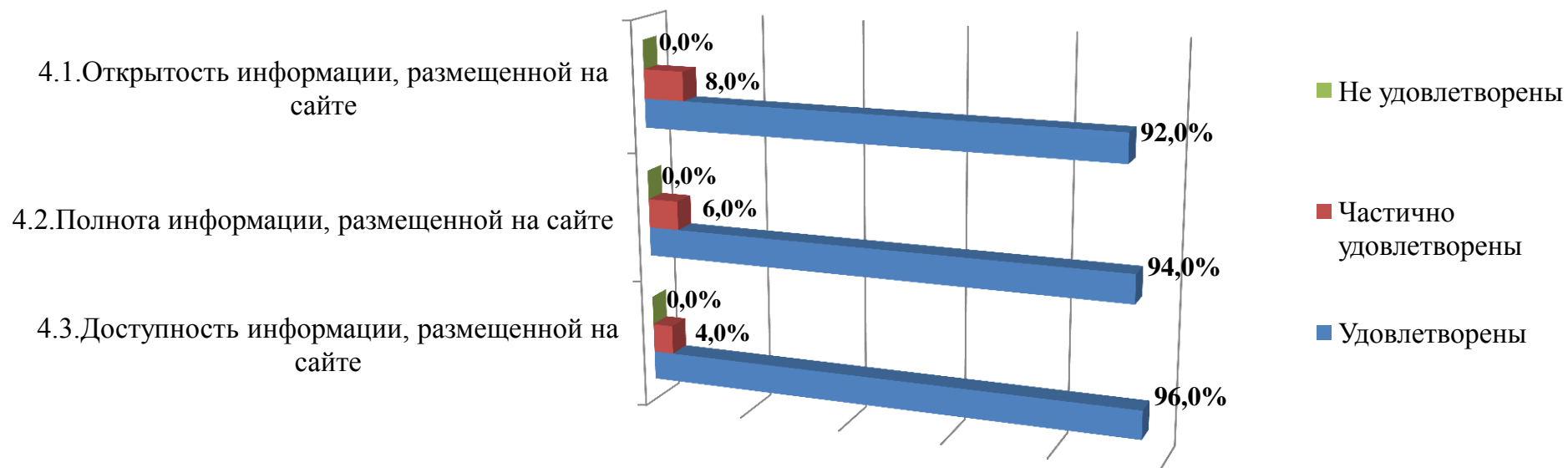


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 1.

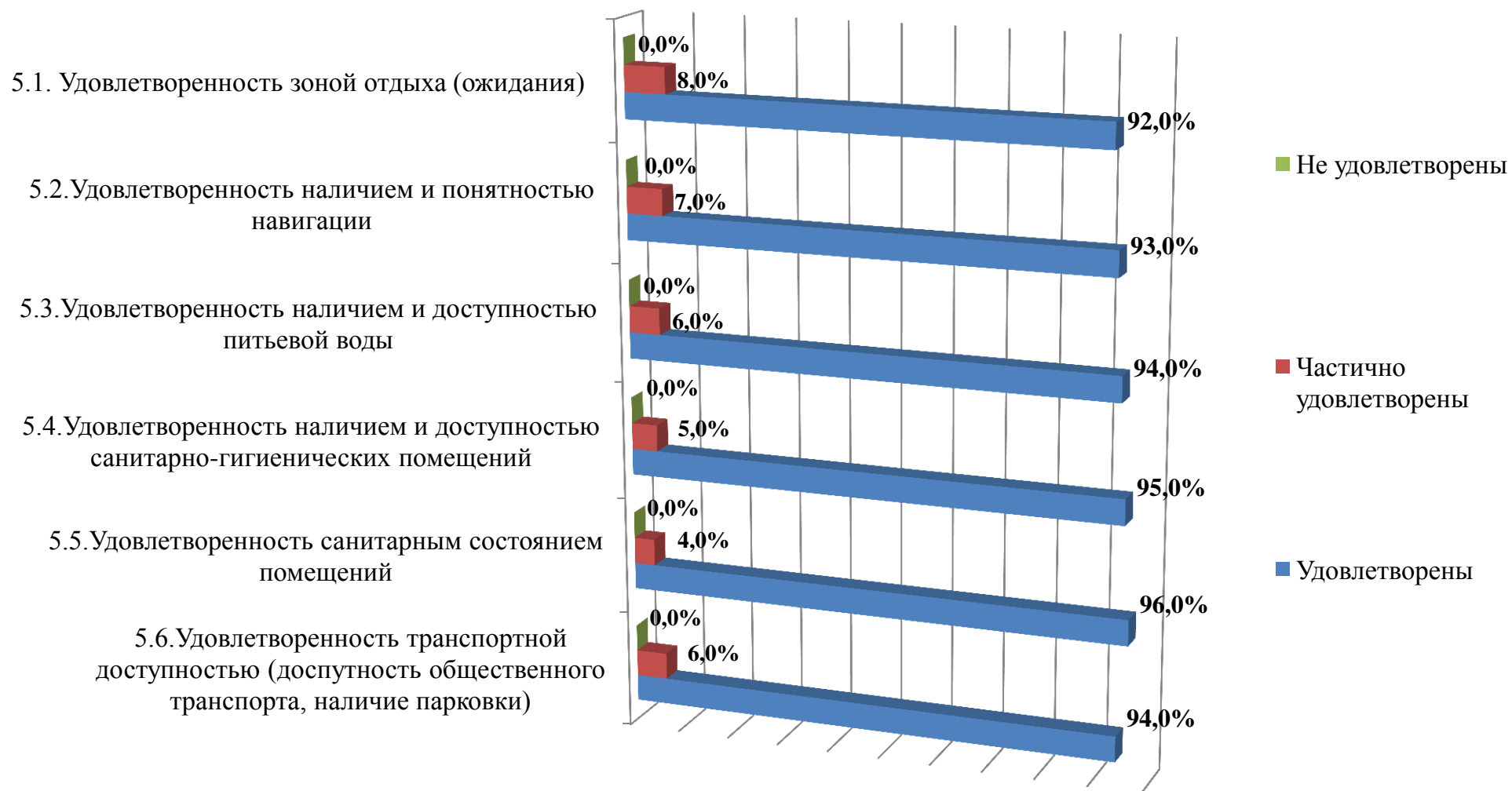
### 3. Пользовались ли Вы официальным сайтом Филиала, чтобы получить информацию о его деятельности?



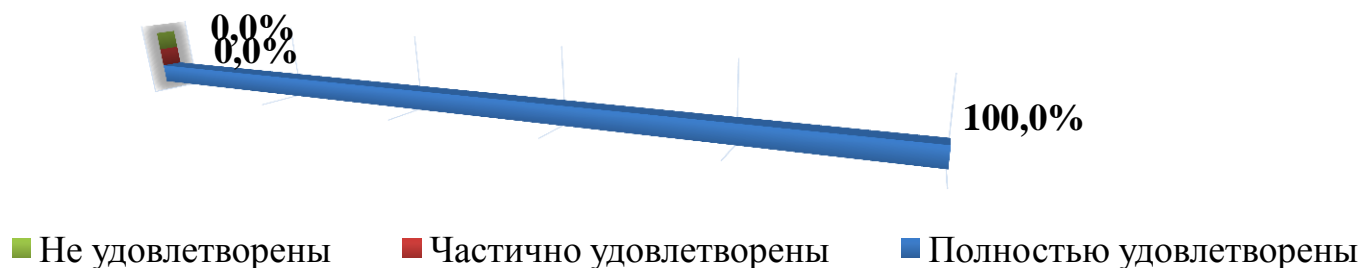
### 4. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности Филиала, размещенной на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:



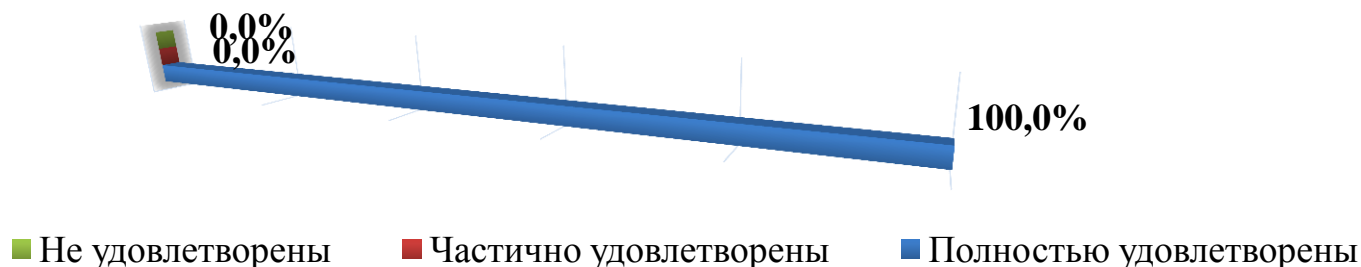
**5. Комфортность условий предоставления образовательных услуг в Филиале (обеспечение в Филиале комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность: наличие зоны отдыха (ожидания); наличие и понятность навигации внутри Филиала; наличие и доступность питьевой воды; наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений; санитарное состояние помещений Филиала)**



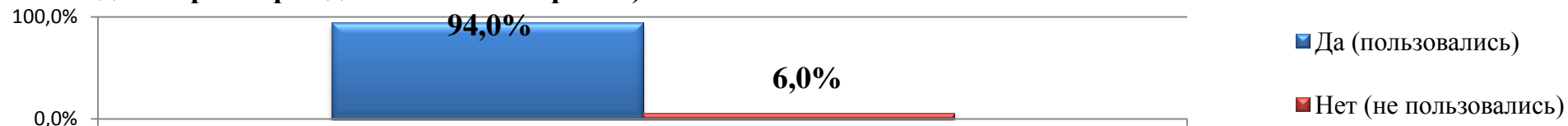
6. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в Филиал (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?



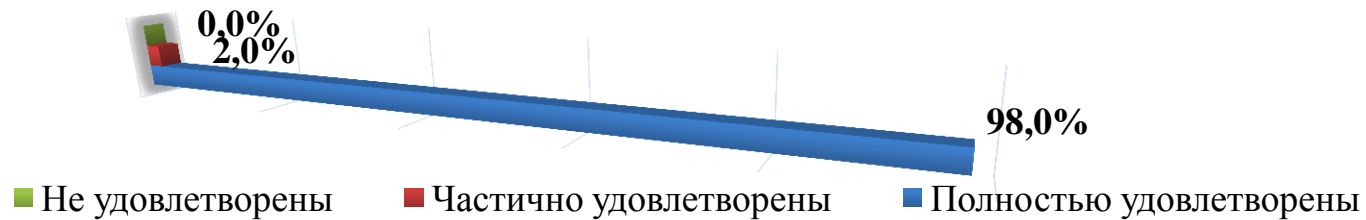
7. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в Филиал (преподаватели, педагоги-психологи)?



8. Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с Филиалом (телефон, электронная почта, электронный сервис (форма для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получение консультации по оказываемым образовательным услугам), раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан на сайте и прочие)?

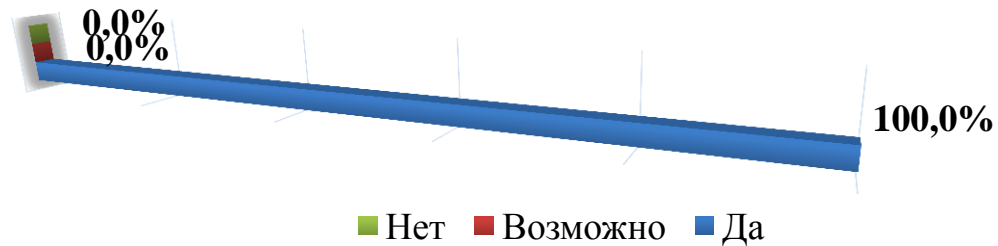


9. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?

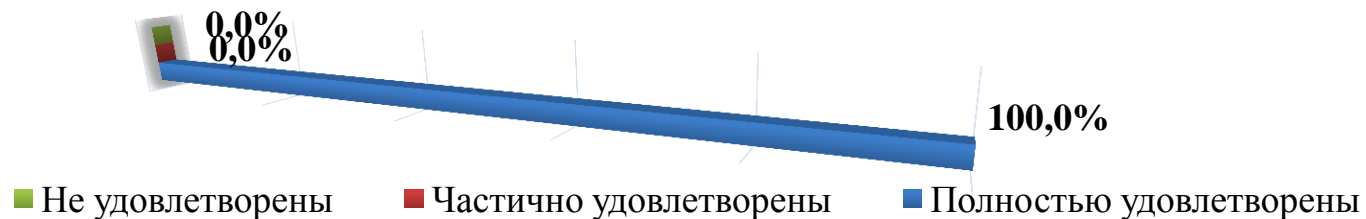


*Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 8.*

10. Готовы ли Вы рекомендовать Филиал родственникам и знакомым (или могли бы Вы рекомендовать Филиал, если бы была возможность выбора образовательной организации)?



11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания образовательных услуг в Филиале?





