

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Н.ТАТИЩЕВА»

Ректор _____



УТВЕРЖДАЮ:

К.А. Маркелов

20.04.2023

О Т Ч Е Т

о результатах самообследования филиала
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева»
в г. Знаменске Астраханской области
за 2022 год

Астрахань – 2023

Оглавление

1. Общие сведения	3
2. Образовательная деятельность	4
2.1. Общие сведения по реализуемым программам высшего профессионального образования	5
2.2. Среднее профессиональное образование	5
2.3. Дополнительное образование	5
2.4. Организация учебного процесса, учебно-методическое, библиотечно-информационное и кадровое обеспечение образовательной деятельности	6
2.5. Качество подготовки обучающихся	10
3. Научно-исследовательская деятельность	12
4. Международная деятельность	15
5. Внеучебная работа	15
6. Материально-техническое обеспечение	19
7. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	20

1. Общие сведения

Полное наименование: Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева» в г. Знаменске Астраханской области.

Юридический адрес: 416540, Астраханская область, г. Знаменск, ул. Островского, д.16.

Контактная информация: тел.: (8512) 24-66-66; электронная почта: znamensk@asu.edu.ru; сайт: <https://znamensk.asu.edu.ru>

Директор филиала – Козырьков Роман Владимирович, тел./факс: (8512) 24-66-66, email: kozyrkov@asu.edu.ru.

Миссия филиала – содействие устойчивому развитию Астраханской области и Каспийского макрорегиона на основе получения и распространения передовых знаний, развития человеческого капитала и опережающей подготовки интеллектуальной элиты общества, генерации и трансфера научных знаний и технологий, сохранения и приумножения духовных ценностей и традиций.

Основная стратегическая цель развития филиала - создание устойчивой системы инновационного развития Филиала АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске, направленной на реализацию научно-образовательного потенциала филиала в сфере обеспечения кадровых, научных и социокультурных запросов муниципального образования «Городской округ закрытое административно-территориальное образование Знаменск Астраханской области» и Астраханской области.

Для реализации стратегической цели решаются следующие *стратегические задачи*:

- создание современного учебного заведения с высоким материально-техническим, учебно-методическим обеспечением и высококвалифицированным кадровым потенциалом;

- формирование высокоэффективной системы образовательной и воспитательной работы со студентами, способной обеспечить гарантированно высокое качество подготовки обучающихся;

- совершенствование образовательного процесса на основе использования проектного обучения, внедрения интерактивных технологий;

- привлечение населения г. Знаменска в систему непрерывного профессионального образования, подготовки и переподготовки кадров, в соответствии с потребностями экономики области;

- поддержка талантливой и одаренной молодежи и формирование системы работы с одаренными детьми;

- совершенствование инфраструктуры и материально-технической базы филиала.

Филиал является обособленным структурным подразделением ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева», что закреплено в Уставе АГУ и в Положении о филиале.

Управление филиалом осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», действующими законодательными и нормативно-правовыми актами РФ в области высшего профессионального образования, нормативно-правовыми актами Министерства образования и науки РФ, Уставом ФГБОУ ВО «Астраханский государственный

университет им. В.Н. Татищева», Положением о филиале ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева» в г. Знаменске Астраханской области.

Управление филиалом осуществляется на принципах единоначалия и коллегиальности. Принцип *единоначалия* реализуется посредством: персональной ответственности директора за деятельность филиала, в том числе за качество подготовки выпускников, сохранности имущества и других материальных ценностей, находящихся в собственности или арендованных филиалом; обязательности приказов и распоряжений директора для его работников и студентов. Принцип *коллегиальности* реализуется посредством: рекомендаций выбора кандидатур для конкурсного отбора заведующих кафедрами и преподавательского состава филиала на Ученом совете университета и Совете филиала; проведения научных конференций, регулярного проведения заседаний кафедр, собраний работников и студентов для принятия коллегиальных решений по деятельности кафедр и филиала.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляет директор, который назначается и освобождается от должности приказом ректора Университета.

В целях оптимального сочетания принципов единоначалия и коллегиальности в управлении филиалом, наиболее эффективного решения вопросов координации деятельности его структурных подразделений в филиале создана и функционирует дирекция филиала, которая является постоянно действующим органом оперативного управления филиалом.

Основными научно-учебными структурными подразделениями являются кафедры филиала. В настоящее время их две: кафедра математики и информатики (заведующий кафедрой кандидат технических наук, доцент Бориско С.Н.) и кафедра педагогики, психологии и гуманитарных дисциплин (заведующий кафедрой кандидат педагогических наук, доцент Рыкова Б.В.).

Основным научным структурным подразделением является учебно-научная лаборатория «Проектные методы в обучении» (заведующий лабораторией - кандидат технических наук, доцент Бориско С.Н.).

Обеспечение организации и управления учебной деятельностью осуществляет учебный отдел (руководит отделом заместитель директора по учебно-воспитательной деятельности Громова Н.В.).

Библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание читателей возложено на отдел обслуживания литературы филиала АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске (заведующий сектором – Шевченко Л.А.).

Организационно-техническое обеспечение административно-распорядительной деятельности филиала осуществляет административно-хозяйственный отдел филиала (начальник отдела – Донская А.А.).

2. Образовательная деятельность

В 2022 году филиал осуществлял образовательную деятельность на основании:

- лицензии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на право ведения образовательной деятельности от 21 января 2016 года, регистрационный № Л035-00115-77/00620736, срок действия лицензии – бессрочно;

- свидетельства о государственной аккредитации от 06 июля 2022 года, регистрационный № 3734 (серия 90A01 № 0003960), срок действия свидетельства – бессрочно.

Самым важным достижением в 2022 году стало успешное прохождение процедуры лицензирования новых специальностей и направлений подготовки.

С 2022 года филиал может реализовывать программу магистратуры по направлению 44.04.02 Психолого-педагогическое образование и специальность среднего профессионального образования 40.02.04 Юриспруденция.

2.1. Общие сведения по реализуемым программам высшего образования

В соответствии с лицензией в филиале ведётся подготовка бакалавров по следующим направлениям подготовки:

44.03.02 Психолого-педагогическое образование;

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями);

09.03.02 Информационные системы и технологии.

В течение отчётного периода программы бакалавриата, реализуемые в филиале АГУ им. В.Н Татищева в г. Знаменске, актуализированы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) по направлениям подготовки:

44.03.02 Психолого-педагогическое образование. Профиль «Психология и социальная педагогика»;

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями). Профиль «Дошкольное и Начальное образование»;

09.03.02 Информационные системы и технологии. Профиль «Проектирование и сопровождение информационных систем».

Обучение проводится в очной, очно-заочной и заочной формах обучения.

В 2022 году велась подготовка к реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению бакалавриата 11.03.01 Радиотехника. Профиль «Радиотехнические устройства, средства связи и передачи данных» в заочной форме обучения.

Общий контингент на 01.10.2022 г. составляет 272 человек. В том числе: очная форма обучения – 128 человек, очно-заочная форма обучения – 44 человек, заочная форма обучения – 100 человек.

2.2. Среднее профессиональное образование

В 2022 году филиал осуществил лицензирование специальности среднего профессионального образования 40.02.04 Юриспруденция. Набор объявлен в 2023 году.

2.3. Дополнительное образование

Программы дополнительного образования (программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки, программы дополнительного образования) реализуются на базе филиала АГУ им. В.Н.Татищева в г. Знаменске Астраханской области совместно с Управлением дополнительного образования и профессионального обучения головного вуза.

Профессиональная переподготовка специалистов проводится с учетом профиля полученного образования специалистов и осуществляется по дополнительным профессиональным программам двух типов, один из которых обеспечивает совершенствование знаний специалистов для выполнения нового вида профессиональной деятельности, другой – для получения дополнительной квалификации.

В отчетном году реализовано дополнительных образовательных программ всего – 5, из них: - общеразвивающих программ – 0; - программ повышения квалификации – 3; - программ профессиональной переподготовки – 2.

Дополнительные образовательные программы на базе филиала АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области в 2022 году реализовывались по следующим направлениям: логистика, юриспруденция, английский язык, педагогика и психология.

За отчетный год всего разработано дополнительных образовательных программ - 4; - общеразвивающих - 1, программ повышения квалификации - 1, программ профессиональной переподготовки - 2.

В отчетный период филиал АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области принял участие в Федеральном проекте «Содействие занятости» национального проекта «Демография», была усовершенствована и реализована программа повышения квалификации «Воспитатель дошкольного образовательного учреждения».

В 2022 году было продолжено развитие дополнительного образования в различных его формах. Расширено портфолио образовательных услуг за счет программ для взрослых учащихся и программ послевузовского образования, повышения квалификации. В рамках проекта «Детская академия» были проведены научно-исследовательские конкурсы среди обучающихся образовательных учреждений г. Знаменска и г. Ахтубинска:

- «Первые шаги в науку» (в рамках проекта «Детская академия»), январь - 58 человек,

- «Первые шаги в науку», ноябрь - 107 человек,

В 2022 году для обучающихся 9-11 классов участие в конкурсе проводился на безвозмездной основе для возможности получения дополнительных баллов при поступлении в университет.

В филиале АГУ им. В.Н. Татищева регулярно проводились научно - практические семинары и круглые столы для педагогов образовательных учреждений г. Знаменска и районов Астраханской области. Общее количество участников - 151 чел.

Благодаря реализации в филиале АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области как собственных, так и федеральных проектов, общее количество слушателей, прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования, в отчетном году составило 75 человек.

2.4. Организация учебного процесса, учебно-методическое, библиотечно-информационное и кадровое обеспечение образовательной деятельности

Учебный процесс в филиале организуется в соответствии с разработанными на основании соответствующих ФГОС образовательными программами.

Образовательные программы разрабатываются кафедрами отдельно для каждого направления подготовки бакалавриата, формы обучения и направленности, рассматриваются на заседании кафедры, согласовываются на заседании Совета филиала и

утверждаются проректором по образовательной деятельности. Комплект документов образовательных программ ежегодно обновляется в части содержания рабочих программ учебных дисциплин (модулей), программ практик, фондов оценочных средств, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии с учётом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий, социальной сферы, потребностей рынка труда. Проекты образовательных программ проходят экспертизу заинтересованных работодателей, результаты которой оформляются в виде экспертного заключения об актуальности и необходимости данной программы.

Все образовательные программы, включая календарные учебные графики, учебные планы, аннотации дисциплин и практик, размещаются на официальном интернет-портале университета в разделе «Образование – Образовательные программы»: <http://asu.edu.ru/obrazovatelinyaya-deyatelinost/5082-osnovnye-obrazovatelnye-programmy.html> и в разделе официального сайта филиала «Сведения об образовательной организации – Образование»: <https://znamensk.asu.edu.ru/sveden/education/>.

По всем учебным дисциплинам (модулям) как базовой, так и вариативной части, включая дисциплины по выбору обучающегося и факультативы, а также по практикам и государственной итоговой аттестации, предусмотренным учебными планами образовательных программ, реализуемых в университете, разработаны рабочие программы, включающие оценочные и методические материалы. Все рабочие программы дисциплин, программы практик и государственной итоговой аттестации размещаются в открытом доступе на официальном интернет-портале университета в разделе «Образование – Рабочие программы дисциплин, практик, ГИА»: <http://asu.edu.ru/obrazovatelinyaya-deyatelinost/9234-rabochie-programmy-disciplin.html>

В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком до начала периода обучения по образовательной программе в филиале формируется расписание учебных занятий, проводимых в форме контактной работы, на соответствующий период обучения. При составлении расписаний учебных занятий исключаются нерациональные затраты времени обучающихся с тем, чтобы не нарушалась их непрерывная продолжительность и не образовывались длительные перерывы между занятиями.

Все виды расписаний (учебных занятий, промежуточной и государственной итоговой аттестации и др.) для студентов всех форм обучения, реализуемых в филиале, своевременно размещаются на официальном сайте филиала в разделе «Расписание»: <https://znamensk.asu.edu.ru/studentam/621-raspisanie.html>

Все обучающиеся филиала АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области имеют открытый доступ к научным журналам, издаваемым в университете <http://journal.asu.edu.ru/>, электронному каталогу научной библиотеки университета <http://library.asu.edu.ru/catalog/>. Всем обучающимся по логину и паролю предоставляются доступы к таким веб-ресурсам университета, как цифровое обучение <http://moodle.asu.edu.ru/>, электронные библиотеки «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева» <https://biblio.asu.edu.ru/> и «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева. Выпускные квалификационные работы» <https://vkr-asu.bibliotech.ru/Account/OpenID> и др.

Первокурсники в начале учебного года проходят регистрацию и обучение по использованию в учебном процессе электронно-библиотечных систем и перечисленных

выше веб-ресурсов университета. Профессорско-преподавательским составом филиала проводится активная работа по разработке авторских электронных образовательных ресурсов, входящих в состав электронных учебно-методических комплексов (ЭУМК) по дисциплинам учебных планов образовательных программ. В структуру каждого ЭУМК включены рабочая программа дисциплины, календарный план её изучения, методические указания по изучению дисциплины и самостоятельной работе студентов с применением электронного обучения, курс лекций, лабораторные практикумы, тестовые задания и другие материалы.

Библиотечно-информационное обеспечение образовательной деятельности осуществляет научная библиотека, которая обеспечивает литературой учебный процесс. Библиотечный фонд насчитывает 13 767 экземпляров. Из них 1 572 экз. научной литературы; 9 815 экз. учебной литературы; 2 371 экз. учебно-методической литературы и; 7 экз. художественной литературы; электронных изданий - 9.

Фонд полностью обеспечивает образовательный процесс учебной и учебно-методической литературой.

Пользователям предоставляется доступ к сетевым электронным ресурсам как отечественным, так и зарубежным. Использование ресурсов возможно не только со всех компьютеров университета, но и из любой точки доступа к сети Интернет.

- Электронная библиотека «Астраханский государственный университет» <http://biblio.asu.edu.ru>

- Электронная библиотека «Астраханский государственный университет. Выпускные квалификационные работы» <http://biblio.asu.edu.ru>

- Электронная библиотечная система «Консультант студента» ООО «Политехресурс» www.studentlibrary.ru

- Электронная библиотечная система «IPRbooks» <http://www.iprbookshop.ru/>

- Электронно-библиотечная система BOOK.ru <https://www.book.ru/>

- Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» раздел «ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ» www.biblio-online.ru

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru. <http://elibrary.ru>

- Универсальная справочно-информационная полнотекстовая база данных периодических изданий <http://dlib.eastview.com>

- POLPRED.com. www.polpred.com

- Корпоративный библиотечный проект <http://mars.arbicon.ru>

Сотрудниками библиотеки филиала проводятся занятия «Основы современных информационно-библиографических знаний» для ознакомления первокурсников с работой в библиотеке и в электронных библиотечных системах. На 2023 год студенты всех курсов прошли обучение по работе в ЭБС.

Помимо обслуживания читателей, сотрудники библиотеки организуют и помогают в проведении занятий и различных мероприятий. Так в 2022 году были проведены две тематические выставки: ко Дню эколога, ко Дню воспитателя и всех дошкольных работников; мероприятие ко Дню космонавтики, Акция Час Земли, лекции-презентации, приуроченные к значимым датам: «Сердце отдаю детям» о книге выдающегося педагога-новатора Сухомлинского Василия Александровича, «К 350-летию Петра I», к юбилею первого пуска баллистической ракеты на полигоне Капустин Яр.

Кадровое обеспечение образовательной деятельности

Кадровый состав филиала Астраханского государственного университета в г. Знаменске Астраханской области призван обеспечить высокий уровень преподавания, выполнения НИР и организации образовательного и научного процессов.

В филиале ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева» в г. Знаменске Астраханской области осуществляют трудовую деятельность 29 работников, из них 16 заняты по основному месту работы, 13 – на условиях внешнего совместительства.

Педагогическую деятельность осуществляет высококвалифицированный персонал, насчитывающий 22 представителя профессорско-преподавательского состава, из которых 5 имеют ученую степень доктора наук, 8 – кандидата наук, 9 – без ученой степени. Доля работников ППС, имеющих ученую степень, – 59 %. Среди педагогических работников ученое звание профессора имеют 4 работника, доцента – 6 человека, что в сумме составляет 45 % от общего количества.

В 2022 году средний возраст персонала составляет 47 лет, средний возраст ППС – 50 лет. Распределение ППС, занятых по основному месту работы, по стажу работы свидетельствует, что 90 % от общей численности ППС, занятых по основному месту работы, имеют педагогический стаж более 10 лет.

За отчетный период преподаватели филиала ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева» в г. Знаменске Астраханской области награждены: медалью «За безупречный труд и отличие» – 1 чел., Почетной грамотой Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 2 чел., присвоено Почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации» – 1 чел. Наградами регионального уровня награждены 6 человек.

Профессорско-преподавательский состав (далее - ППС) избирается на вакантные должности на конкурсной основе в соответствии с Положением «О порядке замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу». Педагогические работники, относящиеся к ППС, с которыми заключен трудовой договор на неопределенный срок, подлежат аттестации с целью подтверждения соответствия работника занимаемой им должности. Образование педагогических работников, привлекаемых к образовательному процессу, является профильным читаемым ими учебным дисциплинам.

Квалификация научно-педагогических работников (далее – ННР) кафедр филиала АГУ в г. Знаменске соответствует квалификационным требованиям, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих. Показатели доли штатных ННР, доли ННР, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), доли ННР, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, доли работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области) соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки, реализуемым в филиале. Преподаватели в достаточной мере владеют современными формами и методами организации учебного процесса и проведения занятий. Кафедры филиала укомплектованы высокопрофессиональными специалистами, имеющими большой опыт работы в сфере образования.

Все преподаватели систематически, не реже одного раза в три года, повышают свою квалификацию. Повышение квалификации ППС осуществляется на специализированных курсах, посредством стажировок на предприятиях и в организациях, участия в семинарах, конференциях, тренингах. Все преподаватели по каждой образовательной программе принимают участие в научной-образовательной и учебно-методической деятельности филиала.

С целью дальнейшего развития личных и профессиональных компетенций научно-педагогические работники филиала проходят повышение квалификации и профессиональную переподготовку как внутри университета, так и за его пределами.

Достаточно высокий профессиональный уровень кадрового состава кафедр филиала обеспечивает качественную подготовку выпускников. Содержание курсов в достаточной мере отражает современное состояние науки.

2.5. Качество подготовки обучающихся

Мониторинг текущей и промежуточной аттестации

Оценка качества подготовки обучающихся в филиале осуществляется на протяжении всего срока их обучения посредством процедур текущей и промежуточной аттестации. Постоянно осуществляется контроль объективности данных по результатам текущих и промежуточных аттестаций, посещаемости и успеваемости студентов. Это дает возможность осуществлять непрерывный мониторинг и аудит результатов учебного процесса и предпринимать необходимые корректирующие действия в течение семестра.

Анализ абсолютной и качественной успеваемости по категориям обучающихся показывает:

- показатели абсолютной успеваемости и качества успеваемости повысились в 2022 учебном году по сравнению с прошлым годом;
- у студентов направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями) очной и заочной форм обучения лучшие результаты по абсолютной и качественной успеваемости.

Количественный анализ представлен в таблице 1.

Таблица 1

Направление подготовки	Форма обучения		
	<i>очная</i>	<i>очно-заочная</i>	<i>заочная</i>
	Абсолютная успеваемость		
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	77%	-	86%
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями)	82%	-	88%
09.03.02 Информационные системы и технологии	82%	69%	-
Итого	80%	69%	87%

	Качество успеваемости		
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	70%	-	72%
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями)	70%	-	76%
09.03.02 Информационные системы и технологии	76%	42%	-
Итого	72%	42%	74%

Отличные результаты при сдаче экзаменационных сессий в 2022 году показали 45 студентов, это составляет 17 % от всех обучающихся, проходивших промежуточную аттестацию. На «хорошо» и «отлично» прошли экзаменационные испытания 118 студентов, что составляет почти 43 % от обучающихся филиала.

Качество успеваемости по всем формам обучения составило 63 %.

В 2022 году за достижения в научно-исследовательской деятельности 2 студенты были назначены на повышенную государственную академическую стипендию.

Итоги государственной итоговой аттестации

Качество освоения образовательных программ выпускниками определяется результатами государственной итоговой аттестации. В 2022 году успешно справился с ГИА 51 выпускник, из них 11 человек по очной форме обучения, 15 человек по очно-заочной форме, 25 по заочной форме.

Результаты ГИА в отчетный период представлены в таблице 2.

Таблица 2

Направление подготовки	Форма обучения	Количество выпускников	Оценки по итогам ГИА 2022 г.			
			отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	очная	9	8	-	1	-
44.03.01 Педагогическое образование	очная	2	-	1	1	-

09.03.02 Информационные системы и технологии	очно-заочная	15	5	8	2	-
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	заочная	16	7	7	2	-
44.03.01 Педагогическое образование	заочная	9	6	2	1	-
Итого	по всем формам обучения	51	26	18	7	-
			51%	35%	14%	-

Абсолютная успеваемость составила 100%, качество успеваемости - 86 %.

Общий уровень подготовки студентов на аттестационных испытаниях оценен как достаточно высокий: это подтверждается получение дипломов с отличием 10 выпускникам (20%).

3. Научно-исследовательская деятельность

Стратегия развития науки филиала АГУ в г. Знаменске определяется приоритетным значением научной деятельности в решении задач университета в целом. Стратегическими задачами в сфере научной работы являются: развитие прикладных исследований и разработок (как традиционных, так и принципиально новых для университета сферах научного знания); повышение конкурентоспособности и востребованности результатов научной работы, как в регионе, так и в РФ в целом; поддержка и развитие существующих и формирование новых научных направлений, обеспечение преемственности научных знаний, сохранение и развитие кадрового потенциала университета; расширение спектра прикладных научных исследований по актуальным для региона направлениям развития науки, экономики и социальной сферы; совершенствование организации и управления в области развития науки в университете в целом.

Одной из основных задач филиала является развитие прикладных научных исследований как основы для получения новых знаний, сохранения и развития педагогических школ, подготовки конкурентоспособных выпускников. Эффективность научно-исследовательской и инновационной деятельности во многом определяется объемами финансирования и количеством выполняемых научных проектов, а также

степенью использования результатов этой деятельности в решении проблем подготовки студентов и научно-педагогических кадров.

Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность в филиале:

20.15 Организация информационной деятельности (научный руководитель - Бориско С.Н., к.т.н., доцент)

20.53 Технические средства обеспечения информационных процессов (научный руководитель - Бориско С.Н., к.т.н., доцент)

28.15 Теория систем автоматического управления (научный руководитель - Лобейко В.И., д.т.н., профессор)

28.19 Теория кибернетических систем управления (научный руководитель - Лобейко В.И., д.т.н., профессор)

28.21 Теория информации (научный руководитель - Бориско С.Н., к.т.н., доцент)

28.29 Системный анализ (научный руководитель - Лобейко В.И., д.т.н., профессор)

14.07 Общая педагогика (научный руководитель – Рыкова Б.В., к.п.н., доцент)

14.15 Система образования (научный руководитель – Подосинникова О.П., к.п.н., доцент)

14.91 Народное образование и педагогика в отдельных странах (научный руководитель – Гребенюк Е.Н., к.п.н., доцент)

15.21 Психология развития. Возрастная психология. Сравнительная психология. (научный руководитель – Абдуллаева Н.И., к.психол.н., доцент)

Результатами научных исследований на 2022 год являются следующие показатели:

- количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников - 4,76

- количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников - 4,76

- количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников - 980

- количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников - 0

- количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников - 0

- количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников - 138,09

- количество (чел.) и доля ППС, участвующих в исследованиях и разработках по вопросам, относящимся к предмету преподавания - 10 (90%);

- количество (чел.) и доля работников из числа ППС, привлекающих обучающихся к исследованиям и разработкам, ведущимся этими работниками по вопросам, относящимся к предмету преподавания - 9 (80%).

В 2022 году проведена совместная с 4-м Государственным центральным межвидовым полигоном МО РФ 5-ая Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы повышения эффективности научной работы в оборонно-промышленном комплексе России» (в очной форме), приуроченная к 90-летию Астраханского государственного университета. Конференция прошла 24-25 марта 2022 года. Был издан

сборник материалов конференции, который опубликован в НЭБ elibrary.ru. По результатам работы представлены: 114 доклада для опубликования.

География участников – это города: Астрахань, Балашиха, Волгоград, Знаменск, Краснодар, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Ростов-на-Дону, Рязань, Санкт-Петербург, Снежинск Челябинской обл., поселок Чёрный яр Астраханской области.

1 ноября 2022 года проведена IX Всероссийская научно-практическая конференция «Основные вопросы педагогики, психологии, лингвистики и методики преподавания». Конференция прошла 1 ноября 2022 года. Был издан сборник материалов конференции, в который вошли материалы 42 докладов, в том числе – сотрудников и студентов филиала. В конференции приняли участие более 65 человек. Сборник был опубликован в НЭБ elibrary.ru.

География участников – это города: Знаменск, Астрахань, Москва, Санкт-Петербург, Волгоград, Воронеж, Казань, Киров, Лесосибирск, Пенза, Ставрополь, Череповец.

Заключили договор на проведение составной части (СЧ) НИР «Видение-22» (совместно с Физико-математическим институтом АГУ) по заказу 4-го Государственным центральным межвидовым полигоном МО РФ (участие 4 студентов, 4 штатных ППС кафедры математики и информатики и 2 внешних совместителя, работающих на полигоне) сроком до 2024 года. В 2022 году завершился первый этап СЧ НИР.

Подана заявка на участие в VII Международном конкурсе на лучшую научную и учебную публикацию «Академус». В 2022 году была подана заявка на грант РФФИ по «Проведению фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами». Тема заявки: «Дидактические технологии как средство подготовки студентов к инновационной педагогической деятельности».

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) как часть образовательного процесса реализуется за счет того, что преподаватели кафедры используют в рамках образовательного процесса технологии, развивающие исследовательские умения студентов. Так, неотъемлемой частью практических занятий по всем дисциплинам являются диспуты, дискуссии, развивающие критическое мышление, без которого немыслима исследовательская деятельность. Широко используются интерактивные методы обучения, способствующие развитию профессиональных компетенций и мотивации студентов. Тематика курсовых и дипломных проектов формируется исходя из приоритетных направлений, установленных на федеральном и региональном уровнях. Более 20% тем предлагаются самими студентами по актуальным проблемам.

Результатом отлаженной системы научно-исследовательской работы студентов филиала являются высокие показатели. Практически все выпускники направления подготовки «Информационные системы и технологии» за последние три года внедрили разработанные в рамках бакалаврских работ программные продукты на предприятиях и в организациях не только ЗАТО г. Знаменск, но и ряда других городов России.

Для активизации познавательной деятельности студентов кафедрами были организованы и проведены научные мероприятия: Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы повышения эффективности научной работы в оборонно-промышленном комплексе России»; Всероссийская научно-практическая конференция «Основные вопросы педагогики, психологии, лингвистики и методики преподавания в

образовательных учреждениях». На этих и других научных мероприятиях студенты филиала представили результаты своих научных исследований.

Провели Студенческую научную конференцию, посвященную 76-й годовщине со дня образования полигона «Капустин Яр». Приняло участие 16 человек.

5 студентов филиала стали лауреатами 3 степени VII фестиваля студенческой науки АГУ в рамках Апрельской научной платформы «Мы#ВНауке: наши приоритеты» за проект «Транспортный коридор «Север – Юг» – информационная система обеспечения совместимости логической инфраструктуры в автомобильном, железнодорожном и водном транспортном комплексе».

5 студентов филиала стали лауреатами 3 степени VII фестиваля студенческой науки АГУ в рамках Апрельской научной платформы «Мы#ВНауке: наши приоритеты» в конкурсе мультимедийных проектов «Мы #ВИстории Науки АГУ (к 90-летию университета)» за видеоролик «Человек-времен связующая нить».

Востребованность полученных навыков проведения поисковых научных исследований студентов позволяет им гарантированно трудоустроиваться в научно-исследовательских испытательных подразделениях градообразующего предприятия – 4-го Государственного центрального межвидового полигона МО РФ, в представительствах оборонно-промышленного комплекса РФ, в образовательных и социальных учреждениях Астраханской области.

4. Международная деятельность

Закрытый статус города Знаменск объективно ограничивает возможность филиала для сотрудничества с зарубежными научными и образовательными организациями. Часть преподавателей имеют режимные ограничения на выезд за рубеж и контакты с иностранцами.

В настоящее время в филиале обучается 2 (два) гражданина иностранного государства.

5. Внеучебная работа

Внеучебная работа в филиале АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области проводится в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Распоряжением правительства РФ от 29.11. 2014 № 2403-р «Об утверждении Основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года», Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05. 2015 г. № 996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года», Стандартом организации воспитательной деятельности образовательных организаций высшего образования и локальными нормативными правовыми актами университета.

Внеучебная деятельность филиала строится на принципах обеспечения единства обучения и воспитания, мероприятия ориентированы, прежде всего, на устойчивый рост числа молодых людей, мотивированных на позитивные действия, интересующихся собственным культурным и творческим развитием, разделяющих общечеловеческие и национальные духовные ценности, занимающихся физической культурой и спортом, работающих над своим личностным развитием и воспитанием высоких духовных качеств и патриотизма.

Внеучебные мероприятия конкретизируются в регулярных планах внеучебной работы. В течение учебного года решаются следующие задачи:

- адаптация студентов-первокурсников к обучению в вузе;
- формирование социальной активности студентов;
- приобщение большего числа студентов к внеучебной деятельности;
- повышение качества проводимых внутривузовских мероприятий;
- повышение эффективности взаимодействия и сотрудничества с головным вузом и другими вузами, общественными молодежными организациями и объединениями;
- развитие у студентов старших курсов навыков инновационной и предпринимательской деятельности и др.

Одно из важных направлений воспитательной работы - развитие студенческого самоуправления. Комитет студенческого самоуправления филиала (КССУФ) входит в Объединенный совет обучающихся АГУ, который создан для реализации Программы развития деятельности студенческих объединений Астраханского государственного университета.

Студенты через структуры студенческого самоуправления организуют различные мероприятия, посвященные праздничным датам: День знаний, День учителя, День студента, Новый год, Татьянин день, День защитника Отечества, Международный женский день и др. Большинство мероприятий проходит в открытом режиме, т.е. с участием студентов и школьников учебных заведений города, а также жителей ЗАТО Знаменск.

В рамках реализации направлений воспитательной деятельности и воспитательной работы были проведены следующие мероприятия.

Духовно-нравственное воспитание (7 мероприятий):

1. Мастер-класс «Пасхальная корзина»; «Рождественский венок»;
2. Участие в Всероссийской акции «Диктант Победы»;
3. Участие во флешмобе ко дню Победы «Герои Великой Отечественной войны – мои ровесники»;
4. Участие в международной акции «Тест по истории Великой Отечественной войны»;
5. Поэтический вечер: «Тема Родины в творчестве русских поэтов»;
6. День славянской письменности и культуры.
7. Участие во Всероссийской акции «Диктант Победы»;

Научно-образовательное воспитание (6 мероприятий):

1. Дискуссионная площадка "Великие люди великой России" ко Дню российской науки;
2. Курсы подготовки к Тотальному диктанту «Русский по пятницам»;
3. Участие во Всероссийской просветительской акции «Тотальный диктант»;
4. Участие в IX Всероссийском образовательно-развлекательном флешмобе по математике MathCat (МатКэт);
5. Научно-практический семинар, посвященный развитию информатики в России;
6. Диспут «Искусственный интеллект в образовании-возможности и угрозы».

Профессионально-трудовое воспитание (2 мероприятия):

1. Семинар-тренинг «Имидж современного учителя начальных классов»;
2. Семинар-практикум «Профилактика девиантного поведения подростков».

Правовое воспитание и профилактика ассоциальных явлений в студенческой среде (2 мероприятия):

1. Обучающий семинар по вопросам применения положений антикоррупционного законодательства

2. Семинар «Воспитание у студентов нравственных норм и качеств»

Культурное и просветительское воспитание (6 мероприятий):

1. День студента;

2. Участие в благотворительной акции «Первоклассник»;

3. Участие в просветительском проекте «Большой этнографический диктант»;

4. Участие в фестивале проектов социализации «Танцевальный перфоманс»;

5. Творческий вечер к 140-летию К.И.Чуковского;

6. Литературная гостиная «Ромео и Джульетта - великая трагедия любви».

Гражданско-патриотическое воспитание (6 мероприятий):

1. Кинозал – просмотр фильма «Великая неизвестная война»;

2. Дискуссия «Я - субъект права?»;

3. Посещение музея 4 ГЦМП МО РФ;

4. Международный день родного языка.

Физическое воспитание и формирование здорового образа жизни:

1. Круглый стол «Проблема формирования ЗОЖ у современной молодежи»;

2. Круглый стол «Образ жизни и здоровье современного человека».

Волонтерское движение в филиале АГУ в г. Знаменске существует уже не первый год. И с каждым новым годом инициативность членов студенческого волонтерского объединения находит проявление в многочисленных мероприятиях, связанных с оказанием помощи тем, кому она необходима.

1. Выступление с докладом членов проектной команды волонтеров на Региональном форуме волонтеров с участием ГКУ АО «Ресурсный центр волонтеров», Общероссийского народного фронта в Астраханской области, волонтерского отряда Администрации ЗАТО Знаменск «ДоброВолец» (16. 06. 2022 г.)

2. Участие волонтерской проектной группы в Молодежном форум «Знаменск-территория развития» (октябрь 2022 г.).

3. Оказание помощи и проведение образовательных и воспитательных мероприятий в ГСКУ АО «СРЦ для несовершеннолетних «Вера», социально-реабилитационном отделении «Гармония» (с. Сасыколи) в Школе для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (в течение года).

4. Организация и проведение в рамках недели добра акции «Конвертик желаний» (05.12 - 12.12.2022), способствующей сплочению граждан-жителей Российской Федерации, формированию добрых, толерантных отношений.

5. Организация и проведение семинара "Волонтерство как смысл жизни", цель которого обобщить, систематизировать и закрепить полученные знания о значении добровольческой деятельности в современном мире (05.12.2022).

6. Участие во Всероссийской студенческой акции «Письма защитникам Отечества», организованной Минобрнауки совместно с университетом «Синергия» (сентябрь 2022).

7. Участие во Всероссийской экологической акции «Вода России» (09. 09. 2022 г.)

8. Организация и проведение акции «Русский на 5», приуроченной к Международному дню грамотности (8.09.2022 г.)

9. Помощь в организации и проведении ежегодной просветительской акции «Тотальный диктант» (09.04.2022 г.)

10. Участие к акции "Георгиевская лента" (апрель- май 2022 г.)

11. Участие в акции "Российский Триколор», приуроченной ко Дню России (12.06.2022 г.)

12. Участие в ежегодной акции «Первоклассник» (август 2022 г.)

13. Помощь в проведении велопробега и легкоатлетического пробега, организованного администрацией ЗАТО Знаменск (30.05.2022 г.)

14. Приведение в порядок воинских захоронений возле хуторов Стасов и Токарев Ахтубинского района (апрель 2022 г.).

15. Участие в акции «Свеча скорби» (22.06.2022 г.)

16. Организация и проведение акции для детей «Позовите сказку в дом» с участием Деда Мороза и Снегурочки (20.12 – 30.12. 2022 г.).

Результатом активной воспитательной работы стали мероприятия и достижения представленные ниже.

Филиал успешно организовал и провел Региональный форум волонтеров с участием ГКУ АО «Ресурсный центр волонтеров», Общероссийского народного фронта в Астраханской области, волонтерского отряда администрации ЗАТО Знаменск «ДоброВолец». Мероприятие планируется теперь как постоянное.

Проектная команда волонтеров филиала награждена Дипломом полуфиналиста Международной премии #МЫВМЕСТЕ в категории «Волонтеры», номинации «Страна возможностей» за проект «Рука в руке».

2 волонтера филиала награждены Благодарственными письмами за неоценимый вклад в развитие добровольчества на территории Астраханской области от Ресурсного центра волонтеров.

Заместитель директора филиала по УВД Громова Н.В. награждена Благодарственным письмом за вклад в развитие молодежной политики и воспитательной деятельности в АГУ им. В.Н. Татищева.

Студенческие творческие команды филиала стали номинантами фестиваля проекта Социализации «Девять десятилетий в истории АГУ», приуроченного к 90-летию Астраханского государственного университета, и дипломантам фестиваля проектов социализации 2.0 «Сказки и легенды народов России».

Немаловажными являются встречи студентов филиала с сотрудниками Центра занятости населения, которые являются частыми гостями в филиале. Они доводят до студентов информацию о рынке труда, проблемах молодых специалистов, а также о федеральных, региональных и местных программах поддержки выпускников вузов.

Не остаётся без внимания темы коррупции и безопасности. Проведен ряд мероприятий, посвящённых этим важным проблемам современного общества. Главной целью которых стало формирование устойчивых навыков антикоррупционного поведения личности и правильного поведения при чрезвычайных ситуациях.

Показателем эффективности воспитательной работы в филиале АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске являются не только количество студентов, вовлечённых во внеучебную деятельность, их отзывы, победы во внеучебных мероприятиях различного уровня, на конференциях, конкурсах, но и благодарности, выражаемые за сотрудничество, эффективную воспитательную работу и реализацию молодёжной политики.

Сформированная система воспитательной работы и достигнутый уровень постоянно дополняются инновационными элементами в соответствии с изменениями внешней среды и явлениями времени.

6. Материально-техническое обеспечение

Филиал располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам. Учебный процесс организован в 11 учебных аудиториях, из них для лекционных и семинарских занятий и 2 специально оборудованные лаборатории и кабинеты. Лабораторные работы, практические занятия и научные исследования ведутся в учебных аудиториях и компьютерных кабинетах, обеспеченных оборудованием и инвентарем.

Практические занятия с применением информационных и интернет-технологий проводятся в компьютерных классах, мультимедийных аудиториях. Для самостоятельной работы с электронными базами данных библиотеки университета, электронными библиотечными системами других организаций студенты имеют свободный доступ в компьютерных классах филиала, по своему логину и паролю могут пользоваться электронными ресурсами университета со своих домашних компьютеров.

Филиал Астраханского государственного университета в г. Знаменске имеет в оперативном управлении здания и помещения общей площадью 2772,9 кв.м. по адресу: 416540 г. Знаменск, Астраханской области, ул. Островского д.16 г, корпус 1 (716,7 кв.м.), корпус 2 проспект 9 мая д.2Г, строение 1 (2056,2 кв.м.). Заключен договор аренды спортивного зала в МКОУ «СОШ № 233» ЗАТО Знаменск Астраханской области (222 кв.м.) и консультационного центра в г.Ахтубинске по ул. Волгоградская 69 (96 кв.м.).

Сотрудники филиала находятся в постоянном взаимодействии во всех сферах учебно-образовательного процесса с коллегами из университета. Обучение студентов проводится с применением последних достижений в сфере информационных систем и телекоммуникаций.

В филиале организовано 3 дисплейных класса на 34 учебных места. Компьютеры различных типов, в том числе ноутбуки, под управлением операционной системы Windows, подключены к защищенной единой вычислительной сети университета по оптоволоконной технологии на скорости до 40 Mb/s.

Уровень оснащённости студентов компьютерами – более 10 ПК на 100 студентов.

В филиале 8 учебных аудиторий оснащены интерактивными и плазменными панелями для применения в учебном процессе.

Для обеспечения учебного и рабочего процессов эксплуатируется лицензионное программное обеспечение. Базовый пакет приобретенного программного обеспечения включает операционные системы (Windows 7 Professional, Windows 10 Professional), пакет офисных средств (Microsoft Office Professional Plus), комплект антивирусного программного обеспечения (Kaspersky Endpoint Security). Для разработки программного обеспечения используются продукты компании Майкрософт, включающие интегрированную среду разработки программного обеспечения и ряд других инструментальных средств (Microsoft Visual Studio). Для проведения занятий по информационным специальностям университет располагает программными продуктами компании Oracle (Oracle SQL Plus, Oracle SQL Developer).

Для решения технических задач эксплуатируется система компьютерной алгебры (Maple 18) и программный комплекс для решения задач технических вычислений (MATLAB, EViews).

Астраханский государственный университет также располагает программным обеспечением компании Autodesk (3DS MaxDesign, AutoCAD 2019), системой компьютерной алгебры MathCad 15, программой для разработки бизнес-планов и анализа инвестиционных проектов Project Expert, программой разработки UML приложений Visual Paradigm, системой распознавания текста ABBYY FineReader.

Для проведения занятий по дисциплинам юридической направленности университет располагает правовой программой «Консультант».

В филиале развернута цифровая телефонная сеть на базе IP-телефонии.

Все служебные компьютеры подключены к корпоративной ЛВС АГУ, что позволяет получать доступ к служебным информационным ресурсам. В Учебном корпусе № 1 развернута Wi-Fi сеть, которая покрывает более 50% здания.

В целях организации питания студентов и сотрудников филиала, организовано обеспечение обслуживания студентов в буфете филиала. ГБУЗ АО «Городская больница ЗАТО Знаменск» оказывает медицинские услуги работникам и студентам филиала в помещениях городской поликлиники.

Помимо всего прочего, в отчетном году продолжились работы по увеличению энергосбережения и повышению энергетической эффективности (в соответствии с 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности...»).

Вся материально-техническая база филиала соответствует санитарно-эпидемиологическим нормам и нормам пожарной безопасности, о чем есть соответствующие разрешительные документы.

7. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В настоящее время в филиале обучаются 1(один) студент с ограниченными возможностями здоровья.

Но филиал Астраханского государственного университета в г. Знаменске Астраханской области располагает необходимой материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практических и научно-исследовательских работ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, предусмотренных образовательными программами.

Система обеспечения доступа в учебный корпус № 1 филиала инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья включает в себя следующие элементы:

вывеска с названием и адресом организации на фасаде здания при входе, выполненная шрифтом Брайля и на контрастном фоне;

кнопка вызова дежурного персонала на фасадах зданий;

двухсекционный телескопический пандус для обеспечения доступности для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата;

пост охраны, расположенный в холле здания; сотрудники охраны проинструктированы по действиям на случай оказания содействия лицам с ОВЗ при входе в объект и информирования инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта;

мнемосхема внутреннего расположения актуальных помещений в учебном корпусе № 1;

говорящая MP3 система вызова помощи ГПС-1.

Приобретено мобильное лестничное подъёмное устройство SANO PT UNI 130, предоставляющее возможность обеспечить перемещение на второй этаж учебного корпуса № 1.

Обеспечен доступ к электронным образовательным ресурсам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе являющихся слабовидящими, с помощью специализированной версии официального сайта филиала и интернет-портала университета.

Предоставляется доступ к федеральным информационным ресурсам и информационным ресурсам университета, в том числе к следующим:

электронная библиотека «Астраханский государственный университет»
<http://biblio.asu.edu.ru>

электронная библиотека «Астраханский государственный университет. Выпускные квалификационные работы» <http://biblio.asu.edu.ru>

электронная библиотечная система «Консультант студента» ООО «Политехресурс»
www.studentlibrary.ru

электронная библиотечная система «IPRbooks» <http://www.iprbookshop.ru/>

электронно-библиотечная система BOOK.ru <https://www.book.ru/>

электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» раздел «ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ» www.biblio-online.ru

научная электронная библиотека eLIBRARY.ru. <http://elibrary.ru>

универсальная справочно-информационная полнотекстовая база данных периодических изданий <http://dlib.eastview.com>

POLPRED.com. www.polpred.com

корпоративный библиотечный проект <http://mars.arbicon.ru>

Работа по созданию материально-технических условий, обеспечивающих возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, проводится в филиале АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске Астраханской области планомерно в соответствии с «Планом действий ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет» по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг на 2016–2030 годы (дорожная карта)» (приказ от 28.03.2016 г. № 08-01-01/279). Дорожная карта разработана по результатам проведённого в марте 2016 года обследования состояния объектов филиала и университета и предоставляемых в филиале и университете услуг на предмет обеспечения условий доступности для лиц с ОВЗ.

**Показатели деятельности филиала АГУ им. В.Н. Татищева в г. Знаменске
Астраханской области за 2022 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	272
1.1.1	По очной форме обучения	человек	128
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	44
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	100
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	0
1.3.1	По очной форме обучения	человек	0
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
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	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	баллы	65,43

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	системы Российской Федерации		
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
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, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	человек	272
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-	единиц	4,76

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	педагогических работников		
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	4,76
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	980
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	138,09
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	142,5
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	6,78
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0,6
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0,6
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.	6,78
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	%	0,0
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/%	1/5%
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	8/38%
2.16	Численность/удельный вес численности научно-	человек/%	4/ 19%

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации		
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/%	7/ 78%
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	7
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
3.1.1	По очной форме обучения	человек/%	0
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.1.3	По заочной форме обучения	человек/%	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/%	2/0,7%
3.2.1	По очной форме обучения	человек/%	0
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.2.3	По заочной форме обучения	человек/%	2/ 2%
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
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
3.5	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	(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)		
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
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
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.	43,9
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	22350,4
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2169,9
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	235,3
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной	%	196,9

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации		
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв.м.	6,3
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.	4,81
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв.м.	1,49
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,25
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	0
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	13765
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
6.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	
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/%	1/0,37

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	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
6.2.2	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	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
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	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	1
	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, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.4.1	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
6.4.2	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	человек	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	здоровья с нарушениями слуха		
	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
6.4.3	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
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе	человек	0
6.5.1	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
6.5.2	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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	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 бакалавриата и программам специалитета, 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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значения показателя
	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/%	2/7,4%
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/%	2/ 8,3%
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