

Министерство высшего образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный технический университет»  
Себряковский филиал



**УТВЕРЖДАЮ**

Врио ректора ВолгГТУ

А.В. Навроцкий  
19 апреля 2019 г

**Отчет о результатах самообследования  
Себряковского филиала  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Волгоградский государственный технический университет» за 2018 год  
(аннотированный вариант)**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации</b>	
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
<b>Раздел 2. Образовательная деятельность</b>	
2.1 Сведения о реализуемых образовательных программах	7
2.2 Сведения о содержании образовательных программ, реализуемых в университете, и качестве подготовки обучающихся	8
2.3 Ориентация на рынок труда	11
2.4 Сведения о востребованности выпускников	12
2.5 Сведения об учебно-методическом и библиотечно-информационном обеспечении реализуемых образовательных программ	12
2.6 Анализ внутренней системы оценки качества образования	14
2.7 Сведения о кадровом обеспечении по направлениям подготовки обучающихся	15
2.8 Сведения о повышении квалификации ППС	16
2.9 Анализ возрастного состава ППС	17
2.10 Сведения об инвалидах и ЛОВЗ	17
<b>Раздел 3. Научно-исследовательская деятельность</b>	
3.1 Сведения о научных подразделениях университета и основных научных школах	18
3.2 План развития основных научных направлений	18
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	19
3.5 Сведения об издании научной и учебной литературы	19
<b>Раздел 4. Международная деятельность</b>	20
<b>Раздел 5. Внеучебная работа</b>	
5.1. Сведения об организации воспитательной работы в вузе и участии студентов и ППС в мероприятиях	20
5.2 Сведения об участии студентов и ППС в общественно-значимых мероприятиях	20
<b>Раздел 6. Материально-техническое обеспечение</b>	
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 за 2018 год	24

## **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 ВолГГТУ.

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

Электронная почта: [sfvstu@yandex.ru](mailto: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 90Л01 № 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 до 11 июля 2024 года. 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 31.12.2018 г. составляет 745 человек.

По программам ВО - 524 человек, в том числе по очной форме 213 человек, по заочной 311. Численность обучающихся по контракту, всего – 272, из которых по очной форме – 23, по заочной – 249. Численность иностранных обучающихся 3 чел.

По программам СПО - 221 человек, в том числе по очной форме 117, по очно-заочной – 104. Численность обучающихся по контракту, всего – 124 человек, из которых по очной форме – 20, по очно-заочной – 104. Численность иностранных обучающихся 4 чел.

Численность ППС ВО на 31.12.2018 г. составляет 37 человек, в том числе 23 основных штатных, 7 внутренних совместителей и 7 внешних совместителей.

Численность преподавателей СПО на 31.12.2018 г. составляет 15 человек, в том числе 9 основных штатных, 3 внутренних совместителя и 3 внешних совместителей.

Все преподаватели программ высшего образования распределены по 5 кафедрам филиала, из которых 4 кафедры являются выпускающими; преподаватели СПО распределены по предметно-цикловым комиссиям (ПЦК) отделения СПО.

Филиал имеет современную материально-техническую базу, включающую в себя 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. Общая площадь учебно-лабораторных зданий и сооружений, находящихся на правах аренды и в оперативном управлении, составляет 3509 м<sup>2</sup>.

Выпуск бакалавров и специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в 2018 году составил 116 человек, из них: 83 бакалавра и 33 специалиста среднего звена.

За все время своего существования филиалом подготовлено более 3200 выпускников.

Филиалом заключены и успешно реализуются долгосрочные «Договоры о сотрудничестве» с крупными предприятиями и организациями города Михайловка, такими как: АО «Себряковцемент», ОАО «Себряковский комбинат асбестоцементных изделий», завод железобетонных изделий, ЗАО «Себряковский цемент и бетон», ОАО «Михайловский машиностроительный завод», Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы России № 6 по Волгоградский области, Филиал ОАО «Сбербанк России», ОАО «Михайловская ТЭЦ» и др.

Филиал имеет развитую информационную базу. На балансе по состоянию на 31.12.2018 г. числится 137 компьютер. Из них задействовано в учебном процессе 66 единиц. Количество компьютеров в расчете на 1 студента приведенного контингента (высшего образования): 0,56. В филиале имеется 4 аудитории с мультимедийными проекторами.

Объем фонда библиотеки СФ ВолгГТУ составляет 56252 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 (<http://www.vstu.ru/razvitie/programma-razvitiya/programma-razvitiya/>)

### **1.4 Система управления**

Себряковский филиал ВолгГТУ руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, 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 д.э.н., доцент Забазнова Татьяна Александровна, ученый секретарь к.г.н. Князев Александр Петрович
2. Учебно-методический совет, председатель к.э.н., доцент Пацук Елена Васильевна
3. Педагогический совет, председатель, к.э.н. Токарева Ольга Борисовна
4. Студенческий совет, председатель Копылова Виктория Владимировна, ст. гр ИСТ-21д.

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 директором 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 5 (пяти) лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных

специалистов, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации 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; научный отдел; библиотека; сектор информационного обеспечения; административно-хозяйственный отдел; служба безопасности; студенческий центр; буфеты, медицинский кабинет.

Для эффективного решения задач управления, ведения бухгалтерского учета и организации документооборота вводятся 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	Забазнова Татьяна Александровна, д.э.н., доцент, директор филиала	tazabaznova@yandex.ru
2	Заместитель директора по научной работе	Карпушова Светлана Евгеньевна, к.соц.н., доцент, заместитель директора по контролю качества образования	sfkse@yandex.ru
3	Заместитель директора по учебной работе	Пацок Елена Васильевна, к.э.н., доцент, заместитель директора по учебной работе	elenapatsyuk@yandex.ru
4	Заместитель директора по воспитательной работе	Лепилина Елена Александровна, заместитель директора по воспитательной работе	lepilinaea@yandex.ru
5	Информационно-аналитический отдел	Ерохина Екатерина Анатольевна, заведующая	erohina.ekaterina2010@yandex.ru
6	Отделение СПО	Токарева Ольга Борисовна, к.э.н., заведующий отделением	tokarevaob@yandex.ru
7	Отдел по научной работе	Бабкин Владимир Александрович, д.х.н., доцент, начальник отдела по научной работе	sfvstu@yandex.ru

п/п	Наименование структурного подразделения	Ф.И.О., должность руководителя	E-mail
8	Учебно-методический отдел	Пацук Елена Васильевна, к.э.н., доцент, заместитель директора по учебной работе	elenapatsyuk@yandex.ru
9	Библиотека	Ермилова Лидия Евгеньевна, заведующая библиотекой	sfvstu@yandex.ru
10	Сектор учебной и производственной практики	Семисотова Наталья Александровна, зав. учебной и производственной практикой	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	Забазнов Федор Антонович, начальник отдела безопасности	sfvstu@yandex.ru
14	Административно-хозяйственный отдел	Попова Людмила Александровна, начальник отдела АХО	sfvstu@yandex.ru
15	Кафедра Гуманитарных дисциплин	Лисина Людмила Михайловна, к.п.н., доцент, заведующая кафедрой	sfvstu@yandex.ru
16	Кафедра Математических и естественно научных дисциплин	Чулкова Анна Валентиновна, к.п.н., доцент, и.о. заведующий кафедрой	sfvstu@yandex.ru
17	Кафедра Строительных материалов и специальных технологий	Крутилин Александр Александрович, к.т.н., доцент, и.о. заведующий кафедрой	sfvstu@yandex.ru
18	Кафедра Теплоэнергетики и теплотехники	Князев Александр Петрович, к.г.н., доцент, заведующий кафедрой	sfvstu@yandex.ru
19	Кафедра Экономики и финансов	Забазнова Татьяна Александровна, д.э.н., доцент, заведующая кафедрой	tazabaznova@yandex.ru

### 1.5 Планируемые результаты деятельности, определяемые программой развития университета

Совершенствование образовательной, научной и внеучебной деятельности филиала и развитие его материальной базы планируется осуществлять на основе Программы развития ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет», направленной на формирование опорного университета в целях социально-экономического развития Волгоградской области, и дорожной карты развития Волгоградского государственного технического университета (опорного университета) на 2018 - 2020 годы.

Фактическое значение основных показателей за 2018 год соответствует плановым показателям. Ключевые результаты за 2018 год по направлениям преобразований программы следующие:

Увеличено число поступающих абитуриентов в филиал вуза с более высоким уровнем подготовки; средний бал ЕГЭ вырос до 56 (по всем формам и основам обучения), вследствие мероприятий:

- взаимодействие с организациями общего и среднего образования (с СТТ, Мих.педколледж и МОУ СОШ № 4,7,10,3,9,2 и др.),
- реализации программ дополнительного образования детей с ориентированием на инженерную подготовку (по черчению, инженерной графике),
- профориентационные мероприятия в более 10 населенных пунктах района,

Реализованы программы ДПО с ориентацией на потребность региона - Теплогазоснабжение и вентиляция (280ч), Теплогазоснабжение и вентиляция (560ч), Промышленное и гражданское строительство (560ч), Промышленная теплоэнергетика (560ч), Экономист-аналитик производственно - хозяйственной деятельности (280ч), Программное и техническое обеспечение информационных систем (560ч), Техносферная безопасность (руководители и специалисты по ох-

ране труда) 256 ч.

Разработаны в 2018 г. следующие программы ДПО:

- новые программы ДПО: Совершенствование ЭИОС (18 ч), Философия, макросоциология и теория культуры (280ч), Управление персоналом (256 ч), Менеджмент организации (256 ч), Технология строительного производства и сметное дело (280 ч.), Технология строительного производства и сметное дело (560 ч.);

- программы ДПО в области разработки, управления, реализации социальных проектов, социального предпринимательства: Управление персоналом (256ч), Менеджмент. Управление проектами» (72 ч), Проектный менеджмент (20ч), Управление персоналом» (24ч).

Привлечено 16 специалистов и руководителей из 12 предприятий и организаций реального сектора экономики города к созданию и реализации образовательных программ.

Реализуется система мониторинга и независимой оценки качества образовательных программ с учетом интересов основных групп (абитуриенты, обучающиеся, выпускники, работодатели)

Созданы структуры по управлению научно-инновационной деятельностью филиала университета (отдел по научной работе, в составе которого сектор НИРС и сектор по инновационной деятельности).

Эффективно действуют исследовательские лаборатории на основе развития научно-исследовательских работ фундаментального и прикладного характера в области химии (кванто-химические расчеты), нанотехнологий, строительных материалов.

Повышена публикационная активность научно-педагогических работников и студентов филиала университета в высокорейтинговых российских и зарубежных журналах – 21 статья, в том числе включенных в перечень ВАК- 13, обеспечена публикационная активность сотрудников по БД СФ 140 публикаций; индекс публикационной активности (публикаций/кол-во ставок) 7.04.

Выстроено взаимодействие с инновационными структурами города в плане реализации программ по благоустройству городского округа город Михайловка.

Обеспечено проведение региональных, российских и международных научных мероприятий (форумов, выставок, конференций, семинаров). Выполнено НИОКТР на 1318,00 тыс. руб. Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника – 58,2 тыс. руб.

Реализуется постепенный переход на систему эффективного контракта. Совершенствовалась система непрерывного образования и дополнительной профессиональной подготовки, 100% научно-педагогических работников повысили профессиональный уровень

Мероприятия по материально-технической базе были направлены на обеспечение деятельности подразделений филиала в целях создания комфортных условий для учебной и научной деятельности (соответствие требованиям пожарной безопасности и санитарно-эпидемиологическим нормам). За счёт субсидии по Программе развития опорного университета ВолгГТУ в филиале создан FABLAB «Студия инженерного творчества». При финансовой поддержке Сбербанка России реализован Кампусный проект для обеспечения пропускного режима с использованием систем контроля и управления доступом. Все здания и помещения соответствуют требованиям пожарной безопасности.

Филиал является стратегическим и социально-значимым партнером города, базовым для работодателей. Своеобразной 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.**

В 2018 году подготовка осуществлялась по следующим направлениям бакалавриата:

– 08.03.01 Строительство (профиль Производство строительных материалов изделий и конструкций) – очная и заочная форма обучения;

– 09.03.02 Информационные системы и технологии (профиль Информационные системы и технологии в строительстве) – очная форма обучения;

- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (профиль Энергообеспечение предприятий) – очная и заочная форма обучения;
- 38.03.01 Экономика (профиль Экономика предприятий и организаций) - очная и заочная форма обучения;
- 38.03.02 Менеджмент (профиль Производственный менеджмент) – очная и заочная форма обучения.

По четырём 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 - очно-заочная форма обучения;
- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) – очная форма обучения;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – очно-заочная форма обучения.

Программы ДПО: 10 программ профессиональной переподготовки и 2 программы повышения квалификации. В 2018 году численность обученных по программам повышения квалификации составила 43 человек, а по программам профессиональной переподготовки - 169 человека. Объем денежных средств, поступивших от реализации программ ДПО в 2018 году, составил 2287 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: <http://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.

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 деканами, 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 2018 году выпуск составил 116 человек (по программам ВО–83, по программам СПО-33).

По программам высшего образования - численность выпускников получивших дипломы с отличием 19 человек, или 23%, выпускников отделения СПО получивших дипломы с отличием – 6 человек (18%).

Качество подготовки выпускников («отлично» и «хорошо») по программам высшего образования по очной и заочной формам обучения - 95,18%, по программам СПО по очной очно-заочной формам – 90%. Качество подготовки по каждому направлению или специальности представлены в таблице 2.

Таблица 2 - Анализ защит выпускных квалификационных работ за 2018 год

№ п/п	Направление подготовки	Форма обучения	Число студентов на защите	Доля лиц, получивших «отлично» и «хорошо», (%)
<b>Высшее образование</b>				
1.	08.03.01 Строительство	очная	18	100
2.	08.03.01 Строительство	заочная	25	100

№ п/п	Направление подготовки	Форма обучения	Число студентов на защите	Доля лиц, получивших «отлично» и «хорошо», (%)
3.	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	6	66,67
4.	38.03.01 Экономика	заочная	20	100
5.	38.03.02 Менеджмент	очная	7	100
6.	38.03.02 Менеджмент	заочная	7	85,71
<b>Итого</b>			<b>83</b>	<b>95,18</b>
<b>Среднее профессиональное образование</b>				
1.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	очная	7	85,7
2.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очно-заочная	12	91,7
3.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	очно-заочная	14	92,8
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>90 %</b>

### **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 средний рейтинг составил – 82,2 балла из 100 возможных; по итогам зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена - средний рейтинг составил 83,7 баллов.

#### *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 3,8. Итоги зимней экзаменационной сессии по состоянию на день сдачи последнего экзамена показывают, что при пятибалльной системе средний бал составил 3,9.

### **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 4,1; 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 4,1; по очной - заочной форме 3,9.

**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 160 человек занимаются научно-исследовательской деятельностью. Студентами опубликовано научных статей в соавторстве – 75, имеется 7 авторских студенческих работ, статей в журналах, включенных в перечень ВАК - б.

Студенты принимали участие в научных конкурсах, конференциях, семинарах:

1. Секция "Социальные и экономические науки", Конкурс научно-исследовательских проектов молодых учёных, направленных на реализацию приоритетных направлений Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет, г. Волгоград 13-16 ноября 2018 г., Вашута Юлия Андреевна, диплом I степени;

2. Номинация "Социально-значимые проекты (социальное предпринимательство), Олимпиада по технологическому предпринимательству TechStart, Волгоградский государственный технический университет, г. Волгоград, 2018 г., Селиванов Антон Юрьевич, диплом II степени победителя заочного этапа

3. Номинация "Маркетинговые проекты", Олимпиада по технологическому предпринимательству TechStart, Волгоградский государственный технический университет, г. Волгоград,

2018 г., Землянская Екатерина Вадимовна, диплом I степени победителя заочного этапа;

4. Проект "Дети плюс" (сайт для детей с ОВЗ), ярмарка проектов "Project Next", г. Волгоград, 2018 г., Вашута Юлия Андреевна, Кожухова Анастасия Владимировна, сертификат участника очного этапа

5. VIII Всероссийский конкурс научных, методических и творческих работ «Право на детство: Профилактика насилия в семье, среди детей и молодёжи», к году Добровольца (волонтера) в Российской Федерации, на базе КРОО «Вятский центр сотрудничества и развития», кафедра Истории российской государственности Ижевского государственного технического университета имени М.Т. Калашникова. Студенты: Щербакова Елизавета (группа ИС-21о), Диплом за III место (руководитель Сидорова Н.Ю.)

6. IX Всероссийский конкурс научных, методических и творческих работ «Молодежь против экстремизма» в Российской Федерации, на базе КРОО «Вятский центр сотрудничества и развития» и кафедры Истории российской государственности Ижевского государственного технического университета имени М.Т. Калашникова – студенты Макаров Р.А., Горин Д.Д. Дипломы за активное участие

7. «Всероссийская олимпиада по информатике. Зимний сезон», проводившейся на базе ЦРТ «Мега-Талант» для студентов II курса. Студенты Варламова Анастасия (ИС-21о), призовое место (куратор Сидорова Н.Ю.)

8. Национальная образовательная олимпиада «Я — профессионал», направление «Государственное и муниципальное управление», Землянская Екатерина победитель отборочного этапа, студен направления Экономика (бак), гр. Э-21о -17

9. Всероссийская Олимпиада развития Народного хозяйства России (МСЭФ): Бондаренко Ирина Сергеевна (студентка группы М-41д) - 1 место в номинации "Стратегия развития строительного комплекса России"; Резчиков Артем Игоревич (студент группы М-41д)- 4 место в номинации "Экология в регионах России"; Землянская Екатерина Вадимовна (студентка группы Э-11д) - 2 место в номинации "Региональная политика России"

10. Международный Конкурс концептуальных и инновационных идей и проектов "Сотворение справедливого Жизнеустройства на Планете Земля" (МСЭФ): Климанов Сергей Сергеевич (студент группы М-41д)- 1 место в номинации "Проекты и идеи, направленные на развитие сельского хозяйства в мире".

11. Пятый Всероссийский Конкурс развития и благоустройства малой Родины и Родного края «Возрождение и благоустройство Родины - России!» (МСЭФ) - Селиванов Антон Юрьевич (студент группы М-41д) - 1 место в номинации "Развитие моногородов России;

12. Пятнадцатая Международная Олимпиада по экономическим, финансовым дисциплинам и вопросам управления (МСЭФ): Левин Иван Владимирович (студент группы Э-11д) - 2 место в номинации "Эколого-экономические отношения между государствами".

13. Девятая Всероссийская Олимпиада развития сельского хозяйства и агропромышленного комплекса России (МСЭФ) Мордвинцева Анна Викторовна(студентка группы М-41д) -1 место в номинации "Развитие сельского хозяйства России" и др.

### **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 2018 году в филиал привлечены на условиях совместительства или по гражданско-правовым договорам 16 специалистов из 12 организаций:

- Администрация городского округа город Михайловка
- АО «Себряковцемент»,
- АО КБ «Михайловский Промжилстройбанк»,
- АУ «МФЦ» ООО «Тандем»,
- ГБОУ СПО СТТ,
- ЗАО «НПКЦ»,
- ЗАО «Себряковский цемент и бетон»,
- МКУ "Отдел капитального строительства" городского округа город Михайловка,
- МУП «Михайловкажилпромгаз»
- ООО «Михайловское тепловое хозяйство»
- ООО «Себряковминводы»
- Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Волгоградской области, Михайловский отдел.

#### **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 - 85%; 09.03.02 Информационные системы и технологии – 100%; 15.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника – 83%; 38.03.02 Менеджмент – 86%

- по специальностям **СПО:** 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) - 88%; 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) – 91%; 08.02.09. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий- 83%; 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) – 94%; 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций -80%.

Средний уровень трудоустроенных выпускников (включая работающих и продолживших обучение) - более 88% (по статистическим данным информационно-аналитического отдела СФ)

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

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

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 56252 изданий (вместе с ЭБС) на традиционных и электронных носителях по всем отраслям знаний, из них научная литература составляет 500 экз., учебная и учебно-методическая литература – 26525 экз. (вместе с ЭБС), художественная литература 27575 экз. (только ЭБС), иная литература (методические материалы, атласы, буклеты) – 1652 экз. Количество экземпляров печатных учебных изданий всего – 14092.

За 2018 год поступило - 6863 электронных учебных издания (ЭБС «BOOK.RU»), вышло 7004 электронных учебных издания (ЭБС Юрайт).

Библиотека СФ ВолгГТУ имеет следующую структуру: 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 сверена, с учебными планами внесенная в Модуль «Книгообеспеченность». Отредактирована информация в подсистемах «Список дисциплин» и «Структура вуза».

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)	Адрес сайта	Наименование организации владельца	Срок действия договора
1.	<p>Электронно-библиотечная система издательства «Лань»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Информатика – ДМК Пресс;</li> <li>• Экономика и менеджмент – Дашков и К;</li> <li>• Экономика и менеджмент – Финансы и статистика</li>   <li>• Инженерно-технические науки – Лань;</li> <li>• Физика – Лань;</li> <li>• Химия – НОТ;</li> <li>• Химия - Лань</li>   <li>• Инженерно-технические науки – Машиностроение;</li> <li>• Инженерно-технические науки – Новое знание</li> <li>• Технологии пищевых производств – Гиорд</li> <li>• Математика – Лань</li> <li>• Инженерно-технические науки – МИСИ-МГСУ Московский государственный строительный университет)</li> <li>• Инженерно-технические науки -Инфра-Инженерия</li> <li>• Теоретическая механика – Лань</li> <li>• Социально-гуманитарные науки – Дашков и К</li> <li>• Технологии пищевых производств – Лань</li> <li>• Искусствоведение – Планета музыки</li> </ul>	<p><a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p>	Издательство «Лань»	<p>С 24.06.2017 по 23.06.2018 г. С 24.06.2018. по 23.06.2019.</p> <p>С 01.08.2017 по 31.07.2018 г. С 01.08.2018 по 31.07.2019.</p> <p>С 08.11.2017 по 07.11.2018 г. С 08.11.2018 по 07.11.2019.</p>
2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ЭБС ЮРАЙТ</li> </ul>	<p><a href="https://www.biblio-online.ru/">https://www.biblio-online.ru/</a></p>	Издательство «ЮРАЙТ»	С 10.11.2017 по 09.11.2018.
3.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ЭБС «BOOK.RU»</li> </ul>	<p><a href="https://www.book.ru/">https://www.book.ru/</a></p>	ООО «Кно-Рус медиа»	С 01.11.2018. по 31.10.2019.
4.	Polpred.com	<p><a href="https://www.polpred.com/">https://www.polpred.com/</a></p>	Polpred.com	15.10.2019
5.	Федеральная служба по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам	<p><a href="http://www.fips.ru">http://www.fips.ru</a></p>	ФИПС	31.12.2019.

В целях упорядочения сведений о публикационной активности с 1 декабря 2018 года библиотека филиала получила удаленный доступ к БД «Публикации сотрудников ВолгГТУ» для работы по уточнению и внесению информации о новых публикациях профессорско-преподавательского состава СФ ВолгГТУ.

Справочно-библиографическое обслуживание пользователей осуществлялось посредст-

вом удовлетворения разовых запросов в режиме «запрос-ответ», всего выдано 1016 справок.

## **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.

Внутренняя система контроля и оценки качества образования включает в себя следующие элементы:

- оценочные материалы по дисциплинам, практикам, итоговой государственной аттестации),
- контроль текущей успеваемости в течение семестра по всем дисциплинам,
- промежуточную аттестацию (по дисциплинам учебного плана),
- итоговую государственную аттестацию;
- сбор и анализ информации о профессиональных и деловых качествах студентов, научной активности (в период прохождения практики, выполнения ВКР; участие в научных конференциях, конкурсах, семинарах, олимпиадах, хоздоговорных работах и т.д.; публикационная активность; подача заявок на изобретения, получение патентов и т.д.); участие в общественной деятельности
- сбор и анализ информации о трудоустройстве выпускников;
- данные по учету результатов контроля текущей успеваемости и аттестации студентов;
- ежегодные опросы студентов, посвященные вопросам удовлетворенности учебным процессом в вузе и его отдельными элементами,
- опросы работодателей по оценке качества образовательных программ, рецензии на образовательные программы со стороны работодателей;
- оценка ППС филиала.

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 2018 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, утвержденное приказом ректора от 23 декабря 2014г № 616.

В июле 2018 г. проведено Анкетирование обучающихся по вопросам удовлетворенности качеством получаемых образовательных услуг и Анкетирование научно-педагогических работников (НПР) по вопросам удовлетворенности условиями организации образовательного процесса. Результаты анкетирования студентов показали: удовлетворенность структурой программы 80%; удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы – 82%; удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы – 86%; удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы 80%; общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе – 96%.

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. Выпускающие кафедры широко применяют в учебном процессе современные технологии, привлекают к преподаванию специалистов профильных предприятий. Это даст будущему молодому специалисту знания в области организации и технологии производства, умения в решении интегрированных проблем предприятия.

В 2018 году представлены положительные отзывы на выпускников от руководителей предприятий: АО «Себряковцемент» генеральный директор Рогачев С.П., ОАО «СКАИ»



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 – 17 чел./ 57%

- численность/удельный вес численности НПП, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности НПП – 3 чел./10%;

- 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) – 15 чел/ 63%

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.

По штатному расписанию «Высшее образование» 23 человека (не включая совместителей) из них: докторов наук, профессоров – 1 человек; кандидатов наук, доцентов - 13 человек.

В образовательном процессе участвуют штатный ППС, внутренние совместители – 7 чел, внешние совместители – 7 чел., из числа высококвалифицированных НПП и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой программы (таблица 4.1)

Таблица 4.1 - Сведения о кадровом обеспечении учебного процесса по направлениям подготовки

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	23	17	70	18	70	7	28
09.03.02 Информационные системы и технологии	21	15	70	18	85	7	33
13.03.01 Теплотехника и теплоэнергетика	18	13	70	14	75	4	22
38.03.01 Экономика	24	17	70	18	75	8	33
38.03.02 Менеджмент	23	17	70	18	80	7	30

### По программам среднего профессионального образования.

По штатному расписанию «Среднее профессиональное образование» 12 человек, из них: преподавателей I и высшей категории – 2 человека, с ученой степенью 2 человека.

Реализация ППСЗ 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 2018 году штатные преподаватели высшего и среднего профессионального образования 100% повысили квалификацию.



ППС ВО - по программам повышения квалификации 30 человек, в том числе по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья – 1 человек (3%); по программе профессиональной переподготовки 2 человека.

Преподаватели СПО по программам повышения квалификации 12 человек; по программе профессиональной переподготовки 9 человек. Прошли стажировку на профильных предприятиях – 3 человека (25%).

Организации, в которых проходили повышение квалификации ППС вуза: Донской государственный технический университет г. Шахты, Волгоградский государственный технический университет г. Волгоград, Себряковский филиал Волгоградский государственный технический университет г. Михайловка, Национальный технологический университет г. Москва, Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» г. Ялта.

## 2.9 Анализ возрастного состава НПП

Средний возраст основных штатных работников ППС и научных работников и работающих на условиях штатного совместительства (внешние совместители) - 43 года.

Численность научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет – 10 человек; удельный вес численности в общей численности научно-педагогических работников – 33%.

### Возраст по категориям работников:

Основной штатный НПП	Всего	До 25	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 и старше
Без ученой степени	9	1	3	2	3			
Кандидаты наук	13		4	3	2	3		1
Доктора наук	2						2	
<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Внешние совместители	Всего	До 25	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 и старше
Без ученой степени	2		2					
Кандидаты наук	4		1	2	1			
Доктора наук	1							1
<b>итого</b>	<b>7</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>			<b>1</b>

Внутренние совместители	Всего	До 25	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 и старше
Без ученой степени	4	1	1	1		1		
Кандидаты наук	2				1	1		
Доктора наук	1				1			
<b>Итого</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		

Средний возраст педагогических работников СПО составляет 38 лет, 50% молодые педагоги до 29 лет.

## 2.10 Сведения об инвалидах и ЛОВЗ

В филиале создана доступная среда, возможность применения новых технологий для обучения. Ведется особый учет данной категории граждан. Обучающиеся в специальных условиях не нуждаются. Разработана адаптированная образовательная программа высшего образования - программ бакалавриата для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения по направлению 08.03.01 Строительство.

Инвалидов и лиц ОВЗ всего – 5 человек, из которых обучаются по программам:

- высшего образования, по направлению 08.03.01 Строительство (очная) – 1 человек ЛОВЗ с нарушением зрения;

- среднего профессионального образования – 4 человека, в т.ч. по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (очно-заочная) – 2 человека (с нарушениями опорно-двигательного аппарата и другими нарушениями), 09.02.04 Информационные системы (очная) – 2 человека (с нарушениями опорно-двигательного аппарата и другими нарушениями).

## 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: «Механики грунтов», «Квантово- химических систем», сектор по инновационной деятельности. В вузе определено несколько научных направлений.

Таблица 5 - Научные направления филиала

№	Название научной школы	Ведущие ученые филиала университета в данной области
1.	Химическая физика; химия полимеров и высокомолекулярных соединений	д.х.н., доцент, Бабкин В.А.
2.	Социально- экономические системы развития малых (моно) городов	д.э.н., доцент, Забазнова Т.А. к.п.н. Лисина Л.М.
3	Строительные материалы и изделия. Экология	к.т.н. Крутилин А.А., Князев А.П.

Готовятся к защите диссертации на соискание учёной степени кандидата наук Андреев Д.С. по теме «Квантово-химическое изучение механизма иницирования изоолефинов в присутствии комплексов алюмоорганических катализаторов» готовность диссертации – 90%.; Дмитриев В.Ю. по теме «Квантово-химическое изучение механизма ациллирования бициклофосфитов хлорангидридами карбоновых кислот» готовность диссертации – 60%; Киселёва М.Н. по теме «Совершенствование процессов алмазно-абразивной обработки с целью повышения качества поверхностей ферритовых деталей» – 85%.; Ерохина Е.А. по теме «Обеспечение устойчивости развития малого предпринимательства в строительстве в условиях экономического кризиса» готовность диссертации – 80%.; Секачѳв Т.В. «Формирование и развитие предпринимательских систем малых городов». Готовность диссертации – 60%.

### 3.2 План развития основных научных направлений

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

- 01.14.17 Химическая физика: квантовохимический расчет различных графенов;
- 02.00.06 Высокомолекулярные соединения: изучение механизмов иницирования изоолефинов в присутствии аквакомплексов хлоридов алюминия;
- 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством: развивать исследования в социально- экономических системах развития малых (моно) городов;
- 05.23.05 Строительные материалы и изделия: в соответствии с договором о совместной деятельности с ООО МИП «Волголит 21» продолжить исследования по изучению влияния различных добавок на свойства легких бетонов.

#### План развития НИР на 2019 год.

1. Продолжить работу по договору с Лыткаренским заводом (99 тыс. руб.)
2. Грант «Квантово-химический расчет линейных и нелинейных графенов» (принята заявка – 1 млн. руб.)
3. Проведение социологического исследования «Влияние ЖКХ на комфортность и энергоэффективность жизнедеятельности населения города» для администрации города Михайловка (260 тыс. руб.)
4. Организовать научно-технические конференции Себряковского филиала ВолгГТУ;
5. Коммерциализировать технологии ООО МИП «Волголит 21» (объём 105 тыс.руб.);
6. Организовать внутренний грант на выполнение научно-исследовательских работ из средств филиала (финансирование гранта из внебюджетных средств 1,3 млн. руб.)

### 3.3 Сведения об объемах проведенных научных исследований в 2018 году

Объем проведенных научных исследований за 2018 год – 1318 тыс. руб. за счет собственных средств.

### 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 расчѳта молекулярных систем внедрена на практикумах

по информатике и физике (доцент Андреев Д.С. кафедра МиЕНд);

- исследования по стратегии устойчивого развития регионов используются на практико-ориентированных семинарах по дисциплинам «Экономика отрасли», «Менеджмент» и др. (д.э.н., профессор Забазнова Т.А. кафедра ЭиФ);

- исследования по теории фирмы используются при изучении дисциплины «Экономика предприятия и организации» (кейсы и практические занятия к.э.н., доцент Пацюк Е.В. кафедра ЭиФ);

- методики расчета показателей по стратегическому управлению в эффективном развитии фирмы применяются на практических занятиях по дисциплине «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности» (деловая игра к.соц.н., доцент Карпушова С.Е. кафедра ЭиФ);

- исследования по социально-технологическому предпринимательству, проектному менеджменту реализуются в дисциплинах «Управление проектами», «Производственный менеджмент», «Лидерство», «Планирование деятельности предприятия» (доцент Ерохина Е.А.).

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

- результат влияния тепловых эффектов (реакций полимеризации) на технологию строительных материалов на базовых предприятиях ОАО «Себряковцемент», ОАО «МЗСК» (кафедра ТДиТЭ);

- результаты исследования по организационно-экономическим и социальным проблемы экономики региона реализуются при прогнозном анализе организационных и технико-экономических показателей предприятиями ОАО «СКАИ», ЗАО «Себряковский цемент и бетон» в разработке стратегического планирования (кафедра ЭиФ);

- внедрение инновационных идей – применение пористых заполнителей (керамзитобетон, аглопоритобетон, перлитобетон), разработанных на базе МИП ООО «Волголит 21» в производство легких стеновых блоков на ОАО «МЗСК» (кафедра СМиСТ);

- 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);

- результат влияния модификаций гипсового камня на водоотделение портландцемента предлагается для внедрения на АО «СЦБ», получены акты испытаний (кафедра СМиСТ);

- для АО «СБЦ» исследовано влияние добавок золы в бетоны (получены акты испытаний) (кафедра СМиСТ).

### 3.5 Сведения об издании научной и учебной литературы

Филиалом в 2018 году выполнен план ВолгГТУ по изданию внутривузовской литературы. Результативность кафедр представлена в таблице 5.

Таблица 5 - Результативность НИР кафедр филиала

№ п/п	Название кафедр	Зав кафе.; зав. отделением	Количество публикаций БД СФ					В журналах, индексируемых в базах Web of Science и/или Scopus	В журналах, индексируемых в РИНЦ	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.)
			в российских сборниках и журналах	монографий	учебных пособий	в журналах, рекомендованных ВАК	в зарубежных изданиях			
1.	ГД	Лисина Л.М.	28		3	3	2	1	18	197,7
2.	МиЕН	Чулкова А.В.	24	1		6	3	3	28	395,4
3.	СМиСТ	Крутилин А.А.	8						10	95,3
4.	ТДиТЭ	Князев А.П.	16			1	1		16	102,4
5	ЭиФ	Забазнова Т.А.	28		2	3	2		34	527,2
6	СПО	Токарева О.Б.	5						10	
<b>ИТОГО</b>			<b>109</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>116</b>	<b>1318</b>

Преподаватели и специалисты принимают активное участие в выполнении научных исследований по различным направлениям науки и техники. Преподавателями в 2018 году издано 1 монография, 5 учебных пособий. Общее количество публикаций по базе РИНЦ -116, по базе публикаций СФ – 140, в т.ч. в зарубежных и научных журналах включенных в перечень ВАК - 21 статьи; в БД Scopus/Web of Science – 4 статьи.

## Раздел 4. Международная деятельность

### 4.1 Сведения об участии в международных образовательных и научных программах.

### 4.2 Сведения о количестве иностранных студентов обучающихся по ОП высшего образования.

В филиале обучаются 4 иностранных граждан СНГ, в т.ч. по очной форме обучения – 1 чел.; по заочной форме обучения – 3 чел. География обучающихся: Украина, Румыния, Армения.

В числе НПП филиала в основном штатном составе работает иностранный гражданин (Армения)

## Раздел 5. Внеучебная работа

### 5.1. Сведения об организации воспитательной работы в вузе

Каждый год директором утверждается план воспитательной работы на учебный год. Воспитательную деятельность возглавляет заместитель директора по воспитательной работе. В реализации социально-воспитательного процесса задействованы все учебные и административные подразделения филиала: учебно – методический совет, педагогический совет отделения среднего профессионального образования, кафедры, студенческий совет.

Все мероприятия финансируются из средств субсидий на выполнение государственного задания и за счет внебюджетных средств. Вся деятельность по обеспечению социально-воспитательной функции образовательного процесса имеет соответствующую материально-техническую базу: аудитории, оборудованные мультимедийной техникой, «Музей денежных знаков мира» и «Музей казачей культуры и традиций», спортивные залы, актовый зал, зал заседаний, читальный зал, помещения студенческого строительного отряда и студенческого совета.

Социально-воспитательный компонент образовательного процесса имеет информационную поддержку: данная работа освещается в местной общественно-политической газете «Призыв», в общественном городском телевидении Михайловка - ТВ, на сайт Себряковского филиала, ЖК-экраны в фойе учебных корпусов, а также группы в социальных сетях.

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

В рамках деятельности по вовлечению молодежи в проектную деятельность созданы условия для реализации федеральных молодежных проектов: команды студентов, молодых преподавателей Себряковского филиала ВолгГТУ ежегодно принимают участие в работе Городского молодежного форума «Вместе», «Беги за мной», а также в работе Молодежного образовательного форума «Фабрика знаний».

Во всех социально значимых мероприятиях городского и внутривузовского масштаба студенты принимают участие вместе со своими кураторами и преподавателями (мероприятия и количество участников в 2018 году).

Таблица 6 - Сведения об участии студентов и ППС в общественно-значимых мероприятиях

№ п/п	Наименование общественно-значимого мероприятия	Уровень мероприятия	Количество участников из числа ППС, чел.	Количество участников из числа студентов, чел.
<b>Профессионально - трудовое воспитание</b>				
1	Экскурсия на АО «Себряковцемент»	внутривузовское	2	80
2	Международный день студента	внутривузовское	10	108
3	Экскурсия в пожарную часть	внутривузовское	2	54
4	Открытие третьего трудового семестра	внутривузовское	2	18
5	Слет студенческих отрядов ЮФО в Крыму	региональное	0	2
6	«Волгоградская земля – Волгоградское качество»	региональное	5	74
7	Всероссийская акция - Эко уборка «Чистые игры - чистый лес»	Всероссийское	2	56
8	Смотр-конкурс студенческих отрядов	региональное	2	14
9	Семинар-совещание по вопросам реализации студенческих проектов и программ	внутривузовское	6	65
10	Экологическая акция «ВОДА РОССИИ»	городское	2	17
11	«Битва Специальностей» конкурс, посвященный Дню российского студенчества.	внутривузовское	6	71
12	Съезд 4-ой Окружной школы Северо -Кавказского и	региональное	0	3

	Южного федеральных округов			
<b>Духовно- нравственное воспитание</b>				
13	Православный молодежный слет	региональное	3	20
14	День православной молодежи	Всероссийское	3	31
15	Православный марафон	региональное	2	28
16	IX Православный квест	городское	2	18
17	Встреча с руководителем Урюпинской и Новоаннинской епархии иереем Алексием Шамовым	внутривузовское	3	69
18	Круглый стол «Молодежные организации вчера и сегодня»	городское	5	44
19	Конкурс социальной рекламы «Без коррупции в будущее»	Всероссийское	3	40
20	День знаний	внутривузовское	15	312
21	Благотворительная новогодняя акция «Подари детям праздник»	внутривузовское	5	43
22	V игра «Что? Где? Когда?», посвященная Дню православной книги	городское	2	11
23	Торжественная церемонии вручения студенческих билетов студентам дневного отделения	внутривузовское	11	110
<b>Организация системы развития физической культуры и ЗОЖ</b>				
	День здоровья	внутривузовское		
24	Велопробег в рамках проведения Европейской недели мобильности и «всемирного дня без автомобиля» г.Михайловка	региональное	11	59
25	Фестиваль «Готов к труду и обороне»	Всероссийское	12	36
26	Городские соревнования по плаванию среди юношей	городское	2	22
27	Первенство городского округа г.Михайловка по волейболу среди юношей	городское	3	29
28	Городские соревнования по волейболу среди девушек	городское	4	50
29	VII спартакиада для студенческой молодежи (баскетбол) - юноши	городское	2	16
30	Туристический поход в Крым	городское	2	6
31	Первенство г.о.г. Михайловка по дартс	городское	2	14
32	Всероссийский День правовой помощи детям	Всероссийское	4	59
33	Шахматный турнир, посвященный чемпиону мира А.А. Алехину	внутривузовское	1	5
34	Легкоатлетическая эстафета	внутривузовское	4	34
35	Всемирный день борьбы со СПИДом	Всероссийское	11	83
36	Форум Юга России «Лидеры перемен»	Всероссийское	1	14
37	Городские соревнования по волейболу	городское	2	22
38	Гонка - смелых	городское	2	16
39	Акция «Стоп ВИЧ/СПИД»	региональное	6	43
40	Городской велопробег	городское	7	56
<b>Культурно- творческое направление</b>				
41	Интеллектуальная игра «Брейн – ринг»	городское	1	11
42	Конкурс молодых исполнителей «Мелодия» г.Михайловка	городское	2	12
43	Урюпинская Лига КВН «С днем рождения, любимый город»	региональное	2	12
44	Фестиваль КВН «Чаша юмора»	городское	4	23
45	Интеллектуальная игра, посвященная году волонтера «ИГРЫ РАЗУМА»	региональное	1	11
46	Торжественная церемония закрытия Года Волонтера	Всероссийское	3	65
47	Региональный конкурс «Студенческая семья – 2018»	региональное	2	7
48	Новогодний Бал Маскарад	внутривузовское	12	131
49	Конкурс концертная программа «Весна пришла в Себряковский филиал ВолгГТУ»	внутривузовское	10	90
50	Студенческая весна на Волге	городское	6	37
51	Интеллектуальная игра «Великие женщины»	городское	2	14
52	Торжественное вручение дипломов СПО и ВО	внутривузовское	10	137
53	Всероссийская олимпиада «Весна – 2018»	Всероссийское		
<b>Гражданско- патриотическое воспитание</b>				

54	Мы разные, но не чужие. Шествие, посвященное Дню народного единства	городское	26	93
55	Туристическая тропа «Наследники Победы»	городское	2	8
56	Я – Помню! Я - Горжусь! Урок памяти, посвященный 9 мая	внутривузовское	3	39
57	День Победы в ВОВ	внутривузовское	70	280
58	Акция «Георгиевская лента»	городское	2	14
59	"Дорога к обелиску»	Всероссийское	1	16
60	Традиционная встреча с ветеранами посвященная победе в ВОВ	внутривузовское	6	73
61	75-я годовщина Сталинградской битвы	городское	15	97
62	Торжественное мероприятие в честь Дня Защитника Отечества	внутривузовское	10	84
63	Урок толерантности «Ветер перемен»	городское	5	44
64	Открытый урок – День парламентаризма в Волгоградской области	региональное	3	24
65	Квест «Сталинградская битва»	городское	2	10

## 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, 21, 19 (на правах безвозмездного пользования), ул. Свердлова, 2 (аренда). Основные сведения по МТБ представлены в таблица 6.

Таблица 6 - 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 <sup>2</sup>	3509
4.	Общая площадь всех пунктов питания	м <sup>2</sup>	80
6.	Общая стоимость основных фондов филиала университета	Тыс. руб.	15740.9
7.	Общая стоимость машин и оборудования	Тыс. руб.	7593.1
8.	Количество специализированных лабораторий и аудиторий	Ед.	23
10.	Количество мультимедийных аудиторий	Ед.	5
11.	Стоимость учебно-лабораторной базы, в балансовых оценках	Тыс. руб.	2769,9
12.	Количество персональных компьютеров	шт.	137
	в том числе:		
12.1	находящихся в составе локальных вычислительных сетей	шт.	137
12.2	Задействованных в учебном процессе	Шт.	66
12.3	имеющих доступ к Интернету	шт.	137
13.	Пропускная способность самого быстрого канала доступа к Интернету	Мбит/сек	10
14.	Суммарная пропускная способность всех каналов доступа к Интернету	мбит/сек	12
15.	Библиотечный фонд	изданий	56252 (вместе с ЭБС)

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.000163.01.17 от 31.01.2017г., на медицинский кабинет № 34.12.01.000.М.000164.01.17 от 31.01.2017г.

## **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. Создан FABLAB «Студия инженерного творчества»; реализован Кампусный проект для обеспечения безопасности.

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

За период 2018 года достаточно уделялось вопросам выполнения социально - бытовых условий: организации социально-бытовой работы, планированию и реализации форм социальной защиты, оздоровлению и отдыху сотрудников и студентов филиала, координации работы структурных подразделений по вопросам быта, социальной защиты сотрудников и студентов.

Обучающимся предоставлены два пункта питания во всех корпусах: по ул. Мичурина, 19 и ул. Свердлова, 2; медицинский пункт – 1 в корпусе по ул. Мичурина, 19 и спортивные залы – 2, в корпусах по ул. Мичурина, 19 и ул. Свердлова, 2.

Показатели деятельности Себряковского филиала ВолгГТУ за 2018 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	524
1.1.1	по очной форме обучения	человек	213
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	311
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	221
1.3.1	по очной форме обучения	человек	117
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	124
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	0
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	46,1
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 Российской Федерации	баллы	0
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	человек/%	0 / 0



	по программам магистратуры образовательной организации, 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	745
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
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	6,7
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	30,3
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	10,0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	386,7
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1318
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	58,2
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,65
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
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/%	10 / 33
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	17 / 57
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	3 / 10,0
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/%	15 / 63
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
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		
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/%	4 / 0,8
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 0,5
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	3 / 1,0

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/%	1/3,4
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
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	49659,6
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2192,5
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	618,6
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 Российской Федерации	%	216,82
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	13,9
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	13,9
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,56
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	24,2
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	57,6
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 обще-	человек/%	0 / 0

	жителях		
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
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/%	1 / 0,19
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	1
	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
6.2.2	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	1
6.3.1	по очной форме обучения	человек	1
	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
6.3.2	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 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
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,	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 / 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/%	1 / 4,3
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 / 0