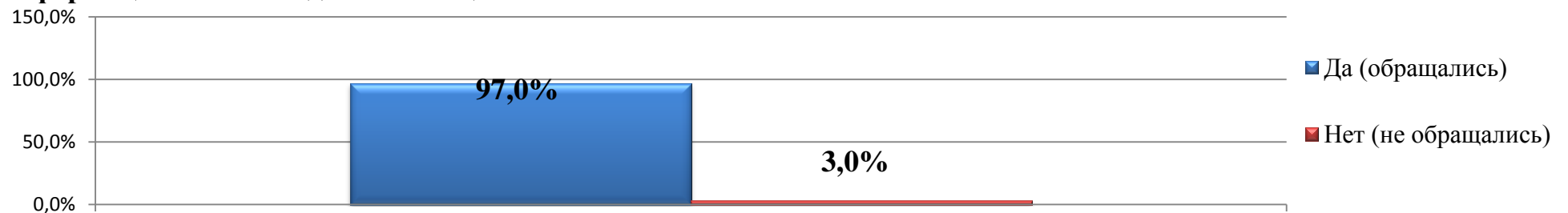
## АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы высшего образования **43.03.01 Сервис**

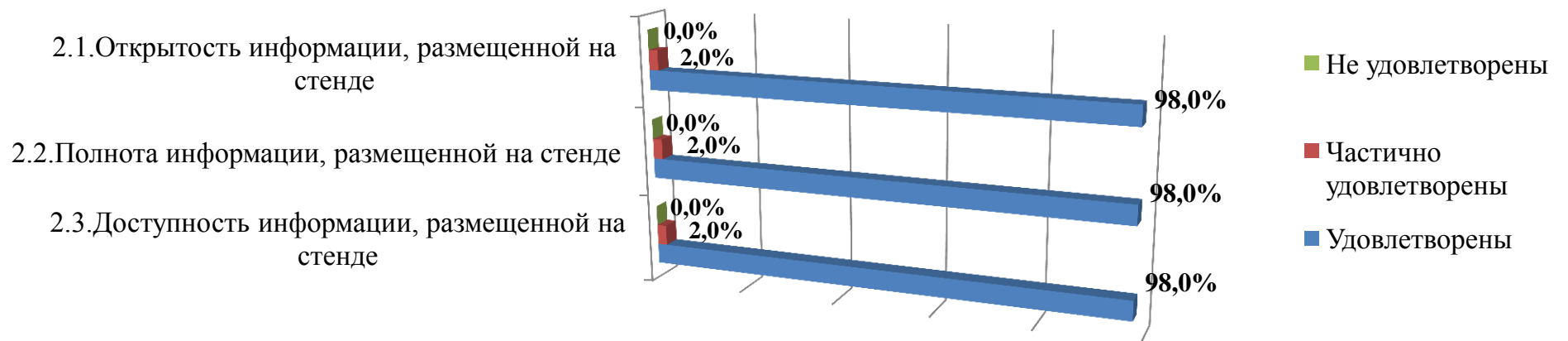
В опросе приняло участие 42 студента из 44 чел. (95,5%).

Действительных анкет – 42 шт., недействительных анкет (заполнены ответы не на все вопросы) – 0 шт.

### 1. При посещении Филиала обращались ли Вы к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях Филиала?

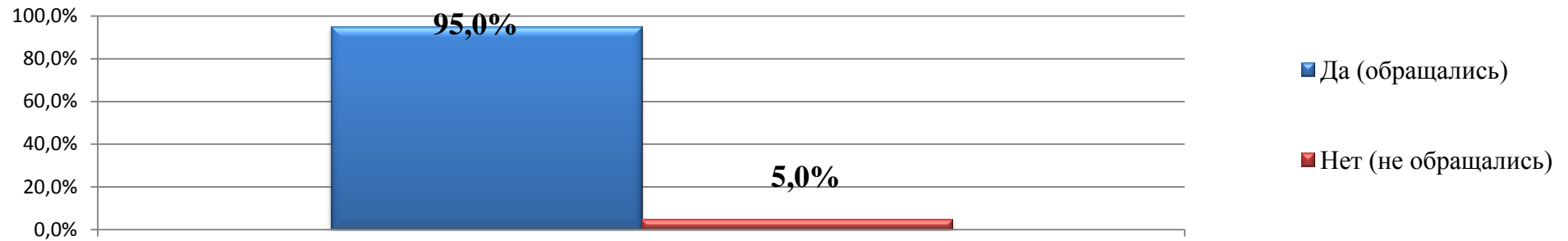


### 2. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении Филиала:

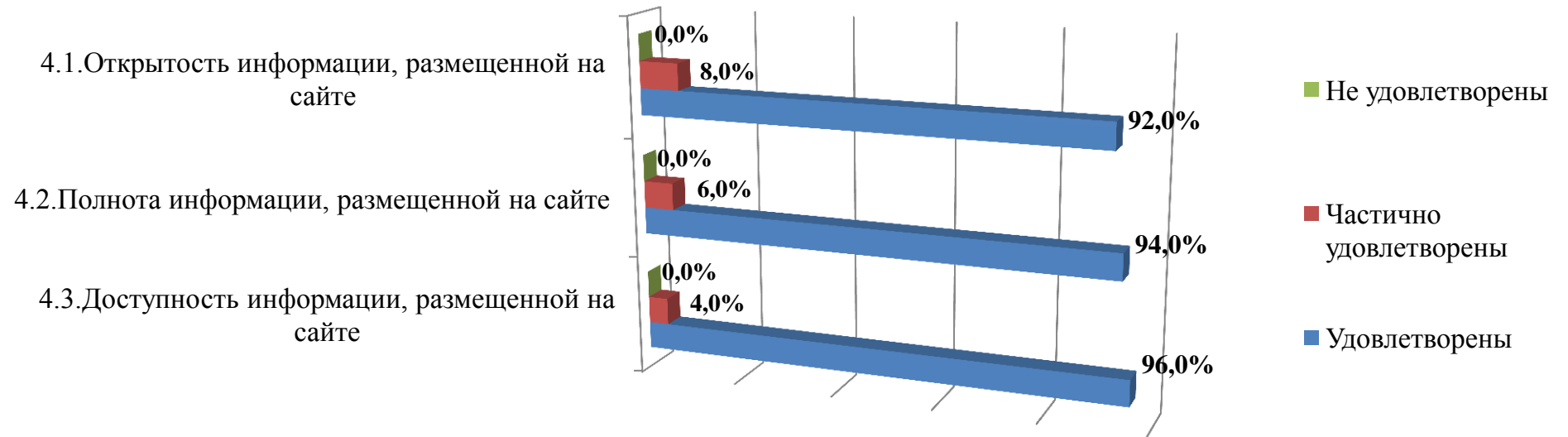


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 1.

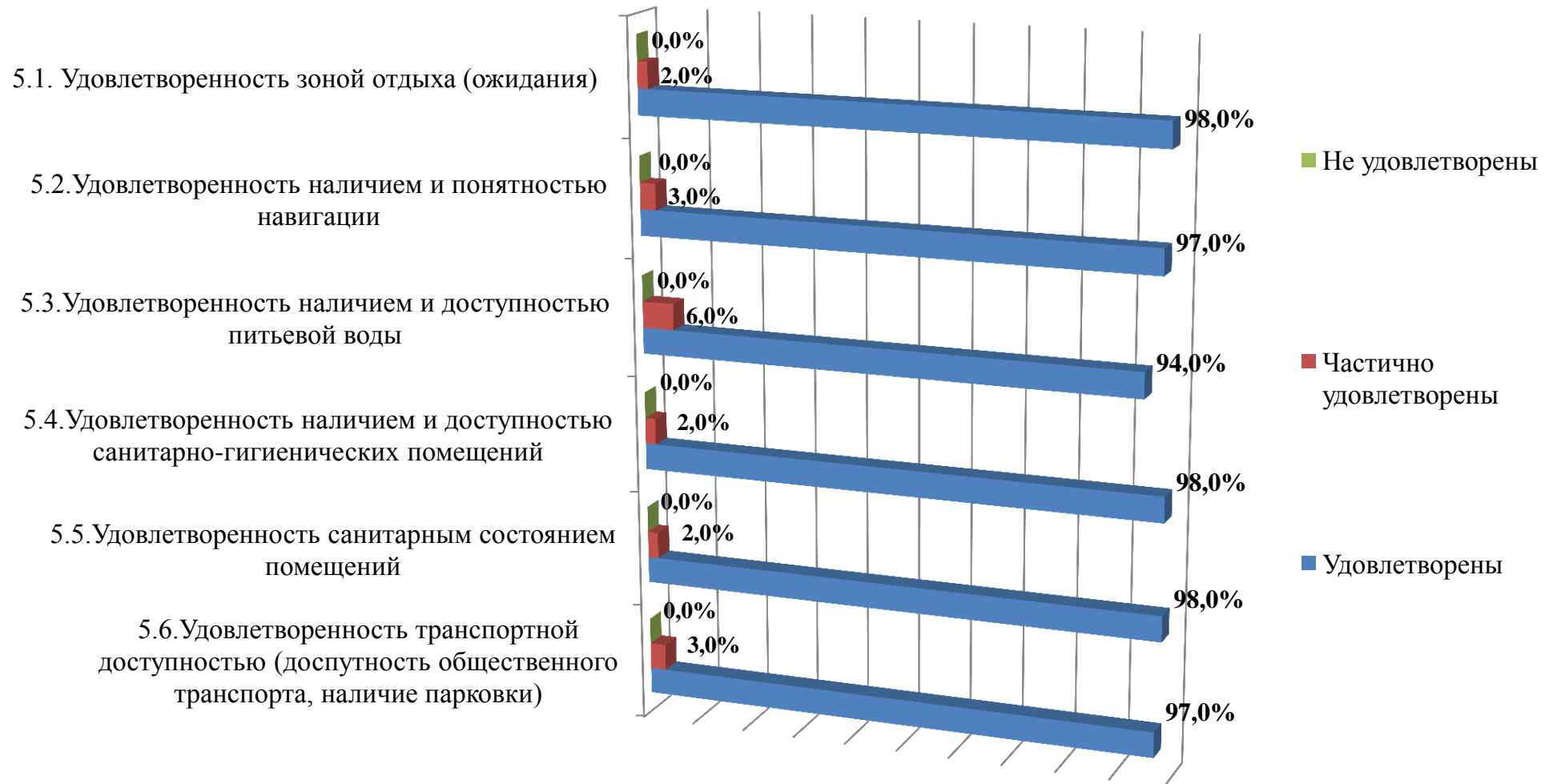
### 3. Пользовались ли Вы официальным сайтом Филиала, чтобы получить информацию о его деятельности?



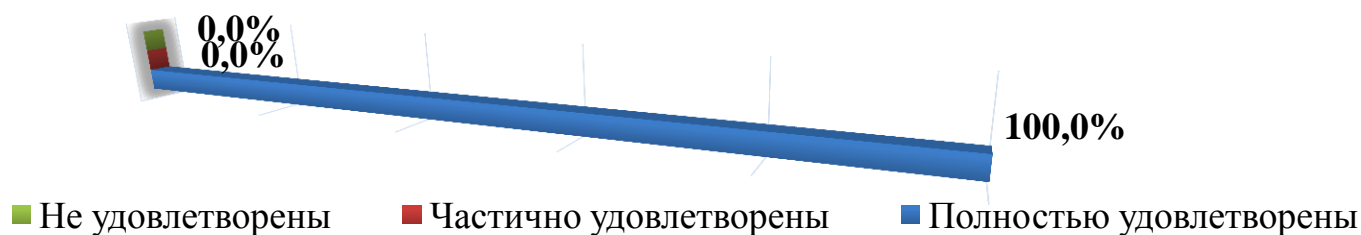
### 4. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности Филиала, размещенной на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:



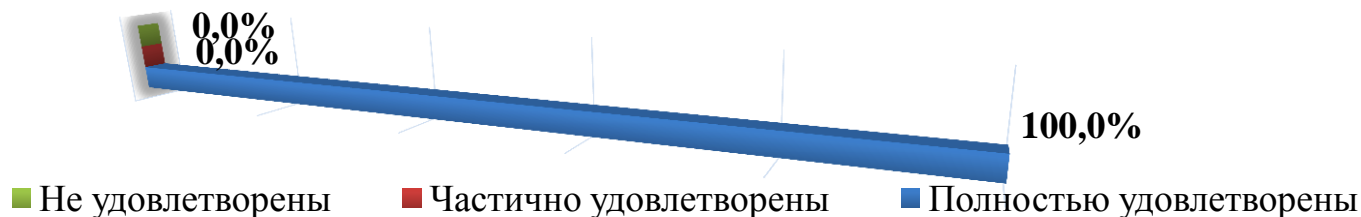
**5. Комфортность условий предоставления образовательных услуг в Филиале (обеспечение в Филиале комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность: наличие зоны отдыха (ожидания); наличие и понятность навигации внутри Филиала; наличие и доступность питьевой воды; наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений; санитарное состояние помещений Филиала)**



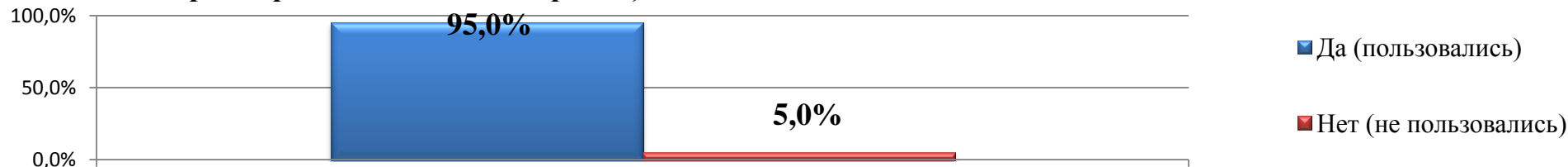
6. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в Филиал (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?



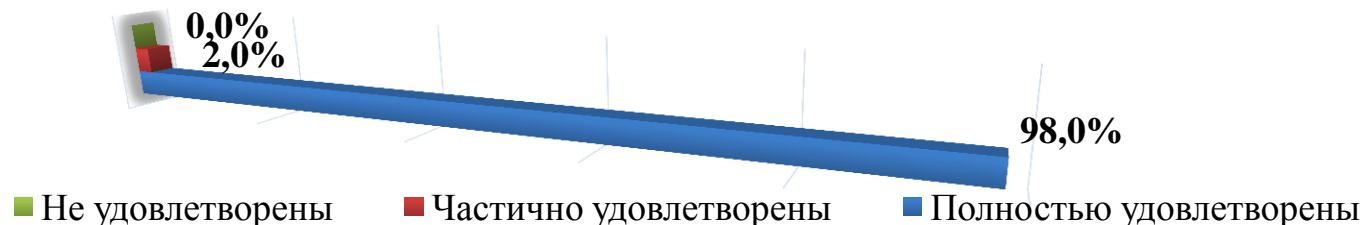
7. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в Филиал (преподаватели, педагоги-психологи)?



8. Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с Филиалом (телефон, электронная почта, электронный сервис (форма для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получение консультации по оказываемым образовательным услугам), раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан на сайте и прочие)?

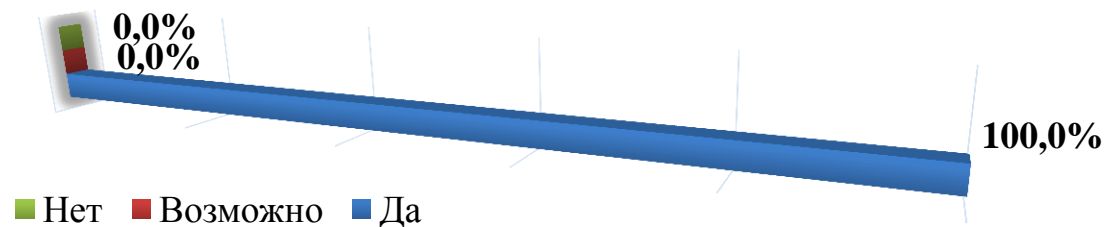


9. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?

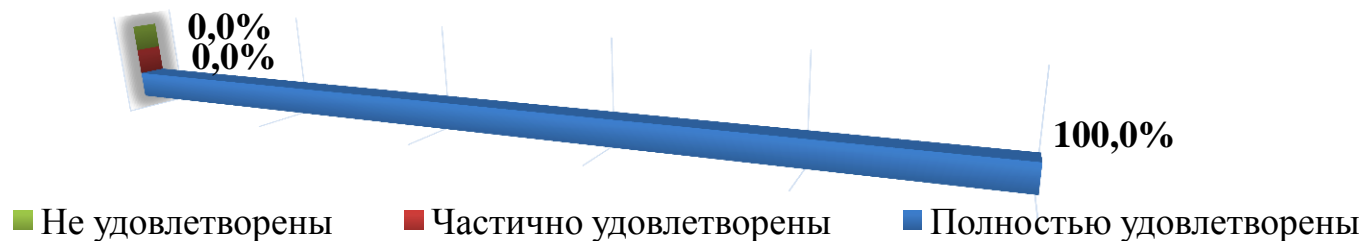


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 8.

10. Готовы ли Вы рекомендовать Филиал родственникам и знакомым (или могли бы Вы рекомендовать Филиал, если бы была возможность выбора образовательной организации)?



11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания образовательных услуг в Филиале?



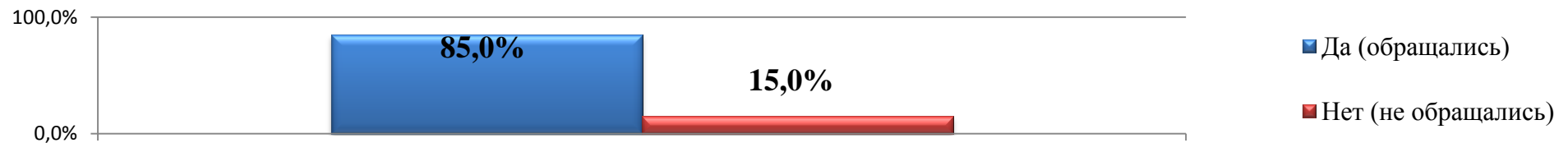
## АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования «08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

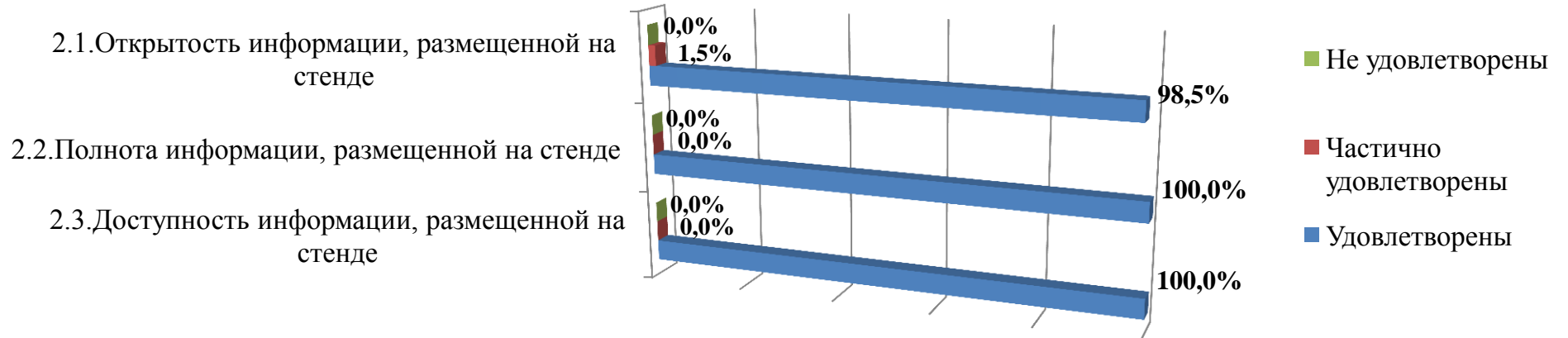
В опросе приняло участие 109 студентов отделения СПО из 112 чел. (37,3%).

Действительных анкет – 109 шт., недействительных анкет (заполнены ответы не на все вопросы) – 0 шт.

### 1. При посещении Филиала обращались ли Вы к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях Филиала?



### 2. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении Филиала:

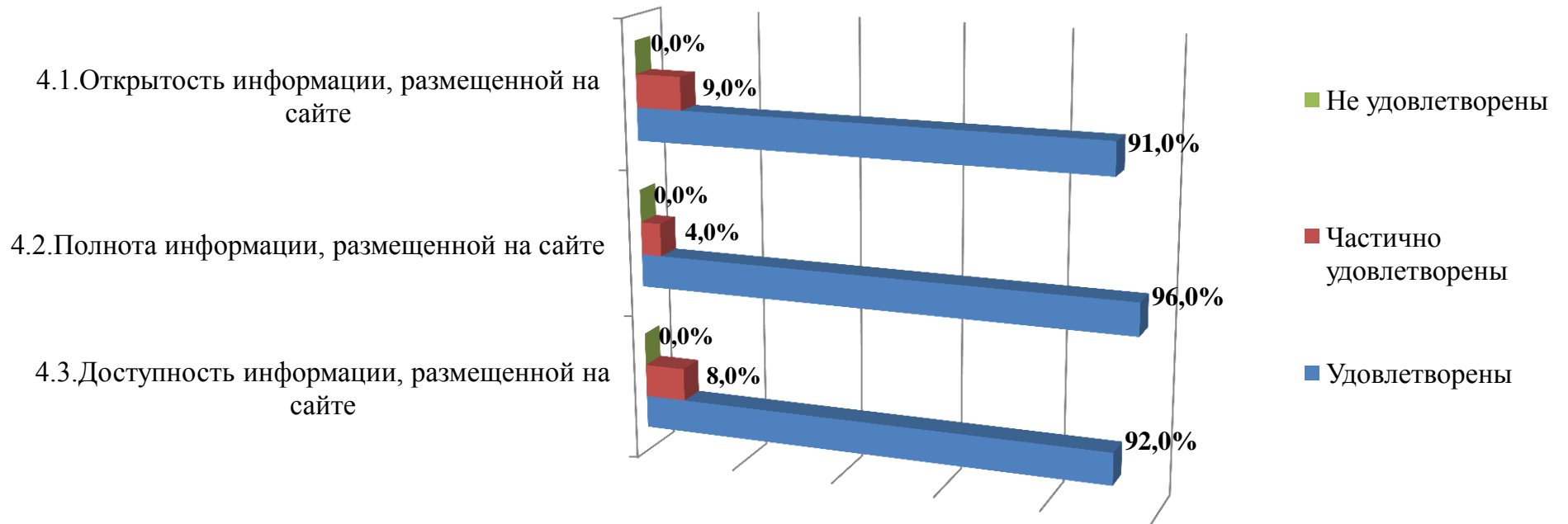


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 1.

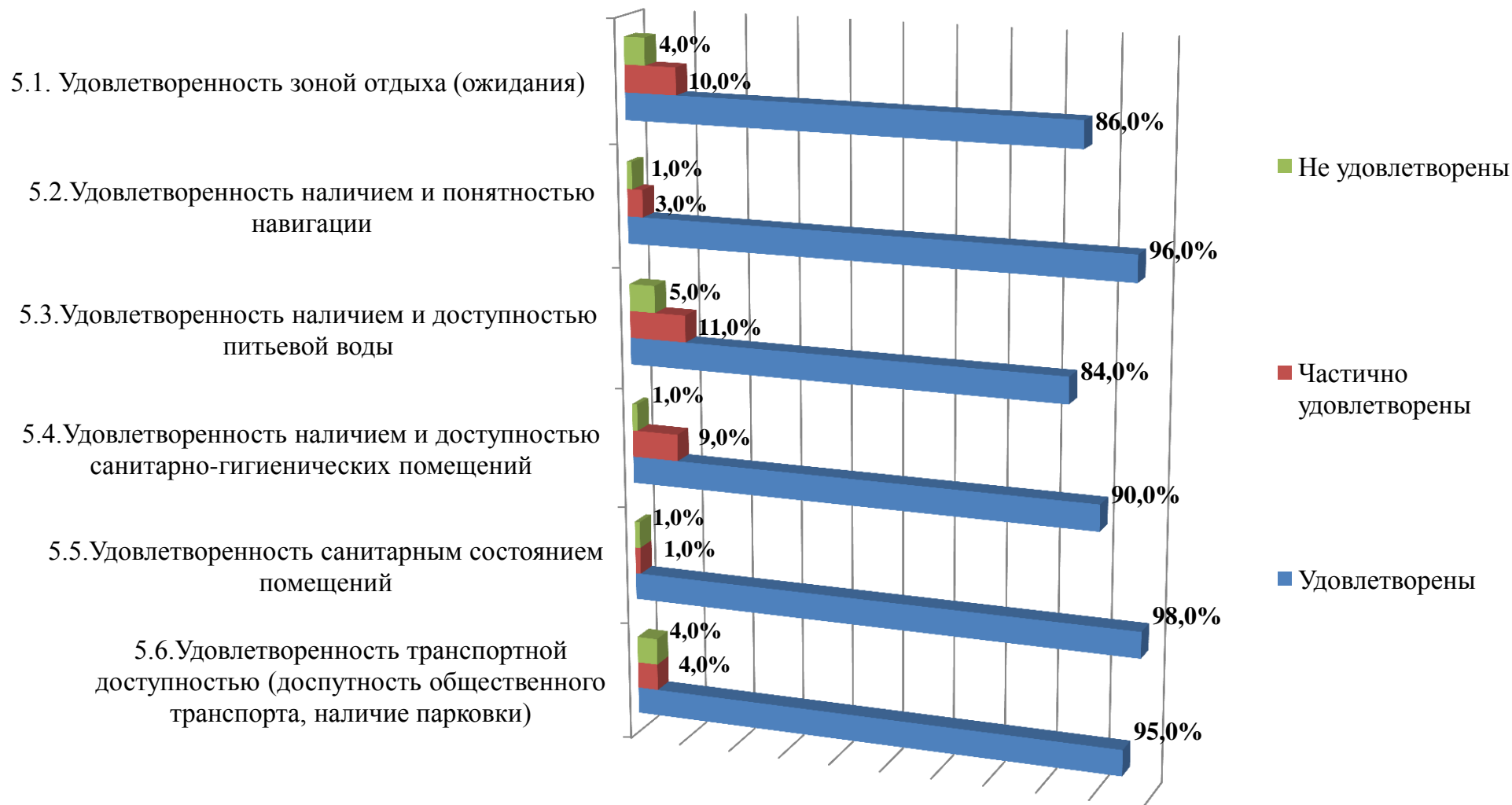
### 3. Пользовались ли Вы официальным сайтом Филиала, чтобы получить информацию о его деятельности?



### 4. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности Филиала, размещенной на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

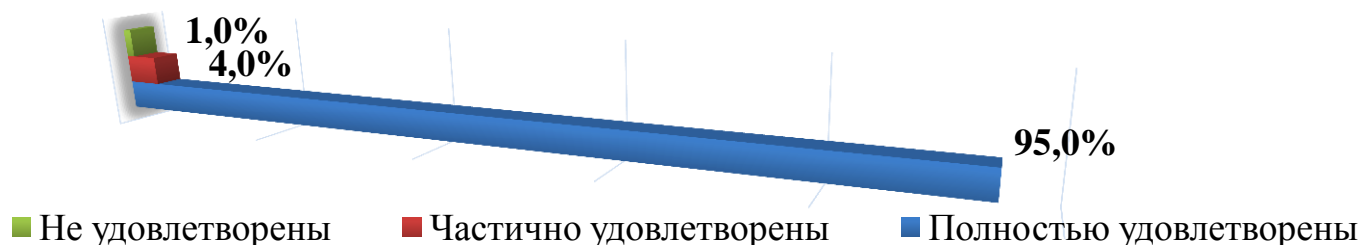


**5. Комфортность условий предоставления образовательных услуг в Филиале (обеспечение в Филиале комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность: наличие зоны отдыха (ожидания); наличие и понятность навигации внутри Филиала; наличие и доступность питьевой воды; наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений; санитарное состояние помещений Филиала)**

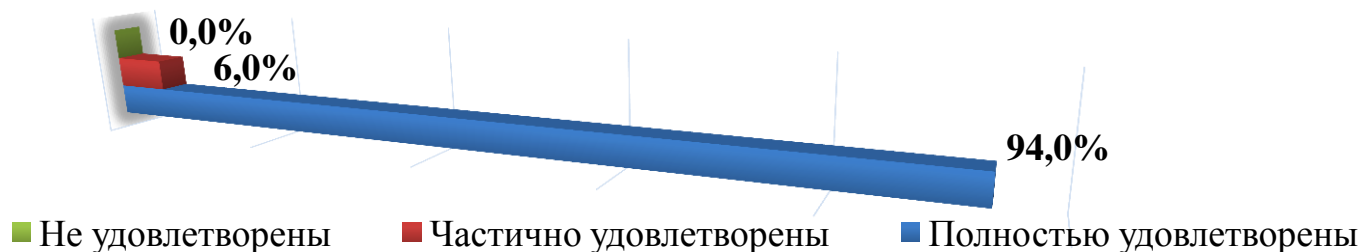




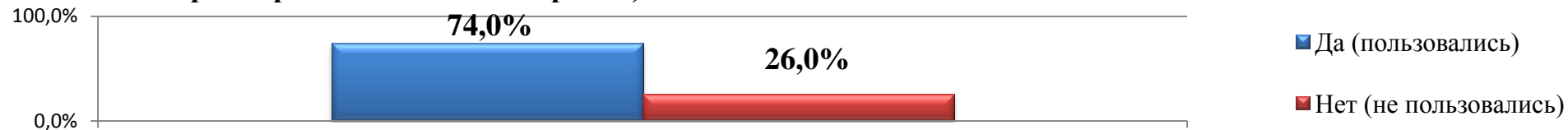
6. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в Филиал (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?



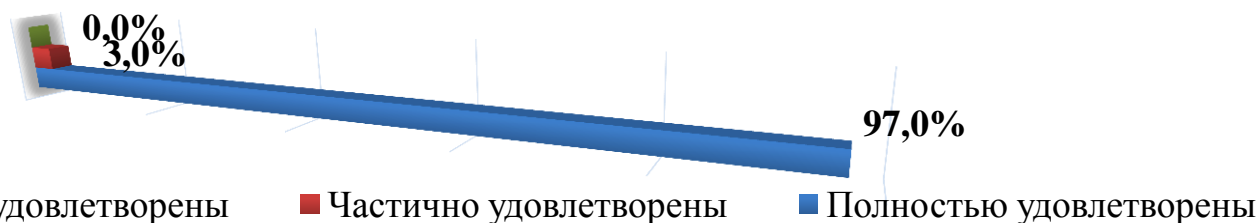
7. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в Филиал (преподаватели, педагоги-психологи)?



8. Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с Филиалом (телефон, электронная почта, электронный сервис (форма для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получение консультации по оказываемым образовательным услугам), раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан на сайте и прочие)?

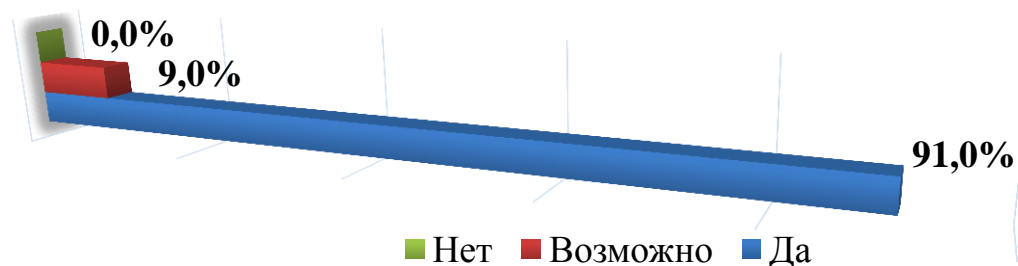


9. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?

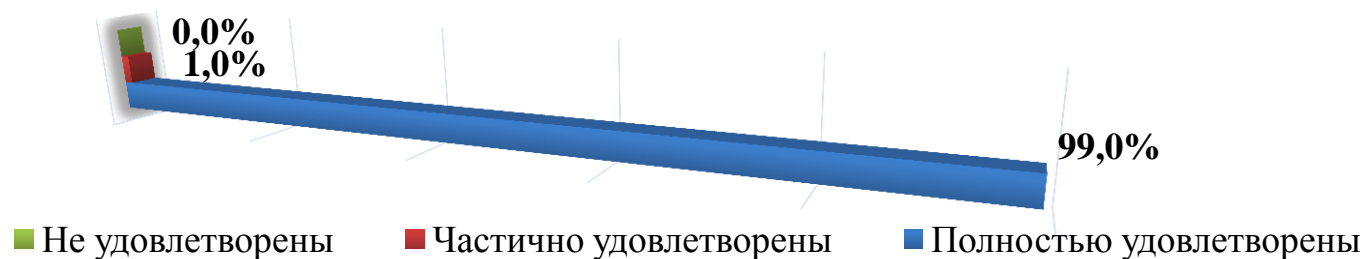


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 8.

10. Готовы ли Вы рекомендовать Филиал родственникам и знакомым (или могли бы Вы рекомендовать Филиал, если бы была возможность выбора образовательной организации)?



11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания образовательных услуг в Филиале?



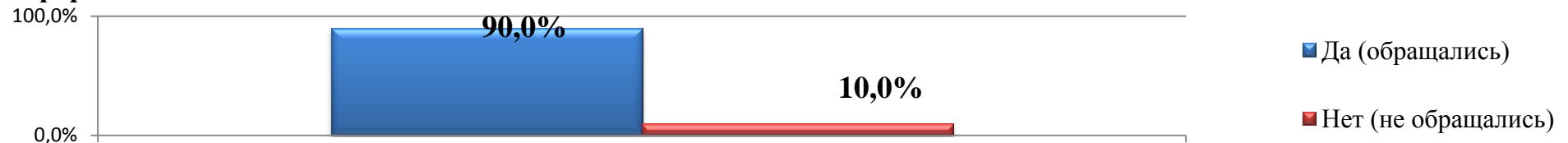
## АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования «**23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)**»

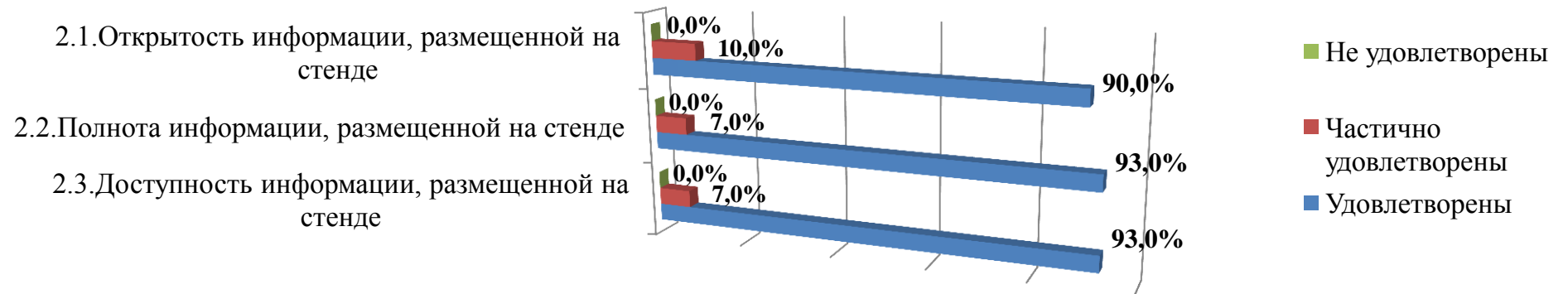
В опросе приняло участие 161 студент отделения СПО из 164 чел. (98,2%).

Действительных анкет – 161 шт., недействительных анкет (заполнены ответы не на все вопросы) – 0 шт.

### 1. При посещении Филиала обращались ли Вы к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях Филиала?

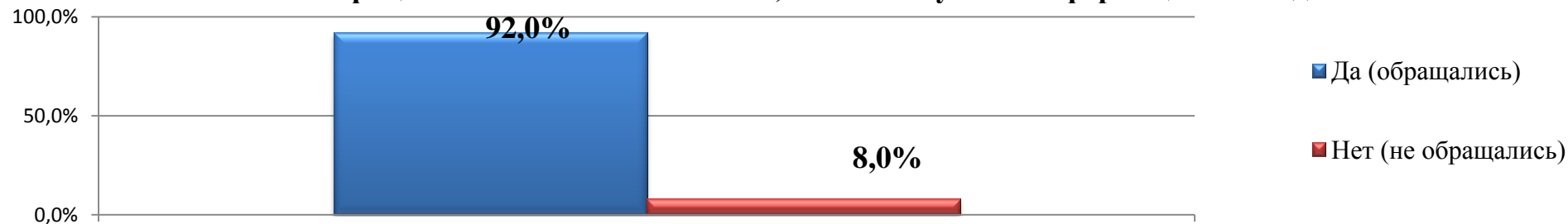


### 2. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении Филиала:

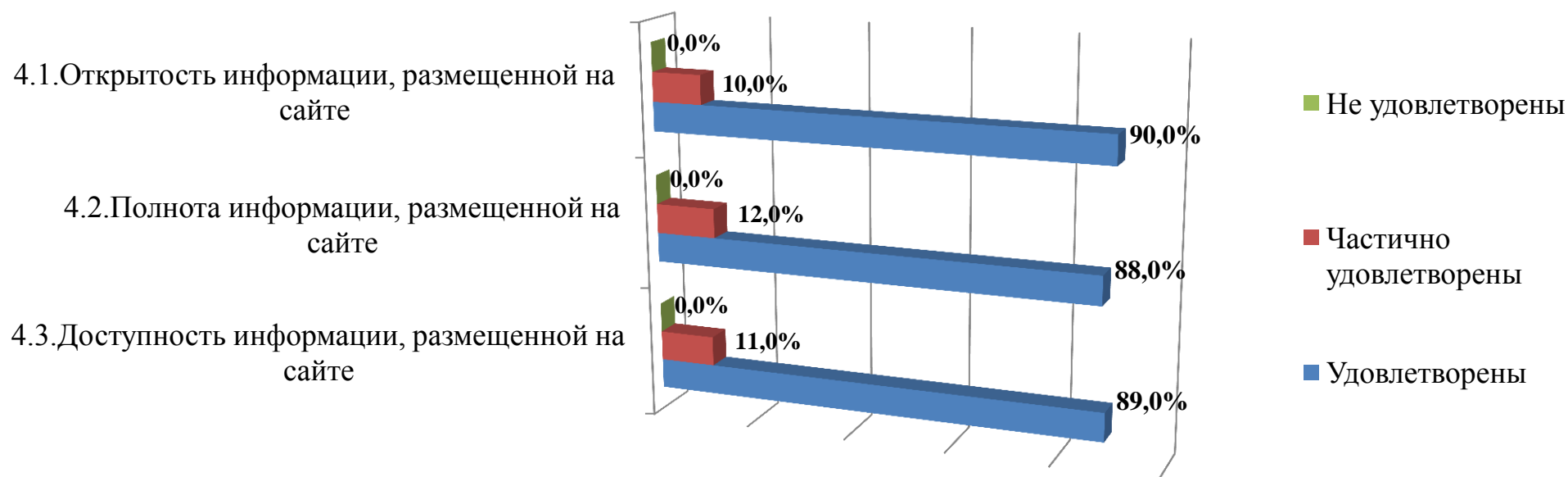


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 1.

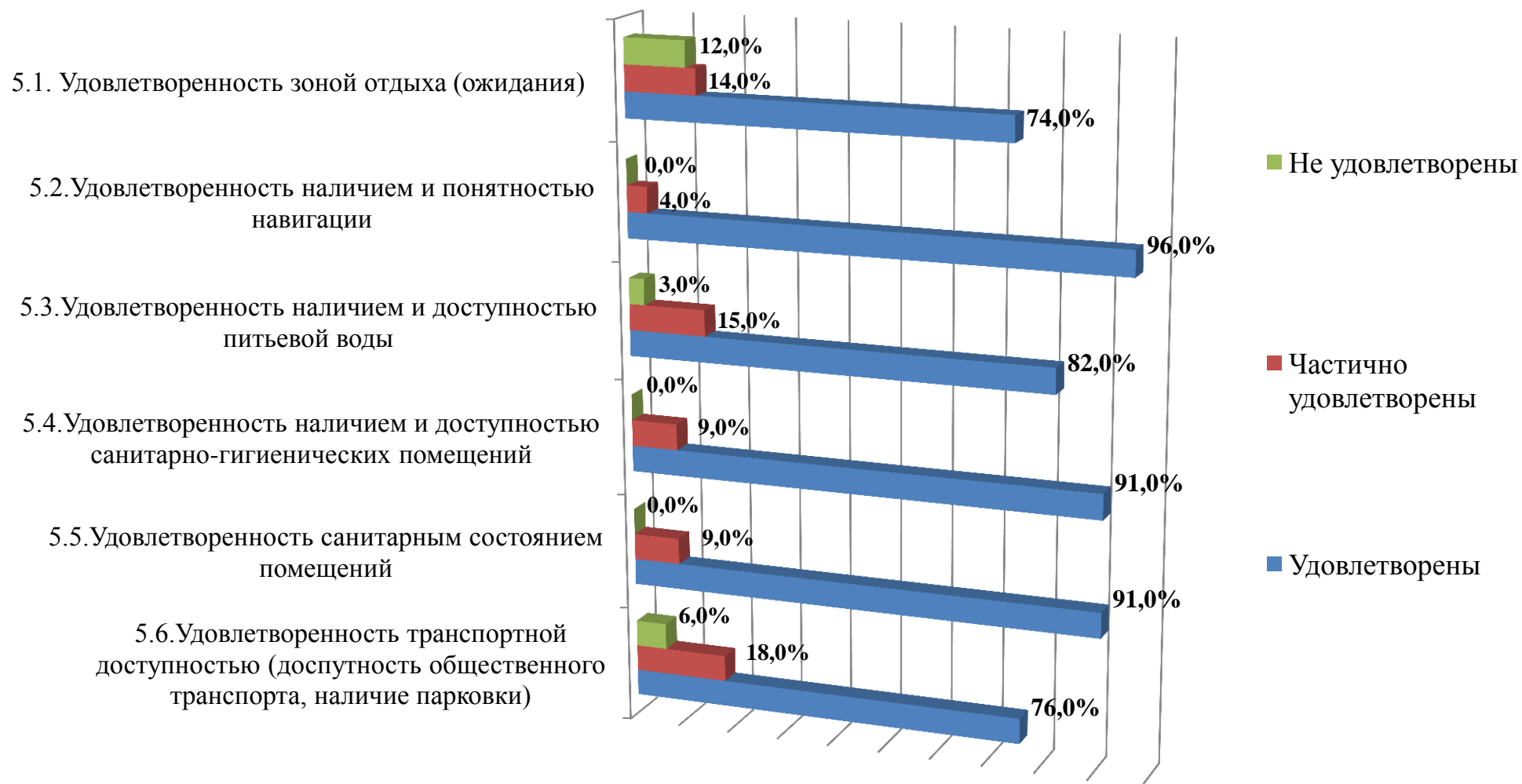
### 3. Пользовались ли Вы официальным сайтом Филиала, чтобы получить информацию о его деятельности?



