ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

Петрозаводский филиал ПГУПС

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ ЗА 2023 ГОД

Рассмотрен на заседании Совета филиала

Протокол №45 от 18.04.2024 г.

Директор



М.Г. Дмитриев

Оглавление

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	7
1.1. Аналитическая часть	7
1.1.1.Основные образовательные программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям	
1.1.2. Основные программы профессионального обучения и дополнительные образовательные программы	13
1.1.3 Организация внешней и внутренней оценки качества образования	18
1.1.4. Обеспечение выпуска и трудоустройство выпускников	22
1.1.5. Повышение квалификации и исследовательская работа преподавателей	26
1.1.6. Сведения об участии преподавателей и студентов филиала в международных конференциях, профессиональных конкурсах и олимпиадах	28
1.1.7. Совершенствование образовательных услуг	31
1.1.8. Библиотечное обслуживание	32
1.1.9. Функционирование электронной информационно-образовательной среды	36
1.1.10. Сведения об участии обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рам мониторинга системы образования (Всероссийская проверочная работа)	
1.1.11. Организация воспитательной работы	41
1.2. Анализ показателей образовательной деятельности филиала	
2. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	50
2.1. Аналитическая часть	50
2.2. Анализ показателей деятельности филиала	52
3. ИНФРАСТРУКТУРА	53
3.1. Аналитическая часть	53
3.1.1. Места ведения образовательной деятельности	53
3.1.2. Условия проживания иногородних студентов и медицинское обслуживание	53
3.1.3. Информатизация образовательной деятельности	54
3.2. Анализ показателей деятельности филиала	55
4. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	56
4.1. Аналитическая часть	56
4.1.1 Условия обучения ЛОВЗ	56
4.1.2 Архитектурная доступность учебных зданий филиала	56
4.1.3 Анализ показателей деятельности филиала	56

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Полное наименование филиала

Петрозаводский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I».

Сокращенное наименование филиала

Петрозаводский филиал ПГУПС.

Организационно – правовая форма

30002 — Филиалы юридических лиц. Петрозаводский филиал ПГУПС не является юридическим лицом. Филиал имеет отдельный баланс, лицевые счета, круглую печать с изображением Государственного герба Российской Федерации и полным наименованием университета.

Учредитель

Российская Федерация

Функции и полномочия учредителя университета (ПГУПС) от имени Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2004 г. № 1753-р осуществляет Федеральное агентство железнодорожного транспорта.

Место нахождения филиала

185680, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Анохина, д. 16.

Контакты

Телефон (814-2) 445250;факс 8 (814-2) 714223;

Адрес электронной почты E-mail: pf@pgups.ru.

Адрес сайта: http://pgups-karelia.ru.

Год создания филиала

Петрозаводский филиал ПГУПС является правопреемником Петрозаводского колледжа (техникума) железнодорожного транспорта, образованного **01 сентября 1930 года** в г. Лодейное Поле.

Устав Университета

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего учреждения «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» утвержден приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта № 184 от 19.04.2021г.

Положение о филиале

Положение о Петрозаводском филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора

Александра I» утверждено ректором университета 23.06.2022г.

Филиал осуществляет образовательную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом университета, Положением о Петрозаводском филиале ПГУПС. Деятельность филиала регулируется локальными нормативными актами университета и филиала в количестве 207 документов.

Руководство филиала

Директор – М.Г. Дмитриев, кандидат педагогических наук, заслуженный учитель Российской Федерации;

Заместитель директора по учебно-производственной и воспитательной работе – Л.А. Химич;

Заместитель директора по учебно-методической работе – Д.М. Сулимова;

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе – И.М. Комаров;

Главный бухгалтер – Н.О. Рогаткина.

Лицензия на образовательную деятельность

Филиал осуществляет образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного образования в соответствии с лицензией - регистрационный номер № Л035-00115-78/00119533 от 21 июля 2016г., выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки. Срок действия лицензии – бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации

Свидетельство о государственной аккредитации № 2801 от 04 апреля 2018г., серия 90A01 № 0002938 выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Приложение №12). Срок действия – бессрочно.

Свидетельства о профессионально-общественной аккредитации

В ноябре 2021 года филиал прошел процедуру профессионально-общественной аккредитации по основным профессиональным образовательным программам — программам подготовки специалистов среднего звена:

- 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, свидетельство №065/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.;
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), свидетельство №064/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.;
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), свидетельство №063/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.;
 - 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных

дорог (локомотивы), свидетельство №062/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.;

- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны), свидетельство №061/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.;
- 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), свидетельство №066/2021 от 15.11.2021г., сроком действия до 15.11.2027 г.

Филиал имеет **Свидетельство об общественной аккредитации** №03.2022, выданное Общероссийским отраслевым объединением работодателей железнодорожного транспорта. Срок действия — до 2027 года.

Миссия Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I — предоставление потребителям высококачественных и конкурентоспособных услуг в области образования и научно-исследовательской деятельности.

Задача Петрозаводского филиала ПГУПС состоит в обеспечении общедоступного, качественного и непрерывного профессионального образования в современной конкурентной образовательной среде на основе инновационных образовательных технологий и положительного опыта, в интеграции процессов обучения, воспитания, в профессиональной и общественной деятельности, в подготовке высококвалифицированных кадров, как для транспортной отрасли, так и для других отраслей экономики, в сохранении и приумножении нравственных, культурных и научных ценностей общества.

Основными стратегическими целями деятельности Петрозаводского филиала ПГУПС на период до 2024 г. является совершенствование структуры подготовки и содержания существующих образовательных программ в соответствии со стандартами третьего поколения, разработка и реализация востребованных образовательных программ на рынке образовательных услуг в соответствии со стандартами нового поколения и интересами потребителей услуг.

Реализация этих целей подразумевает решение следующих взаимосвязанных задач:

- 1. Совершенствование структуры и повышение профессионализма педагогического состава.
- 2. Повышение качества подготовки специалистов со средним профессиональным образованием.
- 3. Развитие портфеля образовательных программ, форм их реализации.

- 4. Укрепление социального партнерства и сетевого взаимодействия с другими филиалами и структурными подразделениями университета и Росжелдора, образовательными организациями Республики Карелия.
- 5. Развитие системы повышения квалификации и переподготовки специалистов среднего звена и рабочих кадров.
 - 6. Развитие инфраструктуры филиала.
 - 7. Обеспечение устойчивого финансового положения.
 - 8. Интернационализация деятельности.
 - 9. Формирование «доступной среды».

Организационная структура филиала

Утверждается ректором университета. Структура филиала включает в себя структурные подразделения среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования, отделы и отделения очной и заочной форм обучения и др.

В филиале действует выборный представительный орган — Совет филиала. Непосредственное управление всей деятельностью филиала осуществляет директор, назначаемый на должность приказом ректора университета. В целях обеспечения прав работников и обучающихся на участие в управлении в филиале созданы педагогический совет и органы самоуправления — Советы обучающихся (студенческие советы).

Вывод: Миссия, основные задачи, организационная структура и нормативно-правовое обеспечение филиала соответствуют основной деятельности филиала и позволяют эффективно выполнять требования законодательства в сфере образования и федеральных государственных образовательных стандартов.

1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1.1. Аналитическая часть

Стратегия, которой придерживается филиал на рынке образовательных услуг, включает в себя:

- реализацию Национального проекта «Образование», федеральных проектов «Молодые профессионалы» и «Волонтерство», федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, Программы развития Петербургского университета путей сообщения Императора АлександраI на 2019 2023 годы, Программы развития Петрозаводского филиала ПГУПС на 2019 2023 годы;
- усиление многопрофильности реализации образовательных программ с целью удовлетворения потребности, как предприятий железнодорожного транспорта, так и других предприятий реального сектора экономики Северозападного региона в высококвалифицированных специалистах и личных потребностей населения;
 - развитие социального партнерства и сетевого взаимодействия;
- создание современной учебно-материальной базы и освоение современных образовательных технологий;
- сохранение структуры образовательных программ среднего профессионального образования и создание условий для реализации образовательных программ по ФГОС СПО ТОП-50;
- расширение участия работодателей в решении задач профессионального образования и обучения, а также использование потенциала Петрозаводского филиала ПГУПС как средства формирования духовного развития личности студента.

Петрозаводский филиал ПГУПС осуществляет многоуровневую профессиональную подготовку специалистов для предприятий железнодорожного транспорта и Северо-Западного региона.

Петрозаводский филиал ПГУПС реализует следующие образовательные программы:

1.1.1.Основные образовательные программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ и ФГОС СПО, учебный процесс в

филиале организован в рамках реализации основных профессиональных образовательных программ — программ подготовки специалистов среднего звена. Учебный процесс осуществлялся в соответствии с календарными учебными графиками, учебными планами, рабочими программами учебных дисциплин (предметов), профессиональных модулей, программами учебной и производственной практик, фондами оценочных средств, рабочей программой воспитания, календарными графиками воспитательной работы, программой государственной итоговой аттестации и методическими материалами, обеспечивающими качественную подготовку обучающихся. Все основные профессиональные образовательные программы — программы подготовки специалистов среднего звена в полной мере укомплектованы учебнометодическими документами, обеспечивающими образовательный процесс.

В календарных учебных графиках приводится последовательность реализации ППССЗ по годам (включая теоретическое обучение, практическую подготовку, промежуточную и государственную итоговую аттестации, каникулы).

Учебные планы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 09.02.02 Компьютерные сети, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям),23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

В учебных планах отображена логическая последовательность освоения учебных циклов и разделов ППССЗ, обеспечивающих формирование знаний, умений, практического опыта, общих и профессиональных компетенций. Указана общая трудоемкость в неделях, а также общая и аудиторная трудоемкость в часах и формы промежуточной аттестации. Устанавливаются образовательных программ распределение И обязательной аудиторной (BO взаимодействии преподавателем) cсамостоятельной нагрузки обучающихся, распределение вариативной части учебных циклов ППССЗ.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практической подготовки: учебная и производственная практики, практические занятия. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимся в результате освоения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному

формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Образовательный процесс в полной мере обеспечен учебнометодическими материалами в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

Каждая учебная дисциплина (междисциплинарный курс, профессиональный модуль, практика) обеспечены следующим учебнометодическим комплексом:

- рабочая программа учебной дисциплины (профессионального модуля, практики);
 - фонд оценочных средств;
 - экзаменационные билеты;
- задание на контрольную работу для студентов отделения заочной формы обучения (при наличии);
- индивидуальное задание по выполнению курсовых работ (проектов) (при наличии);
 - индивидуальное задание на прохождение практики (при наличии);
 - индивидуальное задание на дипломную работу (проект) (при наличии);
- методические указания по выполнению курсовой работы (проекта) и выпускной квалификационной работы (при наличии);
- методические указания по организации внеаудиторной (самостоятельной) работы.
 - учебно-методические источники (при наличии);
- учебно-наглядные пособия (изобразительные и натуральные) (при наличии);
 - технические средства обучения (при наличии).

