



ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Основные итоги работы Университета
в 2019/2020 учебном году.
Задачи на 2020/2021 учебный год.

Ректор
В.В.Шкарин



85-летие Университета

Вуз основан в 1935 году
как Сталинградский
медицинский институт



172 студента



8 кафедр



1 факультет (лечебный)



85-летие Университета

Структура ВолгГМУ сегодня

1 филиал в Ставропольском крае –
Пятигорский медико-
фармацевтический институт

3 общежития

1 научный центр
инновационных
лекарственных средств

8 научных
лабораторий

1 физкультурно-оздоровительный
комплекс «Волгомед»

1 научно-фундаментальная
библиотека

1 медицинский
колледж

3 собственные
клиники

1 издательство

1 загородный
оздоровительно-
спортивный лагерь



85-летие Университета

ВолгГМУ сегодня
(вместе с Пятигорским медико-фармацевтическим институтом – филиалом)

20000
обучающихся

2019 год аккредитация
Рособрнадзора на **6** лет

109 образовательных
программ высшего
образования

313 программ
дополнительного
профессионального
образования

2500 иностранных
граждан из **45** стран

4 программы среднего
профессионального
образования



85-летие Университета

ВолгГМУ сегодня
(вместе с Пятигорским медико-фармацевтическим институтом – филиалом)

2229 сотрудников, из них:

- **1122** профессорско-преподавательский состав
- **429** внешних совместителей

614 кандидатов наук

211 докторов наук

Профессора:

82 – в должности;

77 – в звании

2 академика

1 член-корреспондент РАН

50 Отличников здравоохранения
Российской Федерации

7 заслуженных деятелей науки
Российской Федерации

1 медаль
К.Д.Ушинского

4 заслуженных работника высшей
школы Российской Федерации

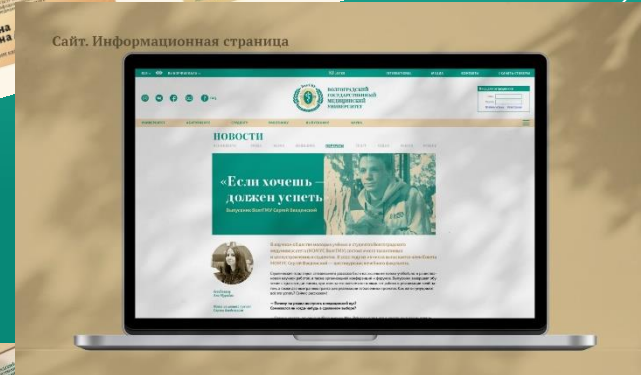
19 почетных работников высшего
образования Российской Федерации

20 заслуженных врачей России



85-летие Университета

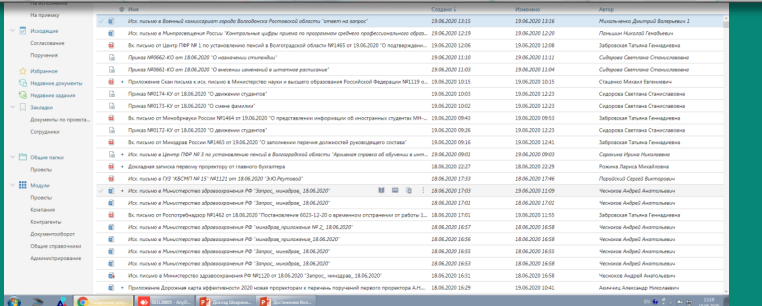
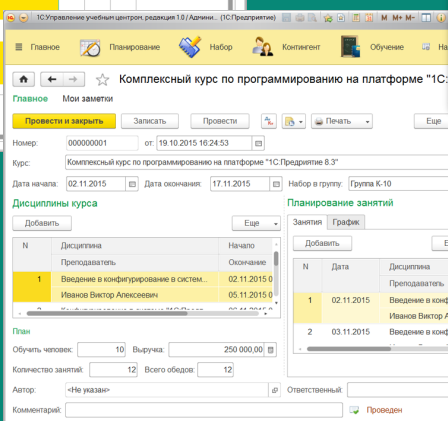
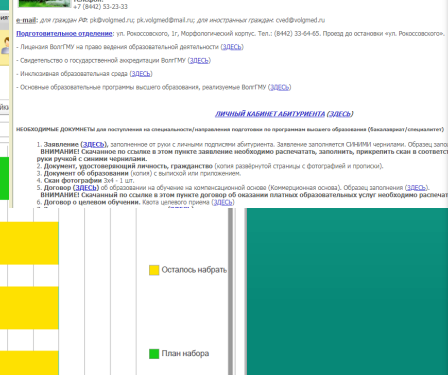
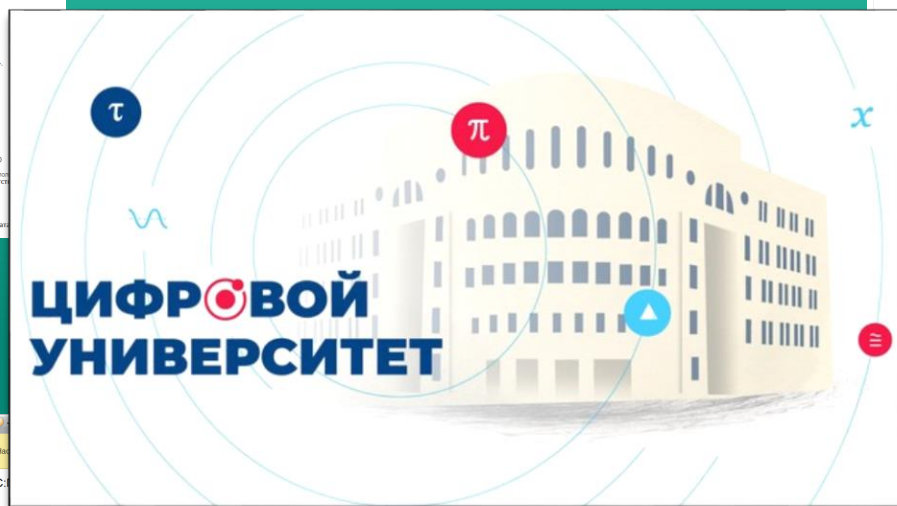
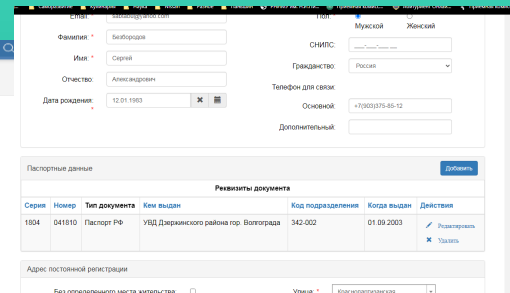
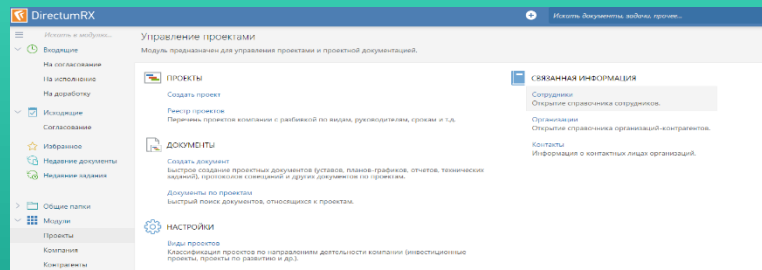
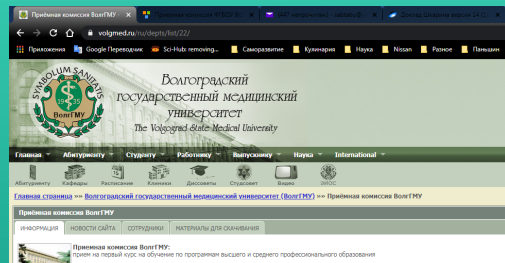
Создание брендбука





Цифровой вуз

Реализуется 12 проектов





Цифровой вуз

Проект «Цифровая трансформация
медицинских университетов»

Практическая реализация программного обеспечения

Диагностический сигнал

270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280
97 42.52 79.70 38.22 79.49 91.29 79.31 90.71 78.74 97.99 38.44

Информация о синхронизации ЗЭК сигнала

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Математическое описание: | 44.238803371425 |
| Сигнал: значение: | 41.805642971743 |
| Датумский: | 326.67891186088 |
| Среднеквадратическое отклонение: | 78.439349420884 |
| Нормальное распределение: | 94.939999999 |

Выключить ЗЭК
Напоминание
Отправить в PDF

18

ВолгГМУ входит
в консорциум **12-ти**
цифровых медицинских
университетов



Цифровой вуз

Проект «Электронное расписание»

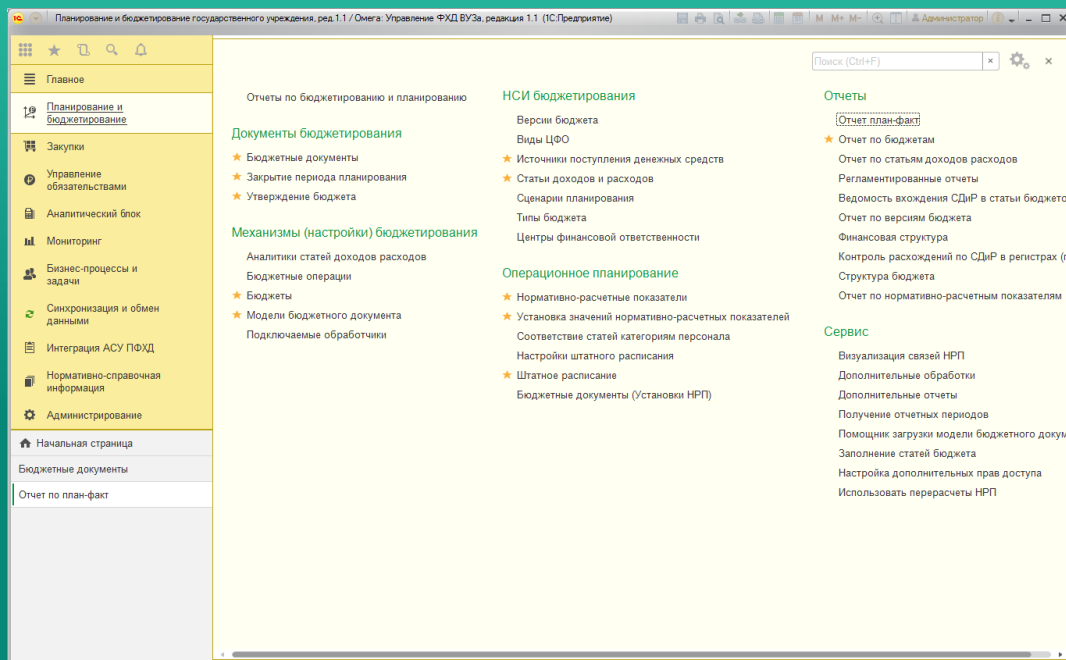


Расписание в автоматическом режиме
на базе программного пакета
«Русские решения»



Цифровой вуз

Проект «План финансово-хозяйственной деятельности»

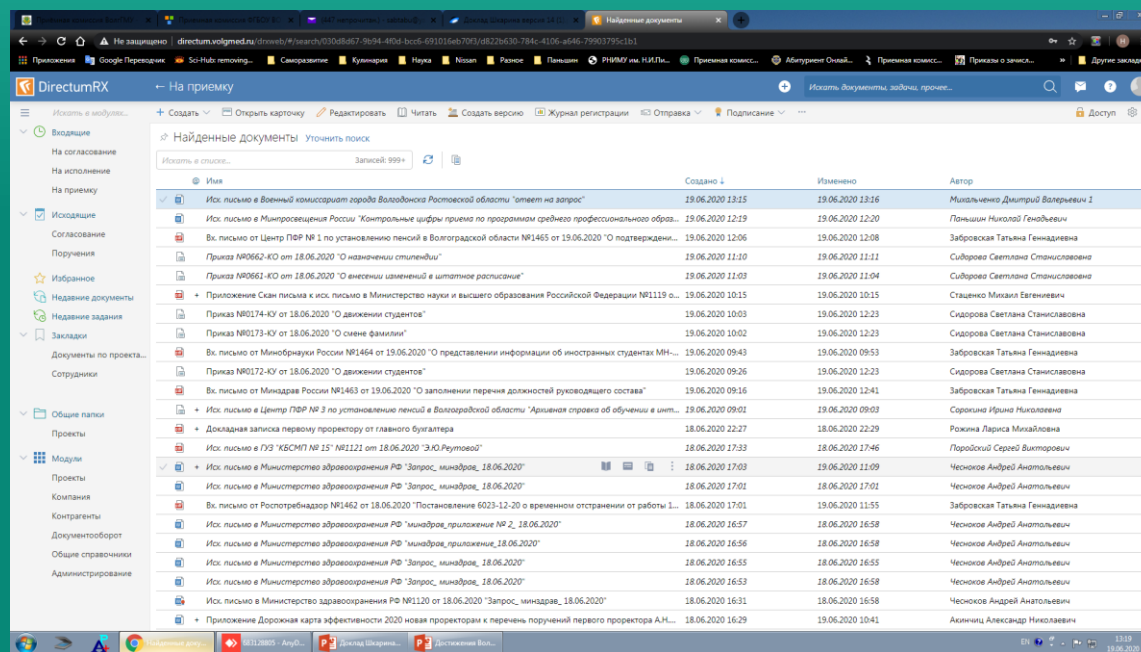


Позволит в онлайн-режиме работать с лимитами бюджетных обязательств по всем источникам финансирования



Цифровой вуз

Внедрена система автоматического электронного документооборота «DIRECTUM»





Цифровой вуз

Проект «Электронный деканат»

1С:Управление учебным центром, редакция 1.0 / Админ. (1С:Предприятие)

Главное | Планирование | Набор | Контингент | Обучение | Настройка

Комплексный курс по программированию на платформе "1С:Пр... x

Главное | Мои заметки

Провести и закрыть | Записать | Провести | Печать | Еще | ?

Номер: 000000001 от: 19.10.2015 16:24:53

Курс: Комплексный курс по программированию на платформе "1С:Предприятие 8.3"

Дата начала: 02.11.2015 | Дата окончания: 17.11.2015 | Набор в группу: Группа К-10

Дисциплины курса

| N | Дисциплина | Начало | Окончание |
|---|---|--------------|--------------|
| 1 | Введение в конфигурирование в систем... Иванов Виктор Алексеевич | 02.11.2015 0 | 05.11.2015 0 |

Планирование занятий

| N | Дата | Дисциплина | Преподаватель |
|---|------------|---------------------|---------------------|
| 1 | 02.11.2015 | Введение в конфи... | Иванов Виктор Ал... |
| 2 | 03.11.2015 | Введение в конфи... | |

План

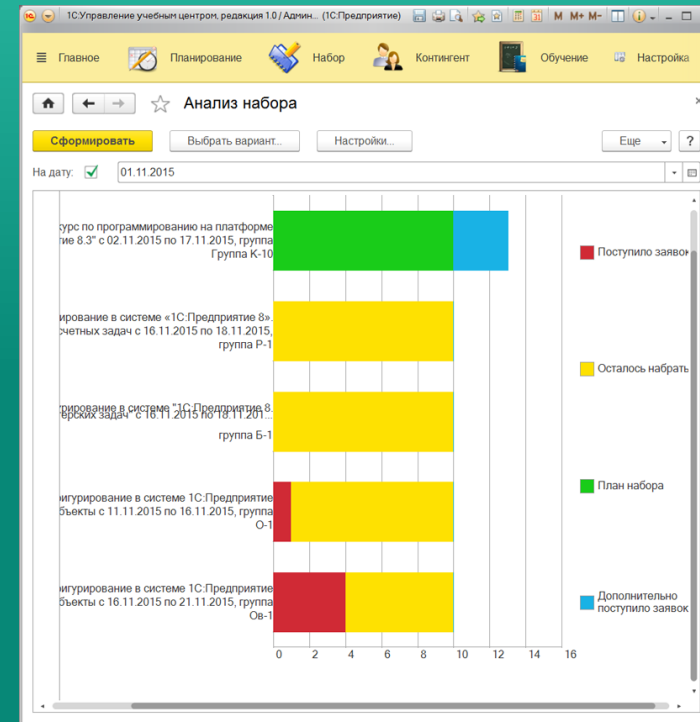
Обучить человек: 10 | Выручка: 250 000,00

Количество занятий: 12 | Всего обедов: 12

Автор: <Не указан> | Ответственный:

Комментарий:

Проведен



Автоматизация взаимодействия с контингентом обучающихся ИНМФО, дистанционная подача документов, оплаты за образовательные услуги и обучение слушателей



Цифровой вуз

Вступительная кампания в дистанционном режиме

Саморазвитие Кулинария Наука Nissan Разное Паньшин РИМО им. Нутти... Приемная комис... Аспирант-Онлай... Приемная комис...

Email: Пол: Мужской Женский

Фамилия: СНИЛС:

Имя: Гражданство:

Отчество: Телефон для связи: Основной: Дополнительный:

Дата рождения:

Паспортные данные

Реквизиты документа

| Серия | Номер | Тип документа | Кем выдан | Код подразделения | Когда выдан | Действия |
|-------|--------|---------------|---|-------------------|-------------|--|
| 1804 | 041810 | Паспорт РФ | УВД Дзержинского района гор. Волгограда | 342-002 | 01.09.2003 | ✎ Редактировать ✕ Удалить |

Адрес постоянной регистрации

Без определенного места жительства:

Улица:

Страна: Дом:

Регион: Корпус:

Район: Квартира:

Город: Индекс:

Населенный пункт: Не нашёл свой адрес в адресном классификаторе

Приёмная комиссия ВолгГМУ - x Приёмная комиссия ФГБОУ ВО - x 1447 непрочитан - sabtabu@... x Доклад Шкарина версия 14 (1) - x

volgmed.ru/ru/depts/list/22/

Приложения Google Переводчик Sci-Hub: removing... Саморазвитие Кулинария Наука Nissan Разное Паньшин

Волгоградский государственный медицинский университет
The Volgograd State Medical University

Главная Аспиранту Студенту Работнику Выпускнику Наука International

Аспиранту Кафедры Расписание Клиники Диссоветы Студсовет Видео ЭИОС

Главная страница >>> Волгоградский государственный медицинский университет (ВолгГМУ) >>> Приемная комиссия ВолгГМУ

Приёмная комиссия ВолгГМУ

ИНФОРМАЦИЯ НОВОСТИ САЙТА СОТРУДНИКИ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СКАЧИВАНИЯ

Приемная комиссия ВолгГМУ: прием на первый курс на обучение по программам высшего и среднего профессионального образования

Адрес: 400131, г. Волгоград, площадь Павших Борцов, 1, каб. 3-34

Телефон: +7 (8442) 53-23-33

e-mail: для граждан РФ: pk@volgmed.ru; pk.volgmed@mail.ru; для иностранных граждан: cved@volgmed.ru

Подготовительное отделение: ул. Рокоссовского, 1г, Морфологический корпус. Тел.: (8442) 33-64-65. Проезд до остановки «ул. Рокоссовского».