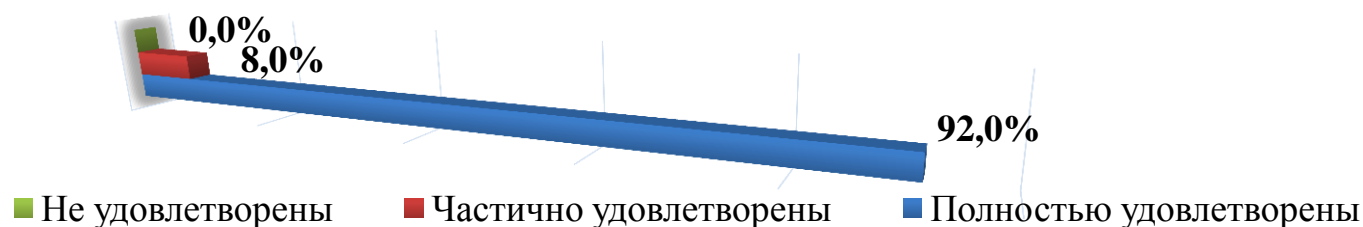
### 4. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности Филиала, размещенной на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:



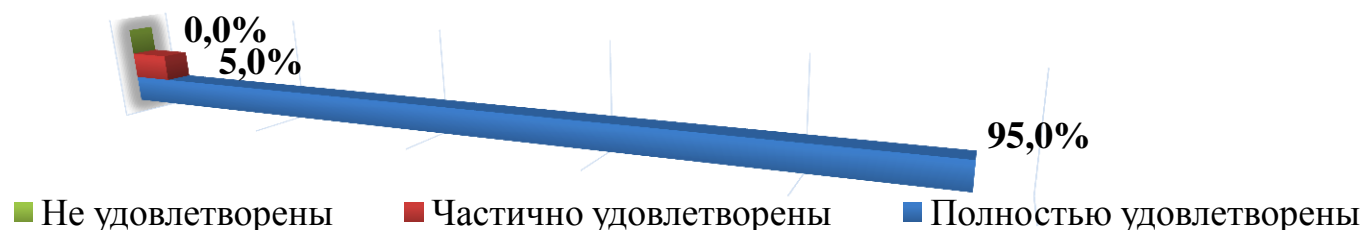
**5. Комфортность условий предоставления образовательных услуг в Филиале (обеспечение в Филиале комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность: наличие зоны отдыха (ожидания); наличие и понятность навигации внутри Филиала; наличие и доступность питьевой воды; наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений; санитарное состояние помещений Филиала)**



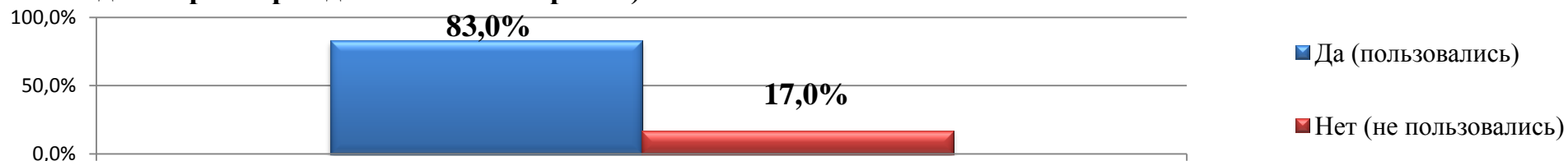
6. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в Филиал (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?



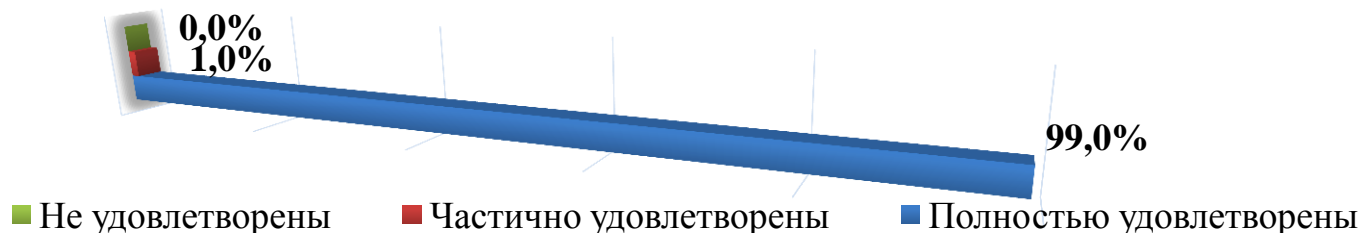
7. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в Филиал (преподаватели, педагоги-психологи)?



8. Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с Филиалом (телефон, электронная почта, электронный сервис (форма для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получение консультации по оказываемым образовательным услугам), раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан на сайте и прочие)?

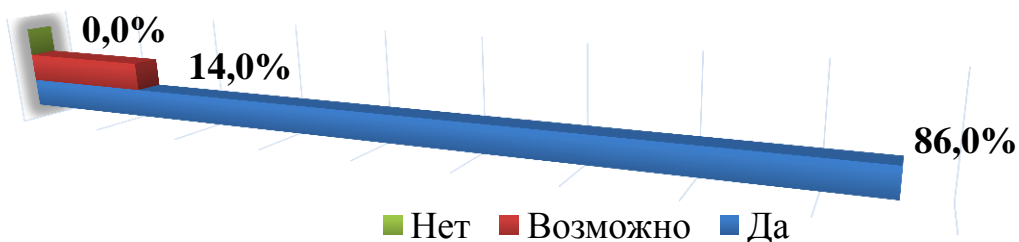


9. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?

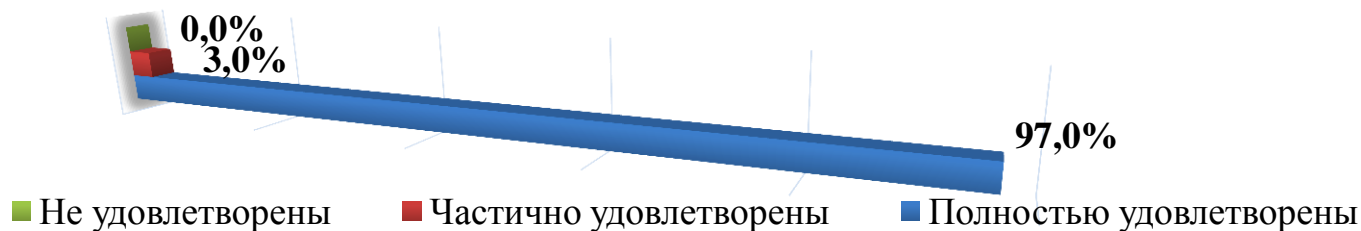


*Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 8.*

10. Готовы ли Вы рекомендовать Филиал родственникам и знакомым (или могли бы Вы рекомендовать Филиал, если бы была возможность выбора образовательной организации)?



11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания образовательных услуг в Филиале?



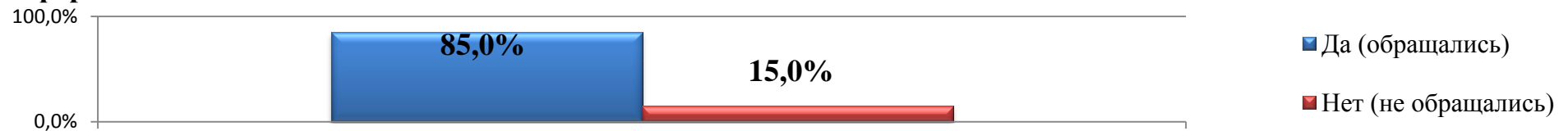
## АНАЛИЗ

опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования «**43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)**»

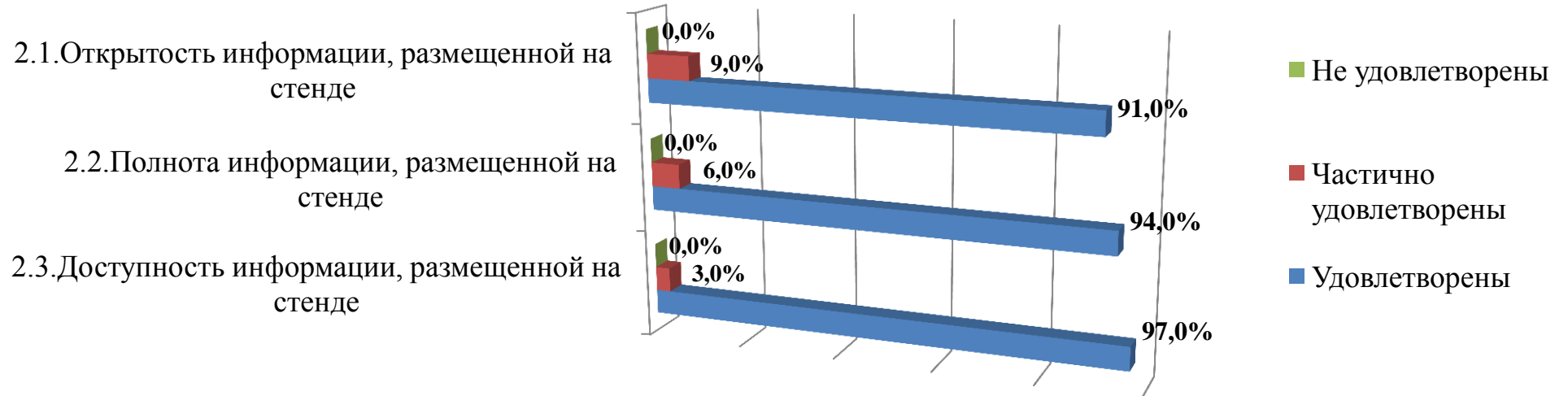
В опросе приняло участие 91 студент отделения СПО из 94 чел. (96,8%).

Действительных анкет – 91 шт., недействительных анкет (заполнены ответы не на все вопросы) – 0 шт.

### 1. При посещении Филиала обращались ли Вы к информации о его деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях Филиала?



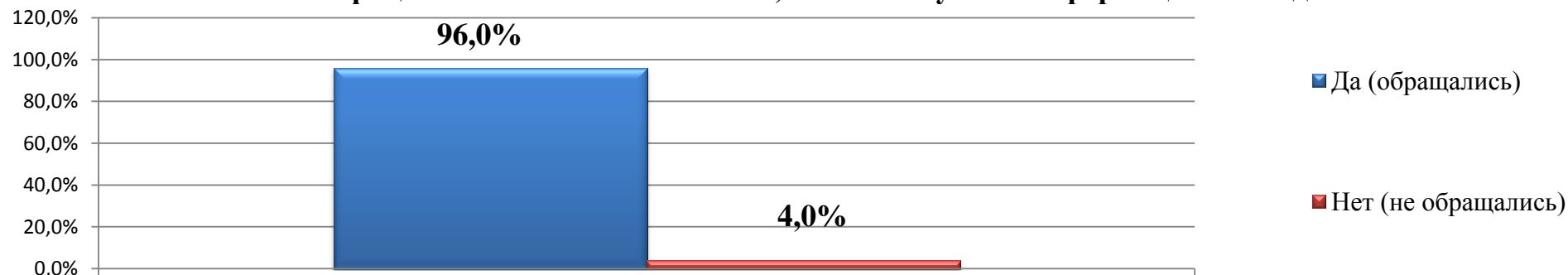
### 2. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении Филиала:



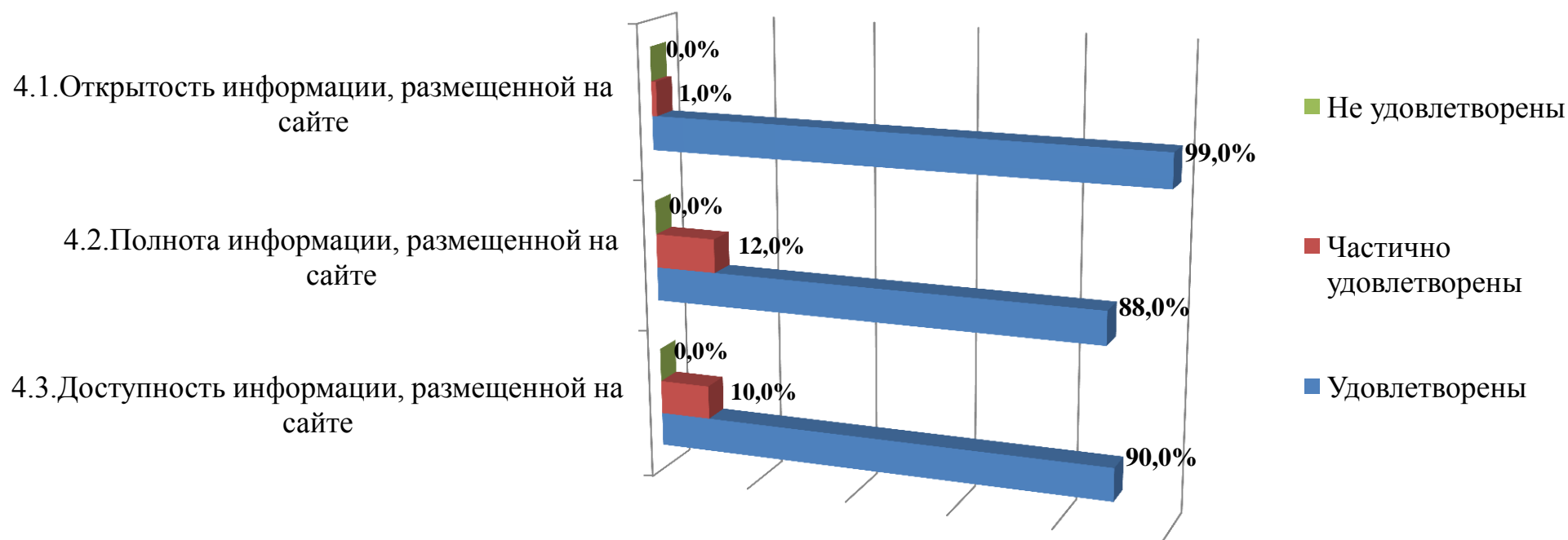
Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 1.