Перечень основных профессиональных образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена, а также профили реализации (при наличии), сроки и формы обучения, уровень образования, требуемый для зачисления представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Основные профессиональные образовательные программы – программы подготовки специалистов среднего звена, реализуемые Петрозаводским филиалом ПГУПС в 2023 году

№	Реализуемые образовательные программы /программы (курсы) обучения	т.д.) в	Виды транспорта, для которых осуществляется подготовка	Присваиваема я квалификация	лет в	уровень образова ния при поступле нии	обучен
---	---	---------	---	-----------------------------------	-------	---	--------

1	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	-	железнодорожный транспорт	техник	3.10	основное общее	очная
2	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	-	железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная
3	Электроснабжение (по отраслям)	-	железнодорожный транспорт	техник	3.10	основное общее	очная
4	Электроснабжение (по отраслям)	-	железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная
5	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	-	железнодорожный транспорт	техник	3.10	основное общее	очная
6	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная
7	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог		железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная
8	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог		железнодорожный транспорт	техник	3.10	основное общее	очная
9	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	вагоны	железнодорожный транспорт	техник	3.10	основное общее	очная
10	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	вагоны	железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная

11	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	-	железнодорожный транспорт	техник	2.10	среднее общее	очная, заочная
12	Компьютерные сети	-	-	техник компьютерны х сетей	3.10	основное общее	очная
13	Сетевое и системное администрирование	-	-	Сетевой и системный администрато р	3.10	Основно е общее	очная
14	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	-	железнодорожный транспорт	техник	3.10	Основно е общее	очная

В 2023 году по программам ППССЗ обучалось 1034 человека. Из них, 687человек по очной форме обучения, 347 — по заочной форме обучения. Удельный вес численности приведенного контингента обучающихся на одного штатного преподавателя составил 16чел.

Прием по программам среднего профессионального образования в 2023 году составил 312 человек. Из них, бюджет — 195 человек, на платной основе — 117 человек. По очной форме обучения принято 244 человека, по заочной форме обучения — 68 человек.

По договорам о целевом обучении в 2023 году в Петрозаводском филиале ПГУПС обучался 161 человек, из них студентов первых курсов – 12 человек.

Информация о результатах приема по каждому направлению подготовки с различными условиями приема (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц) с указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям в 2023 учебном году

			Результат	ся за	Средний балл аттестата		
Код	Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Форма обучения	бюджетных асситнований федерального бюлжета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	очная	25	0	0	0	4,01
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	заочная	0	0	0	0	0
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	0	0	0	32	3,85
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	очная	20	0	0	5	4,00
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	заочная	20	0	0	0	3,54
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	очная	35	0	0	20	4,3
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	заочная	15	0	0	10	3,93
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	очная	0	0	0	32	3,77
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	очная	45	0	0	5	3,9
23.02.06	Техническая эксплуатация	заочная	15	0	0	8	3,47

	подвижного состава железных дорог						
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	очная	20	0	0	5	3,82

1.1.2. Реализация основных программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ

В 2023 году количество реализуемых программ профессионального обучения составило 27 программ. Контингент обучающихся составил 1553 человека. Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ — 13 программ. Контингент обучающихся составил 696 человек. В таблице 2 представлены основные программы профессионального обучения и дополнительные образовательные программы, реализуемые Петрозаводским филиалом ПГУПС в 2023 году.

Таблица 2 — Основные программы профессионального обучения и дополнительные образовательные программы, реализуемые Петрозаводским филиалом ПГУПС в 2023 году

№ п/п	Реализуемые образовательные программы/программы (курсы) обучения	, -	для которых осуществляе тся	квалификац	Срок обучения (лет, для краткосроч ных программ - месяцев)
1.	приемы выполнения работ	повышения	железнодоро жный транспорт	-	20 часов
2.	Дежурный по переезду	профессиональной		Дежурный по переезду Зго разряда	200 часов

3.	Дежурный стрелочного	Программа	железнодоро	Дежурный	320 часов
	поста		жный	стрелочного	
		подготовки	транспорт	поста 3го	
				разряда	
4.	' · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Программа	автодорожны	-	24 часа
	транспорта		й транспорт		
		квалификации			
5.	Контролер состояния		железнодоро	Контролер	320 часов
	железнодорожного пути		жный	состояния	
		подготовки	транспорт	железнодоро	
				жного пути 7-го разряда	
6.	Машинист тепловоза	Программа	железнодоро	Машинист	1080часов
J.	тианиниет тепловоза	1 1 V	жный	тепловоза	100044608
		подготовки	транспорт	Тепловоза	
			гранспорт		
7.	Машинист тепловоза	Программа	железнодоро	Машинист	320
<i>,</i> .		_ î . ı î	железподоро	тепловоза	320
	(переподготовка из 1413)	переподготовки	транспорт	Tennobosa	
			panenopi		
3.	Машинист электровоза	Программа	железнодоро	Машинист	1040
•	2.13.23.13.13.13.13.13.13.13.13.13.13.13.13.13	_ î . 1 ·	жный	электровоза	
		подготовки	транспорт	электровоза	
9.	Монтёр пути 2-3 разряда.	Программа	железнодоро	Монтёр пути	360 часов
	Сигналист 3-го разряда	профессиональной	жный	2-3 разряда.	
		подготовки	транспорт	Сигналист 3-	
				го разряда	
10.	Монтёр пути 3 разряда		железнодоро	Монтёр пути	200 часов
		профессиональной	жный	3 разряда	
		подготовки	транспорт		
11.	Монтер пути 4 р			Монтёр пути	200 часов
		профессиональной	жный	4 разряда	
		подготовки	транспорт		
12.	Монтер пути 5 р			Монтёр пути	200 часов
		профессиональной	жный	5 разряда	
		подготовки	транспорт		
13.	Обучение навыкам оказания	Программа	железнодоро	-	16 часов
	первой помощи		жный		
	пострадавшим	квалификации	транспорт		

14.	пидивидушиви защиты	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт	-	20 часов
15.	Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Оператор по обслуживани ю и ремонту вагонов и контейнеров 3го разряда	240 часов
16.	Оператор при дежурном по железнодорожной станции	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт		216
17.	Оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Оператор станционного технологическо го центра обработки поездной информации и перевозочных документов 6 разряд	320
18.	Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте	Дополнительная профессиональная программа — программа проф.переподгото	железнодоро жный транспорт	-	262 часа
19.	Осмотрщик -ремонтник вагонов	Программа профессиональной подготовки	_	Осмотрщик ремонтник вагонов 4-го разряда	320 часов
20.	По профилю преподаваемой дисциплины	Программа повышения квалификации	все виды	-	16 часов
21.	Помощник машиниста тепловоза	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Помощник машиниста тепловоза	840

22.	Помощник машиниста тепловоза (из ПМЭ)	программа проф. переподготовки	железнодоро жный транспорт	Помощник машиниста тепловоза	400 часов
23.	Помощник машиниста тепловоза, помощник машиниста электровоза	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Помощник машиниста тепловоза, помощник машиниста электровоза	800 часов
24.	Помощник машиниста электровоза	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Помощник машиниста электровоза	840 часов
25.	Правила технической эксплуатации железных дорог	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт	-	24 часа
26.	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на предприятиях	Программа повышения квалификации		-	72
27.	Приёмосдатчик груза и багажа	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Приёмосдатч ик груза и багажа 6-го разряда	320 часов
28.	Проводник пассажирского вагона	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Проводник пассажирско го вагона 3го разряда	320 часов
29.	Противодействие терроризму и экстремизму в образовательной среде	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт		16 часов
30.	Сигнализация	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт	-	24 часа

31.	Сигналист (при производстве путевых работ)	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Сигналист (при производстве путевых работ) 3го	200 часов
32.	Сигналист (хозяйства перевозок)	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Сигналист (хозяйства перевозок)3г о разряда	240 часов
33.	Составитель поездов	Программа профессиональной подготовки	железнодоро жный транспорт	Составитель поездов бго разряда	160часов
34.	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотив)	Дополнительная профессиональная программа программа профессиональной переподготовки	железнодоро жный транспорт	-	262 часа
35.	Технические требования к узлам и деталям вагонов в эксплуатации	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт железнодоро жный транспорт	-	24 часа
36.	Технологии выполнения основных работ при текущем содержании железнодорожного пути	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт	-	24 часа
37.	Транспортная безопасность на ж/д транспорте	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт		80 часов
38.	Управление, техническое обслуживание и эксплуатация крана	Программа повышения квалификации	железнодоро жный транспорт	-	24часа

39.	Электромонтёр контактной сети	Программа профессиональной подготовки	жный транспорт	Электромонт ёр контактной сети 3го	320 часов
40.	Электромонтер по ремонту и монтажу воздушных линий электропередачи	Программа профессиональной подготовки	жный транспорт	Электромонт ер по ремонту и монтажу ВЛЭ 3 разряда	440 часов

1.1.3 Организация внешней и внутренней оценки качества образования

В филиале разработано и внедрено «Положение о внешней и внутренней оценке качества образовательной деятельности Петрозаводского филиала ПГУПС», которое определяет цели, задачи, порядок проведения мониторинга и принципы внутренней и внешней оценки качества образовательной деятельности филиала. Разработана модель ВСОКО. Система внутренней и внешней оценки качества образования в Филиале базируется на принципах информационной открытости и принятия управленческих решений на основе Филиал обеспечивает проведение актуальных данных. необходимых оценочных процедур, разработку и внедрение модели системы оценки качества, обеспечивает оценку, учет и дальнейшее использование полученных принятия корректирующих и предупреждающих результатов с целью действий эффективности И повышения деятельности Филиала, функционирование CMK. обеспечивает оценку, дальнейшее учет использование данных.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- внешней оценки качества образования;
- внутренней оценки качества образования;

Система оценки качества образования предусматривает сбор, системный учет, обработку и анализ информации об организации и результатах образовательного процесса, состоянии здоровья обучающихся для эффективного решения задач управления качеством образования и проводится в соответствии с утвержденными планами работы Филиала. Система оценки качества образования обеспечивает педагогов и администрацию Филиала качественной и своевременной информацией, необходимой для принятия

управленческих решений. Организацию и проведение мониторинга, обработку материалов осуществляют ответственные лица - каждый по своему направлению.

Объектами СОКО являются:

- индивидуальные достижения обучающихся, качество подготовки специалистов, уровень сформированности общих и профессиональных компетенций;
- реализуемые основные образовательные программы программы подготовки специалистов среднего звена, дополнительные образовательные программы;
- уровень профессиональной компетентности педагогических работников, качество и результативность педагогической работы, профессионализм и квалификация педагогических работников;
- содержание и результативность образовательного процесса: качественный показатель, анализ результатов текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации, аттестации по программам ДПО (если аттестация предусмотрена программой ДПО)
- содержание и условия обучения (методические, материальнотехнические, нормативно-правовые, санитарно-гигенические, кадровые, финансовые);
 - доступность образования;
 - обеспечение безопасности и охраны труда;
 - воспитательная работа и социокультурная среда;
 - организация питания и медицинского обслуживания обучающихся;
 - условия проживания в общежитиях;
 - доступная среда.

В целях обеспечения участия студентов и их представителей в оценке качества образования в филиале ежегодно проводится анкетирование обучающихся, педагогических работников и работодателей. В 2023 году в анкетировании приняли участие 428 обучающихся, 41 сотрудник, реализующих основные профессиональные образовательные программы. А также 27 работодателей.

Внутренний мониторинг качества образования также осуществлялся в форме собеседования со студентами и их родителями. В 2023 году были проведены 43собеседования и устных опросов. Результаты проведенного внутреннего аудита в целом указывают на удовлетворенность участниками образовательного процесса условиями и качеством образования в филиале.

По результатам опроса работодателей 75% опрошенных полностью удовлетворены качеством подготовки обучающихся, 25% - частично

удовлетворены.

Предложения от работодателей:

- увеличить период производственной практики (по профилю специальности);
- переводить обучающихся выпускных групп на индивидуальные учебные планы для трудоустройства на предприятия;
- увеличить объем часов на изучение дисциплин, связанных с охраной труда и правилами технической эксплуатации;
 - осваивать дополнительные 2 и 3 профессии в период обучения.

По результатам опроса сотрудников, реализующих образовательные программы 87% опрошенных полностью удовлетворены условиями и качеством реализации образовательных программ, 13% - частично удовлетворены.

Предложения от сотрудников:

- Организация повышения квалификации очной, а не дистанционно, в том числе в части освоения IT-компетенций;
 - обновление МТБ и закупка нового ПО;
 - введение форменной одежды.

По результатам опроса обучающихся удовлетворены условиями и качеством реализации образовательных программ — 83% обучающихся, 17% - удовлетворены частично.

Предложения от обучающихся:

- увеличить объем практической подготовки.

В целях организации внутренней системы оценки качества образования в филиале сформированы фонды оценочных средств по каждой образовательной программе, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств включают контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов, тесты и компьютерные тестирующие программы, тематику курсовых работ и проектов, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Фонды оценочных средств формируются преподавателями в рамках учебно-методического комплекса дисциплины (междисциплинарного курса, профессионального модуля).

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10.

Текущий контроль успеваемости И промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся», «Положением о промежуточной аттестации по профессиональным «Положением о планировании, организации и проведении лабораторных работ и практических занятий», «Положением о проведении квалификационного экзамена на присвоение рабочей профессии», «Положением о курсовом «Положением проектировании», об организации лабораторноэкзаменационных сессий на отделении заочной формы обучения», «Положением фонде оценочных средств» и другими локальными нормативными актами.

промежуточной аттестации обучающихся Для ПО дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных (курсов). Для дисциплин максимального аттестации приближения программ промежуточной обучающихся профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели.

Экзамены (квалификационные) проводятся, в том числе в формате демонстрационных экзаменов.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня усвоения знаний, освоения умений, практического опыта;
 - оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

В рамках реализации ППССЗ по специальностям 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 09.02.02 Компьютерные сети, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту дипломного проекта (работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта (работы) содержатся в методических указаниях к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта), в Программе государственной итоговой аттестации.

В рамках государственной итоговой аттестации по специальности

27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) государственная итоговая аттестация проводилась в форме защиты дипломного проекта (работы) и демонстрационного экзамена.

1.1.4. Обеспечение выпуска и трудоустройство выпускников

По данным мониторинга профессиональной и иной деятельности граждан Роструда за II квартал 2022 г по среднему профессиональному образованию, 2021 год выпуска (календарный), по субъектам Российской Федерации, профессиям и специальностям показатель АП2 - доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации в Петрозаводском филиале ПГУПС составил - 77,2 %.

Таблица 3 – Выпуск и трудоустройство в 2023 году

Код профессии,	Наименование профессии,	Уровен	Всего	Осуществляли
специальности	специальности	Ь	выпускник	трудовую и
		занятос	OB,	предпринимательс
		ТИ	учтенных в	кую деятельность в
			мониторин	год выпуска и год,
			ге	следующий за
			Роструда	годом выпуска
00.02.10		00.00/	20	25
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	83,3%	30	25
09.02.02	Компьютерные сети	41,2%	17	7
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	85,4%	41	35
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	90,8%	65	59
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	80,3%	61	49
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	83,3%	42	35
ИТОГИ	-	82,0%	256	210

Количество выпускников, закончивших в 2023 году обучение по основным образовательным программам среднего профессионального образования, составляет:

- Всего – 256 человек, из них по очной форме обучения – 144 человека, по заочной форме обучения – 112 человек. Коэффициент выпуска

специалистов со средним профессиональным образованием составил 0,8 ед.

Численность/удельный вес численности выпускников очного отделения, получивших диплом с отличием, – 28 человек/19%.

Численность/удельный вес численности выпускников заочного отделения, получивших диплом с отличием, – 26 человек/23%.

Результаты государственной итоговой аттестации в разрезе специальностей и форм обучения представлены в таблице 3.

Таблица 4— Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся в 2023 году

No	Код и наименование	Согласно				Полу	чень	і оцен	ки			Пол	іучен
п/п	специальности	плану выполнени я											лом с
		,	п.) в ч.										ел.)
					очни	ІКИ			заочні	ики			
		оньо	заочно								оньо	заочно	
			(*)	5	4	3	2	5	4	3	2		88
1	2	4	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	20	21	15	5	0	0	14	6	1	0	3	6
2	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	16	22	8	3	5	0	12	10	0	0	5	5
3	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	10	13	10	0	0	0	10	3	0	0	1	1
4	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	17	13	14	3	0	0	7	5	1	0	1	3
5	23.02.01 Организация перевозок и управление	41	24	17	15	9	0	9	9	6	0	12	6

	на транспорте (по видам)												
6	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорт (железнодорожном транспорте)	23	19	12	7	4	0	9	7	3	0	5	5
7	09.02.02 Компьютерные сети	17	х	9	5	3	0	х	X	х	Х	1	X
	Итого:	144	112	85	38	21	0	61	40	11	0	28	26

Востребованность выпускников на рынке труда определяется результатами распределения, которые представлены в таблице 4:

Таблица 5 — Сведения о распределении выпускников очной формы обучения железнодорожных специальностей

№ п/п		Выпу	ск	Направлено на предприятия ОАО «РЖД»				Направлено в другие транспортные предприятия					
	Код и	ом		чел.) иков		чел.)		(чел.) иков		иков ние ия		иков	иие
	наименование специальности	Всего	на бюджетной основе	из них целевиков	количество (чел.)	из них целев			из них целевиков	наименование предприятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	17 20	17 17	6 3	17	6	Октябрьская дирекция инфраструктуры Октябрьская дирекция по ремонту пути «Путьрем»	2	1 1	- АО ФПК»			

					18	3	Октябрьская дирекция по энергообеспечени ю			
2.	13.02.07 Электроснабже ние (по отраслям)	41	37	12	41	12	Октябрьская дирекция управления движением	-	-	-
3.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	26	23	10	22	10	Октябрьская дирекция тяги Октябрьская дирекция инфраструктуры	4	-	АО «ВРК-1» ООО «ЛокоТехСервис » АО «ФПК»-
4.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	25	20	6	24	6	Октябрьская дирекция инфраструктуры	1	-	AO ФПК»
	23.02.06						Октябрьская дирекция инфраструктуры Октябрьская	-	-	-
_	Техническая эксплуатация полимуного	17	17	6	17 18	6	дирекция по ремонту пути «Путьрем»	2	-	АО ФПК»
5.	подвижного состава железных дорог (вагоны)	17 20 41	17 37	3 12	41	3 12	Октябрьская дирекция по энергообеспечени ю Октябрьская дирекция управления движением	-	-	-

6.	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорож ном транспорте)	26	23	10	22	10	Октябрьская дирекция тяги Октябрьская дирекция инфраструктуры	4	-	АО «ВРК-1» ООО «ЛокоТехСервис » АО «ФПК»-
	Итого:	129	114	37	122	37		7	-	

Доля выпускников железнодорожных специальностей, направленных в качестве молодых специалистов на предприятия холдинга ОАО «РЖД», составила в 2023 году – 94,6 %.

Итоговые показатели трудоустройства выпускников филиала в 2023 году, с учетом призванных в ряды Вооруженных Сил РФ, представлены в таблице 5:

Таблица 6 – Показатели трудоустройства выпускников очной формы обучения

No	Основные показатели	Колич	нество	Динамика в %
		выпусі	кников	
		2022	2023	
1	Всего выпускников по программам	146	144	- 1,37 %
	СПО:			
1.1	из них трудоустроены, всего	112	100	- 10,71 %
1.2	из них целевиков	39	37	-5,13 %

Примечание: доля трудоустройства выпускников, проходивших обучение по очной форме за счет средств федерального бюджета по программам СПО составила **89** %.

1.1.5. Повышение квалификации и исследовательская работа преподавателей

Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников 52 человека / 62,7%:

– из них - штатных преподавателей 44 человека / 53%.

Доля педагогических работников, имеющих ученую степень, 2 человека, что соответствует 2,4%.

В 2023 году 2 преподавателя обучалось по программам подготовки

научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Научно-исследовательская деятельность сотрудников, преподавателей и студентов Петрозаводского филиала ПГУПС ведется по следующим направлениям:

- публикации статей в научных журналах, написание учебных пособий;
- выполнение опытно-конструкторских разработок;
- участие в научно-практических конференциях;
- руководство исследовательской деятельностью обучающихся.

Все преподаватели и педагогические работники филиала повышают свою квалификацию не реже одного раза в три года по следующим направлениям:

- 1. Оказание первой (доврачебной) помощи
- 2. По профилю преподаваемой дисциплины, междисциплинарного курса
- 3. Информационно-коммуникационные технологии в образовании

В 2023 году педагогические работники также проходили повышение квалификации по следующим направлениям:

- Противодействие терроризму и экстремизму в образовательной среде;
 - Профилактика и коррекция девиантного поведения подростков;
- Обеспечение пожарной безопасности для лиц, ответственных за проведение противопожарного инструктажа в зданиях, предназначенных для постоянного и временного пребывания людей;
- Система профессиональной подготовки современного специалиста в среднем профессиональном образовании: организация воспитательной работы в соответствии с Федеральным законом №304-Ф3 от 31.07.2020;
- Куратор учебной группы в организациях среднего профессионального образования: задачи, содержание и организация деятельности;
- Обновленный ФГОС СОО: образовательные траектории старшеклассников и студентов СПО;
- Воспитание личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации.

Все преподаватели имеют высшее педагогическое образование или образование по профилю преподаваемых дисциплин и профессиональную переподготовку по программе «Педагогика среднего профессионального образования».

Все педагогические работники профессионального цикла проходят стажировку на предприятиях реального сектора экономики не реже одного раза в три года.

Семь преподавателей прошли обучение по специальной программе «Эксперт демонстрационного экзамена», из них:

- по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 3 преподавателя;
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 2 преподавателя;
- 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) - 2 преподавателя.

Два преподавателя имеют сертификат эксперта регионального чемпионата по стандартам WorldskillsRussia по компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте», один — по компетенции «Обслуживание устройств тягового электроснабжения», один — «Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики», один — «Контроль состояния железнодорожного пути».

По специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) семь представителей предприятий реального сектора экономики прошли обучение по специальной программе «Эксперт демонстрационного экзамена» для оценки демонстрационного экзамена базового уровня в рамках ГИА.

По специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) шесть представителей предприятий реального сектора экономики прошли обучение по специальной программе «Эксперт демонстрационного экзамена» для оценки демонстрационного экзамена профильного уровня в рамках ГИА.

По специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) четыре представителя предприятий реального сектора экономики прошли обучение по специальной программе «Эксперт демонстрационного экзамена» для оценки демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации.

1.1.6. Сведения об участии преподавателей и студентов филиала в международных конференциях, профессиональных конкурсах и олимпиадах

Преподаватели и обучающиеся Петрозаводского филиала ПГУПС в 2023 году приняли *участие в 10 международных научно-практических конференциях:*

- Международная научно-практическая конференция «Индивидуальный проект как способ развития исследовательских умений, проектного мышления» (2 обучающихся и 2 преподавателя в качестве научных руководителей);
- IV Международная научно-практическая конференция студентов, молодых ученых и специалистов «Железнодорожный транспорт: проблемы и

пути развития, его прошлое, настоящее и будущее» (2 обучающихся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя);

- Международная научно-практическая конференция «Железнодорожный транспорт: история и современность» (3 обучающихся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя);
- Международная научно-практическая конференция студентов, молодых ученых и специалистов «Образование. Наука. Профессия» (2 обучающихся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя);
- Международная научно-практическая конференция «Наука и транспорт: вклад молодёжи» (6 обучающихся и 3 преподавателя в качестве научных руководителей; 1 преподаватель в качестве участника);
- III Международная научно-практическая конференция «Наука и транспорт: вклад молодёжи» (8 обучающихся и 6 преподавателей в качестве научных руководителей; 6 преподавателей в качестве участника);
- Международная научно-практическая конференция, посвященная 30летию со дня принятия Конституции РФ «Российская Конституция: история и современность» (1 преподаватель в качестве участника);
- IV Международная студенческая научно-практическая конференции: «Актуальные проблемы развития транспортного комплекса в условиях цифровой экономики (1 обучающийся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя);
- Международная научно-практическая конференция «Формирование интереса к будущей профессии через изучение общеобразовательных дисциплин» (1 обучающийся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя; 4 преподавателя в качестве участника);
- III Международная молодежная научно-практическая конференция «Образование и транспорт: от теории к практике» (1 обучающийся и 1 преподаватель в качестве научного руководителя).

Студенты Петрозаводского филиала активно принимали участие в конкурсах и олимпиадах, в том числе профессионального мастерства:

- Всероссийская дистанционная олимпиада «Английский язык в железнодорожной отрасли», результат: 2-е и 3-е места;
- Всероссийская олимпиада по информатике среди обучающихся СПО
 1 и 2 курса, результат: два 2-х места;
- Межрегиональная олимпиада по истории, посвященная 80-летию начала Сталинградской битвы, результат: 3 место;

- Всероссийская олимпиада по охране труда среди обучающихся филиальной сети ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», результат: 2 и 3 место;
- Всероссийская олимпиада по дисциплине «Менеджмент», результат: 1 место;
 - Всероссийская олимпиада «Первая помощь»;
- Международная олимпиада по физике среди студентов и школьников, посвященная Дню космонавтики, результат: 3 место;
- Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по дисциплине «Астрономия» среди обучающихся первых курсов СПО;
- Всероссийская дистанционная олимпиада по дисциплине «Экономика» среди обучающихся филиальной сети ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», результат: два первых и одно второе место;
- Международная дистанционная олимпиада «Подвижной состав железных дорог», результат: 2 место;
- Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку имени Кирилла и Мефодия, результат: 2 место;
 - Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»;
- Межрегиональная олимпиада по дисциплинам профессионального цикла, обучающихся по программам среднего профессионального образования, по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог;
 - Всероссийский конкурс «Лучший студенческий реферат»;
- Смотр-конкурс «Научно-исследовательская деятельность студентов железнодорожных специальностей среднего профессионального образования»;
- Межрегиональной Олимпиаде по истории и литературе, посвященной 80-летию Победы в Курской битве;
- Всероссийская олимпиада по учебной дисциплине «История» среди студентов средних профессиональных образовательных организаций сети филиалов ПГУПС и старшеклассников школ, посвящённой 100-летию образования СССР;
- Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности «Зеленый зачет»;
- Республиканский конкурс стартапов среди студентов образовательных организаций системы среднего профессионального образования Республики Карелия, результат: 1 место;

- Республиканский творческий конкурс-фестиваль «Если будет Россия, буду и я» среди студентов образовательных организаций системы среднего профессионального образования Республики Карелия, результат: 2 и 3 места;
- Международный конкурс чтецов «Вдохновение», результат: два 2-х места;
- Международный литературный конкурс «Пера чудесные творенья», результат: 2 место;
 - Международный конкурс «Планета знаний», результат: 2 место;
- Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы железных дорог" по компетенции "Обслуживание устройств тягового электроснабжения», результат: 2 место;
- Всероссийский конкурс профессионального мастерства "Молодые профессионалы железных дорог" по компетенции "Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте";
- Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в компетенциях: «Охрана труда»; «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»; «Электромонтаж», результат: 3 место в компетенции «Электромонтаж».

В рамках международной деятельности работа ведется в соответствии с договорами о сотрудничестве со следующими образовательными организациями:

- УО Брестский государственный колледж железнодорожного транспорта Белорусской железной дороги;
- УО Гомельский государственный колледж железнодорожного транспорта Белорусской железной дороги;
- Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Высший колледж транспорта и коммуникаций» акимата города Нур-Султан.

1.1.7. Совершенствование образовательных услуг

В 2023 году филиал сделал набор на обучение по очной форме по основным профессиональным образовательным программам — программам подготовки специалистов среднего звена по специальностям 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных машин и механизмов (по отраслям).

В рамках реализации проекта Молодые профессионалы оборудованы и аккредитованы площадки для проведения демонстрационного по специальностям 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 27.02.03

Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) проведен демонстрационный экзамен по соответствующим компетенциям в рамках государственной итоговой аттестации.

В рамках программы взаимодействия ОАО «РЖД» с университетскими комплексами железнодорожного транспорта до 2025 года предприятиями ОАО «РЖД» оказано содействие в оборудовании площадки для проведения демонстрационного экзамена по компетенции Т82 Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики.

1.1.8. Библиотечное обслуживание

Объем библиотечного фонда учебной, учебно-методической и научной литературы составил 30877 экземпляров печатных изданий. Электронные документы в количестве 83109 единиц образуют мобильный фонд библиотеки. В течение года филиал имел неограниченный доступ к ЭБС издательства «Лань»; к коллекции «ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение». Все предметы. (без ограничения числа пользователей); ЭБС «Юрайт», Электронной библиотеке УМЦ ЖДТ; Базе данных АСПИЖТ; Электронной библиотеке Республики Карелия; справочно-правовой системе (сетевые Консультант-Плюс. Имеется возможность получения полного текста статьи по электронной доставке документов (ЭДД) любого названия журналов проекта "Межрегиональная аналитическая роспись статей" (МАРС) через библиотеку. Оформлена подписка на периодические издания по профилю реализуемых образовательных программ: 6 наименований журналов и 2 газеты. Кроме того, библиотека имеет электронный каталог, в котором насчитывается 53870 записей. Каталог доступен в Интернет через единую точку доступа к библиотек электронным каталогам Республики Карелия http://foliant.ru/catalog/gelkol.

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП):

Учебный	Наименование документа с	Срок действия
год	указанием реквизитов	документа
2020/2021	Лицензионный договор на право использования	Бессрочно
	программного обеспечения АИБС Фолиант №	
	08/М3 от 16.03.2012.	
	Договор на оказание услуг по предоставлению	С 10.11.2020 по
	доступа к электронным изданиям ООО	10.11.2021
	«Издательство Юрайт» №4414 от 10.11.2020.	

	т —	0.06.00.000
	Договор на оказание услуг по предоставлению	С 26.08.2020 по
	доступа к электронным изданиям ООО	25.08.2021
	«Издательство Лань» №838/157 от 26.08.2020.	
	Договор на оказание услуг по предоставлению	С 02.07.2020 по
	доступа к электронным изданиям ООО	02.07.2021
	«Издательство Лань» №838/155 от 02.07.2020.	
	Договор на оказание услуг по предоставлению	С 24.08.2020 по
		24.08.2021
	доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» №838/156 от 24.08.2020.	24.06.2021
	Договор на предоставление услуг	С 17.04.2019 по
	безвоздмезного доступа к Электронной	пролонг. по
	библиотеке «УМЦ ЖДТ» от 17 апреля 2019.	17.04.21
	Договор на оказание услуг по предоставлению	
	доступа к электронным изданиям № 165-20-	С 21.02.2020 по
	00010 от 21.02.2020 (локальная версия базы	31.12.2020
	данных АСПИЖТ) ОАО «НИИАС».	J1.12.2020
	,	
	Договор сопровождения экземпляров системы	C 21 12 2020 =-
	КонсультантПлюс № КП300 от 21.12.2021	С 21.12.2020 по
2021/2022		21.12.2021
2021/2022	Лицензионный договор на право использования	Бессрочно
	программного обеспечения АИБС Фолиант №	
	08/М3 от 16.03.2012.	
	Договор на оказание услуг по предоставлению	С 27.10.2021 по
	доступа к электронным изданиям ООО	27.10.2022
	«Издательский центр ЮРАЙТ» № 2710 от	
	27.10.2021г.	
		С 07.07.2021 по
	Договор на оказание услуг по предоставлению	07.07.2022
	доступа к электронным изданиям ООО	07.07.2022
	«Издательство Лань» № 838/165 от 07.07.2021.	
	жиздательетво лапь// м≥ 030/103 01 0/.0/.2021.	04.08.2021г. по
	Породов на окоромите из то	
	Договор на оказание услуг по предоставлению	04.08.2022г.
	доступа к	
	Электронно-библиотечной системе	
	Айсбукс.py/ibookc.ru» ООО «Айсбукс» №	
	838/166 от 04.08.2021г.	C 17.04.21
		пролонг. по
	Договор на предоставление услуг	17.04.2022
	безвоздмезного доступа к Электронной	
	библиотеке «УМЦ ЖДТ» от 17 апреля 2019.	
	•	С 01.01.2021 по
	Договор на оказание услуг по предоставлению	31.12.2022
	доступа к электронным изданиям № 165-20-	—
	00006 от 01.02.2021 (локальная версия базы	
	данных АСПИЖТ) ОАО «НИИАС».	
	AGIIIDIA MOTITIATI JOMO WIITIMOII.	

	Договор сопровождения экземпляров системы КонсультантПлюс № КП300 от 21.12.2021	С 21.12.2021 по 21.12.2022
2022/2023	Лицензионный договор на право использования программного обеспечения АИБС Фолиант № 08/М3 от 16.03.2012.	Бессрочно
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к Электронно-библиотечная система «ЭБС Юрайт» (www.biblio-online.ru) № 5464 от 13.10.2022г.	С 08.11.2022 по 08.11.2023
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» (e.lanbook.com) № 838/174	С 28.07.2022 по 28.07.2023
	от 28.07.2022.	27.07.2022г. по 27.07.2023г.
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к	
	Электронно-библиотечной системе Айсбукс.py/ibookc.ru» ООО «Айсбукс» № 838/175 от 27.07.2022г.	С 17.04.22 пролонг. по 17.04.2023
	Договор на предоставление услуг безвоздмезного доступа к Электронной библиотеке «УМЦ ЖДТ» от 17 апреля 2019.	С 01.03.2022 по 01.03.2023
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 165-22-00014 от 01.03.2022г.	С 21.12.2022 по
	(локальная версия базы данных АСПИЖТ) OAO «НИИАС».	21.12.2023
	Договор сопровождения экземпляров системы КонсультантПлюс № КП300 от 21.12.2022	
2023/2024	Лицензионный договор на право использования программного обеспечения АИБС Фолиант № 08/М3 от 16.03.2012	Бессрочно
	Договор № 838/188 от 03.08.2023г. с ООО «ЭБС	До 30.09.2024г.

Лань»	До 15.09.2024г.
Договор № 838/189 от 21.08.2023г. с ООО «ЭБС Лань». Доступ к коллекции «ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение». Все предметы. (без ограничения числа пользователей).	До 30.06.2024г
Договор 838/185 от 04.08.2023г. с ООО «Электронное издательство Юрайт» Договор № 2Э-2 (1) от 17.04.2019г.с ЭБ ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»	Бессрочный (с ежегодной пролонгацией) До 31.08.2024г.
Договор № 838/186 с ООО «Айбукс» от 02.08.2023г. Договор № 838/179 от 17.03.2023г. с ООО «Политехресурс»	12 месяцев с подписания акта приема-передачи доступа с 01.01.2024 по 31.01.2024
Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 165-22-00028 от 26.02.2024г. (локальная версия базы данных АСПИЖТ) ОАО «НИИАС». Договор сопровождения экземпляров системы КонсультантПлюс № ДТ300 от 21.03.2024	С 21.12.2023 по 21.12.2024 поквартальная пролонгация

Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчёте на одного студента филиала составляет 29 единиц.

Каждый студент обеспечен индивидуальным доступом в авторизованной форме для работы с электронными библиотечными системами и учебнометодическими материалами в соответствии с рабочими программами изучаемых дисциплин.

1.1.9. Функционирование электронной информационно-образовательной среды

В Петрозаводском филиале ПГУПС функционирует и доступна студентам и преподавателям электронная информационно-образовательная среда, которая включает в себякомплекс информационных образовательных ресурсов:

- официальный сайт филиала: https://pgups-karelia.ru/

В соответствии с приказом Рособрнадзора от 14 августа 2020 г. № 831 сайт филиала содержит специальный раздел «Сведения об образовательной Специальный раздел содержит подразделы: «Основные организации». сведения»; «Структура и органы управления образовательной организацией»; «Документы»; «Образование»; «Руководство. Педагогический педагогический) состав»; «Материально-техническое обеспечение оснащенность образовательного процесса»; «Стипендии и меры поддержки обучающихся»; «Платные образовательные услуги»; «Финансовохозяйственная деятельность»; «Вакантные места для приема (перевода) «Доступная обучающихся»; среда»; «Международное сотрудничество»; «Организация питания в образовательной организации».

На главной странице сайта находится раздел "Новости", в котором размещены актуальные корпоративные новости, информация о предстоящих мероприятиях и другие интересные материалы, касающиеся образовательной деятельности филиала. Одним из важных разделов сайта филиала является раздел "Взаимодействие с работодателями", который содержит информацию о сотрудничестве и взаимодействии с различными предприятиями, планы совместной работы, информацию центра содействия трудоустройству выпускников, предложения работодателей о приеме на работу.

На сайте своевременно размещается актуальная информация для обучающихся, родителей и педагогических работников. Важным информационным разделом является вкладка «Абитуриенту», где помимо нормативной документации, регламентирующий порядок приема на обучение, размещается информация о ходе и итогах приемной кампании. На сайте создана «Приемная директора» для прямого обращения граждан по вопросам образовательной деятельности филиала. Сайт поддерживает англоязычную версию, а также версии для слабовидящих и для печати.

- электронную обучающую средуМООDLE: http://212.109.2.247/

Электронная обучающая средаМООDLЕэто свободная система управления обучением, ориентированная, прежде всего на организацию взаимодействия между преподавателем и учениками. В среде организовано проведение традиционных дистанционных курсов, а также осуществляется методическая поддержка самостоятельной работы обучающихся.

В электронной обучающей среде MOODLE студенты очной и заочной форм обучения могут изучать материал, опубликованный преподавателями (презентации, текстовые документы, видео - и аудиолекции и т.п.), выполнять

задания и отправлять их на проверку преподавателю, проходить тестирование, общаться с преподавателем с помощью чатов.

В электронной обучающей среде ПФ ПГУПС размещено более 160 курсов по различным дисциплинам и профессиональным модулям, на которые записаны более 1200 пользователей системы.

- электронную библиотечную среду филиала, которая состоит из электронных библиотечных систем (электронных библиотек), электронного каталога АИБС «Фолиант», доступа к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным образовательным ресурсам.

На сайте Петрозаводского филиала ПГУПС в разделе «Студентам – Библиотека» (https://pgups-karelia.ru/students/library/) размещена информация об электронных библиотечных системах, к которым возможен доступ студентов и преподавателей, даны прямые ссылки на ЭБС и инструкции по регистрации в ЭБС, ссылка поиск в электронном каталоге АИБС «Фолиант».

По требованиям ФГОС СПО электронная информационно-образовательная среда учебного заведения должна обеспечивать доступ к изданиям электронно-библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов, указанных в рабочих программах. В филиале каждый обучающийся и преподаватель обеспечен бесплатным неограниченным доступом к электронным базам данных по всем дисциплинам учебного процесса, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями.

Доступные электронные библиотечные ресурсы:

- Электронно-библиотечная система «Юрайт» (доступ из личного кабинета).
- Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (доступ из личного кабинета).
- Электронно-библиотечная система Ibooks.ru (доступ из личного кабинета).
- УМЦ ЖДТ- <u>https://umczdt.ru/</u> Электронная библиотека Учебнометодического центра по образованию на железнодорожном транспорте (книги железнодорожной тематики).
- **Б**Д АСПИЖТ Автоматизированная система поиска информации по железнодорожному транспорту доступ в читальном зале библиотеки.
 - Национальная электронная библиотека **(НЭБ)** http:// нэб.рф.
- eLIBRARY.RU https://www.elibrary.ru/ электронная библиотека научных публикаций. Более 3000 российских журналов имеют открытые для всех полнотекстовые выпуски. Доступ и регистрация возможна из дома.

Перечень электронных образовательных и информационных ресурсов:

- Федеральный портал «Российское образование». http://www.edu.ru/
- -«Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/ предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебнометодической библиотеке для общего и профессионального образования. Регистрация не нужна, открытый ресурс.
 - Научно-техническая библиотека ПГУПС : library. pgups.ru
 - Словари и энциклопедии на портале <u>academic.ru</u> (открытый ресурс)
- Справочно-правовая система Консультант Плюс <u>www.consultant.ru</u> При использовании электронных ресурсов студенты обеспечиваются рабочим местом в читальном зале библиотеке с выходом в Интернет.

1.1.10. Сведения об участии обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рамках мониторинга системы образования (Всероссийская проверочная работа)

Всего в 2023 году приступили к освоению основных профессиональных образовательных программ — программ подготовки специалистов среднего звена с одновременным освоением образовательных программ среднего общего образования - 167человек.

Всероссийские проверочные работы прошли по дисциплинам:

Математика – 135 чел.

Физика – 21 чел.

Метапредмет – 153 чел.

Всего в ВПР приняло участие 92% обучающихся, осваивающих программы среднего профессионального образования.

Таблица 7 — Результаты Всероссийской проверочной работы в 2023 году среди обучающихся, приступивших к освоению программ среднего общего образования в рамках освоения программ среднего профессионального образования

ВПР СПО 2023 Математика 1				
курс				
Предмет:	Математика			
Максимальный первичный				
балл:	18			
Дата:	15.09.2023			
	_			

I		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	2589	244156	12,69	54,29	29,14	3,89
Республика Карелия	11	1042	21,31	65,93	12,28	0,48
СПО Республика Карелия	3	265	12,45	60,75	26,04	0,75
Петрозаводский филиал						
федерального государственного						
бюджетного образовательного						
учреждения высшего						
образования "Петербургский						
государственный университет						
путей сообщения Императора						
Александра І"		135	11,11	51,11	36,3	1,48
ВПР СПО 2023 Физика 1 курс						
Предмет:	Физика					
Максимальный первичный						
балл:	33					
Дата:	15.09.2023					
		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	981	61792	17	58,73	21,99	2,28
Республика Карелия	3	201	33,33	58,71	7,96	0
СПО Республика Карелия	2	42	23,81	50	26,19	0
Петрозаводский филиал						
федерального государственного						
бюджетного образовательного						
учреждения высшего						
образования "Петербургский						
государственный университет						
путей сообщения Императора						_
Александра I"		21	4,76	42,86	52,38	0
ВПР СПО 2023 Метапредмет						
(ЕПР) 1 курс) (
Постоя	Метапредмет					
Предмет:	(ЕПР)					
Максимальный первичный балл:	42					
Дата:	15.09.2023					
		I/a= na				
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	4041	701387	12,15	52,44	31,05	4,37
•	17					
Республика Карелия		2500	13,28	61,96		1,48
СПО Республика Карелия	9	784	5,23	52,17	39,29	3,32
Петрозаводский филиал						
федерального государственного						
бюджетного образовательного учреждения высшего						
образования "Петербургский						
государственный университет		153	3,27	55 56	39,22	1,96
тосударственный университет		133	3,41	55,50	37,44	1,70

путей сообщения Императора			
Александра І"			

В 2023 году завершили освоение основных профессиональных образовательных программ — программ подготовки специалистов среднего звена с одновременным освоением образовательных программ среднего общего образования - 105 человек.

Всероссийские проверочные работы прошли по дисциплинам:

Математика – 74 чел.

Физика – 23 чел.

Метапредмет – 89 чел.

Всего во всероссийских проверочных работах приняли участие 93% обучающихся.

Таблица 8— Результаты Всероссийской проверочной работы в 2022 году среди обучающихся, завершивших освоение программ среднего общего образования в рамках освоения программ среднего профессионального образования

ВПР СПО 2023 Математика						
Завершившие СОО						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	19					
Дата:	15.09.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	2512	222613	8,21	64,53	25,11	2,15
Республика Карелия	9	576	11,11	72,22	16,32	0,35
СПО Республика Карелия	2	118	11,86	69,49	18,64	0
Петрозаводский филиал федерального						
государственного бюджетного						
образовательного учреждения высшего						
образования "Петербургский						
государственный университет путей						
сообщения Императора Александра І"		74	6,76	81,08	12,16	0
ВПР СПО 2023 Физика Завершившие						
COO						
Предмет:	Физика					
Максимальный первичный балл:	26					
Дата:	15.09.2023					
		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	1092	62077	21,72	44,58	27,51	6,19
Республика Карелия	5	210	33,81	50	14,76	1,43
СПО Республика Карелия	3	139	38,13	48,2	12,95	0,72
Петрозаводский филиал федерального		23	8,7	56,52	30,43	4,35

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I" ВПР СПО 2023 Метапредмет (ЕПР)						
Завершившие СОО	Метапредмет					
Предмет:	(ЕПР)					
Максимальный первичный балл:	34					
Дата:	15.09.2023					
		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	3934	582483	25,4	42,55	28,06	4,13
Республика Карелия	15	1748	27,7	49,86	20,89	1,6
СПО Республика Карелия	7	499	22,85	46,69	29,26	1,2
Петрозаводский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Петербургский государственный университет путей						
сообщения Императора Александра І"		89	12,36	44,94	42,7	0

1.1.11. Организация воспитательной работы

филиале ПГУПС Петрозаводском разработана Концепция воспитательной деятельности направленная на создание организационнопедагогических условий формирования личностных для результатов обучающихся, проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений (базовым, общенациональным) российским гражданским ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с учетом традиций и культуры субъекта Российской Федерации (Республики Карелии), деловых качеств специалистов среднего звена, определенных отраслевыми требованиями (корпоративной культурой).

Организация воспитательной работы в филиале основывается на требованиях Закона об образовании РФ в части формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи.

Воспитательная работа реализуется участниками образовательного процесса по разработанной в ПФ ПГУПС рабочей программы воспитания по каждой специальности и календарному плану воспитательной работы на учебный год.

Главными приоритетами в воспитательной работе являются: сохранение и развитие традиционных духовно-нравственных ценностей России: жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России.

В ходе учебно-воспитательного процесса разрабатываются и учитываются личностные результаты реализации программы воспитания обучающихся по каждой специальности с учетом специфики профессиональной деятельности и определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности.

В рамках воспитательной работы в 2023 году обучающиеся приняли участие в следующих мероприятиях:

Таблица 9 — Участие обучающихся очной формы обучения в международных, всероссийских, региональных, областных, городских, ведомственных и других конкурсах, смотрах студенческого творчества

№ № п/п	Наименование мероприятий	Итоги		
11/11		участие	занятое место	
1	2	3	4	
1.	Международные	1. Международный конкурс чтецов «Вдохновение». 2. Международный конкурс чтецов «Вдохновение».	2 место в личном первенстве (1 чел.) 2 место в коллективном исполнении (3 чел.)	
2.	Всероссийские	1. Всероссийская национальная премия "Студент года";	1 место в номинации «Творческая личность» (1 чел.)	
		2. Всероссийский фестиваль «Российская студенческая весна»;	1 место (1 чел.)	
		3. Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической	1 место (1 чел.), 3 место (1 чел.)	

		направленности и пропаганды	
3.	Региональные	3ОЖ; 1. Региональный этап Фестиваля студенческого творчества «Студенческая весна Карелии»;	Гран-при 1 место (1 чел.)
		2. Региональный этап Фестиваля студенческого творчества «Студенческая весна	Два 3-х места (2 чел.)
		Карелии»; 3. Молодежная премия «Птица –	1 место (1 чел.)
		2023»; 4. Республиканский конкурс грантов среди студентов СПО	1 место (1 чел.)
		Республики Карелия от Карельского регионального Центра молодежи; 5. Социальная республиканская игра "Марафон добрых дел" (квиз-викторина "Молодежь за	1 место (5 чел.)
		3ОЖ») 6. Республиканский фестивальконкурс чтецов «Если будет Россия, то буду и я»;	2 место (1 чел.), 3 место (1 чел.)
		7. Республиканская Спартакиада молодёжи допризывного возраста, посвящённая памяти Героя России, капитана А.А. Калинина	1 место в личном зачете по направлениям (3 чел.), 3 место в личном зачете по направлениям (1 чел.)
4.	Городские	-	Ź
5.	Ведомственные	1. Смотр-конкурс творческих проектов «Будущие железнодорожники России» среди структурных подразделений среднего профессионального образования государственных университетов путей сообщения ФАЖТ;	диплом участника (2 чел.)

N_0N_0	Наименование акции	Уровень акции,		Ι,	Количество
п/п		время і	и м	место	участников

		проведения	
1.	Участие в качестве волонтеров в Международном лыжном фестивале «KareliaSkiFest 7.0»	Международный уровень, РЛЦ «Курган»,	3 человека
2.	Акция «Летний фестиваль добровольческих команд Карелии» в рамках проекта «Добровольческий корпус Карелии»;	г. Петрозаводск Всероссийский уровень, г.Петрозаводск	3 человека
3.	Благотворительный концерт- акция "Арт - пространство ПФ ПГУПС", в поддержку Первого Петрозаводского Приюта для бездомных животных	Региональный уровень, г.Петрозаводск	147 человек
4.	"Арт-зима" ФГБУК «Государственного историко-архитектурного и этнографического музея-заповедника «Кижи»»	Региональный уровень, г. Петрозаводск	5 человек

Мероприятия, прошедшие на базе Петрозаводского филиала ПГУПС:

- Фестиваль национальных культур «Многонациональная Карелия», посвященный национальным культурам Республики Карелия
- В рамках сетевого взаимодействия образовательных организаций СПО на базе ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» Петрозаводского филиала ассоциация профессиональных образовательных организаций Республики Карелия "Совет директоров", республиканское методическое объединение преподавателей иностранного языка под руководством Медведевой Светланы Анатольевны, преподавателя иностранного языка Петрозаводского филиала ПГУПС провели для студентов Республиканский фестиваль художественного творчества на иностранном языке «FilmFestival. SnowBranch» по страноведению «Весёлая Пасха» («НарруEaster», «FroheOstern»)
 - В рамках празднования 20-летия со дня образования

компании ОАО «Российские железные дороги» ПФ ПГУПС (совместно с филиалами ПГУПС) принял участие во флешмобе «Вместе создаем будущее РЖД!»

- Общероссийская антинаркотическая Акция «Сообщи, где торгуют смертью»
- Реализация социального проекта для детей с OB3 «Цветиксемицветик».
- Участие во Всероссийской межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Дети России-2023»
- В рамках Всероссийской Акции «Стоп ВИЧ/СПИД!» 1 декабря в Петрозаводском филиале ПГУПС прошли тематические профилактические мероприятия по профилактике ВИЧ/СПИД с участием фельдшера ГБУЗ РК «Городская поликлиника №2» г.Петрозаводска
 - Дни донора;
 - Студенческий бал «В ритмах весны»;
- В рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» (нацпроекта «Жилье и городская среда») в ПФ ПГУПС проведено онлайн-голосование по выбору приоритетных объектов для благоустройства.
- В рамках мероприятий, приуроченных к празднованию Дня среднего профессионального образования, Петрозаводский филиал провел День открытых дверей для учащихся школ.
- Петрозаводский филиал ПГУПС совместно с Управлением на транспорте Министерства внутренних дел Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу провели творческий конкурс "Безопасный интернет".
- В рамках республиканской конференции "СПО: вызовы времени и перспективы развития" студенты и преподаватели ПФ ПГУПС посетили музыкальный ринг «Битва эпох».
- Участие в церемонии открытия выставки «Северный стальной путь» на вокзале станции города Петрозаводска (организаторы Музей железных дорог (г. Санкт-Петербург) совместно с представителями Октябрьской ж.д.);
 - Участие в образовательном семинаре ПГУПС «Единая колея»;
- Участие в работе профориентационной выставки «Старт в профессию-2023»;
- Участие в профориентационном мероприятии «Профессии настоящих мужчин»;
- Участие в республиканском просветительском проекте для молодежи «С места в карьеру».

1.2. Анализ показателей образовательной деятельности филиала

Таблица 11 – Показатели самообследования

N	Показатели	Единица	Значение г	юказателя
п/п		измерения	2022 год	2023год
1.	Образовательная д		- 11	
	05		1040	1024
1.1	Общая численность студентов,	человек	1049	1034
	обучающихся по образовательным			
	программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:			
1.1.1	По очной форме обучения	человек	646	687
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	403	347
1.2	Количество реализуемых образовательных	единиц	13	14
1.2	программ среднего профессионального	од <u></u>	10	
	образования			
1.3	Численность студентов, зачисленных на	человек	187	244
	первый курс на очную форму обучения, за			
	отчетный период			
1.4	Численность/удельный вес численности	человек/%	224/87,5%	224/87,5%
	выпускников, прошедших государственную			
	итоговую аттестацию и получивших оценки			
	"хорошо" и "отлично", в общей численности			
1.5	выпускников	/0 /	20/2 00/	17/2.50/
1.5	Численность/удельный вес численности	человек/%	29/2.8%	17/2,5%
	студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов			
	призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства			
	федерального и международного уровней, в			
	общей численности студентов (курсантов)			
1.6	Численность/удельный вес численности	человек/%	241/37,3%	302/44%
	студентов, обучающихся по очной форме			
	обучения, получающих государственную			
	академическую стипендию, в общей			
	численности студентов			
1.7	Численность/удельный вес численности	человек/%	50/60,2%	48/59,25%
	педагогических работников в общей			
1.0	численности работников		40/0/0/	47/000/
1.8	Численность/удельный вес численности	человек/%	48/96%	47/98%
	педагогических работников, имеющих			
	высшее образование, в общей численности педагогических работников			
1.9	Численность/удельный вес численности	человек/%	47/94%	46/96%
1.7	педагогических работников, которым по	10310 DCR//0	1/1/2 1/0	10/20/0
	результатам аттестации присвоена			
	квалификационная категория, в общей			
	численности педагогических работников, в			
	том числе:			
1.9.1	Высшая	человек/%	26/52%	30/62,5%

1.9.2	Первая	человек/%	21/42%	16/33,3%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	50/100%	48/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	10/20%	10/20,8%

В 2023 учебном году наблюдается увеличение количества обучающихся по программам среднего профессионального образования по очной форме обучения, увеличение количества вновь принятых на обучение. Количество реализуемых образовательных программ по очной форме обучения увеличилось на 1, по заочной форме обучения прекращен ввиду отсутствия потребности у работодателей и спроса в регионе прием по специальностям 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны).

Также наблюдается увеличение контингента по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам.

Мероприятия по совершенствованию структуры и повышения качества подготовки специалистов в 2023 году:

- открыт набор обучающихся по специальностям09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям);
- увеличились абсолютные и относительные показатели распределения выпускников за счет расширения территориальных зон трудоустройства (полигоны Калининградской и Московской железных дорог), что говорит о востребованности выпускников филиала и за пределами региона;
- повысился процент (удельный вес) численности педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории;
- увеличилась численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов.

Научно-исследовательская деятельность педагогических работников и обучающихся осуществлялась в соответствии с основными целями и задачами подготовки специалистов среднего звена и условиями социального партнерства.

Для обеспечения реализации образовательных программ и/или их частей с применением дистанционных образовательных технологий в филиале функционирует электронная образовательная среда. Преподавателями филиала разработаны и реализуются электронные курсы для учебных дисциплин, профессиональных модулей в электронной образовательной среде филиала MOODLE, закуплено и установлено ПО 1С:колледж.

Вывод: содержание образовательных программ, организация учебного процесса, кадровое обеспечение образовательной деятельности, а также учебно – материальная база соответствуют требованиям $\Phi \Gamma OC$ СПО. Наличие учебно-методических, библиотечно-информационных образовательной деятельности позволяют обеспечить необходимое качество обучения и воспитания. Организация учебной и внеучебной деятельности обучающихся осуществляется с учетом их потребностей, интересов и возможностей, что предусматривает возможность построения индивидуальной образовательной траектории.

Мониторинг удовлетворённости субъектов образовательных отношений (работодателей, обучающихся, их родителей и др.) качеством подготовки, условиями обучения и воспитания свидетельствует о положительной оценке результатов обучения со стороны субъектов.

2. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Аналитическая часть

Финансирование деятельности филиала осуществляется за счет средств федерального бюджета и за счет средств от предпринимательской деятельности. Соотношение между составляющими в объеме финансирования филиала в 2023 году составило: 67,5% — госбюджет и 32,5% — доходы, полученные от приносящей доход деятельности.

Общий объем поступивших в 2023 году средств составил 88 364,4 тыс. руб.(с учетом средств, выделенных на выплату вознаграждения ППС за классное руководство), что на 3,5% меньше значения предыдущего года. В 2023 году бюджетное финансирование уменьшилось на 10,9%.

От предпринимательской деятельности за 2023 год поступило 28 715,6 тыс. руб., что на 6,6 % больше, чем в 2022 году.

За 2023 год исполнение бюджета составило 100%. Исполнение плана ФХД в части предпринимательской деятельности составило 84,5% (план 34 000,0 тыс. руб., выполнение 28 715,6 тыс. руб.). Информация представлена в таблице 7.

Таблица 12 — Изменение динамики поступления средств от приносящей доход деятельности (собственные средства учреждения) за 2022 2023гг.

Вид доходов	2022	2023	Отклонение
			(%)
Обучение на платной основе по программам СПО	16 537,7	15 382,0	-7,0
1 1	2 647,2	2 310,0	-12,7
Обучение по целевым направлениям			-12,/
Обучение по программам ДПО	3 425,3	6 554,1	+ 91,3
ИТОГО (образовательные услуги)	22 610,2	24 246,1	+7,2
Прочие услуги	4 327,5	4 469,5	+3,3
ВСЕГО	26 937,7	28 715,6	+6,6

Динамика расходов филиала в 2023 году по сравнению с 2022 годом представлена в таблице 8.

Таблица 13 – Динамика расходов филиала в 2023 году по сравнению с 2022 годом

Вид расходов	2022	2023	Отклонение
			(%)
Развитие учебно –	388,7	84,80	-78,2
материальной базы			
Капитальный и текущий ремонт		1275,6	
Коммунальные услуги	8 994,8	6 199,0	-31,0

Заработная плата и начисления	65 878,7	71 617,0	+8,71
на выплату по оплате труда			
Прочие расходы	17 438,4	16 519,7	-5,3
ВСЕГО	92 700,6	95 696,1	+3,2

Анализ структуры доходов предприятия показывает, что за отчетный период наблюдается положительная динамика. По сравнению с 2022 годом наблюдается рост доходов предприятия на 1 777,9 тыс. руб. (6,6%).

Бюджетное финансирование по сравнению с 2022г. в части субсидии на госзадание уменьшилось на 6 034,5тыс.руб.(10,9%), в части субсидии на иные цели увеличилось на 1 053,3 тыс.руб.(11,2%). В 2023г. филиалу была выделена целевая субсидия в размере 800,0 тыс.руб. на проведение капитального ремонта системы АПС и оповещения, и управления эвакуацией людей в здании учебных мастерских.

Анализ структуры расходов показывает, что в 2023 году структура расходов не претерпела существенных изменений. Расходы увеличились на 2 995,5 тыс.руб. в абсолютном выражении и 3,2 % в относительном.

По-прежнему наибольший удельный вес в расходах занимают расходы на заработную плату и начисления на выплату по оплате труда.

Уменьшение расходов по коммунальным платежам, нельзя считать положительной динамикой. Расходы уменьшились в связи с уменьшением бюджетного финансирования, что привело к росту кредиторской задолженности. Кредиторская задолженность, за оказанные коммунальные услуги, по итогам 2023 г. составила 3 395,2 тыс.руб.(за 2022г. 683,2 тыс.руб.).

По итогам 2023 года наблюдается увеличение кредиторской задолженности на 3 883,4 тыс.руб. по сравнению с 2022 годом. (на 01.01.2023года кредиторская задолженность составила 783,6 тыс.руб.), из них задолженность:

- по принятым обязательствам -4657,2 тыс. руб.

Просроченная кредиторская задолженность отсутствует.

Дебиторская задолженность по итогам 2023г.составила 3 355,9 тыс., - 11,7% от поступления средств от предпринимательской деятельности.

В 2023 году в филиале были продолжены мероприятия по оптимизации неэффективных расходов и штатной структуры, сохранению контингента студентов, обучающихся на условиях полной оплаты стоимости затрат на обучение.

2.2. Анализ показателей деятельности филиала

Таблица 14 – Показатели самообследования

N п/п	Показатели	Единица	Значение п	оказателя
		измерения	2022 год	2023 год
2.	Финансово-эконом	ическая деяте	льность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	91 567,7	88 364,4
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1786,7	1 852,5
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	518	602,0
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	110,4	109,9

Вывод: в результате проводимых мероприятий по оптимизации неэффективных расходов и штатной структуры, сохранению контингента студентов, обучающихся на условиях полной оплаты стоимости затрат на обучение предприятию удалось увеличить объем доходов в 2023г..

Однако, несмотря на положительную динамику по росту доходов, улучшения в финансовом положении предприятия не наблюдается, об этом говорит значительный рост кредиторской задолженности, что влечет за собой возникновение дополнительных обязательств перед кредиторами

3. ИНФРАСТРУКТУРА

3.1. Аналитическая часть

Филиал имеет учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типов, практических и лабораторных работ, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего промежуточной аттестации, также помещения a самостоятельной работы (оснащены компьютерной техникой и подключены к Интернет) И помещения ДЛЯ хранения профилактического обслуживания учебного оборудования.

Показатель количества учебных помещений в расчёте на одного студента приведенного контингента является достаточным — 11,7 кв.м., при необходимых 7 кв.м.

3.1.1. Места ведения образовательной деятельности

- 1. В здании учебного корпуса, расположенном по адресу ул. Анохина, д. 16, площадью 5622,6 кв. м. Здание находится в собственности ОАО «РЖД» и передано филиалу в безвозмездное пользование согласно договору №ЦРИЮ/1/П0111010000/06/003522 от 6 мая 2006 года.
- 2. В здании учебных мастерских, расположенном по адресу ул. Анохина, д. 16, площадью 1705,1 кв. м., находящемся в оперативному правлении. Выписка из ЕГРН от 18.04.2022г. регистрационный №10-10-01/056/2010-218 от 23.06.2010г.
- 3. В помещениях физкультурно-оздоровительного центра,расположенных по адресу пр. Первомайский, 33, площадью 471,8, находящемся в оперативном управлении. Выписка из ЕГРН от 18.04.2022г. регистрационный №10-10-01/056/2010-219 от 23.06.2010г.

Физическая подготовка студентов ведётся в двух спортивных залах, на лыжной базе, в тренажерном зале. Филиал располагает стадионом широкого профиля и электронным стрелковым тиром.

3.1.2. Условия проживания иногородних студентов и медицинское обслуживание

Филиал полностью обеспечивает иногородних обучающихся местами для проживания в общежитиях.

В комнатах общежития № 1, расположенного по адресу ул. Шотмана, д. 5, студенты проживают по 3 человека. На каждом этаже имеются душевые и санитарные комнаты, оборудованные электрическими плитами кухни. В течение всего рабочего дня работает медицинский кабинет, снабженный средствами первой помощи. В общежитии есть обустроенная комната отдыха, где проводятся вечера отдыха и различные воспитательные мероприятия. В вечернее время работает тренажерный зал (3 дня в неделю). Организацией жизни студентов, улучшением социально-бытовых условий, организацией культурно-массовых мероприятий занимается студенческий совет и воспитатели общежития. В 2023 году проведен косметический ремонт 26 жилых помещений за счет внебюджетных средств.

Общежитие № 2, расположенное по адресу ул. Горького, д. 20а, имеет секционное расположение, по две секции на каждом этаже. В каждой секции размещены восемь комнат, постирочная, кухня, душ, туалет. Для проживания созданы комфортные условия. На этажах общежития расположены комната для самостоятельных занятий, комната отдыха, тренажерный зал. В 2023 году проведен косметический ремонт 21 жилых помещений за счет внебюджетных средств.

Общежития подключены к сети Интернет, оснащены системами видеонаблюдения и оповещения о пожаре, с выводом сигнала на пульт ЦУКС. Здания общежитий охраняется сотрудниками частной охранной организации «ЧОО Бизон». По периметру зданий оборудована система видеонаблюдения. Сотрудники охранной организации круглосуточно следят за порядком в общежитии и на его территории.

В филиале оборудован медицинский кабинет. С целью организации медицинского обслуживания и в соответствии с договором безвозмездного пользования №11 от 31.10.2023 г. медицинский кабинет передан ГБУЗ РК «Городская поликлиника №2» г. Петрозаводска. Проведено лицензирование медицинской деятельности. Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется на основе договора с ГБУЗ РК «Городская поликлиника №2» г. Петрозаводска от 01.01.2013 г. и дополнительных соглашений от 04.04.2016 г. Приѐм пациентов осуществляется в соответствие с расписанием работы медицинского кабинета.

3.1.3. Информатизация образовательной деятельности

Общее количество персональных компьютеров, имеющихся в филиале, составляет 310 единиц. В учебных целях используется 265 компьютеров, из них — 59 доступны для использования в свободное от основных занятий время. Рабочие места располагаются как в учебных (компьютерных) классах, так и в читальных залах библиотеки.

Количество персональных компьютеров, используемых в учебных целях, в расчёте на одного студента приведенного контингента составляет 0,37 ед. Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента составило 0,09 ед. Филиал обеспечивает одновременный доступ к электронной информационно-образовательной среде 100% обучающихся.

Компьютеры объединены в локальные сети и имеют доступ к сети Интернет. Максимальная скорость доступа к Интернету 100 Мбит/сек.

3.2. Анализ показателей деятельности филиала

Таблица 15 – Показатели самообследования

N п/п	Показатели	Единица	Значение п	оказателя			
		измерения	2022 год	2023 год			
3.		Инфраструктура					
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента приведенного контингента	кв.м	11,3	11,7			
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента приведенного контингента	единиц	0,10	0,09			
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	человек/%	468/100%	468/100%			

Вывод: Анализ материально-технической базы для ведения образовательной деятельности позволяет сделать вывод о соответствии созданных в филиале требованиям федеральных государственных образовательных условий стандартов. В филиале имеются условия для охраны и укрепления здоровья субъектов образовательного процесса, медицинского обслуживания и питания. Состояние инфраструктуры целом соответствует установленным показателям. Динамика показателей развития инфраструктуры является стабильной.

4. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

4.1. Аналитическая часть

4.1.1. Условия обучения ЛОВЗ

В 2023 году в филиале обучался 1 человек (очная форма обучения) из категории студентов с инвалидностью. Студентке третьего курса инвалидность установлена в период обучения на первом курсе, категория - ребенок-инвалид. Адаптированная образовательная программа для студентки с инвалидностью не реализовывалась, в связи с отсутствием необходимости, так как в ИПРА обучающейся не обозначена. Студентка проходит обучение в составе учебной группы. Студенты из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья в филиале не обучались.

В локальных нормативных актах филиала регламентированы порядок и условия приема и обучения инвалидов и лиц с ОВЗ.

Официальный сайт ПФ ПГУПС в сети Интернет адаптирован с учетом особых потребностей обучающихся с инвалидностью по зрению - предусмотрена версия для слабовидящих. Филиал располагает дидактическими материалами в формате печатных материалов (крупный шрифт).В филиале созданы условия для получения образования инвалидами и лицами с ОВЗ с использованием дистанционных образовательных технологий.

В целях реализации программы «Доступная среда» в филиале обеспечены условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в учебном корпусе и учебных мастерских по адресу: ул. Анохина, д. 16 и в тренажерном зале по адресу: проспект Первомайский, д.33. Для каждого объекта инфраструктуры филиала разработан «Паспорт доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ» с соответствующими актами обследования.

4.1.2 Архитектурная доступность учебных зданий филиала

На внутренней территории филиала выделены места для парковки автотранспортных средств инвалидов и ЛОВЗ.

Входные двери в здании учебного корпуса имеют расширенный проём для передвижения инвалидной коляски. Входные группы, размещение внутренних помещений и путей передвижения инвалидов и ЛОВЗ в здании учебного корпуса обозначены специальными информационными знаками с использованием шрифта Брайля.

В здании учебного корпуса на первом этаже:

- установлен звонок для вызова работника для оказания помощи по перемещению инвалидов и лиц с OB3;
- оборудованы поручни и откидной пандус с углом наклона, позволяющим передвигаться на инвалидной коляске;
- -установлена калитка в системе турникетов для проезда инвалидной коляски;
- имеется аудитория для проведения учебных занятий;
- расположен специализированный санузел для лиц с инвалидностью и ОВЗ;
- выделено вспомогательное помещение (место) для размещения собакиповодыря в часы обучения лиц с OB3 и инвалидностью.

Для питания инвалидов и лиц с OB3 организована работа столовой с расширенной входной группой, а также предусмотрена зона, учитывающая возможность пользования креслами-колясками.

В здании, в котором располагается тренажерный зал, на первом этаже:

- установлен звонок для вызова работника для оказания помощи по перемещению лиц с инвалидностью и OB3;
- установлены расширенные входные дверные проемы для передвижения инвалидной коляски;
- оборудованы поручни и откидной пандус с углом наклона, позволяющим передвигаться на инвалидной коляске.

Выделены места для парковки автотранспортных средств инвалидов и ЛОВЗ.

4.1.3 Анализ показателей деятельности филиала

Характеристика показателей деятельности филиала в области инклюзивного образования представлена в таблице 16

Таблица 16 – Показатели самообследования

N	Показатели	Единица	Значение	показателя	
Π/Π		измерения	2022 год	2023 год	
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья				
4.1	Численность/удельный вес численности	человек/%	1/0,15%	1/0,096%	
	студентов из числа инвалидов и лиц с				
	ограниченными возможностями здоровья,				
	числа инвалидов и лиц с ограниченными				
	возможностями здоровья, в общей				
	численности студентов				
4.2	Общее количество адаптированных	единиц	0	0	
	образовательных программ среднего				
	профессионального образования, в том числе				
	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0	
	возможностями здоровья с нарушениями				

	зрения			
	для инвалидов и лиц с ограниченными	епицип	0	0
	-	единиц	U	U
	возможностями здоровья с нарушениями слуха		0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	U	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	0	0
	ограниченными возможностями здоровья,			
	обучающихся по программам подготовки			
	квалифицированных рабочих, служащих, в том			
	числе			
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0	0
11.5.1	ne e men pepme eeg remm	16.ToBen	Ü	· ·
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями	16.ToBen	Ü	· ·
	зрения			
	*	пеловек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	нанарам	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими	10.10BCR	J	
	нарушениями			
		пеновом	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья со сложными			
4.2.2	дефектами (два и более нарушений)		0	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	WWD HWAD W WWW 6 0	W0777	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			57

	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	Testober	O	
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями	Testober	O	
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими	Testober	O	
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными	Testober	O	
	дефектами (два и более нарушений)			
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	0	0
7.7	ограниченными возможностями здоровья,	человек	O	
	обучающихся по адаптированным			
	образовательным программам подготовки			
	квалифицированных рабочих, служащих, в том			
	числе			
4.4.1	по очной форме обучения	пеловек	0	0
4.4.1	по очнои форме обучения	человек	U	
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями	Теловек	O	
	зрения			
	-	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	O	
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	O	
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата	напорок	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями	напорок	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	
	возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)			
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	нанарам	0	0
4.4.2	по очно-заочнои форме обучения	человек	U	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями	человек	O	
	зрения			
	•	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	O	
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	O	
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата	пеловом	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями	нажарат	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
1 1 2	дефектами (два и более нарушений)		0	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0	0

	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными	10010 2011	· ·	
	дефектами (два и более нарушений)			
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	4	1
1.5	ограниченными возможностями здоровья,	ichobek	•	1
	обучающихся по программам подготовки			
	специалистов среднего звена, в том числе			
4.5.1	по очной форме обучения	цепорек	1	1
4.3.1	* * *	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения	Wayanay	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья с нарушениями слуха		1	1
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	1	1
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
4.5.0	дефектами (два и более нарушений)			
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
			0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0

	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха			_
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	0	0
	ограниченными возможностями здоровья,			
	обучающихся по адаптированным			
	образовательным программам подготовки			
	специалистов среднего звена, в том числе			
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0	0
4.0.1	по очной форме обучения	человек	O	
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	iestobek	O	
		человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	O	
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями		0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями	16.10 BCK	Ü	
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями слуха	iestobek	O	
		пеловек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата	W0777	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инралилор и лин с ограниналиними	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными			
	возможностями здоровья со сложными			
4.6.3	-		0	0

			0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
	опорно-двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.7	Численность/удельный вес численности	человек/%	12/14,45%	12/14,46%
	работников образовательной организации,			
	прошедших повышение квалификации по			
	вопросам получения среднего			
	профессионального образования инвалидами и			
	лицами с ограниченными возможностями			
	здоровья, в общей численности работников			
	образовательной организации			

Вывод: состояние доступной среды, материально-технические и кадровые условия организации обучения инвалидов и лиц с OB3 соответствуют требованиям законодательства и позволяют обеспечить качественную подготовку обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью.