

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Мариненков И.Е.

Должность: зам.директора по УПР

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

Уникальный программный ключ:

е3c36e79ebb3c1c290e8708946b53d

«Петербургский

государственный университет путей сообщения

Императора Александра I»

(ФГБОУ ВО ПГУПС)

Брянский филиал ПГУПС

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ ЗА 2024 ГОД

Рассмотрен на заседании
педагогического совета

И.о. директора
Брянского филиала ПГУПС

Протокол № 5 от 16.04.2025



И.Е. Мариненков

2025 год

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Брянске является обособленным структурным подразделением университета.

Брянский филиал ПГУПС создан приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта от 28.04.2016 № 186 «О создании филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Брянске и о ликвидации Брянского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II».

Полное наименование: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Брянске.

Сокращенное наименование:

Брянский филиал ПГУПС

Юридический адрес:

190031, РФ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д.9

Фактический адрес:

241020, г. Брянск, ул. Дзержинского, дом 47

телефон/факс: Телефон (84832) 60-30-25

электронный адрес (e-mail): bryansk@pgups.ru

адрес сайта: <http://bryansk.pgups.ru/>

учредитель: Федеральное агентство железнодорожного транспорта.

Брянский филиал ПГУПС не является юридическим лицом, правовой статус и функции Филиала определяются Уставом университета.

Деятельность Филиала по подготовке специалистов со средним профессиональным образованием осуществляется на основании:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»;
- Лицензии на осуществление образовательной деятельности серия 90Л01 № 0009358 № 2280 от 21 июля 2016 года выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки бессрочно;
- Положения о филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Брянске;

- Коллективного договора ПГУПС на 2023-2026 годы;

Миссия Брянского филиала ПГУПС – качественная подготовка и переподготовка специалистов для обеспечения стабильности и стимулирования инновационного развития железнодорожного транспорта на основе объединения интеллектуального потенциала, материальных, финансовых и корпоративных ресурсов Брянского филиала ПГУПС и Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД».

1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Аналитическая часть

В целях обеспечения качественного образования Брянский филиал ПГУПС в 2024 году осуществлял образовательную деятельность в соответствии с Федеральным законом об образовании в Российской Федерации, ФГОС СОО, ФГОС СПО по реализуемым специальностям, лицензией на осуществление образовательной деятельности, уставом ФГБОУ ВО ПГУПС; на основе выполнения аккредитационных требований и показателей ежегодного мониторинга эффективности образовательных организаций среднего профессионального образования.

Образовательная деятельность в филиале осуществляется на очном и заочном отделениях, отделении дополнительного профессионального образования, функционирование которых регламентировано внутренними локальными актами филиала.

1.1. Образовательные программы среднего профессионального образования

Брянский филиал ПГУПС реализует программы подготовки специалистов среднего звена СПО в соответствии с выданной Университету лицензией на ведение образовательной деятельности (серия 90Л01 № 0009358 № 2280), (приложение №9.1 к Лицензии на осуществление образовательной деятельности, серия 90П01 №0038907, выданной 21 июля 2016 года Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки бессрочно), и государственной аккредитацией по учебным планам, разработанным филиалом на основе ФГОС СОО и ФГОС СПО.

В 2024 году в филиале осуществлялась подготовка специалистов среднего звена по следующим специальностям:

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

13.02.07 Электроснабжение

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

В 2024 году в филиале реализовывались 9 основных профессиональных образовательных программ:

1. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) 3 года 10 месяцев, очная форма обучения;
2. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 3 года 10 месяцев, очная форма обучения;
3. Электроснабжение (по отраслям) 3 года 10 месяцев, очная форма обучения;
4. Электроснабжение 2 года 10 месяцев, очная форма обучения;
5. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 3 года 10 месяцев, очная форма обучения;
6. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 3 года 10 месяцев, заочная форма обучения;
7. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 3 года 10 месяцев, очная форма обучения;
8. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 2 года 10 месяцев, очная форма обучения;
9. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 3 года 10 месяцев, заочная форма обучения.

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования разработаны в полном объеме и включают описательную часть, рабочий учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей практик, фонды оценочных средств, иные методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный график воспитательной работы. Рабочие программы практик разрабатываются с учетом требований работодателей и согласуются с ними.

В Брянском филиале имеют профессионально - общественную аккредитацию следующие образовательные программы:

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) (3 года 10 мес, заочная форма обучения)

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (2 года 10 мес, очная форма обучения)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес, заочная форма обучения)

1.2. Кадровое обеспечение учебного процесса

Формирование кадрового педагогического состава филиала осуществляется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников – 54 человек/62,1%, из них – штатных преподавателей – 50 человек/57,5%.

Доля педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук – 1 человек, что соответствует 1,9%.

Количество педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию в общей численности педагогических работников составляет 37 человека, что составляет 68,5 %. Количество педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию в общей численности педагогических работников составляет 13 человек, что составляет 24,1 %.

Научная деятельность сотрудников, преподавателей, студентов Брянского филиала ПГУПС ведется по следующим направлениям:

- публикации учебно-методических пособий, статей в научных журналах;
- участие в научно-практических конференциях;
- руководство исследовательской деятельностью обучающихся.

Все работники повышают свою квалификацию не реже 1 раза в три года.

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

Таким образом, педагогический состав филиала соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Все педагогические работники профессионального цикла проходят стажировку в структурных подразделениях Московской железной дороги не реже одного раза в три года.

15 педагогических работников были экспертами регионального этапа чемпионата движения по профессиональному мастерству по компетенции:

- Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте;
- Проводник пассажирского вагона;
- Геопространственные технологии;
- Экспедирование грузов.

Один преподаватель имеет статус главного эксперта Чемпионата по

профессиональному мастерству «Профессионалы» и эксперта с правом проведения демонстрационного экзамена

Следует отметить, что по состоянию на 01.10.2024 года весь педагогический состав имеет свидетельства о повышении квалификации в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Вывод: педагогические работники филиала имеют соответствующий образовательный уровень, обеспечивающий подготовку по всем профессиональным программам, в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. В филиале существует система работы по совершенствованию профессионального мастерства педагогических работников.

1.3. Система управления в филиале

Брянский филиал ПГУПС является обособленным структурным подразделением Университета. В соответствии с Положением о филиале, в структуре филиала имеются структурные подразделения, обеспечивающие осуществление образовательной деятельности с учётом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима пребывания обучающихся.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляется директором.

Перспективное планирование деятельности административно-управленческого персонала и педагогического коллектива, контроль за качеством образовательного и воспитательного процессов в учреждении осуществляется заместителем директора по учебно-производственной работе, заместителем директора по воспитательной работе, начальником учебно-методического отдела.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних по вопросам управления филиалом и для принятия локальных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних, создан совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Основными коллегиальными органами управления в филиале являются: общее собрание работников и обучающихся; педагогический совет.

Координацией работы по организации, планированию и реализации образовательных программ, включая рассмотрение и согласование образовательных программ, графиков образовательного процесса, программ дисциплин и курсов, программы проведения итоговой аттестации и других учебно-методических документов в филиале занимается учебно-

методический отдел, возглавляемый начальником учебно-методического отдела.

Основными учебно-методическими объединениями преподавателей филиала являются цикловые комиссии. Каждую комиссию возглавляет председатель цикловой комиссии из числа наиболее квалифицированных специалистов.

В филиале создан совет обучающихся. Совет обучающихся – коллегиальный орган управления филиала, формируемый по инициативе обучающихся с целью учета мнения обучающихся по вопросам управления образовательной организацией и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся.

Выводы: Существующая система управления филиалом соответствует требованиям устава Университета и направлена на реализацию задач подготовки конкурентоспособного специалиста. В филиале созданы необходимые организационно-административные условия для качественной подготовки специалистов среднего звена.

1.4. Анализ результатов деятельности

Прием в филиал

Прием в филиал в 2024 году осуществлялся в соответствии с нормативными и правовыми актами Министерства образования и науки РФ и следующими документами:

- положением о приемной комиссии ПГУПС;
- правилами приема граждан на обучение по программам среднего профессионального образования в Университет на 2024/2025 учебный год.

Основной задачей приемной комиссии являлось обеспечение соблюдения прав граждан на образование, установленных Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации; на основе гласности и открытости проведения всех процедур приема.

В соответствии с Правилами приёма и решением приемной комиссии Университета, абитуриенты, прошедшие конкурсный отбор, были зачислены в число студентов Брянского филиала ПГУПС. При подаче заявления поступающие были ознакомлены с нормативными документами.

Профориентационная работа включала в себя различные направления деятельности:

- участие в Ярмарках учебных мест по районам г. Брянска и области;
- размещение информации о новом приеме на сайте филиала, в СМИ (радио, телевидение и др.), на транспорте, на вокзалах, в общеобразовательных учреждениях.

Реклама филиала осуществлялась на телеканале «Брянская губерния», по брянскому радио, на баннерах на станциях Брянск-Лыговский и Брянск-Орловский, а также возле крупных супермаркетов.

Анализ результатов работы приемной отборочной комиссии филиала рассматривался на педагогическом совете.

Результаты приема в филиал в 2024 г.

Наименование специальности	Код специальности	Приняты, Всего	В том числе, приняты на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	В том числе, приняты по договорам об оказании платных образовательных услуг
Очное обучение				
На базе основного общего образования				
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23.02.08	27	20	7
Электроснабжение	13.02.07	33	20	13
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	85	35	50
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23.02.06	121	70	51
На базе среднего общего образования				
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	16		16
Всего		282	145	137

Средний балл аттестата по специальностям:

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) – 4,219;

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) – 3,97;

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) – 4,09;

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) – 4,053;

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство – 4,12.

Вывод: набор в филиал в 2024 году проводился в рамках контрольных цифр приёма, контрольные цифры приема выполнены в полном объеме. В 2024 году было принято на очное обучение на 11,5% больше обучающихся, чем в 2023 году.

Контингент обучающихся Брянского филиала ПГУПС на 01.10.2023

Наименование специальности	Код специальности	Итого студентов на всех курсах	В том числе, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	В том числе, по договорам об оказании платных образовательных услуг
Очное обучение				
На базе основного общего образования				
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23.02.06	404	261	143
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	276	152	124
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	08.02.10	66	55	11
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23.02.08	27	20	7
Электроснабжение (по отраслям)	13.02.07	51	39	12
Электроснабжение	13.02.07	33	20	13
На базе среднего общего образования				
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	40	0	40
Всего		897	547	350
Заочное обучение				
На базе среднего общего образования				
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	4	0	4
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	08.02.10	4	2	2
Всего		8	2	6

В 2024 году численность обучающихся увеличилась на 7,9% за счет приема обучающихся.

Организация практики

В соответствии с предварительным распределением обучающиеся очной формы обучения были направлены для прохождения практики на предприятия в ОАО «РЖД» и другие организации.

Для организации практической подготовки обучающихся в 2024 году были заключены договоры со следующими предприятиями:

– Сервисное локомотивное депо «Брянск-Льговский» филиала «Московский» ООО «ЛокоТех-Сервис» от 14.02.2023г №0022-2024/СЛД-25 ;

- Московская дирекция инфраструктуры – структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» от 20.02.2024г №132/ДИК;
- Московская дирекция управления движением – структурное подразделение Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД» от 25.03.2024г. № 05/24-ПР;
- Сервисным локомотивное депо «Унеча» филиала «Московской» ООО «ЛокоТех-Сервис» от 15.02.2024г № 02/24 - ПР;
- Вагонный участок Брянск – структурного подразделения Московского филиала акционерного общества «Федеральная пассажирская компания» от 03.04.2024г. №08/24 ПР;
- Московская дирекция тяги - структурное подразделение Дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД» от 15.02.2024г №01/24-ПР;
- Московская дирекция моторвагонного подвижного состава - структурное подразделение Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиала ОАО «РЖД» от 28.03.2024г № 11/ПП;
- Московская дирекция по эксплуатации путевых машин - структурное подразделение Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиала ОАО «РЖД» от 28.03.2024г № 06/ 24-ПР;
- Акционерное общество «Центральная пригородная пассажирская компания» (АО «Центральная ППК») от 21.04.2023г №14-2/03/23;
- Общество с ограниченной ответственностью "Спецвагонсервис" от 01.04.2024г. №07/24-ПР;
- Акционерное общество «Мальцовский портландцемент» от 15.02.2024г. №03/24-ПР.

Итоги практической подготовки обучающихся Брянского филиала

№ п/п	Код и наименование специальности	Число обучающихся		Объект практики (подразделение предприятия)	Число обучающихся распределённых									Всего на	Всего на	Количества обучающихся	
		Всего	Всего		Филиал/подразделение ОАО «РЖД»				Прочие организации								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1.	08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»	1	0	Унечская дистанция пути Московской дирекции инфраструктуры-Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	
		5	1	Брянская дистанция пути Московской дирекции инфраструктуры-Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»	5	1	4	5	0	0	0	0	4	5	5		
		13	0	Московско-Смоленская дистанция пути Московской дирекции инфраструктуры-Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»	13	0	13	13	0	0	0	0	13	13	13		
Всего по специальности		19	1		19	1	17	19	0	0	0	0	0	17	19	19	

2.	23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	36	3	Брянский центр организации работы ж.д. станций Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»	36	3	13	36	0	0	0	0	13	36	36
		24	3	Станция Брянск - Льговский Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»	24	3	14	24	0	0	0	0	14	24	24

		12	0	Вагонный участок Брянск Московского филиала акционерного общества «Федеральная пассажирская компания	12	0	12	12	0	0	0	0	0	12	12	12
Всего по специальности	72	6			72	6	39	72	0	0	0	0	0	39	72	72
3.	23.02.06. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»															
	2.1. Направление подготовки – электроподвижной состав	11	5	Эксплуатационное локомотивное депо Брянск 2 Московской Дирекции тяги - структурное подразделение дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД»	11	5	11	11	0	0	0	0	0	11	11	11
		3	0	Эксплуатационное локомотивное депо Лихоборы Московской Дирекции тяги - структурное подразделение дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД»	3	0	3	3	0	0	0	0	0	3	3	3

		7	0	Эксплуатационное локомотивное депо Орехово-Зуево Московской Дирекции тяги - структурное подразделение дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД»	7	0	7	7	0	0	0	0	0	7	7	7
		20	0	Моторвагонное депо Брянск -1 Московской дирекции моторвагонного подвижного состава – структурного подразделения Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава филиала ОАО «РЖД»	20	0	8	20	0	0	0	0	0	8	20	20
		5	0	Акционерное общество «Центральная пригородная пассажирская компания» (АО «Центральная ППК»),	0	0	0	0	5	0	5	5	5	5	5	5

	23	0	Локомотивное депо «Брянск- Льговский» филиала «Московский» ООО «ЛокоТех- Сервис»	0	0	0	0	22	0	7	22	7	22	22
	7	0	Локомотивное депо «Унеча» филиала «Московский» ООО «ЛокоТех- Сервис»	0	0	0	0	7	0	3	7	3	7	7
	1	0	Акционерное общество «Мальцовский портландцемент»	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1
	1	1	ПЧМ «Брянск» Московской дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1
Всего	77	6		42	6	30	42	35	0	16	35	46	77	77

2.2. Направление подготовки - вагоны	11	3	Эксплуатационное вагонное депо Брянск Московской дирекции инфраструктуры - структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»	11	3	4	11	0	0	0	0	0	4	11	11
	3	0	Вагонный участок Брянск Московского филиала акционерного общества «Федеральная пассажирская компания	3	0	3	3	0	0	0	0	0	3	3	3
	8	0	Общество с ограниченной ответственностью "Спецвагонсервис"	0	0	0	0	8	0	8	8	8	8	8	8
	Всего	22	3		14	3	7	14	8	0	8	8	15	22	22
Всего по специальности	99	9		56	9	37	56	43	0	24	43	61	99	99	
ИТОГО	190	16		147	16	93	147	43	0	24	43	117	190	190	

Выходы: Общее количество оплачиваемых рабочих мест по всем специальностям составляет 117 человек, что составило 61,5%.

Анализ результатов защиты дипломных проектов

Государственная итоговая аттестация (ГИА) в 2024 году проходила, в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям 23.02.06, 23.02.01, 08.02.10 в форме защиты выпускной квалификационной работы (ВКР) и по специальности 13.02.07 в форме демонстрационного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (ВКР). К защите ВКР допущено 100% обучающихся.

Результаты защиты дипломных проектов

№ п/ п	Код и наименование специальности	план выпуска, всего (чел)	В т.ч.		Фактически защитили (чел.)		Получены оценки								Получен диплом с отличием (чел.)	
			Оч- но	заочн- о и очно- заочн- о	Очн- о	заочн- о и очно- заочн- о	Очно				заочно и очно- заочно				очн- о	заочн- о и очно- заочн- о
							Оценки				Оценки					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1	1	1	1	16	17
1	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	18	18	0	18	0	5	4	9	0	0	0	0	0	0	0
2.	13.02.07 Электроснабжени е (по отраслям)	24	24	0	24	0	11	7	6	0	0	0	0	0	5	0
3.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	69	61	8	61	8	21	21	19	0	3	2	3	0	10	2
4	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижно й состав)	70	65	5	65	5	12	23	30	0	0	4	1	0	8	0
	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	22	22	0	22	0	7	11	4	0	0	0	0	0	1	0
	Итого:	203	190	13	190	13	56	66	68	0	3	6	4	0	24	2

В 2024 году численность выпускников, прошедших ГИА и получивших оценки «4» и «5», равна 131 человек, что составляет 64,5% от общего числа выпускников. Дипломы с отличием в 2024 году получили 26 человек, в 2023 году получили 36 человек.

Вывод: анализ результатов государственной итоговой аттестации показал, что выпускники хорошо владеют теоретическими знаниями, ориентируются в дисциплинах, профессиональных модулях. Результаты государственной итоговой аттестации подтверждают соответствие качества подготовки выпускников филиала требованиям ФГОС СПО к уровню подготовки специалистов по реализуемым специальностям.

Трудоустройство выпускников очной формы обучения железнодорожных специальностей

Филиал осуществляет подготовку техников по специальностям, ориентированным на работу железнодорожного транспорта, поэтому выпускники востребованы в подавляющем большинстве случаев на предприятиях ОАО «РЖД», либо в сопутствующих структурах, либо на крупных производственных предприятиях.

В 2024 году все выпускники филиала по программам среднего специального образования трудоустроены.

Сведения о трудоустройстве выпускников очной формы обучения железнодорожных специальностей

№ п/п	Код и наименование специальности	Выпуск		Направлено на предприятия ОАО «РЖД»				Направлено в другие транспортные предприятия			
		Всё го	в том числе	кол- иче- ство (ч- л.)	из- ни- х це- ле- ви- ко- в	наименование предприятия	ко- ли- че- ство (ч- л.)	из- ни- х це- ле- ви- ко- в	наименование предприятия		
4	5		6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	18	17	1	18	1	Брянск - Льковская дистанция пути, Брянская дистанция пути, Унечская дистанция пути, Бекасовская дистанция пути Московской дирекции инфраструктуры	0	0		
2.	13.02.07 Электроснабжен ие (по отраслям)	24	24	2	20	2	Брянская дистанция электроснабжения, Внуковская дистанция электроснабжения, Покрово- Стрешневская дистанция электроснабжения, Железнодорожная дистанция электроснабжения	2	0	МУП «Брянское троллейбусное управление»	

							Московской дирекции по энергообеспечению			
3.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	61	28	10	54	10	Железнодорожные станции Брянского центра Московской дирекции управления движением	5	0	Вагонный участок «Брянск» АО «ФПК»
4.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав)	65	45	2	57	2	Эксплуатационные локомотивные депо Московской дирекции тяги: Брянск II, Бекасово, Орехово-Зуево Моторвагонное депо Брянск I Московской дирекции моторвагонного подвижного состава	8	0	Сервисное локомотивное депо Брянск - Льговский ООО «ЛокоТех-Сервис» АО «Центральная ППК»
5.	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	22	22	3	18	3	Эксплуатационные вагонные депо Московской дирекции инфраструктуры: Брянск, Бекасово	3	0	Вагонный участок «Брянск» АО «ФПК», АО «Спецвагонсервис»
Итого:		203	136	18	167	18		18	0	

Вывод: в отчетном году на предприятия ОАО «РЖД» трудоустроены более 82,3% выпускников очной формы обучения, что свидетельствует о востребованности и конкурентоспособности наших выпускников на рынке труда.

Дополнительное профессиональное образование

Оказанием услуг дополнительного профессионального образования, профессиональной подготовкой и повышением квалификации по профессиям рабочих занимается отделение дополнительного образования.

Разрешительным документом является лицензия на осуществление образовательной деятельности от 21 июля 2016 года №2280.

Образовательные услуги оказываются в рамках договорных отношений со структурными подразделениями ОАО «РЖД», промышленными предприятиями различных отраслей экономики, а также физическими лицами.

Сведения о результатах работы отделения дополнительного профессионального образования за 2024 год

№№ п/п	Код и наименование специальности/профессии	Наименование программ (кем и когда утверждены)	Срок обучения (недель)	Форм а обуче ния	Коли чество обучен ных (чел.)
1	2	3	4	5	6
Профессиональная подготовка по профессиям рабочих и должностям служащих					
1	Помощник машиниста электропоезда, помощник машиниста дизель-поезда (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2019г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» М.П.Акуловым)	10,5	очная	89 88
2	Приемщик поездов	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных приказом Минтранса России №50-2015г.)	6	очная	10
3	Составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	6	очная	13 13
4	Помощник машиниста электровоза, помощник машиниста тепловоза (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных вице- президентом ОАО «РЖД» А.В.Воротилкиным)	10	очная	73 13
5	Оператор поста централизации, сигналист (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	5	очная	6 6
6	Осмотрщик-ремонтник вагонов	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2023г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных вице- президентом ОАО «РЖД» Д.С.Шахановым)	8	очная	5
Итого					316
Переподготовка рабочих и служащих					
7	Помощник машиниста электропоезда, помощник машиниста дизель- поезда (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2019г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» М.П.Акуловым)	10,5	очная	25 18
8	Составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	6	очная	2 2
Итого					47
Повышение квалификации рабочих и служащих					
9	Монтер пути 4 разряда	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2023г.(на основании	4	очная	16

		примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» Д.С.Шахановым)			
10	Составитель поездов	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	6	очная	8
11	Машинист тепловоза	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2022г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.В.Воротилкиным)	3	очная	10
12	Помощники машинистов электровозов, тепловозов, электропоездов, дизель-поездов на II-Ш группу по электробезопасности для электротехнического персонала	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2023г.(на основании примерных учебных планов и программ по курсу предъезаменационной подготовки электротехнического персонала на II-Ш группу по электробезопасности, утвержденную в 2018г. зам. генерального директора ОАО «РЖД» Д.С.Шахановым	2	очная	86
Итого					120
Всего					483

Перспектива развития дополнительного профессионального образования и профессионального обучения заключается в анализе новых отраслей экономики и образования.

Вывод: в филиале созданы необходимые условия для освоения образовательных программ путем целенаправленной организации учебного процесса, выбора форм, методов и средств обучения.

Внешняя оценка качества обучения студентов

В филиале реализуются образовательные программы, прошедшие профессионально - общественную аккредитацию:

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

(свидетельство на основании решения Общероссийского отраслевого объединения работодателей железнодорожного транспорта (Объединение «Желдортранс») Регистрационный номер 012-0093/2021 от 05.07.2021г. Срок действия свидетельства 04.07.2026г.)

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

(свидетельство на основании решения Общероссийского отраслевого объединения работодателей железнодорожного транспорта (Объединение «Желдортранс») Регистрационный номер 012-0092/2021 от 05.07.2021г. Срок действия свидетельства 04.07.2026г.)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес, очная форма обучения)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (2 года 10 мес, очная форма обучения)

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес, заочная форма обучения)

(свидетельство на основании решения Общероссийского отраслевого объединения работодателей железнодорожного транспорта (Объединение «Желдортранс») Регистрационный номер 012-0114/2021 от 30.11.2021 г. Срок действия свидетельства 29.11.2026 г.).

Направлениями внешней оценки качества обучения студентов являются:

- присуждение именных стипендий;
- участие студентов в отраслевых конкурсах;
- демонстрационный экзамен.

Обучающимся Брянского филиала ежегодно присуждаются именные стипендии. Всего в 2024 году 10 человек получали именные стипендии, данные о чем представлены в таблице.

Сведения об обучающихся, получающих персональные стипендии

№п/п	Наименование стипендии	Специальность	Курс	Ф.И.О. обучающегося
1	2	3	4	5
1.	Стипендия генерального директора председателя правления ОАО «РЖД»	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав)	3 3 4	Грицюк А.Б. Гафыкина М.А. Коврижко Н.В.
2.	Стипендия Дорпрофжел Московской железной дороги имени Шемахова (1семестр)	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	2 4 3	Василевская К.А. Лозицкий Н.А. Квачахия Д.Д.
3.	Стипендия Дорпрофжел Московской железной дороги имени Шемахова (2семестр)	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав) 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	3 4 3	Резаев В.Г. Гордиенко В.А. Балакина Л.Ю.
5	Стипендия имени В.Ф. Соколова Московской железной дороги ОАО «РЖД»	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	4	Селифонов А.А.

Обучающиеся филиала ежегодно принимают участие в международных, всероссийских и отраслевых конкурсах, а также в чемпионатах.

Сведения об участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах, чемпионатах

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование мероприятий	Итоги		
			ФИО педагогического работника	ФИО обучающегося	занятое место
1	2	3	4	5	
1.		Международные			
		Международная онлайн-олимпиада по английскому языку, организованной Российской научным обществом «Будущие технологии, наука и инновации»	Лелебина Н.А.		Диплом 3 степени
		X Международный дистанционный конкурс «Старт»	Торикова Е.А. Сухорукова А.М. Будина Е.В.	Романенко В. Минаева В. Русанова П. Алексеенко Д. Вакина И. Демченко Е. Котлярова Т. Тарасова К. Чепикова А. Сомонова А. Ульянова В. Чернова А. Алхимов Е. Антонов И. Башмаков В. Блонарь Р. Галко А. Демиденко Н. Думанский Д. Лакеев М. Орехов М. Петрушов В. Подоляко И. Попков Н. Прохоров Е. Разин Артур Савин П. Чиканов К. Янгулов В.	Диплом 3 степени
		Международная дистанционной олимпиаде по Электротехнике	Шапошникова В.Н. Котов А.Н.	Романова А. Бруев А. Родионов А. Музалевский А. Харитоненко А.	1 место 2 место 1 место 1 место 2 место

2.	Всероссийские				
	Всероссийская историческая игра «1418», 04.04.2024 г.	Романенко К.В.	Болухто Р. Кузнецов Д. Швая Н. Федин Е.		
	Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года-2024»	Сергеенко Т.И.			
	Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности»	Ермакова М.Н.	Минаева В.	победитель	
3.	Региональные				
	Предметные олимпиады студентов профессиональных образовательных организаций Брянской области: - по биологии - по истории - по математике - по иностранному языку - по русскому языку - по физике,	Пантихова Ю.М. Романенко К.В. Зиненко А.А. Кабищева Т.А. Кузнецова Н.И. Торикова Е.В. Распопова Ж.А. Бугренкова Е.Н.	Коновалова А.А. Хорашутин А.Д. Локтева П.С. Барташова К.А. Беренчук К.Ю. Карловская А.Д. Москалев М.В. Хорашутин А.Д.	3 место 2 место 3 место 3 место 2 место	
4.	Смотры-конкурсы отраслевые				
5.	Олимпиады отраслевые				
	Олимпиада дипломных проектов	Левадный О.И. Голиков А.В. Сергеенко В.В. Миронова Ю.М.	Харитонова И.Р. Насонов Е.В. Шауро М.В. Выборнова В.В.		
6.	Смотры-конкурсы Росжелдора				
	Смотр – конкурс «Лучший студенческий реферат»	Сергеенко Т.И. Миронова Ю.М.	Шауро М.В. Выборнова В.В.		
	Смотр - конкурс «Будущие железнодорожники России», посвященный юбилею «БАМ-50»	Пешеходько Е.Н. Будина Е.В.	Латышева А. Самохин В.		
	Смотр-конкурс «Лучшие методические	Миронова Ю.М. Бугренкова Е.Н.			

		разработки для системы среднего профессионального образования»			
		III Конкурс для педагогических работников «Лучший мастер-класс по специальностям железнодорожного профиля»	Мазур И.А.		
7.		Региональная олимпиада профессионального мастерства			
		<p>VI Региональный чемпионат «Молодые профессионалы</p> <p>Компетенция Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте</p> <p>Компетенция Экспедирование грузов</p> <p>Компетенция Проводник пассажирского вагона</p> <p>Компетенция Геопространственные технологии</p>	<p>Китаева Н.М.</p> <p>Козлова М.А.</p> <p>Пешехолько Е.Н.</p> <p>Полунина Л.В.</p> <p>Сергеенко Т.И.</p> <p>Скачкова Н.И.</p> <p>Мирзоева В.</p> <p>Повтарева В.</p> <p>Пигарева М.</p> <p>Гафыкина М.</p> <p>Якушева В.</p> <p>Миронова Ю.Н.</p> <p>Акуленко Е.С.</p> <p>Чекмарева В.</p> <p>Выборнова В.</p> <p>Сердюков А.</p> <p>Чудакова Е.В.</p> <p>Левадный О.И.</p> <p>Тарасов В.</p> <p>Харитонова И.</p> <p>Ходаковская Н.А.</p> <p>Голиков А.В.</p> <p>Василькова Т.В.</p> <p>Шапошникова В.Н.</p> <p>Ефаров Д.</p> <p>Лахов А.</p> <p>Сывых Д.</p> <p>Лушкин О.</p> <p>Насонов Е.</p> <p>Ткачев А.</p>	<p>1 место</p> <p>2 место</p> <p>3 место</p> <p>3 место</p>	

Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя оценка качества образования проводится на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования университета при реализации образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденного приказом №734/к от 08.11.2022 г.

Внутренняя оценка качества образования проводится по следующим направлениям:

1. Оценка соответствия реализуемых в филиале образовательных программ федеральным требованиям
2. Мониторинг содержания образовательного процесса

3. Оценка условий реализации образовательных программ федеральным требованиям

4. Мониторинг сформированности компетенций обучающихся на различных этапах освоения программы

5. Мониторинг качества и результативности деятельности педагогических работников и сотрудников филиала

6. Оценка удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования

По результатам работы экспертной комиссией были сделаны следующие выводы:

Все образовательные программы ежегодно актуализируются в соответствии с изменениями в науке, технике и технологиях. Образовательные программы разрабатываются во взаимодействии с ведущими специалистами основного работодателя ОАО «Российские железные дороги».

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования разработаны в полном объеме и включают описательную часть, рабочий учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей практик, фонды оценочных средств, иные методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный график воспитательной работы. Рабочие программы практик разрабатываются с учетом требований работодателей и согласуются с ними.

Информация об образовательных программах размещена в соответствующем разделе официального сайта филиала.

В 2024 году Брянский филиал принял участие во Всероссийских проверочных работах. Обучающиеся первого и второго курса писали две проверочные работы по математике или физике и по метапредмету.

В период с 20.09.2024 г. по 03.10.2024 г. Брянский филиал ПГУПС принял участие во всероссийских проверочных работах (далее – ВПР) обучающихся первых курсов очной формы обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования и обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году.

Всероссийские проверочные работы проводились по следующим видам:

1. По учебным предметам из числа общеобразовательных предметов, которые являются профильными для осваиваемой специальности:

- по профильному предмету «Физика» для следующих специальностей

2023 года набора 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям);

2024 года набора 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 13.02.07 Электроснабжение.

- по профильному предмету «Математика» для следующих специальностей

2023 года набора 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);

2024 года набора 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

2. С оценкой метапредметных результатов обучения для реализуемых в филиале образовательных программ подготовки специалистов среднего звена 2024 и 2024 годов набора – 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 13.02.07 Электроснабжение, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Количественный состав участников ВПР по профильным предметам обучающихся первого курса

Всего участников, из них	Математика	Физика	ЕПР
265	176	49	249

Количественный состав участников ВПР по профильным предметам обучающихся, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования

Всего участников, из них	Математика	Физика	ЕПР
215	142	45	211

Анализ результатов ВПР

Результаты ВПР по дисциплине «Математика» для обучающихся первых курсов очной формы обучения

Количество участников	Распределение групп баллов в %			
	«2»	«3»	«4»	«5»
176	3,4	41,5	39,2	15,9

Распределение по блокам ПООП

Номер задания		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Максимальный балл		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Выполнение заданий в % (от числа участников)															
Кол-во уч-ков	176	84	72	78	45	73	88	84	76	86	82	90	36	18	

Результаты ВПР по дисциплине «Физика» для обучающихся первых курсов очной формы обучения

Количество участников	Распределение групп баллов в %														
	«2»	«3»	«4»	«5»											
49	4,1	8,2	63,3	24,5											

Распределение по блокам ПООП

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Максимальный балл	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	
Выполнение заданий в % (от числа участников)																			
Кол-во уч-ков	49	89	82	88	95	88	73	67	61	65	65	88	46	84	86	76	78	27	30

Метапредметные результаты для обучающихся первых курсов очной формы обучения

Количество участников	Распределение групп баллов в %														
	«2»	«3»	«4»	«5»											
249	8,0	39,4	46,2	6,4											

Распределение по блокам ПООП

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Максимальный балл	1	2	1	1	3	1	1	1	2	2	2	2	3	2			
Выполнение заданий в % (от числа участников)																	
Кол-во уч-ков	249	89	79	66	67	60	71	41	63	53	63	33	35	63			
Номер задания	14	15	16	17	17	18	19	20	21	22	23	24					
Максимальный балл	1	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1					
Выполнение заданий в % (от числа участников)																	
Кол-во уч-ков	249	63	28	58	65	59	63	44	76	59	69	37	63				

Результаты ВПР по дисциплине «Математика» для обучающихся, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования

Количество участников	Распределение групп баллов в %									
	«2»	«3»	«4»	«5»						
142	2,1	73,2	21,8	2,8						

Распределение по блокам ПООП

Номер задания		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Максимальный балл		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Выполнение заданий в % (от числа участников)													
Кол-во уч-ков	142	85	94	90	94	85	77	85	70	47	35	7	4

Результаты ВПР по дисциплине «Физика» для обучающихся, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования

Количество участников	Распределение групп баллов в %									
	«2»	«3»	«4»	«5»						
45	2,2	35,6	35,6	26,7						

Распределение по блокам ПООП

Номер задания		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Максимальный балл		2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2
Выполнение заданий в % (от числа участников)																			
Кол-во уч-ков	45	66	66	40	4 9	3 3	3 3	8 3	6 6	7 8	62	82	56	82	80	64	69	76	61

Метапредметные результаты для обучающихся, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования

Количество участников	Распределение групп баллов в %									
	«2»	«3»	«4»	«5»						
211	22,8	50,2	24,6	2,4						

Распределение по блокам ПООП

Номер задания		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Максимальный балл		1	1	2	3	1	1	2	1	2	1	2	2	3
Выполнение заданий в % (от числа участников)														
Кол-во уч-ков	211	70	29	35	51	47	68	50	19	47	36	41	50	43
Номер задания		14	15	16	17	18	19	20						
Максимальный балл		4	2	2	1	1	1	1						
Выполнение заданий в % (от числа участников)														
Кол-во уч-ков	211	25	63	44	76	33	75	54						

Для текущего контроля знаний, промежуточной аттестации разработаны определенные формы и процедуры. Текущий контроль знаний студентов осуществлялся с использованием разработанных фондов оценочных средств и проводился в различных формах: устные опросы, тестирование, контрольные работы, компьютерное тестирование, защита творческих работ и т.д. с использованием дистанционных технологий. Контроль учебных достижений обучающихся при реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах ППССЗ СПО проводился в форме экзаменов и дифференцированных зачетов.

Анализ результатов показал, что студенты подготовлены на должном уровне, владеют учебным материалом, умеют применять свои знания на практике, анализировать и делать выводы.

В 2024 году был проведен опрос обучающихся, педагогических работников, работодателей и родителей об удовлетворенности качеством образования по образовательной программы среднего профессионального образования.

В опросе приняли участие работодатели предприятий:

Эксплуатационное вагонное депо Брянск

Московской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции – инфраструктуры филиала ОАО «РЖД»

Моторвагонное депо Брянск 1 (ТЧ-45)

Станция Брянск - Льговский Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»

Брянск - Льговская (ПЧ-55) Московской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры филиала ОАО «РЖД»

Брянская (ПЧ-51) Московской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры филиала ОАО «РЖД»

Брянская дистанция электроснабжения

(ЭЧ-21) Московской дирекции по энергообеспечению - структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»

Сервисное локомотивное депо Брянск - Льговский филиал «Московской» ООО «ЛокоТех-Сервис»

Эксплуатационное локомотивное депо Брянск 2 Московской дирекции тяги - структурного подразделения Дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД»

Брянский центр организации работы ж.д. станций Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»

Брянский центр организации работы ж.д. станций Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»

Станция Брянск - Льговский Московской дирекции управления движением – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД»

Результаты опроса приведены в разделе ВСОКО официального сайта Брянского филиала ПГУПС.

Вывод: качество подготовки квалифицированных специалистов среднего звена соответствует требованиям ФГОС СПО, о чем свидетельствуют отзывы председателей ГИА, а также характеристики работодателей на наших выпускников.

1.5 Учебно-методическая работа

Учебно-методическую деятельность филиала осуществляет учебно-методический отдел.

Учебно-методический отдел выполняет следующие функции:

- методическое сопровождение учебного процесса;
- сопровождение методических мероприятий филиала;
- посещение занятий преподавателей филиала и их анализ;
- сопровождение процедуры аттестации педагогических работников СПО;
- подготовка и сопровождение процедуры лицензирования и аккредитации образовательных программ.

Для методического обеспечения учебного процесса на филиале разработаны основные образовательные программы, которые ежегодно обновляются и согласовываются с работодателями.

В их состав входят:

- рабочие программы;
- ФОСы (комплекты оценочных материалов);
- программа воспитания;
- календарный план воспитания;
- иные методические материалы.

Образовательные программы полностью обеспечены основной и дополнительной литературой. Филиал использует электронные библиотечные системы.

В 2024 году педагогические работники принимали участие в создании (разработке) электронного контента для курсов повышения квалификации:

1. Чудакова Е.В. Курсы повышения квалификации по МДК.04.01 Организация и выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава

2. Чудакова Е.В. Курсы повышения квалификации по МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава) (раздел электрические машины)

3. Романенко К.В. Курсы повышения квалификации по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»

4. Китаева Н.М., Полунина Л.В. Курсы повышения квалификации по дисциплине Технические средства железнодорожного транспорта

5. Сергеенко Т.И. Курсы повышения квалификации по МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)

Сведения об авторах, разработчиках и экспертах учебно-методической продукции:

№ п/п	Ф.И.О. автора, разработчика	Ф.И.О. эксперта	Наименование учебно- методической продукции, ЭОР	Код и наименование специальности
1	2	3	4	5
1.	Миронова Ю.Н.		Методические указания к выполнению курсовой работы МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта). Тема: «Разработка плановых заданий для грузовой железнодорожной станции».	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
2.	Миронова Ю.Н.		Методические указания по выполнению практических занятий по учебной практике УП.04.01 «Учебная практика на присвоение рабочей профессии «Приемо-сдатчик груза и багажа»	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
3	Экспертное заключение	Лелебина Н.А.	Учебно-методическое пособие по английскому языку для студентов первых курсов неязыковых специальностей автор Белова З.В.	
4	Экспертное заключение	Сергеенко Т.И.	Пособие дежурному стрелочного поста. Профессиональная подготовка дежурных стрелочного поста 2-го и 3-го разрядов, старших дежурных стрелочного поста 3-го и 4-го разрядов автор Крейнис З.Л.	

Сведения о разработанной учебной, методической литературе, ФОС и созданных образовательной организацией ЭОР, используемых в учебном процессе рекомендованных для обсуждения на УМК

№ п/п	Ф.И.О.	Специальность, дисциплина, МДК	Наименование ФОС	
			для внутреннего пользования	рекомендован о для обсуждения на УМК
1	2	3	4	5
1.	Миронова Ю.Н.	Методические указания к выполнению курсовой		рекомендовано для обсуждения на УМК

		работы МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта). Тема: «Разработка плановых заданий для грузовой железнодорожной станции».		
--	--	---	--	--

1.6. Научно-исследовательская деятельность

В 2024 году преподаватели принимали участие в международных научно-практических конференциях:

1. Ивкина А.А. статья «Современные тенденции обучения профессионально-ориентированному иностранному языку студентов специальностей технического профиля» XIII Международная научно-практическая конференция студентов, молодых ученых и специалистов «Место и роль молодежи в инновационном развитии транспортной отрасли», Курский железнодорожный техникум – филиал ПГУПС, г. Курск, 17 ноября 2023 г.
 2. Кабишева Т.А. доклад «Использование активных форм на уроке иностранного языка» Конференция среди преподавателей по иностранному языку СПО «Современные подходы к организации обучения по иностранным языкам в СПО», февраль 2024 г.
 3. Сергеенко Т.И. доклад «Эффективная работа железнодорожного транспорта в ногу с прогрессом» Научно-практическая конференция с международным участием «Молодой исследователь: проблемы третьего тысячелетия», г. Ожерелье, 20 марта 2024 г.
 4. Чайкина Л.П. доклад «Обучающие исследовательские технологии» Круглый стол УМЦ ЖДТ апрель 2024 г.
 5. Лелебина Н.А. доклад «Иностранный язык. Проектная деятельность: Сотрудничество учителя и ученика», Вебинар «Индивидуальный проект», Просвещение, январь 2024 г.
 6. Бугренкова Е.Н. доклад «Рефлексия на уроках физики» Научно-практическая конференция «Горизонты открытий», г. Брянск, 24 апреля 2024 г.
 7. Будина Е.В. доклад «Роль фразеологизмов в русском языке» Научно-практическая конференция «Горизонты открытий», г. Брянск, 24 апреля 2024 г.
- Для привлечения студентов в научную деятельность на филиале созданы студенческие научные кружки.

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

№п/п	Название кружков творчества, включая техническое творчество	Количество (чел.)
1	Вокально-эстрадная студия	11
2	Сводный-казачий хор студентов	71
3	Студия казачьего танца и фланкировки	14
4	Военно-патриотический клуб «Поиск» под руководством ХКО «Святого князя Олега Брянского»	31
5	Кружок тактической подготовки «Лазертаг»	30
6	Электрические аппараты и цепи подвижного состава	14
7	Ремонт подвижного состава	13
8	Автоматические тормоза подвижного состава	11
9	Материаловедение	21
10	Устройство электрических подстанций и автоматика устройства электроснабжения	12
11	Контактная сеть	18
12	Техническая механика	15
13	Информатика	26
14	Электротехника и электроника	20
15	Системы регулирования движением	22
16	Физика	26
17	Пассажирские перевозки	15
18	Электромонтажник	15
19	Железнодорожные пути и искусственные сооружения	14
20	Механизация путевых работ	14
21	Организация перевозок грузов	19
22	Организация движения поездов	10
23	Экологический	14
24	Эксплуатация железных дорог	11
25	Общий курс железных дорог	14
26	Электрические подстанции	10
Итого:		481

Научные конференции

В 2024 году на базе филиала было проведено 2 международные научно-практические конференции, в которых приняли участие студенты и преподаватели из Белоруссии:

– Международная научно-практическая конференция, посвященная 30-летию со дня принятия Конституции РФ «Российская Конституция: история и современность».

– Международная научно-практическая конференция, посвященная 50-летию с начала строительства Байкало-Амурской магистрали (БАМ) «Инновации и обеспечение безопасности эксплуатации современных железных дорог».

1.7. Международная деятельность

Филиал развивает международное сотрудничество со странами ближнего зарубежья.

Брянский филиал заключил 4 (четыре) договора с учебными заведениями иностранных государств:

-Учреждением образования «Белорусский государственный университет транспорта» (договор о сотрудничестве от 20.11.2018г №034);

-Оршанским колледжем - филиалом учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (договор о сотрудничестве от 01.12.2018г №02);

-Брестским колледжем-филиалом Учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (договор о сотрудничестве от 20.11.2018г №035/18);

-Гомельским колледжем-филиалом Учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (договор о сотрудничестве от 20.11.2018г. №036/18);

Заключены 1 договор в области образовательной деятельности с физическими лицами:

1 чел. - гражданин Узбекистана.

Вывод: филиал поддерживает дружеские отношения с образовательными организациями стран СНГ. Развитие международного сотрудничества в студенческой среде имеет положительную динамику, но требует дальнейшего углубления и совершенствования.

1.8. Внедорожная деятельность

Согласно программе воспитательной работы филиала, внеучебная работа представлена направлениями:

- 1.Гражданско-патриотическое;
- 2.Культурно-нравственное;
- 3.Профессиональное;
- 4.Воспитание культуры здорового образа жизни.

Обучающиеся очной формы обучения принимают участие в работе общественных организаций (в органах самоуправления, профсоюзных организациях).

Сведения о численности обучающихся очной формы обучения, принимающих участие в работе общественных организаций (в органах

самоуправления, профсоюзных организациях)

№п/п	Наименование общественных организаций	Количество (чел.)
1.	Студенческая профсоюзная организация	369
2.	Волонтеры филиала	339
3.	Студенческий Совет филиала и студенческий Совет общежития	38
4.	ХКО «Святого князя Олега Брянского»	71
Итого:		817

Сведения об участии волонтёров в международных, всероссийских, региональных акциях

№п/п	Наименование акции	Уровень акции, время и место проведения	Количество участников
1.	«Волонтеры Победы»	Всероссийская, г.Брянск	210
2.	«Весенняя неделя добра»	Региональная, г.Брянск	112
3.	« Ветеран рядом»	Региональная, г.Брянск	14
4.	«Иди дорогой добра» (помощь инвалидам реабилитационного центра Фокинского района г.Брянска»	Региональная, г.Брянск	15
5.	«Помоги малышам» (помощь детсаду №69 ОАО «РЖД»)	Региональная, г.Брянск	12
6.	Участие по благоустройству лагеря отдыха для детей в историческом заповеднике «Хотылёво» Брянской области	Региональная, г.Брянск	30
7.	Оказание волонтерской помощи моторвагонному депо станции Брянск 1	Региональная, г.Брянск	15
8.	Оказание безвозмездной помощи ДК железнодорожников	Региональная, г.Брянск	30
9.	Участие в благоустройстве парка отдыха « Железнодорожник»	Региональная, г.Брянск	10
10.	Культурно-просветительская поездка по сбору казачьего фольклора в с.Ляличи Суражского района Брянской области	Региональная, г.Брянск	21
11.	Оказание волонтерской помощи в изготовлении маскировочных сеток для нужд Вооруженных сил РФ	Всероссийская, г.Брянск	42
Итого:			511

Студенты филиала принимают активное участие в спортивных соревнованиях по волейболу, в областной спартакиаде среди профессиональных образовательных организаций, в соревнованиях по лыжным гонкам среди образовательных организаций СПО и ВО, в соревнованиях по легкой атлетике среди ССУЗов и многих других.

В филиале созданы и работают спортивные секции.

№ п/п	Наименование секций и групп по видам спорта	Количество (чел.)
1	2	3
1.	Волейбол	70
2	Баскетбол	59
3	Настольный теннис	45
4	Лёгкая атлетика	51
5	Лыжный спорт	15
6	Атлетическая гимнастика	42
7	Гиревой спорт	26
8	Мини футбол	37
	Итого:	345

Сведения об участии в международных, всероссийских, региональных, областных, городских, ведомственных и других спортивных соревнованиях:

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги	
		Участие	Занятое место
1	2	3	4
1.	Международные	1. Межрегиональная дистанционная олимпиада «Знатоки железнодорожного транспорта» 2. Международный конкурс по экологии « Великие экологи и их открытия»	1 1
2.	Всероссийские	1. Всероссийская интернет-олимпиада « Солнечный Свет»	1
3.	Региональные	1. ¼ игра официальной лиги КВН Брянской области.	3
4.	Областные		
5.	Городские		
6.	Ведомственные		
7.	Другие	Фестиваль солдатской песни « Сюда нас память позвала»	
	Итого:		5

2. ФИНАНСОВО - ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Аналитическая часть

Финансирование деятельности Брянского филиала ПГУПС осуществляется за счет: средств федерального бюджета и за счет средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности.

Поступление бюджетных средств в 2024 году составило 47029,1 тыс. руб., в том числе:

субсидия на выполнение государственного задания – 37083,5 тыс.

руб., уменьшение к 2023 году составило 16%;

целевая субсидия на выплату стипендии – 7418,4 тыс. руб.;

субсидия в целях выплаты ежемесячного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя педагогическим работникам федеральных государственных общеобразовательных организаций, ежемесячного денежного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя (куратора) педагогическим работникам федеральных государственных образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями- 2476,4 тыс. руб.

Поступление средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности за 2024 г. составило 33832,4 тыс. рублей, рост поступления по сравнению с 2023 годом составил 17,6%

Поступления от оказания услуг, предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе, всего: 31208,7 тыс. руб. и составляет 92,3 % от поступления от предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности, в том числе:

- образовательные услуги -28302,3 тыс. руб., что составляет 84% от поступления от предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности и рост по сравнению с 2023г составил 8,5%

- прочие платные услуги - 2906,3 тыс. руб. – 8,6 % от поступления от предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности. рост по сравнению с 2023г составил 8,3%

Полученные средства (бюджетные, собственные доходы) израсходованы на:

- заработную плату сотрудников - 59199,7 тыс. руб.;
- стипендию и социальную поддержку студентов – 7418,4 тыс. руб.;
- подписка на периодические издания – 136,7 тыс. руб.
- прочие основные фонды -65,8 тыс. руб.;
- приобретение материальных запасов -241,8 тыс. руб.;
- командировочные расходы, коммунальные расходы, оплата налогов, связь, пожарную охрану, вневедомственную охрану и прочие 17487,1 тыс. руб.;

На социальную поддержку детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей израсходовано – 2798,3 тыс. руб.;

За 2024 год среднемесячная заработная плата по Брянскому филиалу составила 45174,03 руб.; среднемесячная заработная плата преподавателей - 48489,5 руб. Отношение среднемесячной заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Брянской области составляет более 100%.

Среднемесячная академическая стипендия по Брянскому филиалу за 2024 г. составила 983,74 руб.; среднемесячная социальная стипендия по филиалу за 2024г. составила 1123,1 руб.

За 2024 год исполнение бюджета составило 100%. Исполнение плана ФХД в части предпринимательской деятельности составило 100 %.

Задолженности по заработной плате, по расчетам по платежам в бюджет, просроченной задолженности, по расчетам по принятым обязательствам отсутствуют.

Вывод: Несмотря на недостаточное финансирование филиала за счет средств субсидии на выполнение государственного задания финансово-экономическая деятельность в целом имеет положительную динамику.

3. ИНФРАСТРУКТУРА

Аналитическая часть

Брянский филиал ПГУПС имеет в наличии следующие здания и помещения для организации образовательной деятельности и обеспечения социально-бытовых условий общей площадью учебных зданий 18940 м², в том числе площадь учебных кабинетов и лабораторий 13756 м². На 1 студента приходится 23,2 м² учебных кабинетов и лабораторий

Таблица Сведения о материально-технической базе филиала

Наименование учебного корпуса, площадь и его назначение	Фактический адрес здания
Учебный корпус №1, нежилое. Лит. Г Площадь 5142,3 кв.м., В том числе: Учебная 2907,9 кв.м., Учебно-вспомогательная 765,7 кв.м., Подсобная 1468,7 кв.м., в том числе: библиотека 250,8 кв.м., из них читальный зал библиотеки 96,6 кв.м., Помещения для занятия физической культурой и спортом 600,8 кв.м., в том числе: спортивный зал 600,8 кв.м., Помещения для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, в том числе: медицинский кабинет 32, 5 кв.м.	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Здание пристройки к колледжу, нежилое. Лит. Г1 Площадь 5518,8 кв.м., в том числе: Учебная 668,6 кв.м., Учебно-вспомогательная 1627,4 кв.м., Подсобная 3222,8 кв.м., Из общей площади: Актовый зал 382,8 кв.м.,	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47

Музей 335,9 кв.м. место для стрельбы 314,4 кв.м.,	
Здание учебного корпуса №2 нежилое, 3-этажное, лит. Г2 Площадь 1043, 4 кв.м, В том числе: Учебная 678,7 кв.м, Учебно- вспомогательная 187,0 кв.м Подсобная 177,7 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Электромонтажные мастерские, нежилое, 1-этажное. Лит. К Площадь 136, 4 кв.м, В том числе: Учебная 108,8 кв.м, Учебно- вспомогательная 10,4 кв.м Подсобная 17,2 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Здание лаборатории, нежилое, 1-этажное. Лит. Л Площадь 213,7 кв.м, В том числе: Учебная 190,2 кв.м, Учебно- вспомогательная 18,3 кв.м Подсобная 5,2 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Здание производственных и сварочных мастерских, нежилое, Лит. Ж 1-этажное. Площадь 304, 0 кв.м, В том числе: Учебная 97,3 кв.м, Учебно-вспомогательная 58,2 кв.м Подсобная 148,5 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Общежитие 5 этаж. Лит. П Общая площадь – 4679,5 кв.м Жилая площадь – 2129,2 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Льговская, д. 63
Здание столовой Лит. С. нежилое Площадь 664,4 кв. м,	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Культуры, д. 1
Здание общежития Лит. Р Общая площадь – 504,9 кв.м Жилая площадь – 278,7 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Льговская, д.50
Гараж, нежилое Лит. В Площадь 48,9 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Здание станции юных техников, нежилое, Лит. А Площадь – 555,8 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Льговская, д. 48
Помещение для дежурного по переезду, Лит. М Площадь – 4,5 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Помещение для компрессорной, нежилое, Лит. Н Площадь – 2,7 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47
Пристройка спортивного зала, нежилое,	241020, Брянская область,

Характеристика материально-технического обеспечения филиала

Наименование подразделений	Количество единиц	Площадь, м2	Единовременная вместимость, чел.
Учебные мастерские	4	603,7	80
Библиотека	1	250,8	-
Читальный зал	1	96,6	35
Чертежные залы	2	104,9	34
Спортивный зал	1	600,8	60
Открытая спортивная площадка	1	626,0	64
Тренажерные залы	2	68,2	25
Актовый зал	2	382,8	446
Помещения для клубных занятий	8	176,0	120
Столовая	1	664,4	144
Общежития	2	5184,4	400

В филиале имеется 36 кабинетов и 21 лаборатория различного назначения для организации учебного процесса по всем специальностям. По ряду учебных дисциплин некоторые лаборатории и кабинеты совмещены:

- лаборатория химии и биологии;
- лаборатория электротехники и лаборатория электроники и микропроцессорной техники;
- кабинет информатики и информационных систем. Кабинет информатики.
- кабинет социально экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности;
- кабинет статистики, менеджмента и документационного обеспечения управления;
- кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
- кабинет железнодорожные узлы и кабинет основ исследовательской деятельности;
- кабинет организации строительства и реконструкции железных дорог и кабинет изысканий и проектирования железных дорог;
- кабинет железнодорожного пути, технического обслуживания и ремонта железнодорожного пути и кабинет искусственных сооружений;
- лаборатория неразрушающего контроля рельсов, лаборатория машин, механизмов ремонтно-строительных работ;
- лаборатория электрических подстанций, лаборатория релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения электрических;

- лаборатория электроснабжения, лаборатория электрических материалов и лаборатория техники высоких напряжений;
- лаборатория физики и астрономии;
- кабинет охраны труда. Кабинет экологии.

Общее количество персональных компьютеров, имеющихся в Брянском филиале ПГУПС, составляет 213 единиц. В учебных целях используется 174 компьютера. Рабочие места располагаются как в учебных и компьютерных кабинетах, так и в читальном зале библиотеки. В учебном процессе задействовано 9 компьютерных лабораторий и кабинетов, оснащенных 120 компьютерами, из них 87 имеют выход в Интернет. Компьютеры в них доступны для использования в свободное от основных занятий время. Для защиты ПК от получения не регламентируемой информации применяется технология белых списков (разрешено то, что не запрещено). На всех ПК в компьютерных кабинетах филиала установлен интернет – фильтр «Интернет цензор».

В кабинетах и лабораториях филиала установлено необходимое лицензионное программное обеспечение для проведения учебного процесса.

Компьютеры объединены в локальные сети. Максимальная скорость доступа к Интернету до 100 Мбит/сек.

Учебные кабинеты и лаборатории оснащены проекторами с проекционными экранами, имеется интерактивная доска.

Выполнена «Программа информатизации филиала на 2022 г.». Постоянно идет работа по обновлению программного обеспечения образовательного процесса, модернизации и обновлению компьютерных кабинетов, оснащению учебных аудиторий мультимедийными системами, а так же по развитию информационного позиционирования Филиала с использованием официального сайта и социальных сетей.

Обеспеченность специальностей кабинетами и лабораториями

Наименование подразделений	Номер специальности (специализации)			
	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	13.02.07 Электроснабжение (отраслям)	23. 02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
Учебные кабинеты:				
-необходимо по уч. плану	12	14	17	18
-фактически имеются	14	16	20	20
Учебные лаборатории:				
-необходимо по уч. плану	7	8	3	3

-фактически имеются	8	8	3	3
Учебные мастерские:				
- необходимо по уч. плану	4	3	-	4
Фактически имеются	4	4	-	4
Учебные полигоны:				
-необходимо по уч. плану	-	1	-	1
Фактически имеются	-	1	-	1

Полигон технической эксплуатации и ремонта пути:

Железнодорожный путь на деревянных и железобетонных шпалах, рельсы типов Р65, Р50 длиной 24 м. Шаблоны путеизмерительные ЦУП-1 и ЦУП-3. Ключ шуруповерточный КШГ. Станок для шлифования элементов верхнего строения пути. Домкраты гидравлические путевые ДГП.10.200. Машина для чистовой обработки рельсов СЧРА. Костылезабивщик ЭПКЗ.

Станок рельсорезный РМК-М. Шуруповерт ШВ2М. Ключ путевой универсальный КПУ. Гайковерт. Электроагрегаты АБ4-2-Т230 и АД4-Т400-ВЖ. Шпалоподбойки ЭШП9М. Разгонщик стыков Р-25-2. Фаскосъемник ФС-1.

Полигон технического обслуживания и ремонта устройств электроснабжения:

Контактный провод, несущий трос, электрические соединители и шлейфы, струны, воздушная стрелка фиксированная, разъединитель секционный РНДЗ-35/1000, заземление опоры контактной сети на тяговый рельс, шунтирующая перемычка, заземляющая штанга, секционный изолятор ИС-0-80-25/3, полимерные изоляторы ФСКр-70/09, НСКр-70, ограничители перенапряжения ОПН-10, ОПН-35, стойка телеуправления МСТ-95-Ч-КП, шкаф МСТ-95-КПР.

Электрическая подстанция

- две ячейки КРУН-10, МВ-10 кВ;
- трансформатор напряжения ЗНОМ-35;
- трансформаторы тока ТФНД;
- масляный выключатель ВД-35;
- разрядники РВС-35;
- разъединители РЛНДЗ 35/1000;
- трансформатор ТМ 1000/35;
- КТП-10/0,4;
- воздушная линия электропередачи.

В здании учебного корпуса имеется медицинский кабинет, оборудованный средствами первой помощи. В общежитии для студентов имеются оборудованные комнаты отдыха, кухни, комнаты для

самоподготовки, душевая, гладильная комната, актовый зал, тренажерная комната. Всем иногородним студентам предоставляется место в общежитии.

Здания учебного корпуса и общежития имеют круглосуточную охрану.

Сохранена на уровне 2022 года общая площадь учебно-лабораторных помещений на 100%.

Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете по сравнению с 2021 годом не изменилось. В расчете на одного студента приведенного контингента составляет 42 экземпляра.

Выполнен план текущего ремонта по филиалу на 100%.

Вывод: Материально-техническая база филиала соответствует требованиям ФГОС СПО. Состояние инфраструктуры, в целом, соответствует установленным показателям и является стабильной.

4. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Аналитическая часть

В целях доступности получения профессионального образования лицами с ограниченными возможностями здоровья в филиале крыльцо учебного корпуса оборудовано поручнями и пандусом с углом наклона, позволяющим нормально передвигаться инвалидной коляске, на автостоянке возле центрального входа обозначены места парковки автомобилей инвалидов. Аудитории для проведения учебных занятий для ЛОВЗ размещены на первом этаже, для доступа к ним оборудован пандус. Входные группы внутренних помещений и путей передвижения ЛОВЗ обозначены знаками, двери имеют расширенный проём для передвижения инвалидной коляски. Оборудовано помещение для организации питания ЛОВЗ, при необходимости возможна доставка комплексных обедов из столовой филиала. На первом этаже учебного корпуса оборудовано санитарно-гигиеническое помещение доступное для маломобильных обучающихся; учебные корпуса оснащены системами противопожарной сигнализации и звуковой системой оповещения.

Вывод: работа по созданию для данной группы обучающихся специальных условий проводится в филиале систематически.

Образовательная деятельность

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2023 год	2024 год
1. Образовательная деятельность				
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	836	905
1.1.1	По очной форме обучения	человек	811	897
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек		
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	25	8
1.2	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	9	14
1.3	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	253	282
1.4	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	164/67	131764,5
1.5	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	8/0,95	8/0,88
1.6	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	14/1,73	10/1,1
1.7	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	56/62,2	54/62,1
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	56/100	56/100
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	человек/%	52/92,9	50/92,6

	которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:			
1.9.1	Высшая	человек/%	34/60,7	37/68,5
1.9.2	Первая	человек/%	18/32,1	13/24,1
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	56/100	54/100
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	56/62,2	

Приложение 2

Финансово-экономическая деятельность

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2023 год	2024 год
2. Финансово-экономическая деятельность				
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	88778,9	82227,2
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1717,19	1587,4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	556,6	653,1
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	%	122	108

Приложение 3

Инфраструктура

Н п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2023 год	2024 год
3. Инфраструктура				
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв. м	14,2	16,2
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	единиц	0,09	0,09
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	Человек /%	350/100	350/100

Приложение 4

Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Н п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2023 год	2024 год
4. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья				
4.1	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	человек/%	1/0,1	1/0,1
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0	0
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	человек	0	0

	зрения			
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими	человек	0	0

	нарушениями			
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	1	1
4.5.1	по очной форме обучения	человек	1	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	0	0
	нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	12/13,5	1/1,15