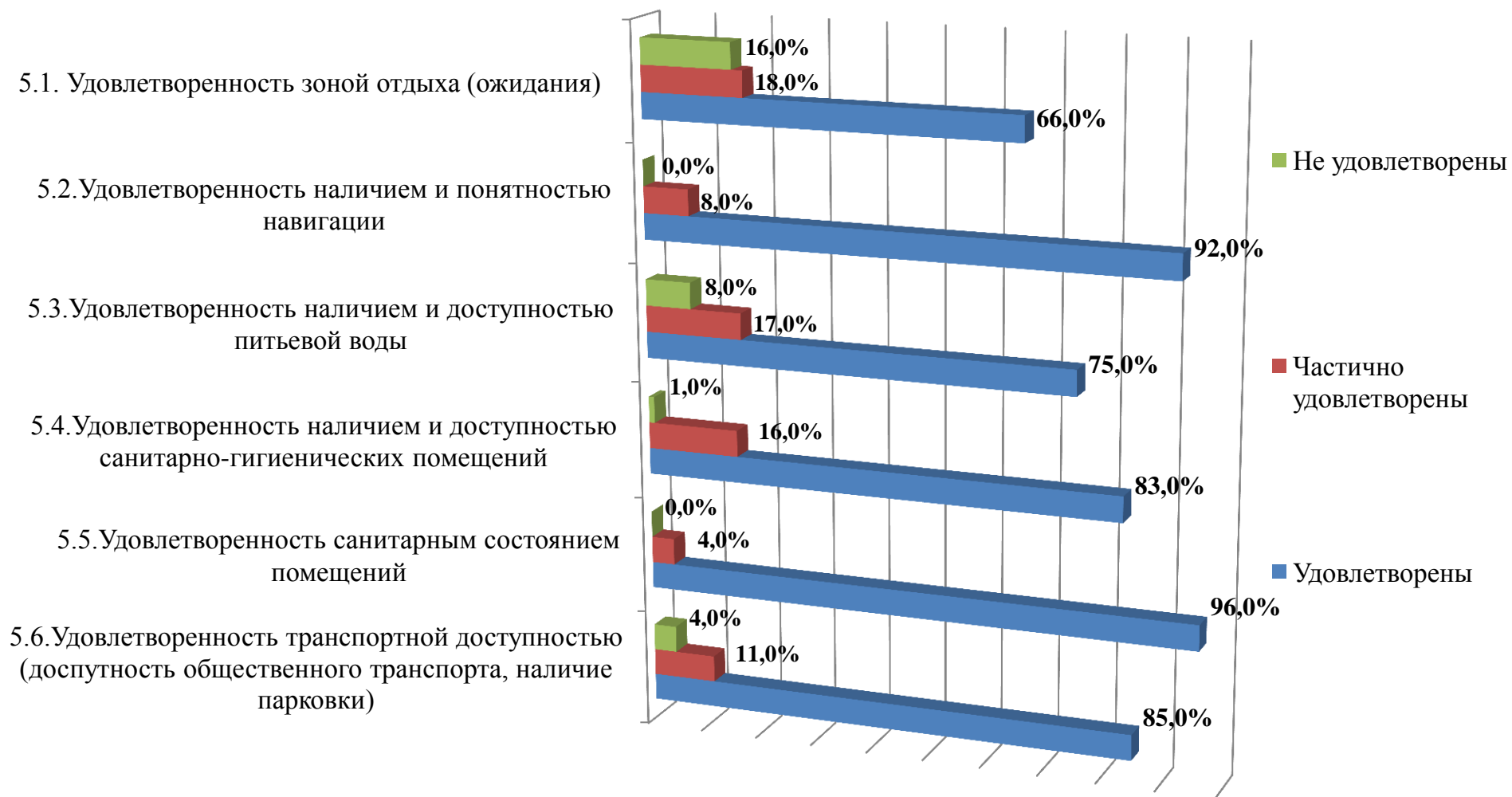
### 3. Пользовались ли Вы официальным сайтом Филиала, чтобы получить информацию о его деятельности?



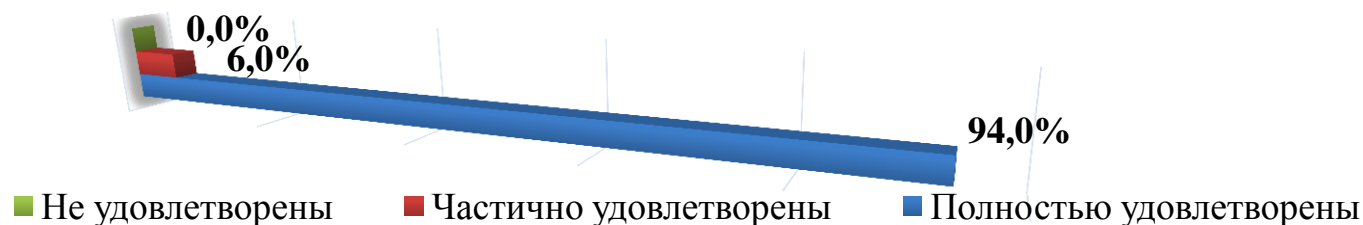
### 4. Открытость, полнота и доступность информации о деятельности Филиала, размещенной на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:



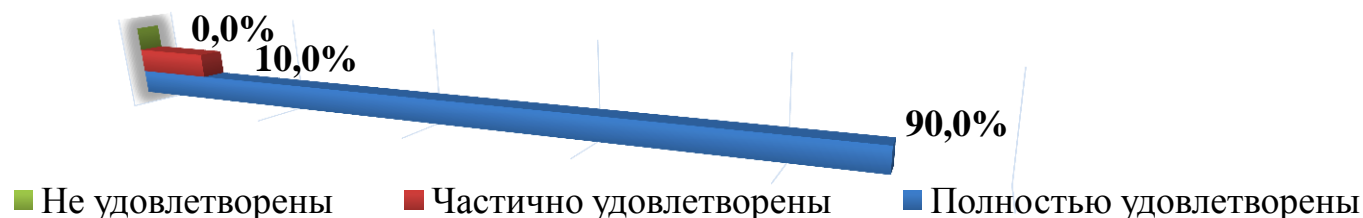
**5. Комфортность условий предоставления образовательных услуг в Филиале (обеспечение в Филиале комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность: наличие зоны отдыха (ожидания); наличие и понятность навигации внутри Филиала; наличие и доступность питьевой воды; наличие и доступность санитарно-гигиенических помещений; санитарное состояние помещений Филиала)**



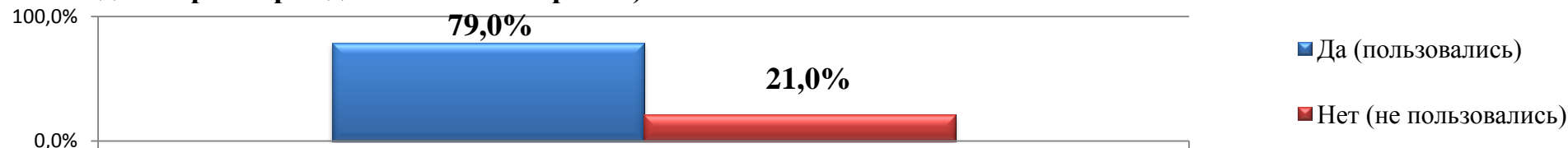
6. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в Филиал (работники приемной комиссии, дирекции, учебной части)?



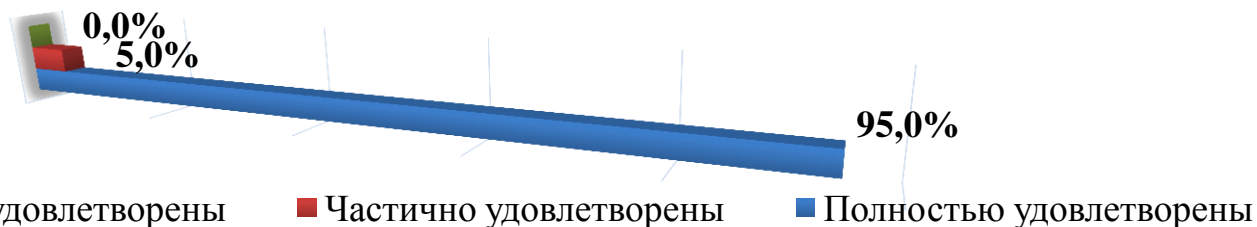
7. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в Филиал (преподаватели, педагоги-психологи)?



8. Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с Филиалом (телефон, электронная почта, электронный сервис (форма для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получение консультации по оказываемым образовательным услугам), раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан на сайте и прочие)?

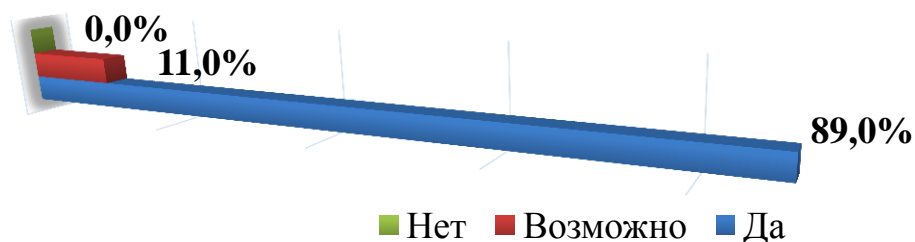


9. Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников Филиала, с которыми взаимодействовали в дистанционной форме (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов (для подачи электронного обращения (жалобы, предложения), получения консультации по оказываемым образовательным услугам) и в прочих дистанционных формах)?

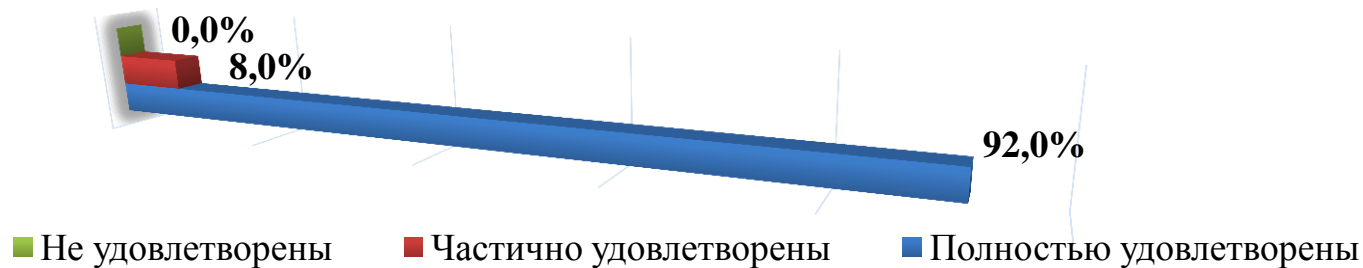


Примечание: без учета студентов, ответивших «нет» на вопрос № 8.

10. Готовы ли Вы рекомендовать Филиал родственникам и знакомым (или могли бы Вы рекомендовать Филиал, если бы была возможность выбора образовательной организации)?



11. Удовлетворены ли Вы в целом условиями оказания образовательных услуг в Филиале?



## **Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность**

### **3.1. Научные мероприятия**

28 апреля 2023г. в Филиале была организована и проведена студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании». Конференция работала по секциям:

- Секция 1. «Технические дисциплины».
- Секция 2. «Информационные технологии».
- Секция 3. «Педагогика и Экономика».
- Секция 4. «Психология и философия».
- Секция 5. «Сервис».
- Секция 6. «Экология и безопасность».
- Секция 7. «Филология»

В конференции приняли участие более 100 участников из образовательных организаций Туапсинского района, Краснодарского края, а также техникумов – филиалов РГУПС:

1. МБОУ гимназия №1 им. Н.Островского
2. МБОУ СОШ № 2 им. Б.М. Ляха
3. МБОУ СОШ № 4 им. И.Н. Чабанова
4. МАОУ СОШ № 5 имени Г.И. Щедрина
5. МБОУ СОШ № 8 им. Ю.А. Гагарина
6. МБОУ СОШ №10 им. Т.П. Северова
7. МАОУ СОШ № 11 им. Д.Л. Калараша
8. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Туапсинский гидрометеорологический техникум»
9. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Туапсинский социально-педагогический колледж»
10. Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС
11. Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС

### **3.2. Научная деятельность педагогических работников**

Участие в 2023 году педагогических работников филиала в научных мероприятиях отражено в табл. 21.

Табл. 21 - Сведения об участии педагогических работников в научных конференциях и опубликование статей в научных журналах.

№ п/п	Темы научных конференций, даты проведения, наименование организаций, Ф.И.О. преподавателей	Наименование научных журналов и опубликованных в них статей, Ф.И.О. преподавателей
1	2	3
1.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Поклад Дмитрий Николаевич, научный руководитель	Журнал «Техник транспорта: образование и практика», статья «Задача согласованности логико-временной последовательности учебного процесса вуза», автор Клименко Игорь Валерьевич (соавтор Голенищев Э.П.)
2.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Беляев Константин Петрович, научный руководитель	x
3.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Магомедбегова Рашидат Шару-Рамазановна, научный руководитель	x
4.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Разгонова Татьяна Александровна, научный руководитель	x
5.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Маршалкин Андрей Викторович, научный руководитель	x
6.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Куадже Вероника Сергеевна, научный руководитель	x
7.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Шинкаренко Инесса Васильевна, научный руководитель	x
8.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Татосян Ольга Николаевна, научный руководитель	x
9.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании», 28.04.2023, филиал РГУПС в г. Туапсе, Клименко Игорь Валерьевич, научный руководитель	x

### 3.3. Научная деятельность обучающихся

Участие обучающихся очной формы обучения в научных конференциях, публикациях статей в научных журналах, сборниках материалов конференций:

- обучающихся очной формы – 383 чел., из них:
- участвовали в научных конференциях – 38 чел, 10%;
- публикациях статей в научных журналах – 0 чел., 0%;
- публикациях материалов конференций в сборниках – 38 чел., 10%.

Сведения об участии обучающихся очной формы обучения в научных конференциях, публикациях статей в научных журналах, разработках реальных дипломных проектов по официальным заказам предприятий отражены в табл. 22 – 23.

Табл. 22 – Сведения об участии обучающихся очной формы обучения в научных конференциях, публикациях статей в научных журналах

№ п/п	Наименование мероприятий, конференций, публикаций статей, сборников материалов	Ф.И.О. обучающихся, специальность	Темы реальных публикаций
1	2	2	
1.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Корякова Кристина Ивановна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Устойчивая архитектура»
2.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Василюк Виктория Олеговна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Инновационные строительные технологии»
3.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Микирдычев Владимир Антонович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Подключение асинхронных двигателей и двигателей постоянного тока»
4.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Каспарьян Артём Григорьевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Виды задач на логическое мышление»
5.	Студенческая научно-	Рябых Дамир Асланович,	«Роль русского языка в

	практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	современном мире»
6.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Балабанян Спартак Русланович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Животноводческий комплекс»
7.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Иванов Никита Игоревич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства нового автовокзала в г. Туапсе»
8.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Калайджян Овсеп Зорабович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Локомотивное депо станции Туапсе»
9.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Куприенко Виолетта Алексеевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Конструкции безригельного каркаса»
10.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Сотникова Анна Андреевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства музея обороны города Туапсе»
11.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Филатов Семён Алексеевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Реконструкция детского сада «КРАСНАЯ ШАПОЧКА»
12.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Яненко Ольга Ивановна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Железнодорожный вокзал станции Кривенковская»



13.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Герасимов Даниил Андреевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование и строительство гостевого дома»
14.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Мадылян Аркадий Сергеевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Магазин одежды SHOWROOM»
15.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Забунян Эдуард Хачикович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства инфраструктуры морского порта ГЕЛЕНДЖИК»
16.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Вшивцев Арсений Антонович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства спортивного клуба»
17.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Киселева Василиса Юрьевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства кинотеатра»
18.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Григорьев Владислав Евгеньевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Шестиэтажный гараж-стоянка»
19.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Чернов Тимофей Сергеевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	«Государства СНГ в мировом сообществе»
20.	Студенческая научно-практическая конференция	Хагуров Рустам Заурович, Сборник тезисов и	«Расчет и модернизация ленточного конвейера для

	«Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	докладов, Туапсе, 2023 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	засорителей СЧ-601»
21.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Никитин Сергей Владимирович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Причины убыточности пассажирских перевозок»
22.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Андрющенко Юлия Аркадиевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Четыре вида интеллекта»
23.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Карамян Роман Артемович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Привлечение дополнительного объема пассажиров железнодорожного транспорта на примере фирменного поезда «Лев Толстой»
24.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Попов Дмитрий Васильевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Оценка качества оказания сервисных услуг на примере частной компании «ГРАНД СЕРВИС ЭКСПРЕСС»
25.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Аксузьян Елизавета Александровна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Взаимодействие железнодорожного транспорта с индустрией туристического и экскурсионного бизнеса, на примере «Ретро поезда Туапсе-Гагра»
26.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Каспарян Максим Андреевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Оценка качества обслуживания пассажиров в пути следования на примере скоростного электропоезда «ЛЯСТОЧКА»
27.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в	Свистунова Анна Андреевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе,	«Моделирование общественного пространства для

	современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	маломобильных граждан на объектах ОАО «РЖД»
28.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Карапетян Артем Арутюнович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация пригородных пассажирских перевозок»
29.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Кузнецов Илья Сергеевич, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация обслуживания подъездных путей на станции Туапсе-Сортировочная»
30.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Луцик Лилия Владимировна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Технология работы проводника пассажирского вагона»
31.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Пиете Венцислав Емануилов, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация туристических пассажирских перевозок»
32.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Богданова Анна Владимировна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Пассажирский комплекс как доступная среда для пассажиров с ограниченными возможностями»
33.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Овсепян Элина Рустамовна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация пригородных пассажирских перевозок»
34.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Величко Сергей Олегович, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация перевозок опасных грузов на железнодорожном транспорте»
35.	Студенческая научно-практическая конференция	Жеков Богдан Красимиров, Сборник тезисов и	«Пассажирский комплекс как доступная среда для

	«Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	пассажиров с ограниченными возможностями»
36.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Туркменян Розалина Мисаковна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация работы вагонного участка Адлер»
37.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Часткина Диана Сергеевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Курение и подростки»
38.	Студенческая научно-практическая конференция «Традиции и новаторство в современном образовании» (филиал РГУПС в г. Туапсе, 28.04.2023)	Агафонова Анна Юрьевна, Сборник тезисов и докладов, Туапсе, 2023 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Автоматизированная система управления «Экспресс-3»

Выпускники, выполнившие реальные дипломные проекты по официальным заказам предприятий и с целью усовершенствования материально-технической базы профессиональной образовательной организации:

- количество выпускников всего 79 чел.;

из них выпускники, выполнившие реальные дипломные проекты по официальным заказам предприятия – 9 чел., 11,4% (табл. 23)

Табл. 23 – Сведения об участии обучающихся очной формы обучения в разработках 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 автовокзала города Туапсе», ООО «Содружество», Иванов Никита Игоревич
2.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Проектирование строительства общежития ФКУЗ «Санаторий «Сосновый» МВД РФ», ФКУЗ «Санаторий «Сосновый» МВД РФ», Яненко Ольга Ивановна
3.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,	«Разработка оборудования для дозировки балласта ЭЛБ 1», Восстановительный поезд станции Туапсе – Дирекции аварийно-восстановительных средств –

	дорожных машин и оборудования (по отраслям)	СП СК ЖД – филиала ОАО «РЖД», Белецкий Илья Владимирович
4.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	«Расчет главного механизма подъема груза крюка крана ЕДК-1000», Восстановительный поезд станции Туапсе – Дирекции аварийно-восстановительных средств – СП СК ЖД – филиала ОАО «РЖД», Водогреев Данил Юрьевич
5.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация обслуживания путей необщего пользования на станции Туапсе-Сортировочная», станция Туапсе-Сортировочная, Сапиев Дамир Рамазанович
6.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация работы железнодорожной станции Туапсе-Сортировочная и предприятия ООО «РН-Туапсенефтепродукт», станция Туапсе-Сортировочная, Трапезников Даниил Александрович
7.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация грузовой и коммерческой работы железнодорожной станции Туапсе-Сортировочная», станция Туапсе-Сортировочная, Чернявский Никита Алексеевич
8.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Технология и организация перевозки грузов контейнерами», станция Туапсе-Сортировочная, Дмитриенко Никита Олегович
9.	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	«Организация перевозки опасных грузов на железнодорожном транспорте», станция Туапсе-Сортировочная, Овсепян Элина Рустамовна

Научно-исследовательская работа обучающихся – комплекс мероприятий, направленных на освоение обучающимися в процессе обучения по учебным планам и сверх них методов, приемов и навыков выполнения анализа и исследований.

Целью научно-исследовательской работы обучающихся является их практическое ознакомление со всеми этапами научно-исследовательской работы, которая является составной частью подготовки высококвалифицированных специалистов, имеющих навыки самостоятельной исследовательской работы.

Основными задачами научно-исследовательской работы обучающихся являются:

- формирование у обучающихся навыков самостоятельной теоретической и исследовательской работы;
- ознакомление обучающихся с современными методами научного исследования, техникой эксперимента, реальными условиями работы в производственном коллективах, техникой безопасности.

Обучающиеся очной формы обучения филиала РГУПС в г. Туапсе под руководством преподавателей принимают активное участие в конкурсах, олимпиадах различного уровня. Результативность представлена в табл. 24.

Табл. 24 – Сведения об участии обучающихся в олимпиадах, конкурсах творчества и конкурсах научно-технической направленности

№ п/п	Наименование мероприятия	Итоги		
		ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	Занятое место
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>Международные</b>	нет	нет	нет
<b>2.</b>	<b>Всероссийские</b>			
2.1.	Всероссийский экологический диктант	Туманова Галина Михайловна	Микирдычев Владимир	3 степень
2.2.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года»	Поклад Дмитрий Николаевич	---	сертификат участника
2.3.	Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года»	Антонов Вячеслав Юрьевич	---	сертификат участника
2.4.	Всероссийская олимпиада по технической механике: «Детали машин»	---	Бурлаков Денис	(1 место)
2.5.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «ОБЖ»	---	Микирдычев Владимир	(1 место)
2.6.	Всероссийская олимпиада для студентов по профилю программы «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	---	Куделин Андрей	(2 место)
2.7.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «Геодезия»	---	Иванов Никита	(2 место)
2.8.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «Проекционное черчение»	---	Корякова Кристина	(1 место)
<b>3.</b>	<b>Региональные</b>			
3.1.	Зональный этап Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна – 2023», конкурс компьютерной графики, номинация «Программный проект»	Магомедбегова Рашидат Шару-Рамазановна	Зайцев Валерий	1 место
3.2.	Конкурс антинаркотической социальной рекламы	Куадже Вероника Сергеевна	Корякова Кристина	3 место
3.3.	Конкурс поэтического мастерства «Свободный микрофон», посвященный Дню защитника Отечества	Шинкаренко Инесса Васильевна	Владимирова Мария, Шаховская Татьяна	3 место
3.4.	Историко-познавательный конкурс «Сталинградская битва», посвященный 80-летию победы в Сталинградской битве	Санашокова Марина Юрьевна	Минаев Александр, Лукашик Владимир, Кореньков Владислав, Храмов Иван, Рябошапко	3 место

			Станислав	
3.5.	Интеллектуальная викторина, посвященная 80-летию Туапсинской оборонительной операции	Санашокова Марина Юрьевна	Минаев Александр, Лукашик Владимир, Кореньков Владислав, Храмов Иван, Рябошапко Станислав	2 место
4.	<b>Смотры-конкурсы отраслевые</b>	нет	нет	нет
5.	<b>Олимпиады отраслевые</b>	нет	нет	нет
6.	<b>Смотры-конкурсы Росжелдора</b>	нет	нет	нет
7.	<b>Всероссийская олимпиада профессионального мастерства</b>	нет	нет	нет
8.	<b>Чемпионаты «Молодые профессионалы Ворлдскиллс Россия»</b>			
8.1.	Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Сметное дело» на базе ГАПОУ КК «Краснодарский гуманитарно-технологический колледж», с 24.04.2023 по 28.04.2023	Поклад Дмитрий Николаевич	Коптелин Артур Маркович, студент группы СЭЗ-3-016	3 место
8.2	Региональном этапе чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Облицовка плиткой» на базе ГБПОУ КК «Кореновский политехнический техникум», с 25.04.2023 по 28.04.2023	Антонов Вячеслав Юрьевич	Качлаев Родион Зурикович, студенты группы СЭЗ-2-01	сертификат участника
9.	<b>Чемпионаты «Абилимпикс»</b>	нет	нет	нет

### 3.4. Сведения об объемах проведенных научных исследований

Научные исследования на хоздоговорной основе в 2022 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.

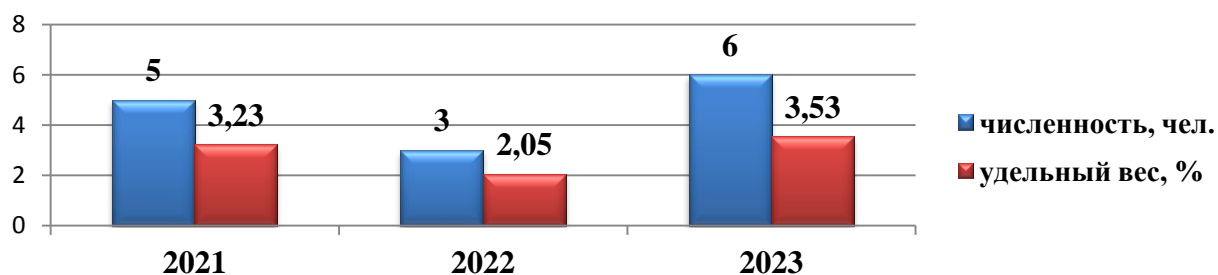
### 4.2.Обучение иностранных студентов

4.1.1. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по образовательным программам **бакалавриата, программ специалиста** в общей численности студентов в 2023 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 2023 году составила: 0 чел. / 0%.

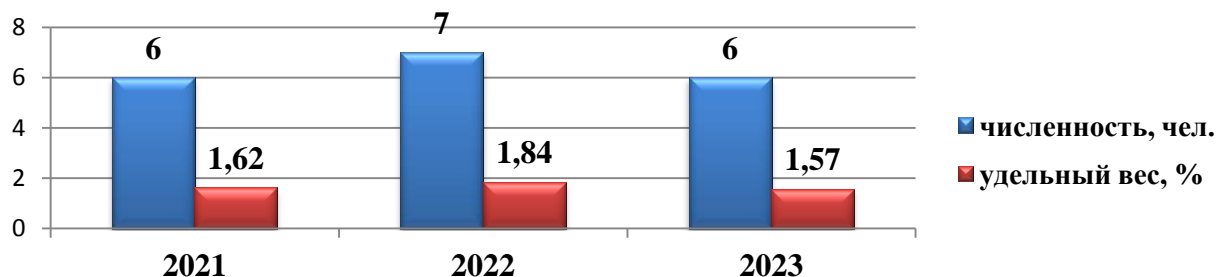
4.1.3. Численность/удельный вес численности иностранных студентов **из стран СНГ**, обучающихся по образовательным программам **бакалавриата, программ специалиста** в общей численности студентов в 2023 году (на 01.10.2023) составила: 6 чел. / 3,53%.

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 2023 (на 01.10.2023) году составила: 6 чел. / 1,57%

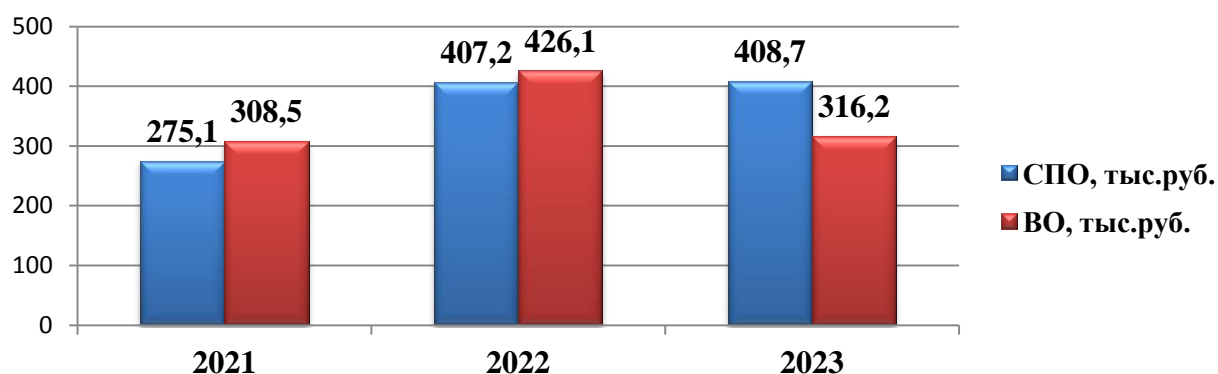
Анализ за последние 3 года:





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 (иностранцев студентов) уменьшился в 2023 году на 13% по сравнению с 2022 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 очной формы обучения, принимавших участие в работе общественных организаций (в органах самоуправления, профсоюзных организациях), всего 242 чел., 65,2%.

Сведения о количестве обучающихся очной формы обучения,

принимающих участие в работе общественных организаций (в органах самоуправления, профсоюзных организациях):

Таблица 25

№ п/п	Наименование общественных организаций	Количество (чел.)
1	2	3
1.	Студенческий совет филиала РГУПС в г.Туапсе	105
2.	Студенческая профсоюзная организация	137
	<b>Итого:</b>	<b>242</b>

Сведения о наличии рабочих программ по воспитательной работе:

Таблица 26

№ 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

В филиале работают студенческие клубы по интересам, кружки творчества, спортивные секции:

Таблица 27

Название кружков творчества, включая техническое творчество	Количество (чел.)
1	2
Агитбригада «Экспресс»	30 чел.
Вокальный коллектив	19 чел.
Хореографический коллектив	30 чел.
Театральный коллектив, в т.ч. чтецы	17 чел.
Клуб «Знатоки»	23 чел.
Клуб молодого избирателя	28 чел.
Политический клуб	34 чел.
<b>Итого:</b>	<b>181 чел.</b>

Таблица 28

Наименование секций и групп по видам спорта	Количество (чел.)
1	2
по футболу и мини-футболу (юноши и девушки)	28
по баскетболу (юноши и девушки)	38
по волейболу (юноши и девушки)	28
по настольному теннису (юноши и девушки)	16
по легкой атлетике (юноши и девушки)	30
по дартс (юноши и девушки)	34
по фитнесу (юноши и девушки)	20
<b>Итого:</b>	<b>194</b>

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 спортивных и 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. 29 – Информация об участии обучающихся очной формы обучения в спортивных мероприятиях

№ п/п	Наименование соревнований (с указанием вида спорта)	Итоги	
		участие	занятое место
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Международные</b>	нет	нет
<b>2.</b>	<b>Всероссийские</b>	нет	нет
2.1.	Чемпионат России по тхэквондо 11-16 октября 2023	Каменский Вадим	2 место
<b>3.</b>	<b>Региональные</b>		
3.1.	Первенство и Чемпионат Южного Федерального округа по киокусинкай, 28-29 января 2023 года	Каспарян Максим Андреевич	2 место
3.2.	Первенство Краснодарского края по дзюдо, 7-9 февраля 2023 года	Андрющенко Юлия Аркадиевна	3 место
3.3.	Чемпионат и Первенство Южного и Северо-Кавказского Федеральных округов по тайскому боксу, 07-13 февраля 2023 года	Киселев Руслан Игоревич	1 место
3.4.	Первенство и Чемпионат Краснодарского края по киокусинкай, 25-26 февраля 2023 года	Каспарян Максим Андреевич	2 место
3.5.	Краевые соревнования по киокусинкай «Во славу Кубани, на благо России» 04 июня 2023 года	Каспарян Максим Андреевич	1 место
<b>4.</b>	<b>Областные</b>	нет	нет
<b>5.</b>	<b>Городские</b>		
5.1.	I этап Кубка города Сочи по спортивному туризму, 24-26 февраля 2023 года	Кочконян Арсен Артемович	2 место
5.2.	I этап Кубка города Сочи по спортивному туризму, 24-26 февраля 2023 года	Бурмагина Вероника Рафаэловна	3 место
<b>6.</b>	<b>Ведомственные</b>	нет	нет

Табл. 30 – Информация об участии обучающихся очной формы обучения в конкурсах студенческого творчества:

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги	
		участие	занятое место
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Международные</b>	нет	нет
<b>2.</b>	<b>Всероссийские</b>		
2.1.	Всероссийский экологический диктант	Микирдычев Владимир	диплом победителя 3 степени
2.2.	Всероссийская олимпиада по технической механике: «Детали машин»	Бурлаков Денис	1 место
2.3.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «ОБЖ»	Микирдычев Владимир	1 место
2.4.	Всероссийская олимпиада для студентов	Куделин Андрей	2 место

	по профилю программы «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		
2.5.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «Геодезия»	Иванов Никита	2 место
2.6.	Всероссийская олимпиада «Знаю всё» в номинации «Проекционное черчение»	Корякова Кристина	1 место
<b>3.</b>	<b>Региональные</b>		
3.1.	Зональный этап Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна – 2023», конкурс компьютерной графики, номинация «Программный проект», г. Ростов-на-Дону	Зайцев Валерий	1 место
3.2.	Конкурс антинаркотической социальной рекламы	Корякова Кристина	3 место
3.3.	Конкурс поэтического мастерства «Свободный микрофон», посвященный Дню защитника Отечества	Владимирова Мария, Шаховская Татьяна	3 место
3.4.	Историко-познавательный конкурс «Сталинградская битва», посвященный 80-летию победы в Сталинградской битве	Минаев Александр, Лукашик Владимир, Кореньков Владислав, Храмов Иван, Рябошапко Станислав	3 место
3.5.	Интеллектуальная викторина, посвященная 80-летию Туапсинской оборонительной операции	Минаев Александр, Лукашик Владимир, Кореньков Владислав, Храмов Иван, Рябошапко Станислав	2 место
<b>4.</b>	<b>Смотры-конкурсы отраслевые</b>	нет	нет
<b>5.</b>	<b>Олимпиады отраслевые</b>	нет	нет
<b>6.</b>	<b>Смотры-конкурсы Росжелдора</b>	нет	нет

Табл. 31 – Информация об общественно-значимых мероприятиях 2023 года

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Кол-во студентов-участников
1.	Телемост Памяти «Сталинград – наша гордость и слава». Выступление студентов филиала РГУПС в г. Туапсе на тему одного из важнейших и крупнейших событий. Второй Мировой и Великой Отечественной войн, величайшей битве, которая длилась 200 дней и ночей на берегах Дона и Волги, а затем у стен Сталинграда	02.02.2023	30 чел.
2.	Участие в акции «Свих не бросаем» и оказание гуманитарной помощи и поддержки военнослужащим, которые участвуют в специальной военной операции	15.02.2023	50 чел.
3.	Акция «Письмо защитнику у Отечества» студенты филиала РГУПС в г. Туапсе написали письма нашим солдатам, участвующим в СВО	10.02.2023	98 чел.
4.	Выступление студентов филиала РГУПС в г. Туапсе на заседании общественной палаты Туапсинского района	16.04.2023	20 чел.

	Главной темой обсуждения за круглым столом на очередном заседании Общественной палаты Туапсинского района стало воспитание в подрастающем поколении уважение к истории и традициям людей разных национальностей		
5.	Всероссийская военно-патриотическая акция «Верни герою имя» и акция «Дорога к Обелиску»	19.04.2023 28.04.2023 03.05.2023	121 чел.
6.	Единый урок «Без срока давности»	19.04.2023	121 чел.
7.	«Железнодорожники на боевом посту»	20.04.2023 27.04.2023	80 чел.
8.	Международная историческая акция «Диктант Победы»	27.04.2023	50 чел.
9.	Всероссийская акция «Окна победы»	02.05.2023	30 чел.
10.	Всероссийская акция «Стена памяти»	04.05.2023	30 чел.
11.	Торжественное возложение букетов «Помним, гордимся»	05.05.2023	50 чел.
12.	Всероссийская акция «Георгиевская лента»	05.05.2023	50 чел.
13.	Торжественный митинг у стелы «Туапсе - город Воинской славы»	05.05.2023	20 чел.
14.	Памятный Митинг у мемориала «Горка Героев»	08.09.2023	20 чел.
15.	Экскурсия в Туапсинский историко-краеведческий музей имени Н.Г.Полетаева	08.09.2023	20 чел.
16.	Митинг, посвященный 81-й годовщине Туапсинской оборонительной операции, на Мемориальном комплексе Горка Героев	25.09.2023	25 чел.
17.	Патриотический флешмоб «Одна страна, одна семья, одна Россия»	30.09.2023	60 чел.
18.	Муниципальный этап конкурса антинаркотической и социальной рекламы «Здоровый выбор»	12.03.2023	1 чел.
19.	Квест-игра «Трезвая Россия» посвященная Всероссийскому дню трезвости	22.09.2023	5 чел.
20.	Зональный этап Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна 2023»	Нет даты	1 чел.
21.	Международная конференция «Новые вызовы и современные угрозы в молодежной среде»	03.11.2023	8 чел.
22.	Интеллектуально-развлекательный квест ко Дню народного единства «Мы едины»	04.11.2023	6 чел.
23.	Большой этнографический диктант «Народов много - страна одна!»	07.11.2023	50 чел.
24.	Международная акция «Географический диктант»	19.11.2023	45 чел.
25.	Международный конкурс творческих работ «Материнство сквозь призму культур и времени»	20.11.2023	1 чел.
26.	Митинг, посвященный Дню Неизвестного солдата, на Мемориальном комплексе Горка Героев	03.12.2023	25 чел.
27.	Всероссийский проект «Я горжусь. Герои»	13.11.2023- 11.12.2023	90 чел.
28.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний»	11.12.2023	1 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 № Ф-46/2017 безвозмездного пользования муниципальным имуществом Туапсинского городского поселения Туапсинского района от 02.11.2017. Срок действия по 01.11.2023 – 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.

Наличие и использование площадей Филиала представлено в табл. 31.



Табл. 32 – Сведения о наличии и использовании площадей

Наименование показателя	№ строки	Всего
1	2	3
Общая площадь зданий (помещений) – всего (сумма строк 02, 09, 12), кв.м	01	2761,9
из нее площадь по целям использования: учебно-лабораторных зданий (сумма строк 03, 05, 06 ,07)	02	2761,9
в том числе: учебная	03	2411,9
из нее площадь крытых спортивных сооружений	04	123
учебно-вспомогательная	05	120
предназначенная для научно-исследовательских подразделений	06	0
подсобная	07	230
из нее пунктов общественного питания	08	120
общежитий	09	0
в том числе жилья:	10	0
из нее занятая обучающимися	11	0
прочих зданий	12	0
Общая площадь земельных участков – всего, га	13	0,38
из нее площадь по целям использования: учебных полигонов	14	0,01
опытных полей	15	0

## 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.

Используемые операционные системы:

- Microsoft Office Professional 2003 Win32 Russian Academic OPEN No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 40478871 от 14.04.2006);

- Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 41764100 от 14.02.2007);

- Microsoft® Windows® Server Standard 2003 R2 Russian Academic OPEN No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 41764100 от 14.02.2007);

- Microsoft® Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 49049079 от 19.09.2011);

- Microsoft® Win Starter 7 Russian Academic OPEN 1 License No Lever Legalization Get Genuine (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 49043154 от 16.09.2011);

- Microsoft® Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1

License No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 49247212 от 01.11.2011);

- Microsoft® Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 61019601 от 15.10.2012);

- Microsoft® Windows Professional 8 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Lever (Лицензионное соглашение (Microsoft Open License) № 61019601 от 15.10.2012).

- Антивирусной программой: ESETNOD32 AntivirusBusinessEdition, лицензия № EAV-65139747, срок действия с 29.09.2016 по 26.12.2019 (Сублицензионный договор № ES1953760 от 21.09.2016).

6.2.2. Лабораторное оборудование и приборы, такие как: Микроскоп металлографический; Твердомер HBRVU-187.5; Шумомер Алгоритм-1; Электродпечь 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 – от 2.0 до 30.0 Мбит/сек.

Наличие информационного и коммуникационного оборудования Филиала представлено в табл. 33.

Табл. 33 – Информация о наличии информационного и коммуникационного оборудования

Наименование	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
		всего	из них доступных для использования обучающимися в свободное время
1	2	3	4
Персональные компьютеры, всего	116	108	99
из них: ноутбуки	17	17	х
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	99	91	82
имеющие доступ к Интернету	99	91	82
Мультимедийные проекторы	20		
Принтеры	4		
Многофункциональные устройства	26		

6.2.9. Характеристика аудиторного фонда Филиала представлена в табл. 34.

Табл. 34 – Характеристика аудиторного фонда

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 Лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента	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» 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 Prorab 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 2023 году составили 2745,48 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.

Табл. 38 – Информация о буфете-раздаточной

Наименование объекта	Адрес места нахождения	Количество мест
1	2	3
Буфет-раздаточная	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Богдана Хмельницкого, д. 85, 2-й этаж	60



#### **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

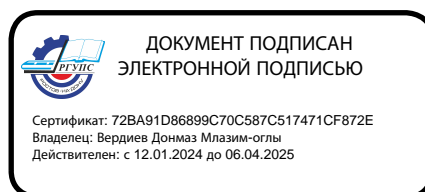
<b>Наименование объекта</b>	<b>Адрес места нахождения</b>	<b>Площадь, м<sup>2</sup></b>	<b>Количество мест</b>
1	2	3	4
Спортивный зал	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 22	68,2 м <sup>2</sup>	30
Стрелковый тир	352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Дёповская, д. 22	25 м <sup>2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

## Заключение

Комиссия, созданная приказом директора Филиала от 27.02.2024 г. №33/ос «О самообследовании филиала РГУПС в г. Туапсе за 2023 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



Д.М. Вердиев

## **II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию**