

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лунёв Ю.Н.
Должность: директор Брянского филиала ПГУПС
Дата подписания: 16.04.2026 15:11:33
Уникальный программный ключ:
d3e08ee96258354846d39cf7e3c5ccd0486d009

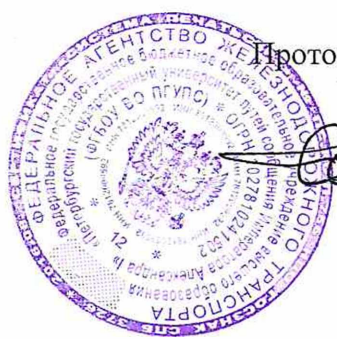
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I»
(ФГБОУ ВО ПГУПС)**

Брянский филиал ПГУПС

**ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ЗА 2025 ГОД**

Рассмотрен на заседании
Совета филиала

Директор
Брянского филиала ПГУПС



Протокол № 3 от 15.04.2026

Ю.Н. Лунёв

2026 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 2025 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 2025 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 2025 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 – 53 человека/62,4%, из них – штатных преподавателей – 51 человек/60,0%.

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 38 человека, что составляет 71,7 %. Количество педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию в общей численности педагогических работников составляет 12 человек, что составляет 22,6 %.

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

- публикации учебно-методических пособий, статей в 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.

12 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.

2 административных работника были экспертами регионального этапа чемпионата движения по профессиональному мастерству по компетенции:

- Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.

Следует отметить, что по состоянию на 01.10.2025 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 осуществляет директор.

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 и заместителем директора по воспитательной работе.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся 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; совет филиала, 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.

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 2025 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 2025/2026 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-Льговский и Брянск-Орловский, а также возле крупных супермаркетов.

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

Результаты приема в филиал в 2025 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	30	25	5
Электроснабжение	13.02.07	30	20	10
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	76	35	41
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23.02.06	119	75	44
На базе среднего общего образования				
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	13		13
Всего		268	155	113

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) – 4,059;

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

Вывод: набор в филиал в 2025 году проводился в рамках контрольных цифр приёма, контрольные цифры приема выполнены в полном объеме. В 2025 году было принято на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 6,5% больше обучающихся, чем в 2024 году.

**Контингент обучающихся Брянского филиала ПГУПС на
01.10.2025**

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				
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	08.02.10	37	32	5
Электроснабжение	13.02.07	62	40	22
Электроснабжение (по отраслям)	13.02.07	50	39	11
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	276	149	127
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23.02.06	404	270	134
Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	23.02.08	58	46	12
На базе среднего общего образования				
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	23.02.01	42	0	42
Всего		929	576	353

В 2025 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 2025 году были заключены договоры со следующими предприятиями:

- Сервисное локомотивное депо «Брянск-Льговский» филиала «Московский» ООО «ЛокоТех-Сервис» от 11.02.2025г №0008-2025/СЛД-25 ;
- Московская дирекция инфраструктуры – структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» от 07.02.2025г №148/ДИК;
- Московская дирекция управления движением – структурное подразделение Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД» от 07.02.2025г. № 03/25-ПР;

- Вагонный участок Брянск – структурного подразделения Московского филиала акционерного общества «Федеральная пассажирская компания» от 05.02.2025г. №01/25 - ПР;
- Московская дирекция тяги - структурное подразделение Дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД» от 07.02.2025г №02/25-ПР;
- Московская дирекция моторвагонного подвижного состава - структурное подразделение Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиала ОАО «РЖД» от 28.03.2025г № 25/ПП;
- Московская дирекция по эксплуатации путевых машин - структурное подразделение Дирекции по эксплуатации путевых машин - структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» от 03.03.2025г № Исх-606/ДПИМ МСК;
- Акционерное общество «Центральная пригородная пассажирская компания» (АО «Центральная ППК») от 21.04.2023г №14-2/03/23;
- Московская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД» от 23.03.2025г. № 04/25-ПР;
- Общество с ограниченной ответственностью «Портум»- от 11.02.2025г. №05/25-ПР,
- Общество с ограниченной ответственностью «МостДорСтрой32»—от 26.06.2025г №07/25-ПР,

Итоги практической подготовки обучающихся Брянского филиала

№ п/п	Код и наименование специальности	Количество обучающихся фактически прошедших практическую подготовку, всего	В том числе целевиков	Число обучающихся распределённых в												Количество обучающихся получивших Профессию, квалификационный разряд
				Образовательные организации				Филиалы и структурные подразделения ОАО «РЖД»				Прочие профильные организации				
				всего	В том числе целевиков	На оплачиваемые рабочие места	В том числе целевиков	всего	В том числе целевиков	На оплачиваемые рабочие места	В том числе целевиков	всего	В том числе целевиков	На оплачиваемые рабочие места	В том числе целевиков	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	19	1	0	0	0	0	19	1	17	1	0	0	0	0	19
2.	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	23	0	0	0	0	0	21	0	18	0	2	0	2	0	23
3.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	66	6	0	0	0	0	66	6	42	6	0	0	0	0	66

4.	23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	88	7	0	0	0	0	48	7	37	7	40	0	29	0	88
	том числе:															
	направление подготовки –электроподвижной состав	71	5	0	0	0	0	31	5	22	5	40	0	29	0	71
	направление подготовки - вагоны	17	2	0	0	0	0	17	2	15	2	0	0	0	0	17
ИТОГО		196	14	0	0	0	0	154	14	114	14	42	0	31	0	196

Выводы: Общее количество оплачиваемых рабочих мест по всем специальностям составляет 145 человек, что составило 73,4%.

Анализ результатов защиты дипломных проектов

Государственная итоговая аттестация (ГИА) в 2025 году проходила, в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям 23.02.06, 23.02.01, 08.02.10 в форме защиты дипломных проектов, по специальности 13.02.07 в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта). К ГИА допущено 100% обучающихся.

Результаты защиты дипломных проектов

№ п/п	Код и наименование специальности	План выпуска, всего (чел.)	В т.ч.		Фактически защитили (человек)		Получены оценки								Получен диплом с отличием (человек)	
			очно	заочно и очно-заочно	очно	заочно и очно-заочно	очно				заочно, очно-заочно				очно	заочно и очно-заочно
							Оценки				Оценки					
							5	4	3	2	5	4	3	2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	22	19	3	19	3	7	9	3	0	0	2	1	0	3	0
2	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	70	67	3	67	3	25	26	16	0	2	0	2	0	14	1
3	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав)	77	77	0	77	0	12	33	32	0	0	0	0	0	12	0
4	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	20	20	0	20	0	6	13	1	0	0	0	0	0	2	0
Итого:		189	183	6	183	6	50	81	52	0	2	2	2	0	31	1

В 2025 году численность выпускников, прошедших ГИА и получивших оценки «4» и «5», равна 139 человек, что составляет 73,5% от общего числа выпускников. Дипломы с отличием в 2025 году получили 32 человек, в 2024 году получили 26 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 2025 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		
		Все го	в том числе		кол иче ств о (че л.)	из ни х це ле ви ко в	наименование предприятия	ко ли че ст во (че л.)	из ни х це ле ви ко в	наименование предприятия
			на бюджетной основе	из них целевиков						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	19	18	1	19	1	Брянск - Львовская дистанция пути, Брянская дистанция пути, Московско-Смоленская дистанция пути, Московско-Киевская дистанция пути Московской дирекции инфраструктуры	0	0	
3	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	67	38	6		6	Брянский центр организации работы станций Московской дирекции управления			

							движением, Железнодорожная станция Брянск- Льговский Московской дирекции управления движением			
4	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижно й состав)	77	43	6		6	Эксплуатационное локомотивное депо Брянск Московской дирекции тяги, Моторвагонное депо Брянск-I Московской дирекции моторвагонного подвижного состав, Сервисное локомотивное депо Брянск - Льговский («ЛокоТех- Сервис»)	27	0	АО «Центральна я ППК»
5	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	20	20	3		3	Эксплуатационные вагонные депо Московской дирекции инфраструктуры: Брянск, Вагонный участок «Брянск» АО ФПК			
	Итого:	183	119	16	151	16		27	0	

Вывод: в отчетном году на предприятия ОАО «РЖД» трудоустроены более 82,5% 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 2025 год

№№ п/п	Код и наименование специальности/профессии	Наименование программ (кем и когда утверждены)	Срок обучения (неделя)	Форма обучения	Количество обучающихся (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 2024г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» М.П.Акуловым)	10,5	очная	63 63
2	Приемщик поездов	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2025г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных приказом Минтранса России №50-2015г.)	6	очная	16
3	Составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов (в объединенной группе)	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2025г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	6	очная	8 7
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	13 14
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	15 14
6	Проводник пассажирского вагона		8	очная	14
7	Кондуктор грузовых поездов	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2025г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)	6	очная	1
	Итого				228
Переподготовка рабочих и служащих					
8	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	13 10
9	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	2
10	Кондуктор грузовых поездов	Утверждена директором Брянского	6	очная	2

		филиала ПГУПС в 2025г. (на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» А.А.Краснощёк)			
11	Помощник машиниста тепловоза	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2020г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных вице-президентом ОАО «РЖД» А.В.Воротилкиным)	10	очная	1
	Итого				28
Повышение квалификации рабочих и служащих					
12	Монтер пути 4 разряда	Утверждена директором Брянского филиала ПГУПС в 2023г.(на основании примерных учебных планов и программ, утвержденных зам. генерального директора ОАО «РЖД» Д.С.Шахановым)	4	очная	14
13	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	4
14	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	15
15	Помощник машиниста тепловоза, помощник машиниста электровоза Помощник машиниста дизель-поезда, помощник машиниста электропоезда на II-III 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-III группу по электробезопасности, утвержденную в 2018г. зам. генерального директора ОАО «РЖД» Д.С.Шахановым	2	очная	26 26 26 27
	Итого				138
	Всего				394

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 2025 году 8 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»	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	4	Резаев В.Г.
	Стипендия Дорпрофжел на Московской железной дороге имени В.В. Шемахова (1семестр)	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и	2 3 3	Гордиенко Е.С. Бруев А.А. Кузьмичева К.А.

		путевое хозяйство		
Стипендия на Дорпрофжел Московской железной дороге имени В.В. Шемахова (2семестр)		23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	4	Мишин Р.В.
		08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	3	Барташова К.А.
		23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	3	Филимоненкова А.И.
Стипендия имени В.Ф. Соколова Московской железной дороги филиала ОАО «РЖД»		23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	4	Мишин Р.В.
Итого:				8

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		
			Ф.И.О. педагогического работника	Ф.И.О. обучающегося	занятое место
1		2	3	4	5
1.		Международные			
		XIV Международный дистанционный конкурс «Старт»	Торикова Е.А. Будина Е.В.	Лукьяненко А. Стукан П.	1 место 1 место
		Международная олимпиада по химии	Акимова С.А.	Конonenко П.С. Королева Д.В. Бредихин А.М. Гетман Н.М. Савочкина К.С. Сылко В.Д.	1 место 1 место 1 место 1 место 1 место 1 место
		Международный конкурс по химии «Великие химики и их открытия»	Акимова С.А.	Кашеев С.И. Безлер Я.В. Артюшин К.Ф. Дашунин Р.Д. Кузьмина В.В.	3 место 1 место 2 место 1 место 1 место
		Международный конкурс по экологии «Экология и охрана труда»	Акимова С.А.	Криваков К.С. Ларченко В.В. Зайцев Н.В. Аверичев А.А. Мефед К.Е. Алдошин В.В. Людьков И.В.	1 место 1 место 1 место 1 место 1 место 3 место 2 место
		Международный конкурс творческих	Ивкина А.А.	Лысикова Е.	1 место

		работ, посвященный Дню матери «Святость подвига матери»			
		Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	Солодухин А.В. Романенко К.В.		
		Международная олимпиада «Солнечный свет»	Акимова С.А.	Буфалов М.Н. Самохин В.В. Мазуров М.Д. Милютин В.А.	1 место 1 место 3 место 1 место
		Международный конкурс по экологии «Экология России»	Акимова С.А.	Дружинин Р.А.	1 место
		Международный конкурс по экологии «Альтернативные источники энергии»	Акимова С.А.	Радченко А.В. Никишкин Р.Д. Антошко Е.А.	3 место 3 место 3 место
		Международная олимпиада по английскому языку «World of words:...»	Лелебина Н.А.	Мефед А. Буков Е. Рожкова Д.	3 место 3 место 3 место
		Международная онлайн олимпиада по английскому языку «Northern horizons: »	Лелебина Н.А.	Однорал К. Друженко К.	2 место 3 место
		Международная историческая он-лайн игра «1418»	Романенко К.В.	Швая НВ. Леваневский И.С. Штурина С.	
		ИТОГО	7		
2.		Всероссийские			
		Всероссийская олимпиада «Время знаний»	Акимова С.А.	Ткаченко А.А.	1 место
		Всероссийский проект «Хранители истории» Брянская область	Романенко К.В.	Швая НВ. Леваневский И.С.	
		Всероссийский конкурс «Тютчевский диктант»	Будина Е.В.		1 место
		Всероссийская олимпиада по истории среди профессиональных образовательных организаций сети филиалов ПГУПС «От империи до современности»	Ермакова М.Н. Романенко К.В.	Швая НВ. Леваневский И.С.	
		III Всероссийская (с международным	Шапошникова В.Н.	Романова А.А. Бруев А.А.	2 место 3 место

		участием) дистанционная Олимпиада по дисциплине «Электротехника» на базе омского техникума железнодорожного транспорта	Котов А.Н.	Мошавский Д.А. Музалевский А.П. Харитоненко А.С. Родионов А.Д.	3 место 1 место
		Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года-2025»	Сергеенко Т.И. Ходаковская Н.А. Бугренкова Е.Н.		
		Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности»	Торикова Е.А. Романенко К.В.	Пигарева М. Барташова К.	
		Всероссийская олимпиада по специальности 13.02.07	Чайкина Л.П.	Музалевский А.П. Харитоненко А.С.	1 место 2 место
		ИТОГО	11		
3.		Региональные			
		Областной конкурс «Ратные страницы истории Отечества в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов»	Романенко К.В.	Швая НВ. Леваневский И.С.	
		Областной конкурс научных проектов, посвященный Дню Конституции России	Солодухин А.В. Романенко К.В.	Асоскова А. Локтева П.	
		IX Межрегиональные студенческие научные чтения с международным участием «На пороге будущих открытий»	Лелебина Н.А.	Ткаченко А.А.	
		Региональный конкурс чтецов» Судьбы, опаленные войной»	Торикова Е.А.	Грицук А.	3 место
		Предметные олимпиады студентов профессиональных образовательных организаций Брянской области: - по геодезии	Голиков А.В. Пантюхова Ю.М.	Барташова К.А. Рябишин Е.В. Харькова Т.А. Акатов Е.В. Лукьяненко А.С. Подтелкова	1 место 1 место 1 место 3 место
		- по биологии			

		<ul style="list-style-type: none"> - по истории - по иностранному языку - по русскому языку - по физике - по инженерной графике - по обж 	<p>Романенко К.В. Кабишева Т.А. Кузнецова Н.И. Сухорукова А.М. Распопова Ж.А.</p> <p>Шкабров И.А.</p> <p>Бондаренко Р.Н.</p>	<p>Ю.В. Нежнева К.А. Барташова К.А. Гайдаенко Р.О. Макаренко Д. Лукьяненко А.С. Кундик А.А. Лаврентьев А.М. Подтелкова Ю.В. Тараканов Е.Е. Кравчук О.А.</p>	<p>1 место</p> <p>2 место</p> <p>1 место</p>
		ИТОГО	12		
5.		Смотры-конкурсы отраслевые			
		ИТОГО			
6.		Олимпиады отраслевые			
		Олимпиада дипломных проектов	<p>Левадный О.И. Ходаковская Н.А. Козлова М.А. Муравьев П.И.</p>	<p>Шишкина М.А. Сывых Д.И. Гафыкина М.А. Расторгуев М.В.</p>	
		ИТОГО	4		
7.		Смотры-конкурсы Росжелдора			
		Смотр – конкурс «Лучший студенческий реферат»	<p>Торикова Е.А. Солодухин А.В.</p>	<p>Леваневский И. Федин Е.</p>	
		Смотр - конкурс творческих проектов «Будущие железнодорожники России»	<p>Торикова Е.А. Солодухин А.В.</p>	<p>Леваневский И. Федин Е.</p>	
		Смотр-конкурс «Лучшие методические разработки педагогических работников образовательных организаций среднего профессионального образования университетских комплексов, находящихся в ведении Федерального агентства железнодорожного	<p>Миронова Ю.Н. Акуленко Е.С.</p>		

		транспорта»			
		ИТОГО	4		
8.		Региональная олимпиада профессионального мастерства			
		Региональный чемпионат «Молодые профессионалы	Китаева Н.М. Козлова М.А. Пешеходько Е.Н. Полунина Л.В. Сергеенко Т.И. Скачкова Н.И.	Филимоненкова А. Баронов Д. Латышева А. Симкина В.О. Чеботарев Р.Е.	1 место 2 место 3 место
		на железнодорожном транспорте	Миронова Ю.Н. Акуленко Е.С.	Лазаренков С. Василевская К.А. Бурдинова Д.Э.	3 место
		Компетенция Экспедирование грузов	Шкабров И.А. Левадный О.И.	Гурина А. Филимонова Ю.А.	3 место
		Компетенция Проводник пассажирского вагона	Ходаковская Н.А. Голиков А.В. Василькова Т.В. Шапошникова В.Н.	Сывых Д.И. Ефаров Д.Б. Параносенков Д.И.	
		Компетенция Геопространственные технологии			
		ИТОГО	14		

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.

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 2025 году был проведен опрос обучающихся, педагогических работников и работодателей об удовлетворенности качеством образования по образовательной программы среднего профессионального образования.

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 в 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.

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 «Приемосдатчик груза и багажа» с использованием программного комплекса по подготовке перевозочных документов и имитационного 3-D тренажера «Приемосдатчик груза и багажа и приемщик поездов.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
3		Распопова Ж.А.	Сборник задач по физике, автор М.В. Духанина.	
Итого:	3			

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	рекомендовано для обсуждения на УМК
1	2	3	4	5
1.	Романенко К.В., Солодухин А.В.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		Учебно-методическое пособие «Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы по специальности 23.02.01».
Итого:	1			

1.6. Научно-исследовательская деятельность

В 2025 году преподаватели принимали участие в международных научно-практических конференциях и семинарах:

1. Ивкина А.А. Всероссийская научно-практическая конференция «Специалист новой формации: проблемы и перспективы развития профессионального образования», КриЖТ ИрГУПС, 27 марта 2025 г.

Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг. «Великая Отечественная война: уроки истории», Брянский филиал ПГУПС, 22 апреля 2025г.

2. Чайкина Л.П. Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг. «Великая Отечественная война: уроки истории», Брянский филиал ПГУПС, 22 апреля 2025г.

3. Кабишева Т.А. доклад «Современные методики образования иностранных языков в системе СПО», областной методический семинар, Брянск, май 2025 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	2	3
1.	Студенческий театр эстрадных миниатюр «СТЭМ»	27
2.	«Талант - это мы»	54
3.	Литературный творческий кружок «Образ»	13
4.	Сводный хор студентов	18
5.	Поисковый отряд «Поколение» п.Навля	7
6.	Экологический	14
7.	Электромонтажник	15
8.	Механизация путевых работ	14
9.	Ремонт подвижного состава	33
10.	Системы регулирования движением	47
11.	Организация перевозок грузов	63
12.	Организация движения поездов	63
13.	Информатика	27
Итого:		398

Научные конференции

В 2025 году на базе филиала было проведено 2 международные научно-практические конференции, в которых приняли участие студенты и преподаватели из Белоруссии:

– Международная научно-практическая конференция «Современные технологические инновации на железнодорожном транспорте и обеспечение безопасности движения поездов», 26 февраля 2025 г. (ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», НО «АСКИТТ»)

– Международная научно-практическая конференция среди обучающихся и педагогических работников учреждений СПО, посвященной 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «Великая Отечественная война: уроки истории» (22 апреля 2025 г.)

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 совершенствования и расширения географии.

1.8. Внеучебная 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	2	3
1.	Студенческая профсоюзная организация	861
	Волонтеры филиала	237
	Студенческий Совет филиала и студенческий Совет общежития	35

Итого:		861
---------------	--	-----

Сведения об участии волонтеров в международных, всероссийских, региональных акциях

№№ п/п	Наименование акции	Уровень акции, время и место проведения	Количество участников
1.	«Волонтеры Победы»	Всероссийская, г. Брянск	47
2.	«Аллея памяти»	Региональная, г. Брянск	25
3.	«Помоги малышам» (частное дошкольное образовательное учреждение «РЖД детский сад №13»)	Региональная, г. Брянск	23
4.	«Зеленая весна – 2025» (частное дошкольное образовательное учреждение «РЖД детский сад №13»)	Региональная, г. Брянск	25
5	Оказание волонтерской помощи мотор-вагонному депо станции Брянск 1	Региональная, г. Брянск	15
6.	Благотворительная акция общественного движения «Добрые крышечки»	Всероссийская, г. Брянск	67
7.	Участие волонтеров в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Брянской области в 2025г»,	Всероссийская, г. Брянск	5
8.	Оказание безвозмездной помощи ДК железнодорожников	Региональная, г. Брянск	35
9.	Оказание волонтерской помощи в изготовлении маскировочных сеток для нужд Вооруженных сил РФ	Всероссийская, г. Брянск	57
10.	Волонтерская — патриотическая акция «Посади дерево»	Региональная, г. Брянск	11

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	20
2	Баскетбол	16
3	Настольный теннис	15
4	Лёгкая атлетика	32
5	Лыжный спорт	12
6	Мини футбол	26
	Итого:	121

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

№п/п	Наименование соревнований (с указанием вида спорта)	Итоги	
		участие	Занятое место
3.	Региональные	1. Отборочный турнир на первенство МоскЖелДор.	3
4.	Областные	1. Первенство области среди ССУЗов по баскетболу. 2. Первенство области среди ССУЗов по мини- футболу. 3. Первенство области среди ССУЗов по волейболу. 4. Первенство области среди ССУЗов и ВУЗов по легкой атлетике.	4 2 7 7
6.	Ведомственные	1. Соревнования по настольному теннису среди предприятий «Профжелдор»	4
7.	Другие	1. Матчевая встреча с ЛО МВД России г. Брянска по волейболу. 2. Матчевая встреча с ЛО МВД России г. Брянска по мини футболу. 3. Матчевая встреча с РЖТ г. Брянска по волейболу 4. Соревнования по волейболу среди команд Дорпрофжел на Московской дороге. 5. Турнир по стритболу среди ППО Дорпрофжел на Московской дороге. 6. Сдача норм ГТО. 7. Спартакиада по легкой атлетике среди групп нового набора.	1 2 1 3 1 2 сотрудника 55 обучающихся

		8. Первенство специальностей 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство и 13.02.07. Электроснабжение (по отраслям) (для железнодорожного транспорта) по волейболу. 9. Первенство специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог по волейболу 10. Первенство специальности 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). 11. Чемпионат филиала по волейболу. 12. Первенство филиала по армреслингу.	БРЭТ 411 БРЭТ 111
	Итого:	17	

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 2025 году составило 59423,6 тыс. руб., в том числе:

- субсидия на выполнение государственного задания – 49731,2 тыс. руб., увеличение к 2024 году составило 34,1%;
- целевая субсидия на выплату стипендии – 7190,4 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- 2502,0 тыс. руб.

Поступление средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности за 2025 г. составило 37133,4 тыс. рублей, рост поступления по сравнению с 2024 годом составил 10%

Поступления от оказания услуг, предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе, всего: 36999,8 тыс. руб. и составляет 99,6 % от поступления от

предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности, в том числе:

- образовательные услуги - 33528,0 тыс. руб., что составляет 90,34% от поступления от предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности и рост по сравнению с 2024г составил 18,5%

- прочие платные услуги - 3474,8 тыс. руб. – 9,3 % от поступления от предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности. рост по сравнению с 2024г составил 19,4%

Полученные средства (бюджетные, собственные доходы) израсходованы на:

- заработную плату сотрудников - 65776,2 тыс. руб.;
- стипендию и социальную поддержку студентов – 7190,4тыс. руб.;
- подписка на периодические издания – 133,9 тыс. руб.
- прочие основные фонды – 562,7 тыс. руб.;
- приобретение материальных запасов - 459,7 тыс. руб.;
- командировочные расходы, коммунальные расходы, оплата налогов, связь, пожарную охрану, вневедомственную охрану и прочие 20634,8 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 – 2308,7 тыс. руб.;

За 2025 год среднемесячная заработная плата по Брянскому филиалу составила 51306,51 руб.; среднемесячная заработная плата преподавателей - 54708,14 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 2025 г. составила 1005,97 руб.; среднемесячная социальная стипендия по филиалу за 2025г. составила 1254,79 руб.

За 2025 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: 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 14,8 м² учебных кабинетов и лабораторий

Таблица Сведения о материально-технической базе филиала

Наименование учебного корпуса, площадь и его назначение	Фактический адрес здания
<p>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.</p>	<p>241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47</p>
<p>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., Музей 335,9 кв.м. место для стрельбы 314,4 кв.м.,</p>	<p>241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47</p>
<p>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</p>	<p>241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47</p>
<p>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</p>	<p>241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47</p>
<p>Здание лаборатории, нежилое, 1-этажное. Лит. Л Площадь 213,7 кв.м,</p>	<p>241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47</p>

В том числе: Учебная 190,2 кв.м, Учебно- вспомогательная 18,3 кв.м Подсобная 5,2 кв.м	
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 поезду, 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, Лит.Б Площадь – 120,6 кв.м	241020, Брянская область, г. Брянск, улица Дзержинского, д.47

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	8	176.0	120

клубных занятий			
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;
- кабинет охраны труда и кабинет экологии.

Общее количество персональных компьютеров, имеющих в Брянском филиале ПГУПС, составляет 211 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 регламентированной информации применяется технология белых списков (разрешено то, что не запрещено). На всех ПК в учебных, 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 2025г.». 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) 13.02.07 Электроснабжение	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	08.02.10, 23.02.08 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 шурупогачный КШГ. Станок для шлифования элементов верхнего строения пути. Домкраты гидравлические путевые ДГП.10.200. Машина для чистовой обработки рельсов СЧРА. Костылезабивщик ЭПКЗ.

Станок рельсореальный РМК-М. Шуруповерт ШВ2М. Ключ путевоу 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 РНД3-35/1000, 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 РЛНД3 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 2024 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 2024 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 АО «Государственный комбинат питания». 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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2024 год	2025 год
1.	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	905	929
1.1.1	По очной форме обучения	человек	897	929
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек		0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	8	0
1.2	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	14	14
1.3	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	282	282
1.4	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	131764,5	139/765
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/%	8/0,88	5/0,5
1.6	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	334/36,9	282/30,4
1.7	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	54/62,1	53/62,4
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	56/100	53/100

1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	50/92,6	50/94,3
1.9.1	Высшая	человек/%	37/68,5	38/71,7
1.9.2	Первая	человек/%	13/24,1	12/22,6
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	54/100	53/100
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%		

Приложение 2

Финансово-экономическая деятельность

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2024 год	2025 год
2.	Финансово-экономическая деятельность			
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	82227,2	98468,3
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1587,4	1997,3
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	653,1	750,5
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	%	108	106

Инфраструктура

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2024 год	2025 год
3.	Инфраструктура			
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв.м	16,2	15,8
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

Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя	
			2024 год	2025 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 зрения	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	человек	0	0

	слуха			
	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 нарушениями	человек	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными	человек	0	0

	дефектами (два и более нарушений)			
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 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
4.7	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/%	1/1,15	3/3,53