

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Себряковский филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Волгоградский государственный технический университет»



«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. ректора ВолгГТУ

А.В. Навроцкий

«18» апреля 2025 г.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:

405bbc38369ссас64a2afcf104510db6

Владелец: Навроцкий

Александр Валентинович

Действителен с 12.08.2024 по 05.11.2025

Отчет о самообследовании
Себряковского филиала
Волгоградского государственного технического университета
(аннотированный вариант)

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации	3
1.1 Полное наименование и контактная информация образовательной организации в соответствии с Уставом и лицензией на осуществление образовательной деятельности	3
1.2 Общие сведения о филиале вуза	3
1.3 Цель (миссия вуза)	4
1.4 Система управления	4
1.5 Планируемые результаты деятельности, определяемые программой развития университета	6
Раздел 2. Образовательная деятельность	7
2.1 Сведения о реализуемых образовательных программах	7
2.2 Сведение о содержании образовательных программ, реализуемых в университете, и качестве подготовки обучающихся	8
2.3 Ориентация на рынок труда	10
2.4 Сведения о востребованности выпускников	11
2.5 Сведения об учебно-методическом и библиотечно-информационном обеспечении реализуемых образовательных программ	11
2.6 Анализ внутренней системы оценки качества образования	13
2.7 Сведения о кадровом обеспечении по направлениям подготовки обучающихся	14
2.8 Сведения о повышении квалификации ППС	16
2.9 Анализ возрастного состава ППС	17
2.10 Сведения об инвалидах и ЛОВЗ	17
Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность	17
3.1 Сведения о научных подразделениях университета и основных научных школах	17
3.2 План развития основных научных направлений	17
3.3 Сведения об объемах проведенных научных исследований	18
3.4 Сведения об опыте использовании результатов научных исследований в образовательной деятельности, о внедрении разработок вуза в производственную практику	18
3.5 Сведения об издании научной и учебной литературы	19
Раздел 4. Международная деятельность	19
4.1 Сведения о количестве иностранных студентов обучающихся по ОП высшего образования	19
Раздел 5. Внеучебная работа	19
5.1 Сведения об организации воспитательной работы в вузе и участии студентов и ППС в мероприятиях	19
5.2 Сведения об участии студентов и ППС в общественно-значимых мероприятиях	19
Раздел 6. Материально-техническое обеспечение	22
6.1 Сведения о состоянии материально-технической и информационной базы образовательной организации в целом и по направлениям подготовки обучающихся	22
6.2 Сведения о состоянии и развитии учебно-лабораторной базы по направлениям подготовки обучающихся (с указанием оснащения)	23
6.3 Сведения о социально-бытовых условиях в вузе: пунктах питания и медицинского обслуживания, об общежитиях и о спортивно-оздоровительных комплексах	23
Приложение 1 Показатели деятельности Себряковского филиала ВолгГТУ за 2024 год	

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

1.1 Полное наименование и контактная информация образовательной организации в соответствии с Уставом и лицензией на осуществление образовательной деятельности

Себряковский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет. Сокращенное наименование филиала - Себряковский филиал ВолГТУ.

Приемная директора: тел./факс (84463) 2-39-48

Электронная почта: sfvstu@yandex.ru

Место нахождения: 403343, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Мичурина, д. 21.

1.2 Общие сведения о филиале вуза

Себряковский филиал расположен в городском округе город Михайловка Волгоградской области.

В настоящее время ведется подготовка по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования. В соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности № 2429 от 07.10.2016 серия 90Л01 0009497, приложение № 4.1 серия 90П01 № 0035765.

Кроме того, в филиале реализуются дополнительные профессиональные образовательные программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, программы профессионального обучения.

Специальности СПО и направления подготовки бакалавриата, реализуемые филиалом, аккредитованы. Свидетельство о государственной аккредитации № 2876 от 11 июля 2018 года серия 90А01 0003019, приложение № 4 серия 90А01 0016118.

Общая численность студентов, обучающихся по состоянию на 31.12.2024 г. составляет 1021 человек.

По программам ВО - 617 человек, в том числе по очной форме 294 человек, по очно-заочной форме 227 человека и по заочной 96. Численность обучающихся по контракту, всего – 248, из которых по очной форме – 1, по очно-заочной – 227, по заочной – 20. Численность иностранных обучающихся 2 чел.

Приведенный контингент студентов к очной форме - 362,2.

По программам СПО - 404 человек, в том числе по очной форме 329, по очно-заочной – 75. Численность обучающихся СПО по контракту, всего – 101 человек, из которых по очной форме – 26, по очно-заочной – 75.

Численность НПП ВО на 31.12.2024 г. составляет 36 человек (28 ставок), в том числе: основных штатных ППС – 26 чел. (26 ставки), внешних совместителей – 6 чел. (2 ставки), внутренних совместителей 4 чел. (2,0 ставки). Привлечено по договорам гражданско-правового характера – 10 чел.

Численность педагогических работников СПО на 31.12.2024 г. составляет 34 человек, в том числе: основных штатных преподавателей – 15 человек, внешних совместителей – 1 чел., внутренних совместителей – 18 чел. из них 11 чел. с ученой степенью. Привлечено преподавателей по договорам гражданско-правового характера – 5 чел.

Все преподаватели программ высшего образования распределены по 6 кафедрам филиала, из которых 4 кафедры являются выпускающими и одна кафедра является базовой; преподаватели СПО распределены по предметно-цикловым комиссиям (ПЦК) отделения СПО.

Филиал располагается в 3 учебно-лабораторных корпуса, в которых размещены лекционные аудитории, аудитории для семинарских и практических занятий, помещения для самостоятельной работы студентов, лаборатории, компьютерные классы, библиотека, читальный и актовый залы, кабинеты для преподавателей и работников. Имеются все виды помещений для программ СПО в соответствии с ФГОС. Общая площадь учебно-лабораторных зданий и сооружений, находящихся на правах аренды и в оперативном управлении, составляет 3509 м².

Выпуск 2024 г. - бакалавров 155 чел., специалистов со средним профессиональным

образованием 101 человек. За все время своего существования филиалом подготовлено более 4019 выпускника.

Филиал имеет развитую информационную базу. На балансе по состоянию на 31.12.2024 г. числится 189 компьютер. Из них задействовано в учебном процессе 80 единиц. Количество компьютеров в расчете на 1 студента приведенного контингента (высшего образования): 0,34. В филиале имеется 9 аудиторий с мультимедийными проекторами.

Объем фонда библиотеки СФ ВолгГТУ составляет 68743 изданий (вместе с ЭБС) на традиционных и электронных носителях.

1.3 Цель (миссия ВолгГТУ)

Университет – лидер Юга России в инженерно-технологической подготовке всех специалистов, востребованных реальным сектором экономики, центр развития прикладной науки, лидер изменений региональной среды, формирующий экономику знаний.

1.4 Система управления

Себряковский филиал ВолгГТУ руководствуется в своей деятельности Конституцией РФ, федеральными законами, актами Президента РФ, Правительства РФ, Учредителя, Уставом ВолгГТУ и Положением о Себряковском филиале ВолгГТУ, локальной документацией вуза.

Филиал самостоятельно формирует свою структуру в пределах предоставленных полномочий.

Штатное расписание филиала утверждается ректором ВолгГТУ, исходя из объема и форм реализуемых программ, оказываемых услуг и выполняемой работы, которое определяет численность работников в структурных подразделениях.

Действующие советы филиала:

1. Ученый совет, председатель, директор филиала к.с.н., доцент Карпушова Светлана Евгеньевна, ученый секретарь к.э.н. Токарева Ольга Борисовна
2. Учебно-методический совет, председатель к.э.н., доцент Пацюк Елена Васильевна
3. Педагогический совет, председатель, зав. отделением СПО Ашмарина Ульяна Вячеславовна
4. Студенческий совет, председатель Мельник Степан Александрович, студент группы ИСТ-31д-22.

Ученый совет филиала является коллегиальным органом, осуществляющим общее руководство филиалом. Количество членов ученого совета филиала определяется положением об Ученом совете. В состав ученого совета филиала входят директор, заместители директора, а также заведующие кафедрами, представители обучающихся филиала. Члены ученого совета филиала избираются путем тайного голосования. Председателем ученого совета филиала является директор.

Определение приоритетных направлений развития методической работы в филиале, перспективное и годовое ее планирование возлагается на учебно- методический совет. Работу отделения СПО определяет и координирует педагогический совет.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляют директора, назначаемые приказом ректора из числа кандидатур, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям. Директор филиала несёт персональную ответственность за результаты деятельности структурного подразделения.

Оперативное решение текущих вопросов деятельности филиала осуществляется директоратом филиала, работающим под руководством директора. В состав директората входят заместители директора, зав. отделением СПО, главный бухгалтер, начальники отделов, заведующие кафедрами, председатели профсоюзных организаций сотрудников и обучающихся. Состав директората филиала утверждается приказом директора.

Руководство отдельными направлениями деятельности филиала осуществляют заместители директора по направлениям деятельности. Распределение обязанностей между заместителями директора, их полномочия и ответственность устанавливаются приказом директора. Заместители директора несут ответственность перед директором филиала за состояние дел порученных им направлений работы.

Кафедру возглавляет заведующий, избираемый ученым советом университета путем тайного голосования на срок до 3 (трех) лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных специалистов, отвечающих установленным законодательством РФ квалификационным требованиям, соответствующего профиля и утверждаемый в должности приказом ректора Университета.

В целях учета мнения обучающихся и педагогических работников по вопросам управления филиалом и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся и педагогических работников в филиале действует студенческий совет, который возглавляет председатель совета, избираемый из числа членов совета на срок 1 год простым большинством голосов, и профсоюзные общественные организации сотрудников и студентов филиала в составе первичных профсоюзных организаций сотрудников и студентов.

Организационная структура филиала построена в соответствии с профилем его основной деятельности и постоянно совершенствуется в процессе развития филиала исходя из возникающих новых задач.

В структуре филиала, осуществляющего подготовку студентов по программам высшего образования, входят общенаучные и выпускающие кафедры. В составе отделения СПО кафедр нет, но все преподаватели, осуществляющие учебный процесс по программам среднего профессионального образования, включены в состав предметно-цикловых комиссий отделения СПО.

Для реализации программ дополнительного образования создан учебный центр, работающий на хозрасчетной основе.

Кроме того, в филиале согласно штатному расписанию действуют следующие структурные подразделения: бухгалтерия; отдел по общим и кадровым вопросам; учебно-методический отдел; отдел координации научных исследований молодых ученых; библиотека; сектор информационного обеспечения; административно-хозяйственный отдел; служба безопасности; студенческий центр; буфеты.

Для эффективного решения задач управления, ведения бухгалтерского учета и организации документооборота введены программные продукты фирмы «1С».

Организация, ведение и совершенствование системы документационного обеспечения управленческой деятельности осуществляется на основе единой технической политики и применения современных технических средств. Методическое руководство и контроль за соблюдением установленного порядка работы с документами в подразделениях филиала осуществляется отделом по общим и кадровым вопросам, учебно-методическим отделом.

Функциональное руководство структурными подразделениями филиала представлено в таблице 1.

Таблица 1 - Руководство структурными подразделениями

п/п	Наименование структурного подразделения	Ф.И.О., должность руководителя	E-mail
1	Директор	Карпушова Светлана Евгеньевна, к.соц.н., доцент	sfkse@yandex.ru
2	Заместитель директора по научной работе	Крутилин Александр Александрович, к.т.н., доцент, заместитель директора по научной работе	kotyra84@bk.ru
3	Заместитель директора по учебной работе	Пацюк Елена Васильевна, к.э.н., доцент, заместитель директора по учебной работе	elenapatsyuk@yandex.ru
4	Заместитель директора по воспитательной работе	Косенкова Ольга Ивановна, Заместитель директора по воспитательной работе	kosenkova_olga_ivanovna@mail.ru
6	Отделение СПО	Ашмарина Ульяна Вячеславовна к.э.н., заведующий отделением	yluana34@rambler.ru
7	Отдел координации научных исследований молодых ученых	Лисина Людмила Михайловна, к.пед.н., начальник отдела по координации научных исследований молодых ученых	lisinmih@list.ru

п/п	Наименование структурного подразделения	Ф.И.О., должность руководителя	E-mail
8	Учебно-методический отдел	Рыжова Олеся Александровна, начальник отдела	olesia.ryjowa@yandex.ru
9	Библиотека	Ермилова Лидия Евгеньевна, заведующая библиотекой	sfvstu@yandex.ru
11	Отдел по общим и кадровым вопросам	Благовещенская Ольга Александровна, начальник отдела	sfookv12@yandex.ru
12	Бухгалтерия	Ковтунович Анна Геннадьевна главный бухгалтер	sfvstu@yandex.ru
13	Отдел безопасности	Кривцов Виктор Николаевич, начальник отдела безопасности	sfob@vstu.ru
14	Административно-хозяйственный отдел	Таранова Екатерина Николаевна, начальник отдела АХО	katerina-ivanova-84@inbox.ru
15	Кафедра Гуманитарных дисциплин	Лисина Людмила Михайловна, к.пед.н., заведующий кафедрой	lisinmih@list.ru
16	Кафедра Математических и естественно научных дисциплин	Пацюк Елена Васильевна, к.э.н., доцент, заведующий кафедрой	elenapatsyuk@yandex.ru
17	Кафедра Строительных материалов и специальных технологий	Крутилин Александр Александрович, к.т.н., заведующий кафедрой	kotyra84@bk.ru
18	Кафедра Теплоэнергетики и теплотехники	Князев Александр Петрович, к.т.н., заведующий кафедрой	alex_knjasev@mail.ru
19	Кафедра Экономики и финансов	Карпушова Светлана Евгеньевна, к.соц.н., доцент, заведующий кафедрой	sfkse@yandex.ru

1.5 Планируемые результаты деятельности, определяемые программой развития университета

Развитие партнерских отношений с предприятиями строительного сектора экономики городского округа город Михайловка – АО «Себряковцемент», ОАО «СКАИ», ЗАО «Себряковский цемент и бетон» и др. Осуществлен комплекс мероприятий по развитию базовой кафедры совместно с АО «Себряковцемент». Эффективно реализованы программы ДПО в рамках национального проекта «Демография».

Реализуются практико-ориентированные программы высшего образования, с применением технологий проектного обучения. Осуществлены мероприятия по актуализации образовательных программ в соответствии с ФГОС 3++ и профессиональными стандартами по мере утверждения нормативных документов федеральными структурами. Указанная работа будет продолжена и в 2025 году.

Обеспечен прием на первый курс в соответствии с КЦП по очной форме – 80. Осуществлен прием - 69 студентов-контрактников (50,8% от общего числа приема на ВО) на первый курс на все формы обучения по направлениям подготовки реализуемым в СФ ВолгГТУ.

В мае 2024 года аккредитован центр проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ). 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций.

В 2024 году образовательная программа 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» успешно прошла профессионально-общественную аккредитацию сроком на 5 лет. Решение от 05.12.2024г.

Совершенствовалась система дополнительной профессиональной подготовки, 86% научно-педагогических работников и преподавателей СПО повысили профессиональный уровень. Привлечено к учебному процессу остепененных ППС не менее 3,15 ставки на 100 студентов ВО. ППС выполнен объем НИОКР в объеме – 1111,5 тыс. руб.

Действует система вовлечения студентов в различные виды активностей: образование, наука, волонтерство, профориентация, студенческое самоуправление, поддержка студенческих инициатив. Реализован комплекс мероприятий внеучебной работы, в том числе посвященных 79-летию Победы в ВОВ. Обеспечена доля студентов, задействованных в творческой деятельности - 50 %; вовлеченных в студенческое движение – 40 %. Во всех социально-значимых ме-

роприятиях внутривузовского, городского и регионального масштаба студенты принимают участие вместе со своими кураторами и преподавателями.

Поставлена система управления филиалом на основе показателей эффективности, коллегиального принятия решений. Финансовое обеспечение деятельности на принципах диверсификации доходов и сбалансированности расходов. Доходы из всех источников в расчете на 1 ННР составили – 3807,5 тыс. руб. Отношение заработной платы ППС ВО к средней заработной плате по экономике региона составляет 201,8%; преподавателей СПО – 128,3%.

Внедрена система электронного документооборота на платформе "1С" для управления и автоматизации образовательного процесса.

Обеспечена безопасная среда пребывания обучающихся и сотрудников филиала, включая антитеррористическую защищенность (действие кампусного проекта); реализация противопожарных и энергосберегающих мероприятий. Выполнены все санитарно – эпидемиологические распоряжения и мероприятия.

Филиал является коммуникационной площадкой для осуществления взаимодействия с представителями бизнеса, власти, науки, образования, общественности, являясь инициатором проведения на своей базе совещаний, конференций, молодежных проектов.

Раздел 2. Образовательная деятельность

2.1 Сведения о реализуемых образовательных программах

ОПОП. В 2024 году подготовка осуществлялась по следующим направлениям бакалавриата:

- 08.03.01 Строительство (профиль Производство строительных материалов изделий и конструкций) – очная, очно-заочная и заочная формы обучения;
- 09.03.02 Информационные системы и технологии (профиль Информационные системы и технологии в строительстве) – очная и очно-заочная формы обучения;
- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (профиль Энергообеспечение предприятий) – очная и заочная формы обучения;
- 38.03.01 Экономика (профиль Экономика предприятий и организаций) - заочная и очно-заочная формы обучения;
- 38.03.02 Менеджмент (профиль Производственный менеджмент) – очно-заочная форма обучения.

По пяти специальностям среднего профессионального образования – подготовке специалистов среднего звена (базовый уровень) на базе основного общего образования:

- 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций – очная и очно-заочная форма обучения;
- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий – очная и очно-заочная форма обучения;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование – очная и очно-заочная форма обучения;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – очная и очно-заочная форма обучения.

ДПО. Реализованы программы профессиональной переподготовки: Информационные системы в профессиональной деятельности – 560 ч, Программное и техническое обеспечение информационных систем – 560 ч, Техносферная безопасность (руководители и специалисты по охране труда) – 256 ч, Промышленное и гражданское строительство – 560 ч, Информационные системы в профессиональной деятельности – 560 ч, Менеджмент организации – 560 ч, Промышленная теплоэнергетика – 560 ч; Численность обученных по программам профессиональной переподготовки - 18 человек.

Реализованы программы повышения квалификации: Инновационные подходы в работе с программным обеспечением – 144 ч в рамках национального проекта «Демография»; Инновационные подходы в работе с программным обеспечением – 144 ч, Всего обучено по программам повышения квалификации - 39 человек.

Реализованы программы ПО: Делопроизводитель – 144 ч, Токарь – 120 ч, Оператор трехмерной печати – 120 ч. Всего обучено по ПО - 62 человек.

Объем денежных средств, поступивших от реализации программ ДПО в 2024 году, составил 3538,9 тыс.руб.

2.2 Сведение о содержании образовательных программ, реализуемых в филиале университета, и качестве подготовки обучающихся

Документы, регламентирующие организацию учебного процесса, разработаны на основе федеральных нормативных актов, федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), нормативно-правовых актов Минобрнауки РФ, локальных нормативных документов университета.

Образовательные программы (ОП) содержат следующие обязательные компоненты: общая характеристика ОП; учебный план; календарный учебный график; рабочие программы дисциплин; программы практик и итоговой аттестации; оценочные средства; методические материалы.

ОП разрабатываются с учетом требований рынка труда, профессиональных стандартов и на основе ФГОС, рассматриваются Ученым советом университета и утверждаются ректором университета (проректором, директором филиала, института). ОП ежегодно обновляются в части состава дисциплин, установленных в учебном плане, и (или) содержания рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин, программ учебной и производственной практики, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующих образовательных технологий, с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы. Сведения о содержании образовательных программ, реализуемых в университете (описание ОП, учебные планы, календарные учебные графики, аннотации дисциплин, практик и т.д.) представлены на сайте образовательной организации: <https://www.sfvstu.ru/sveden/education>

При реализации ОП университет обеспечивает обучающимся возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении образовательной программы) и элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин в порядке, установленном локальным нормативным актом вуза. При обеспечении инклюзивного образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университет включает в ОП специализированные адаптационные дисциплины.

Учебный план является частью ОП и дает представление о содержании ОП. Во всех учебных планах содержится необходимая для организации учебного процесса детализация его основных элементов: перечень дисциплин, практик, аттестационных испытаний обучающихся, других видов учебной деятельности с указанием их объема в зачетных единицах, последовательности и распределения по периодам обучения; выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем контактная работа обучающихся с преподавателем) (по видам учебных занятий) и самостоятельной работы обучающихся в академических часах; для каждой дисциплины и практики указывается форма промежуточной аттестации обучающихся; кафедры, преподаватели которых реализуют тот или иной элемент подготовки студентов, формируемые компетенции и т.д. Контактная работа обучающихся с преподавателем включает в себя занятия лекционного типа, занятия семинарского типа, групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации обучающихся. Минимальный объем контактной работы обучающихся с преподавателем, а также максимальный объем занятий лекционного и семинарского типов установлены локальными нормативными актами университета.

Календарный учебный график также является частью ОП и отражает распределение видов учебной деятельности, времени аттестации обучающихся и каникул по годам обучения (курсам) и в рамках каждого учебного года. Календарный учебный график разрабатывается и утверждается вместе с учебным планом.

Рабочие программы дисциплин, практик, итоговой аттестации разрабатываются, утверждаются, обновляются согласно действующим локальным нормативным актам университета.

Для проведения промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации сформированы фонды оценочных средств. В ОП приводится структурированный перечень фонда оценочных средств (ФОС) для промежуточной и итоговой аттестации. ФОС по дисциплине хранятся в составе рабочих программ (в соответствии с Положением о ФОС).

Филиал выполняет все требования, предъявляемые к условиям реализации образовательных программ высшего образования.

Обязательным к применению в процессе реализации образовательных программ ВО является использование современных информационных и мультимедийных средств обучения (компьютер, мультимедиапроектор, и др.), а также электронных информационных образовательных ресурсов: интернет, локальная сеть вуза, электронная библиотечная система.

Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2020667292 «Система управления SF – EOS». Дата регистрации 22.12.2020 г.

Расписание учебных занятий в университете соответствует недельной аудиторной нагрузке студентов и составлено в соответствии с графиком учебного процесса.

Расписание занятий по всем формам обучения представлены на сайте образовательной организации: <http://www.vstu.ru/student/raspisaniya/zanyatiy/> и на информационных стендах.

Зачетно-экзаменационные сессии проводятся в соответствии с графиком учебного процесса. Расписания зачетно-экзаменационных сессий согласуются с зав. кафедрами, представляются на сайте вуза и информационных досках университета не позднее, чем за две недели до сессии. Очередность экзаменов и конкретные даты их проведения согласуются со старостами групп перед каждой сессией. Расписания сессий представлены на сайте образовательной организации: <http://sfvstu.ru/raspisanie>

Контроль качества освоения образовательных программ включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Текущий контроль успеваемости осуществляется в соответствии с Положением о сквозной рейтинговой оценке знаний студентов на всех этапах обучения и Положением о мониторинге оценки знаний студентов. Ознакомиться с результатами текущего контроля успеваемости можно на сайте университета: <http://sfvstu.ru/reit>.

В 2024 году выпуск составил 257 человек (по программам ВО – 155, по программам СПО – 102). Численность выпускников ВО получивших дипломы с отличием 12 человек (12%). Выпуск СПО с отличными дипломами – 17 человек (17%). Качество подготовки выпускников («отлично» и «хорошо») по программам ВО по очной и заочной формам обучения - 98%, по программам СПО по очной и очно-заочной формам – 93,8%.

Качество подготовки по каждому направлению или специальности представлены в таблице 2.

Таблица 2 - Анализ защит выпускных квалификационных работ за 2023 год

№ п/п	Направление подготовки	Форма обучения	Число студентов на защите	Доля лиц, получивших «отлично» и «хорошо», (%)
Высшее образование				
1.	08.03.01 Строительство	очная	39	100
2.	08.03.01 Строительство	заочная	22	100
3.	09.03.02 Информационные системы и технологии	очная	11	100
4.	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	13	92
5.	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	21	100
6.	38.03.01 Экономика	заочная	49	90
Итого			155	98
Среднее профессиональное образование				
1.	08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций*	очная	15	93
2.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий*	очная	22	87
3.	09.02.04 Информационные системы (по отрас-	очная	35	97

№ п/п	Направление подготовки	Форма обучения	Число студентов на защите	Доля лиц, получивших «отлично» и «хорошо», (%)
	лям)			
4.	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	очная	17	100
5.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)*	очно-заочная	13	92
Итого			102	93,8

*Выпускники по специальностям 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций, 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий и 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) сдавали демонстрационный экзамен.

Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе ВО, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей ОП ВО: 08.03.01 Строительство - 84% (прием 55 чел./ выпуск 39 и 7 в академическом отпуске), 09.03.02 Информационные системы и технологии – 90% (прием 20 / выпуск 11 и 7 в академическом отпуске), 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника– 93% (прием 14 / выпуск 13).

Итоги промежуточной аттестации по программам ВО.

Очная форма обучения.

Итоги летней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что в целом по очной форме обучения рейтинг составил – 82,4 балл из 100 возможных; по итогам зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена - средний рейтинг составил 83 балла.

Очно-заочная форма обучения.

Итоги летней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что в целом по очной форме обучения рейтинг составил – 83,2 балл из 100 возможных; по итогам зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена - средний рейтинг составил 86,2 балла.

Заочная форма обучения

Итоги летней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что в целом по заочной форме обучения при пятибалльной системе средний бал составил 4,08. Итоги зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что при пятибалльной системе средний бал составил 3,99.

Итоги промежуточной аттестации по программам СПО.

Итоги летней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что в целом по очной форме обучения средний бал составил 4,0; по очно-заочной форме 3,9 при пятибалльной системе. Итоги зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что в целом по очной форме обучения средний бал составил 3,9; по очной - заочной форме 3,9.

Прием ВО 2024. Всего на программы бакалавриата – 155 чел., по очной форме – 80 чел, по очно-заочной – 75.

Прием СПО 2024. Всего на программы СПО – 120 чел., по очной форме – 97 чел, по очно-заочной – 23 чел. Средний балл аттестата принятых на очное обучение по программам СПО – 3,2 .

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) является обязательной, неотъемлемой частью подготовки квалифицированных выпускников как составляющая единого образовательного процесса: учебно-воспитательного, научно-практического. НИРС позволяет повысить уровень профессионально-творческой подготовки, использовать творческий потенциал студентов для решения актуальных проблем науки. Более 200 человек занимаются научно-исследовательской деятельностью. Студентами опубликовано научных статей в соавторстве – 6, статей в журналах, включенных в перечень ВАК – 3, свидетельство программы ЭВМ – 1 и получено наград различного достоинства – 213 ед.

2.3 Ориентация на рынок труда (сведения о связях с предприятиями и организациями)

Филиал имеет долговременные и тесные связи со многими крупными промышленными предприятиями г. Михайловка. Основным предметом договоров, заключаемых филиалом с предприятиями и организациями, является сотрудничество сторон, направленное на подготовку филиалом высококвалифицированных специалистов для предприятий, совершенствование практической подготовки выпускников и содействие в их трудоустройстве. Заключены долгосрочные договоры на проведение производственных и преддипломных практик со следующими организациями: Администрация городского округа город Михайловка, АО «Михайловская ТЭЦ», АО «Себряковцемент», ЗАО «НПКЦ», Межрайонная ИФНС России № 6 по Волгоградской области, ОАО «Себряковский комбинат асбестоцементных изделий», Филиал ОАО «Сбербанк России» Михайловское отделение, ОАО «Себряковский цемент и бетон» и др.

Руководители и специалисты ведущих профильных предприятий привлекаются к образовательному процессу в качестве руководителей и рецензентов выпускных квалификационных работ, соразработчиков ООП, а также для чтения лекций, проведения семинаров и практических занятий по основным и дополнительным образовательным программам. В соответствии с положением об ИГА возглавляют ГЭК и входят в составы комиссий. В 2024 году в филиал привлечены на условиях совместительства или по гражданско-правовым договорам 12 специалистов из 12 организаций:

- Администрация городского округа город Михайловка
- АО «Себряковцемент»,
- АУ «МФЦ»,
- ГБОУ СПО СТТ,
- ЗАО «Себряковский цемент и бетон»,
- МКУ "Отдел капитального строительства" городского округа город Михайловка,
- Филиал ООО «Газпром газораспределение Волгоград» в г. Новоаннинском,
- АО «Михайловская ТЭЦ»,
- ООО «Михайловское тепловое хозяйство»,
- АО «Почта России» - Михайловский почтамт управление федеральной почтовой связи Волгоградской области,
- Межрайонная ИФНС России №6 по Волгоградской области,
- ООО «Себряковская транспортная компания».

2.4 Сведения о востребованности выпускников

Анализ востребованности позволяет сделать общий вывод о том, что подавляющее большинство выпускников трудоустроены (продолжили обучение, либо работают, в том числе по профилю направления). С организациями АО «Себряковцемент» и ОАО «СКАИ» заключены договорные отношения в сфере трудоустройства выпускников.

Данные анкетирования выпускников показывают, что доля продолживших обучение или работающих:

- по направлениям **ВО**: 08.03.01 Строительство – 94,4%, 09.03.02 Информационные системы и технологии – 90,91 %; 15.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника – 94,12%; 38.03.01 Экономика – 91,84%

- по специальностям **СПО**: 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций - 86,7, 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий – 90,9%, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) -76,9%; 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) – 88,6%.

Средний уровень трудоустроенных выпускников (включая работающих и продолживших обучение) - более 83% (по статистическим данным информационно-аналитического отдела СФ).

2.5 Сведения об учебно-методическом и библиотечно-информационном обеспечении реализуемых образовательных программ

Оценка учебно-методического обеспечения проведена по всем реализуемым направлениям подготовки и специальностям. Образовательные программы обеспечены учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам и модулям.

Наличие электронной образовательной среды обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин программам практик, электронным образовательным ресурсам указанных в программах (<https://eos.sfvstu.ru/>; <https://cloud.sfvstu.ru/>)

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов в соответствии с требованиями стандартов

Объем фонда библиотеки СФ ВолгГТУ составляет 68743 издания (вместе с ЭБС) на традиционных книжных и электронных носителях по всем отраслям знаний, из них 1245 экз. - научная литература (книжный фонд).

За 2024 год в библиотеку поступило – 450 экз. книг, выбыло – 241 изданий, из них - 30 экз. книг.

Структура библиотеки СФ ВолгГТУ: абонемент, медиазал, читальный зал. Фонд библиотеки отражен в каталогах: электронный (МАРК-SQL), алфавитный и систематический.

Автоматизированная информационно-библиотечная система МАРК-SQL адаптирована в версии 1.16, работают подсистемы: каталогизация, книгообеспеченность, регистрация пользователей.

Информация по комплектам обязательной и дополнительной учебной литературы по каждой дисциплине сверена, согласно учебным планам вносятся изменения в Модуль «Книгообеспеченность», регулярно редактируются подсистемы: «Список дисциплин» и «Структура вуза».

Информация о ресурсах библиотеки размещена на сайте филиала в разделе «Библиотека» (<http://library.sfvstu.ru/>).

Справочно-библиографическое обслуживание пользователей осуществлялось с помощью каталогов, картотек, электронного каталога, ресурсов Интернет, всего выдано 1002 справки.

Сведения о публикациях преподавателей отражены в Информационно-аналитической системе СФ ВолгГТУ и БД «Публикации сотрудников ВолгГТУ». Работа по внесению информации о новых публикациях профессорско-преподавательского состава СФ ВолгГТУ ведется регулярно. Проводится библиографическая работа в системе НЭБ eLIBRARY.RU / РИНЦ.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам, содержащим издания учебной, учебно-методической и иной литературы по всем изучаемым дисциплинам. Студенты филиала в соответствии с заключенными контрактами имеют доступ к следующим электронно-библиотечным системам и реферативным базам данных (таблица 3).

Таблица 3 - Сведения о библиотечно-информационном обеспечении образовательных программ (сторонние организации)

№ п/п	Наименование электронно-библиотечной системы (информационной системы, базы данных)	Принадлежность (собственная/сторонняя)	Адрес сайта	Наименование организации владельца	Срок действия договора
1.	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»: Информатика – ДМК Пресс; Экономика и менеджмент – Дашков и К	сторон.	http://e.lanbook.com/	Издательство «Лань»	24.06.2023 - 23.06.2024 24.06.2024 - 23.06.2025

2.	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»: Единая профессиональная база знаний для технических вузов – Издательство Лань	сторон.	http://e.lanbook.com/	Издательство «Лань»	01.08.2023-31.07.2024 01.08.2024-31.07.2025
3.	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»; Искусствоведение – Издательство Планета музыки Инженерно-технические науки – Издательство Инфра-Инженерия; Инженерно-технические науки – Машиностроение; Инженерно-технические науки – Новое знание Социально-гуманитарные науки – Издательство Дашков и К; Технологии пищевых производств - ГИОРД Книга «Анурьев В. И. Справочник конструктора-машиностроителя. В 3 т.»	сторон.	http://e.lanbook.com/	Издательство «Лань»	08.11.2023-07.11.2024 08.11.2024-07.11.2025
4.	Сетевая электронная библиотека ЭБС «Лань»	сторон.	http://e.lanbook.com/	ООО «ЭБС Лань»	10.11.2020-бессрочно
5.	ЭБС BOOK.RU	сторон.	https://www.book.ru/	ООО «КноРус медиа»	01.11.2023–31.10.2024 01.11.2024–31.10.2025
6.	Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС	сторон.	http://dlib.eastview.com	ООО «ИВИС»	01.01.2024-30.06.2024 01.07.2024–31.12.2024
7.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	сторон.	http://elibrary.ru/	Научная электронная библиотека	бессрочно
8.	Федеральная служба по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам	сторон	http://www.fips.ru	ФИПС	бессрочно

В целях учета публикационной активности библиотека филиала имеет удаленный доступ к БД «Публикации сотрудников ВолгГТУ». Работа по внесению информации о новых публикациях профессорско-преподавательского состава СФ ВолгГТУ ведется регулярно.

2.6 Анализ внутренней системы оценки качества образования

Результат образования оценивается в ходе внутренней оценки за счет проверки его соответствия ФГОС; поставленным целям в ходе реализации образовательного процесса; ожиданиям потребителей образовательных услуг и других заинтересованных сторон; стремлению к совершенствованию обучения.

Система обеспечения качества образования функционирует в рамках действующей в университете нормативно-методической документации. Проводится ежегодный мониторинг обучающихся на предмет удовлетворенности качеством предоставляемых образовательных услуг; работает комиссия по оценке качества образовательного процесса с участием представителей потенциальных работодателей выпускников.

Непосредственной организацией, разработкой документов, управлением, контролем реализации, мониторингом и другими оперативными вопросами в области качества образовательной деятельности в Филиале занимается учебно-методический отдел.

Ответственными исполнителями по обеспечению качества образовательного процесса являются руководители соответствующих подразделений (кафедр и отделов) в рамках своих должностных обязанностей. Центральным звеном в управлении качеством, приеме всей информации, выработке решений и управлении вузом является директор Филиала.

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию выпускников. Конкретные формы и процедуры всех видов контроля имеют оценочные материалы, которые утверждаются в установленном порядке. Для максимального приближения программ текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся к условиям профессиональной деятельности преподавание ряда дисциплин осуществляют представители бизнес-среды, являющиеся действующими руководителями и специалистами профильных организаций.

С целью обеспечения компетентности преподавательского состава Филиал предоставляет научно-педагогическим работникам (НПР) не реже одного раза в три года возможность профессионального роста посредством системы повышения квалификации в сторонних организациях. Кроме того, структурными подразделениями ежегодно разрабатываются и реализуются графики взаимопосещений занятий НПР кафедр. Результатом является анализ проведенных занятий и рекомендации по совершенствованию учебной деятельности.

С целью повышения качества студенческих работ (курсовых работ, выпускных квалификационных работ) в Филиале действует их обязательная проверка на предмет выявления заимствования в системе <https://vsturu.antiplagiat.ru/>

В 2024 году продолжилась работа по актуализации оценочных материалов (ОМ) по дисциплинам, практикам и государственной итоговой аттестации в соответствии с положением о фондах оценочных средств в ВолгГТУ.

Для повышения объективности и достоверности оценки уровня подготовки в филиале вводится рейтинговая система оценки с использованием компетентностного подхода, которая проводится на основании положения «О сквозной рейтинговой оценке знаний студентов на всех этапах обучения», утвержденном приказом ректора ВолгГТУ 04 сентября 2012 года № 507; с изменениями, внесенными приказом ВолгГТУ от 25 декабря 2014 г. № 622; положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования в ВолгГТУ, утвержденном приказом ректора ВолгГТУ от 27 марта 2017 № 176.

В 2024 г. осуществлена оценка качества образовательной деятельности на основании анкетирования работодателей, обучающихся и ППС (по пятибалльной шкале). Обучающимся представлена возможность оценивания условий, содержания, организации и качества учебного процесса. Внутренняя оценка качества образовательной деятельности указана в таблице 4.

Таблица 4. Оценка качества образовательной деятельности на основании анкетирования

Код и наименование направления подготовки / специальности	Показатели оценки качества образовательной деятельности по программам высшего образования *						Интегральная оценка
	Работодатель	Обучающийся				ППС	
		Качество	Условия	Содержание	Организация		
08.03.01 Строительство	4,65	4,74	4,78	4,75	4,8	4,25	4,65
09.03.02 Информационные системы и технологии	5,00	4,71	4,79	4,94	4,92	4,21	4,76
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	4,20	4,75	4,86	4,74	4,88	4,25	4,58
38.03.01 Экономика	5,00	4,89	4,85	4,80	4,80	4,25	4,76
38.03.02 Менеджмент	5,00	4,63	4,88	4,85	4,68	4,25	4,71

Анкетирование обучающихся ВО и НПР. Результаты анкетирования студентов показали: удовлетворенность структурой программы 77,8%; удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы – 83,3%; удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы – 82,7%; удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы 76,5%; общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе – 83,3%. Анализ анкетирования выпускников показывает, что востребованность выпускника, качество полученных им знаний и объем сформированных у него профессиональных компетенций во многом зависят от вуза, его учебных программ и уровня преподавателей.

2.7 Сведения о кадровом обеспечении по направлениям подготовки обучающихся

Реализация основных образовательных программ бакалавриата и программ подготовка специалистов среднего звена обеспечивается научно- педагогическими кадрами в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Численность НПП ВО на 31.12.2023 г. составляет 32 человека (28 ставок), в том числе: основных штатных ППС – 26 чел. (26 ставки), внешних совместителей – 8 чел. (2 ставки), внутренних совместителей 4 чел. (2 ставки). Привлечено по договорам гражданско-правового характера – 10 чел.

Численность педагогических работников СПО на 31.12.2023 г. составляет 34 человек, в том числе: основных штатных преподавателей – 14 человек, внешних совместителей – 1 чел., внутренних совместителей – 18 чел. Привлечено преподавателей по договорам гражданско-правового характера – 5 чел.

По программам высшего образования.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. №1н.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программы бакалавриата, составляет не менее 70 %.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-

педагогических работников, реализующих программы бакалавриата не менее 60 процентов.

Таблица 5 - Сведения об ученых степенях профессорско-преподавательского состава и научных работников (без учета работающих по договорам)

	№	Всего	Из гр.3 работают на (ставки)													
			0,1	0,2	0,25	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,75	0,8	0,9	1		
Численность ППС – основные	01	26										4			6	16
из них: доктора наук	02	2														2
кандидаты наук	03	14														14
ППС внешние совместители	04	6	2			1		3								
из них: доктора наук	05															
кандидаты наук	06	3						3								
научные работники – основные	07															
из них: доктора наук	08															
кандидаты наук	09															
научных работников – внешние	10															
из них: доктора наук	11															
кандидаты наук	12															

Справка. Сведения о работниках, занятых на должностях по внутреннему совместительству

	№	Всего	Из гр.3 работают на (ставки)													
			0,1	0,2	0,25	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,75	0,8	0,9	1		
ППС	13					5		2		1						
из них: доктора наук	14															
кандидаты наук	15							2		1						
Научные работники	16															
из них: доктора наук	17															
кандидаты наук	18															

Распределение ППС и научных работников основного состава, и внешних совместителей филиала по степеням:

- численность/удельный вес численности НПП, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности НПП – 16 чел./ 61,5%

- численность/удельный вес численности НПП, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности НПП – 2 чел./7,7%;

- численность/удельный вес численности НПП, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности НПП (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) – 18 чел./ 70%

Таблица 6 - Сведения о кадровом обеспечении учебного процесса по направлениям подготовки (ВО)

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Кадровое обеспечение образовательной программы						
	Всего, чел.	Кол-во НПП, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе НПП, реализующих программу		Кол-во НПП, имеющих ученую степень и /или ученое звание, в общем числе НПП, реализующих программу		Кол-во НПП, из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной проф. области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%
08.03.01 Строительство	24	17	71	15	62	4	16
09.03.02 Информационные системы и технологии	21	15	71	15	71	4	19
13.03.01 Теплотехника и теплоэнергетика	18	13	72	13	72	4	22
38.03.01 Экономика	24	17	71	18	75	5	21
38.03.02 Менеджмент	23	17	74	17	74	5	22

Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников - 6 человека или 25%.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программы бакалавриата, от 22 до 33 процентов (таблица 6).

По программам среднего профессионального образования.

По штатному расписанию «Среднее профессиональное образование» преподавателей 14 человек, из них: первой и высшей категории – 5 чел. Реализация ППССЗ по специальностям обеспечена 100% педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели профессионального учебного цикла имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы не менее трех лет.

2.8 Сведения о повышении квалификации ППС филиала университета

Большое внимание уделяется развитию кадрового потенциала и повышению квалификации сотрудников, при этом выдержан показатель «доля преподавателей имеющих ученые степени и звания».

В 2024 году штатные преподаватели (в среднем 80%) - высшего и среднего профессионального образования повысили квалификацию.

ППС ВО - по программам повышения квалификации 26 человек (100% штатных), в том числе по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья нет.

Преподаватели СПО по программам повышения квалификации 9 человек (60% штатных); по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья нет.

Организации, в которых проходили повышение квалификации ППС вуза: Национальное аккредитационное агентство в сфере образования, Центр дополнительного образования «Горизонт» Института русского языка Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы, ФГБОУ ВО Тюменский государственный университет, ФГБОУ ВО «Южно-Российский государственный политехнический университет(НПИ) имени М.И. Платова», Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ, Себряковский филиал Волгоградского государственного технического университета г. Михайловка.

2.9 Анализ возрастного состава НПП

Средний возраст основных штатных работников ППС и научных работников и работающих на условиях штатного совместительства (внешние совместители) - 44 года. Численность научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет – 2 человека; удельный вес численности в общей численности научно-педагогических работников – 9%. Средний возраст педагогических работников СПО составляет 37 лет, 40% молодые педагоги до 30 лет.

2.10 Сведения об инвалидах и ЛОВЗ

В филиале создана доступная среда, возможность применения специальных технологий для обучения. Ведется особый учет данной категории граждан. Обучающиеся в специальных условиях не нуждаются. Разработаны адаптированные образовательные программы высшего образования - программы бакалавриата для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (<http://sfvstu.ru/sveden/ovz>)

Инвалидов и лиц ОВЗ всего – 7 человек, из которых обучаются по программам: высшего

образования – 5 человек, среднего профессионального образования – 2 человек.

Таблица 7 - Численность инвалидов и ЛОВЗ

Код и наименование направления подготовки (специальности) / форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)*	Численность, чел., в т.ч. по нозологиям					Всего, чел.
	зрение	слух	опорно-двиг. аппарат	с другими нарушениями	сложные деф.	
08.03.01 Строительство/ очная (ВО)			1	1 Инвалид с детства III группа бессрочно (сахарный диабет)		2
13.03.01 Информационные системы и технологии/ очная (ВО)		1		2 Инвалид с детства III группа бессрочно (соматическое заболевание)		3
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)/очная (СПО)						
08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций /очная (СПО)						
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (очная) (СПО)					1 инвалид с детства III группа (укорочение нижней конечности)	1
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) /очно-заочная (СПО)			1			1

Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность

3.1 Сведения о научных подразделениях университета и основных научных школах

В филиале работает научный отдел, координирующий и систематизирующий научную работу всех структурных подразделений. Действует малое инновационное предприятие ООО «Волголит 21», лаборатории: «Физико-механических испытаний строительных материалов», «Квантово - химических расчетов» и др. В вузе определено несколько научных направлений (таблица 8), сформирован план подготовки аспирантов, действует система отчетности на научных семинарах (таблица 9).

Таблица 8 - Научные направления филиала

№	Шифр и наименование области науки	Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности	Ведущие ученые университета
1	1. Естественные науки	1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Рогачев А.Ф., д-р техн. наук, профессор
		1.4. Химические науки	1.4.7. Высокомолекулярные соединения	Бабкин В.А., д-р хим. наук, профессор
2	2. Технические науки	2.1. Строительство и архитектура	2.1.5. Строительные материалы и изделия	Крутилин А.А., канд. техн. наук, доцент
			2.1.14. Управление жизненным циклом объектов строительства	Крутилин А.А., канд. техн. наук, доцент Князев А.П., канд. геогр. наук, доцент
		2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Пацюк Е.В., канд. экон. наук, доцент
3	5. Социальные и гуманитарные науки	5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	Карпушова С.Е., канд. социол. наук, доцент Лисина Л.М., канд. пед. наук, доцент

Таблица 9 - План подготовки диссертаций

№	ФИО	Руководитель	Тема исследования	План
1.	Пахомова О.К.	Рогачев А.Ф.	Нейросетевые алгоритмы автоматизированного конструктивного анализа железобетонных изделий на основе проектных альбомов.	2027
2.	Инькова Н.А.	Рогачев А.Ф.	Оптимизация гиперпараметров искусственных нейросетей для модификации прочности бетона, конструкций по растровому изображению	2025

3.2 План развития основных научных направлений

В рамках планируемой программы развития филиала и ВолгГТУ в целом предполагается развитие научных проектов в рамках направлений:

- Химическая физика (код ГРНТИ 31.15.15; 31.15.77): квантовохимический расчет различных графенов;
- Высокомолекулярные соединения (код ГРНТИ 31.15.15; 31.25.19): изучение механизмов иницирования изоолефинов в присутствии аквакомплексов хлоридов алюминия;
- Экономика и управление народным хозяйством (код ГРНТИ 06.39.02): развивать исследования в социально-экономических системах развития малых (моно) городов;
- Строительные материалы и изделия (код ГРНТИ 67.09): исследования по изучению влияния различных добавок на свойства легких бетонов.

Результативность НИР кафедр представлена в таблице 10.

Таблица 10 - Результативность НИР кафедр филиала

№ п/п	Название кафедр	Зав кафедр.; зав. отделением	Количество публикаций БД СФ					Статей в журналах, индексируемых в базах Web of Science и/или Scopus	Статей в журналах, индексируемых в РИНЦ
			в российских сборниках и журналах	монографий	учебных пособий	в журналах, рекомендованных ВАК	в зарубежных изданиях		
1.	ГД	Лисина Л.М.	5		1	5		5	
2.	ЭиФ	Карпушова С.Е.	16		2	9	2	16	
3.	МиЕН	Пацюк Е.В.	21		2	13	3	21	

4.	СМиСТ	Крутилин А.А.	12		2	7	5	1	12
5.	ТДиТЭ	Улыбина Е.И.	3			1	1		3
Итого			71		6	29	16	10	100

План развития НИР на 2025 год - увеличение количества заявок для участия в конкурсах на получение научных грантов; оптимизация работы с предприятиями и организациями для заключения договоров на выполнение хоз. договорных НИР:

1. Обеспечить развитие НИР и повышение их результативности в части публикационной активности в ведущих российских и международных журналах. Выполнить объем НИР из всех источников на сумму в 2025 г. не менее 1,5 млн. руб.; в 2026 г. не менее 2,5 млн. руб.
2. Заключение договора по НИР с АО «Себряковцемент» (500 тыс. руб.)

3.3 Сведения об объемах проведенных научных исследований в 2024 году

Выполнено хоздоговорных НИР по темам: «Выполнение комплекса работ по разработке составов рецептов тяжелых бетонов. ЗАО «Себряковский цемент и бетон»», «Практические рекомендации по созданию системы качества лесозаготовительного и деревообрабатывающего производства ОАО «Бельковский лесокombинат», «Выполнение исследования уровня модернизации объектов ЖКХ. ООО «РЕНЕССАНС»», «Комплекс работ по проведению проектирования и расчета состава бетона на различных сырьевых материалах «Строй Трест Кубань»», «Комплекс работ по проведению комплексное исследование технической эксплуатации систем ресурсосбережения ООО «КМПК»», Определение физико-механических свойств бетонов, в том числе показателя долговечности и морозостойкости, на основе цементов производства АО «Себряковцемент» с целью маркетингово продвижения продукции АО «Себряковцемент» на сумму – 1111,5 тыс. руб.

3.4 Сведения об опыте использовании результатов научных исследований в образовательной деятельности, о внедрении разработок вуза в производственную практику

Результаты научных исследований НИР опубликованные в монографиях и статьях используются в образовательной деятельности. Так, например:

- методика квантово-химического расчёта молекулярных систем внедрена на практикумах по информатике и физике (ст. преподаватель Андреев Д.С. кафедра МиЕН);
- исследования по теории фирмы используются при изучении дисциплины «Экономика предприятия и организации» (кейсы и практические занятия к.э.н., доц. Пацюк Е.В. кафедра ЭиФ);
- исследования по социально-технологическому предпринимательству, проектному менеджменту реализуются в дисциплинах «Управление проектами», «Производственный менеджмент», «Лидерство», «Планирование деятельности предприятия» (доц. Секачева Т.В. кафедра ЭиФ);
- оптимизация гиперпараметров искусственных нейросетей для модификации прочности бетона, конструкций по растровому изображению (ст. преподаватель Инькова Н.А. кафедра МиЕН);
- нейросетевые алгоритмы автоматизированного конструктивного анализа железобетонных изделий на основе проектных альбомов (ст. преподаватель Пахомова О.К. кафедра СМиСТ).

К наиболее успешным примерам использования результатов научных исследований и внедрения разработок вуза в производственную практику можно отнести следующие:

- управление энергоемкостью в строительном секторе и жилищном хозяйстве - разработана модель организационно-экономического механизма снижения энергоемкости строительного сектора (на примере жилищного строительства) - на примере объектов и деятельности в области жилищного строительства в г. Михайловка;
- теоретико-методические подходы к моделированию бизнес-процессов предприятий промышленности: отечественный и международный опыт - полученные научные результаты могут быть применимы в процессе разработки и реализации восстановления основных

производственных фондов, что обеспечивает создание, активизацию и эффективность деятельности в заданных отраслевых и региональных экономических условиях и явиться опорными точками роста экономики

- разработанные в строительной лаборатории филиала составы вяжущих с низкой водопотребностью с эффективными комплексными добавками для производства бетонов повышенной прочности с нормальными и ускоренными сроками твердения вводится на АО «Себряковцемент» (получены акты испытаний) (кафедра СМиСТ);

3.5 Сведения об издании научной и учебной литературы

Информация о выполнении плана СФ ВолгГТУ по изданию внутривузовской литературы представлена в таблице 11.

Таблица 11 - Издание внутривузовской литературы

Вид литературы	План 2025 г.		Факт 2024 г.	
	Кол-во названий	Объём, физ. печ. л.	Кол-во названий	Объём, физ. печ. л.
Учебные пособия	3	18	4	25
Методические указания	27	27	29	29
Монографии				

Раздел 4. Международная деятельность

4.1 Сведения о количестве иностранных студентов обучающихся по ОП высшего образования

В филиале обучаются 3 иностранных граждан СНГ, в т.ч. по очно-заочной форме обучения – 2 чел.: Армения и Узбекистан и 1 чел. по очной форме обучения отделения СПО - Узбекистан.

Раздел 5. Внеучебная работа

5.1 Сведения об организации воспитательной работы в вузе

Ежегодно директором филиала утверждается план воспитательной работы на учебный год. Воспитательную деятельность возглавляет заместитель директора по культурно-воспитательной работе. В реализации воспитательного процесса задействованы все учебные и административные подразделения филиала: учебно-методический совет, педагогический совет и совет классных руководителей отделения СПО, кафедры, студенческий совет филиала.

5.2 Сведения об участии студентов и ППС в общественно-значимых мероприятиях

Во всех социально-значимых мероприятиях внутривузовского, городского и регионального масштаба студенты принимают участие вместе со своими кураторами и преподавателями (таблица 12).

Таблица 12 – Сведения об участии студентов и ППС в общественно-значимых мероприятиях в 2024 году

№ п/п	Наименование общественно-значимого мероприятия	Уровень мероприятия	Количество участников из числа ППС	Количество участников из числа студентов
Профессионально-трудовое воспитание				
1.	Фестиваль «Мир профессий: Открой свой путь»	муниципальный	8	35
2.	Студенческий конкурс творческих работ «Моя профессия – мое будущее»	региональный	1	2
3.	«Отраслевой день карьеры» на факультете электроники и вычислительной техники, фа-	внутривузовский	4	50

	культете экономики и управления и была организована видеоконференцсвязь для студентов Себряковского филиала ВолгГТУ.			
4	Ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей».	Всероссийский	7	45
5	Олимпиада студентов «Я – профессионал»	Всероссийский	1	1
6.	Региональный студенческий фестиваль "Я - профессионал"	региональный	5	15
7.	Конкурс образовательных организаций по предоставлению грантов на обучение по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих и должностям служащих, необходимых для осуществления трудовой деятельности в составе студенческих отрядов.	Всероссийский	3	10
8.	Тренинг «Первым делом» в рамках Всероссийского форума «ПроеКТОрия»	внутривузовский	4	75
9.	Обучение бойцов СО «Новый импульс» в рамках реализации образовательной программы профессионального обучения по должности «Делопроизводитель»	внутривузовский	5	10
10	Встреча студентов выпускных групп с представителями общества с ограниченной ответственностью «МИХАЙЛОВСКИЙ РАЙКОМХОЗ» и автономного учреждения городского округа город Михайловка Волгоградской области «ЦЕНТР ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА».	внутривузовский	3	35
11.	Встреча студентов выпускных групп с ведущим инспектором ГКУ «Центр занятости населения г. Михайловки»	внутривузовский	15	60
12	Экскурсии на предприятия: - АО «Себряковцемент», - ОАО «СКАИ», - ЗАО «Себряковский цемент и бетон».	внутривузовский	4	75
13.	Встреча - беседа студентов с представителями ООО «Газром трансгаз Волгоград» в рамках традиционного мероприятия Ярмарка вакансий	внутривузовский	3	50
14.	Деятельность ССО «СТАРТ» в третьем трудовом семестре 2024 года на АО «Себряковцемент»	внутривузовский	2	17
15.	Открытое внеурочное мероприятие - деловая игра «Успешное трудоустройство»	внутривузовский	2	40
16.	Всероссийская акция "Юннатский субботник"	внутривузовский	1	24
Духовно-нравственное воспитание				
1.	Мероприятие, посвященное памяти жертв трагедии в Беслане.	городской	2	40
2.	VIII Православный молодежный слет на тему: «Мои жизненные ценности».	региональный	2	17
3.	I Межъепархиальном православном моло-	региональный	1	5

	дежном образовательном форуме «СреДА»,			
4.	X серия епархиальных игр «Что? Где? Когда?», посвященная Дню православной книги.	региональный	1	4
5.	Студенческая благотворительная акция «Ветеран живет рядом»	внутривузовский	1	14
6.	Благотворительная акция "Подари радость ребенку!"	внутривузовский	4	75
7.	Новогоднее театрализованное представление для воспитанников ГКУ СО «Михайловский центр социального обслуживания населения» городского округа город Михайловка	внутривузовский	3	15
8.	Благотворительная акция в рамках волонтерского движения «От всей души с поклоном и любовью», посвященная Международному Дню пожилых людей совместно с ГКУ СО «Михайловский центр социального обслуживания населения»	внутривузовский	1	20
9.	Студенческая акция «Голубь мира» в рамках проведения «Единого часа духовности в честь празднования международного «Дня Мира», 21 сентября 2023 года	внутривузовский	2	30
10.	Благотворительная акция «Цветы ветерану»	внутривузовский	1	4
11.	Студенческая акция «Для наших мам»	внутривузовский	1	17
Спортивно-оздоровительное воспитание				
1	Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне", среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, приуроченный к 10-летию комплекса ГТО.	городской	1	8
2.	Соревнования по волейболу между командами студентов отделений СПО и ВО и сборной командой преподавателей Себряковского филиала ВолгГТУ.	внутривузовский	2	40
3.	Проект по формированию здорового образа жизни среди подростков и молодежи "Сессия здоровья. Волгоградская область" в 2024 году	региональный	1	20
4.	Конкурс по пропаганде здорового образа жизни "ЗОЖ- ты сам себя сбережешь!»,.	региональный	1	1
5.	Всероссийская акция «Зачетный СТУДзаБЕГ», приуроченная к празднованию Дня российского студенчества.	Всероссийский	2	20
6.	Спартакиада молодежи городского округа город Михайловка Волгоградской области допризывного возраста	городской	1	8
7.	Открытое внеурочное мероприятие - социально-психологический тренинг по профилактике суицида "Я выбираю жизнь!"	внутривузовский	1	20
8.	Соревнования по мини-футболу среди студентов СФ ВолгГТУ	внутривузовский	2	45

9.	Кубок города по «Дартс»	городской	1	4
10.	Общероссийская акция «Сообща, где торгуют смертью».	Всероссийский	1	25
11.	Донорский урок" в рамках движения «Я – донор Волгоградской области»	внутривузовский	4	60
12.	Донорская акция "Капля жизни", посвященная национальному дню донора крови	городской	1	4
13.	фестиваль ГТО среди трудовых коллективов городского округа город Михайловка.	городской	7	
14.	Кубок городского округа город Михайловка по плаванию среди взрослого населения	городской	1	1
15.	Городской турнир по волейболу среди женских команд	городской	1	6
16.	Первенство городского округа город Михайловка по баскетболу	городской	1	8
17.	Первенство городского округа город Михайловка по теннису среди образовательных организаций	городской		6
18.	Всероссийская акция СТОП/ВИЧ/СПИД	Всероссийский	3	150
19.	Всероссийская акция «Диктант здоровья»	Всероссийский	4	65
20.	Студенческая акция "Скажи наркотикам "НЕТ!"	внутривузовский	2	50
21.	День здоровья	внутривузовский	24	300
22.	Студенческая акция «Мы выбираем ЗОЖ!»	внутривузовский	1	30
23.	Шахматный турнир, посвященный Дню Науки	внутривузовский	2	2
24.	Открытое практическое занятие по теме: «Современные виды физкультуры и спорта (jumping fitness)» для студентов СФ ВолгГТУ, отделения высшего образования, группы ИСТ-41д-21.	внутривузовский	1	17
2.5	Городские соревнования в рамках Всероссийской акции " Кросс нации"	городской	1	20
26.	Мероприятия, посвященные Всемирному Дню борьбы со СПИДом.	внутривузовский	2	120
Гражданско-патриотическое воспитание				
1.	Час правовой информации «Голосует молодежь. Выборы президента РФ» для студентов отделения ВО (1, 2 курс).	внутривузовский	20	75
2.	Конференция местного отделения РДДМ "Движение Первых ",	городской	2	5
3.	Всероссийский проект «Поезд Победы»	Всероссийский	4	35
4.	Экскурсия в Михайловский краеведческий музей. Посещение экспозиции «Себряковы с реки Медведицы»	внутривузовский	1	15
5.	«Главные выборы страны»- встреча - беседа студентов 3, 4 курсов отделения высшего образования с профессором кафедры ГД, д.ю.н., Сухининым Александром Витальевичем.	внутривузовский	1	23
6.	Праздничное мероприятие «РОССИЯ- КРЫМ. МЫ ВМЕСТЕ!»	городской	2	35
7.	Открытый классный час «Великая Отечественная война через призму песен В.С.Высоцкого	внутривузовский	1	25
8.	Выездная лекция "Афганистан: страницы мужества" для студентов отделения СПО, проведенная специалистами Михайловского крае-	внутривузовский	4	58

	ведческого музея, в рамках проекта "Пушкинская карта".			
9.	Интеллектуально-развлекательная игра «Антикоррупционный брейнсторм»	Всероссийский	5	30
10.	Конкурс «Лучшие видеофильмы о Волгоградской области»,	внутривузовский	7	60
11.	Встреча заместителя главы городского округа город Михайловка по сельскому хозяйству и развитию территорий М.А.Железкина со студентами филиала в рамках проекта «ГосСтарт.Диалог»	городской	2	45
12.	Торжественное мероприятие, посвященное 79-ой годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне.	городской	12	140
13.	Торжественное мероприятие, посвященное 35 - летию вывода войск из Афганистана	городской	3	50
14.	Урок мужества «Пароль Победы - Сталинград	внутривузовский	5	60
15.	Митинг, посвященный Дню памяти и скорби	городской	7	20
16.	Митинг, посвященный выводу советских войск из Афганистана	городской	2	25
17.	Молодежная акция - шествие "Мы разные, но не чужие", посвященная Дню народного единства.	городской	8	50
18.	Экскурсия «История войны в письмах солдат...» в Михайловском краеведческом музее.	городской	1	10
19.	Встреча - беседа студентов филиала с начальником отдела по развитию предпринимательства и потребительскому рынку Мариной Калиничевой.	внутривузовский	4	50
20.	Студенческая патриотическая акция «Вам пишет Сталинград	внутривузовский	1	15
21.	встреча студентов Себряковского филиала ВолгГТУ с добровольцами волонтерского штаба городского округа город Михайловка.	городской	5	60
22.	Парад первокурсников в рамках празднования Дня города	городской	10	200
23.	Торжественная церемония «Гордость политеха: XXI век»	внутривузовский	1	4
24.	Мероприятия, посвященные Всероссийскому дню правовой помощи детям	внутривузовский	4	200
25.	День студента	внутривузовский	4	50
26.	Завтрак с ректором ВолгГТУ в рамках празднования Дня Российского студенчества	внутривузовский		4
Культурно-творческое воспитание				
1.	Концерт, посвященный 82-й годовщине Победы в Сталинградской битве.	городской	3	30
2.	Праздничный концерт "Донское сияние", посвященный Дню защитника Отечества	городской		
3.	Творческий конкурс презентаций "Мой родной край"	региональный	2	1
4.	Посещение выставки живописи графики и декоративно-прикладного творчества "30 лет на службе искусства" Михайловского выста-	городской	1	25

	вочного зала.			
5.	Торжественное мероприятие, посвященное вручению дипломов выпускникам СПО и ВО	внутривузовский	20	250
6.	Торжественная линейка, посвященная Дню Знаний	внутривузовский	15	300
7.	Праздник для первокурсников «Посвящение в студенты»	внутривузовский	15	300
8.	Серия интеллектуальных игр "Брейн-ринг"	городской	1	12
9.	Конкурс молодых вокалистов «Мелодия»	городской		2
10.	Новогодняя театрализованная программа для студентов «Как-то раз под Новый год!»	внутривузовский	7	70
11.	Праздник «Широкая масленица»	внутривузовский	15	80
12.	Новогоднее театрализованное представление для детей преподавателей и сотрудников Себряковского филиала ВолгГТУ «В гостях у Сказки!»	внутривузовский	2	15
13.	Открытый турнир по настольной игре «Активити» среди студенческих команд городского округа город Михайловка	городской	1	5
Научно-образовательное воспитание				
1.	Туристический проект «Живи в движении» в рамках конкурса <u>Росмолодежь.Гранты</u> 1 сезон в 2024	федеральный	1	1
2.	Конкурс исследовательского эссе «Unity in diversity» («Единство в различии»)	международный	1	5
3.	II-ой региональный тур специализированных олимпиад по профилям подготовки «Промышленное и гражданское строительство», «Экспертиза и управление недвижимостью», «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства, «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Теплогазоснабжение и вентиляции» и «Водоснабжение и водоотведение», а также соответствующий этап Всероссийской студенческой олимпиады по направлению «Строительство» и специальности «Строительство уникальных зданий и сооружений».	Всероссийский	3	1
4.	Всероссийская научно-практическая конференция «Особенности непрерывной многоуровневой подготовки специалистов в едином педагогическом пространстве «ШКОЛА-КОЛЛЕДЖ-ВУЗ»	Всероссийский	5	75
5.	Всероссийский экономический диктант на тему: «Сильная экономика — процветающая Россия!»	Всероссийский	2	11
6.	Молодёжный конкурс научно-исследовательских работ «Сервис и предпринимательство в цифровой экономике XXI века».	Всероссийский	1	1
7.	II региональная научно-практическая конференция с межрегиональным участием «Цифровые технологии в обучении и воспитании подрастающего поколения: способы внедрения и навыки развития»	региональный	7	110

8	II региональная лингвистическая олимпиада по иностранному языку «Лингва»	региональный	1	1
9.	региональная интеллектуальная олимпиада «Эксперт» для обучающихся среднего профессионального образования.	региональный	7	13
10	региональная олимпиада профессионального мастерства по УГС 15.00.00 Машиностроение по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	региональный	1	1
11	олимпиада по дисциплине «Экономика отрасли»	внутривузовский	2	12
12	Олимпиада по истории и иностранному языку.	внутривузовский	3	41
13	Олимпиада по программированию	внутривузовский	1	12
14	Конкурс исследовательских работ по дисциплине «Экономика организации»	региональный	1	2
15	XXIII Открытый конкурс научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых в области экономики и управления «Зеленый росток-2024»	Всероссийский	1	3
16.	Развлекательно-познавательная игра «Экономический калейдоскоп».	внутривузовский	2	24
17.	Конкурс исследовательских работ по Экономике организации	региональный	2	3
18	Волгоградский образовательный форум - 2024	региональный	1	2
19	Олимпиада по программированию среди бакалавров СФ ВолгГТУ направления подготовки «Информационные системы и технологии»	внутривузовский	2	15
20.	III Межрегиональная научно-практическая конференция «От творчества к исследованию»	межрегиональный	3	2
21.	Конкурсе исследовательских работ в рамках III Региональной научно-практической конференции «Естественные технические науки: Время перемен» для обучающихся профессиональных образовательных организаций г. Волгограда и Волгоградской области.	региональный	1	2
22.	Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).	региональный	1	1
23.	Мероприятия стартового интенсива Акселерационной программы поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов «Траектория - 2024», реализуемой Волгоградским государственным техническим университетом в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» и программы развития ВолгГТУ «ПРИОРИТЕТ- 2030».	внутривузовский	3	21

24	Всероссийском экономическом диктанте на тему: «Сильная экономика — процветающая Россия!»	Всероссийский	2	23
25	Серия интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?»	городской	1	14
26.	Региональный конкурс «Олимпиада по социальному предпринимательству SocialStartUP».	региональный	4	9
27	Олимпиада по технологическому предпринимательству TechStart,	внутривузовский	1	2
28.	Выставка проектов - "ProjectNext 2024"	внутривузовский	3	5
29.	Внеклассное мероприятие «Своя игра» в рамках празднования Дня российской науки	внутривузовский	4	85

Раздел 6. Материально-техническое обеспечение

6.1 Сведения о состоянии материально-технической и информационной базы образовательной организации в целом и по филиалу

Филиал располагается в трех корпусах в центре города. В соответствии с лицензией осуществляет образовательную деятельность по адресам: 403343, Волгоградская область г. Михайловка: ул. Мичурина, д. 21, д. 19 (на правах безвозмездного пользования), ул. Свердлова, д. 2 (аренда). Основные сведения по МТБ представлены в таблице 13.

Таблица 13 - Сведения о состоянии материально-технической и информационной базы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя
1.	Количество учебных корпусов	Ед.	3
2.	Общая учебная, учебно-вспомогательная площадь и площадь для научно-исследовательских подразделений	м ²	3509
3.	Общая площадь зданий общежитий	м ²	-
4.	Общая площадь всех пунктов питания	м ²	80
5.	Общая площадь крытых спортивных сооружений	м ²	-
6.	Общая стоимость основных фондов филиала университета	Тыс. руб.	8043,0
7.	Общая стоимость машин и оборудования	Тыс. руб.	2540,2
8.	Количество специализированных лабораторий и аудиторий	Ед.	23
9.	Количество дисплейных классов	Ед.	4
10.	Количество мультимедийных аудиторий	Ед.	7
11.	Стоимость учебно-лабораторной базы, в балансовых оценках	Тыс. руб.	2769,9
12.	Количество персональных компьютеров	шт.	189
	в том числе:		
12.1	находящихся в составе локальных вычислительных сетей	шт.	144
12.2	задействованных в учебном процессе	шт.	80
12.3	имеющих доступ к Интернету	шт.	144

Здание и сооружения Себряковского филиала соответствуют требованиям пожарной безопасности и государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам. Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 26 января 2018 года. Санитарно-эпидемиологическое заключение на здания филиала № 34.12.01.000.М.000194.07.22 от 15.07.2022г.

6.2 Сведения о состоянии и развитии учебно-лабораторной базы по направлениям подготовки обучающихся

Материально-техническая база включает 23 специализированных лабораторий и аудиторий, и кабинетов для реализуемых направлений подготовки и специальностей. Действует FABLAB «Студия инженерного творчества»; кампусный проект для обеспечения безопасности, усовершенствован комплект оборудования для физико-механических испытаний строительных материалов.

Созданы и развиваются научно-образовательные центры: «ИТ-ЦЕНТР программных решений для бизнеса», «Инженерная физико-математическая школа «ИМПУЛЬС» (ИФМШ)),

«Школа технологического предпринимательства (ШТП)», «Центр эколого-экономических исследований и проектов», «Центр профессионального роста и сопровождения карьеры», «Центр ДПО (проект «Демография»).

6.3 Сведения о социально-бытовых условиях в вузе: пунктах питания и медицинского обслуживания, об общежитиях и о спортивно-оздоровительных комплексах

За период 2024 года достаточно уделялось вопросам выполнения санитарно-эпидемиологических условий: организации социально-бытовой работы, планированию и реализации форм социальной защиты, координации работы структурных подразделений по эпидемиологической защите сотрудников и студентов. Значимую роль оказывает профком сотрудников и обучающихся. Обучающимся предоставлены два пункта питания (80 кв.м.) в корпусах: ул. Мичурина, д. 19 и ул. Свердлова, д. 2. Медицинский пункт – в корпусе по ул. Мичурина, д. 19. и спортивные залы – 2, в корпусах по ул. Мичурина, 19 и ул. Свердлова, 2

Приложение 1
Показатели деятельности Себряковского филиала ВолгГТУ за 2024 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	617
1.1.1	по очной форме обучения	человек	294
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	227
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	96
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	404
1.3.1	по очной форме обучения	человек	329
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	75
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	-
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы РФ	баллы	62,9
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек / %	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации,	человек / %	0 / 0

	в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения		
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале (СФ)	человек	1041
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	4,7
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	12,3
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	6,9
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	27,6
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	217,0
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1111,5
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	42,75
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек / %	2 / 10
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек / %	16 / 61,5
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек / %	2 / 7,7
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек / %	18 / 69,2
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек / %	0 / 0
3.1.1	по очной форме обучения	человек / %	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек / %	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек / %	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек / %	3 / 0,3

3.2.1	по очной форме обучения	человек / %	0 / 0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек / %	2/0,2
3.2.3	по заочной форме обучения	человек / %	0 / 0
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек / %	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек / %	0 / 0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек / %	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек / %	0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек / %	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек / %	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	201,3
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	81000,0
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3807,5
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте РФ	%	201,8
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	13,75
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	0
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	13,75
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,23
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	48,1
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	23,7

5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек / %	0 / 0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек / %	7/0,69
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	5
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	3
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	5
6.3.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	человек	0

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