- Лицензия ВолгГМУ на право ведения образовательной деятельности ([ЗДЕСЬ](#))
- Свидетельство о государственной аккредитации ВолгГМУ ([ЗДЕСЬ](#))
- Инклюзивная образовательная среда ([ЗДЕСЬ](#))
- Основные образовательные программы высшего образования, реализуемые ВолгГМУ ([ЗДЕСЬ](#))

[ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ АБИТУРИЕНТА \(ЗДЕСЬ\)](#)

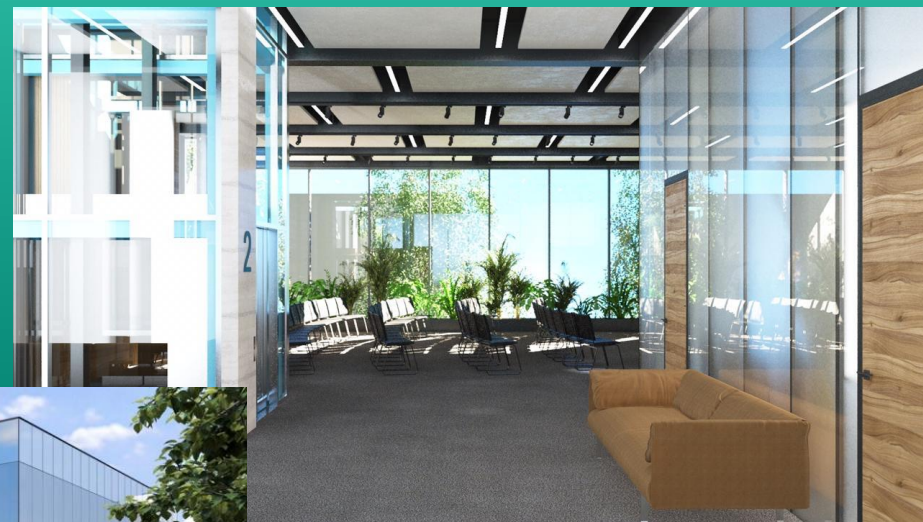
НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ для поступления на специальности/направления подготовки по программам высшего образования (бакалавриат/специалитет)

1. Заявление ([ЗДЕСЬ](#)), заполненное от руки с личными подписями абитуриента. Заявление заполняется СИНИМИ чернилами. Образец заполнения ([ЗДЕСЬ](#))
2. Документ, удостоверяющий личность, гражданство (копия развёрнутой страницы с фотографией и прописки).
3. Документ об образовании (копия) с выпиской или приложением.
4. Скан фотографии 3x4 - 1 шт.
5. Договор ([ЗДЕСЬ](#)) об образовании на обучение на компенсационной основе (Коммерческая основа). Образец заполнения ([ЗДЕСЬ](#)).
6. Договор о целевом обучении. Квота целевого приема ([ЗДЕСЬ](#)).



Цифровой вуз

Центр электронного медицинского образования

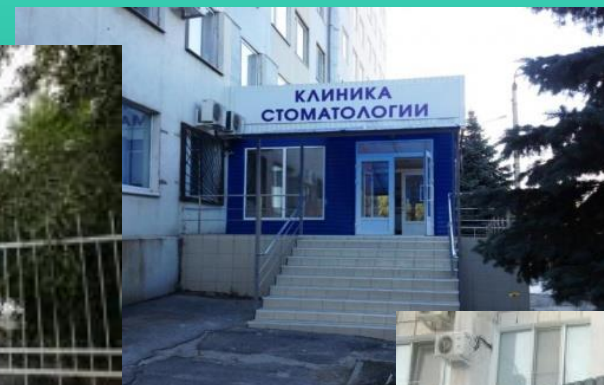
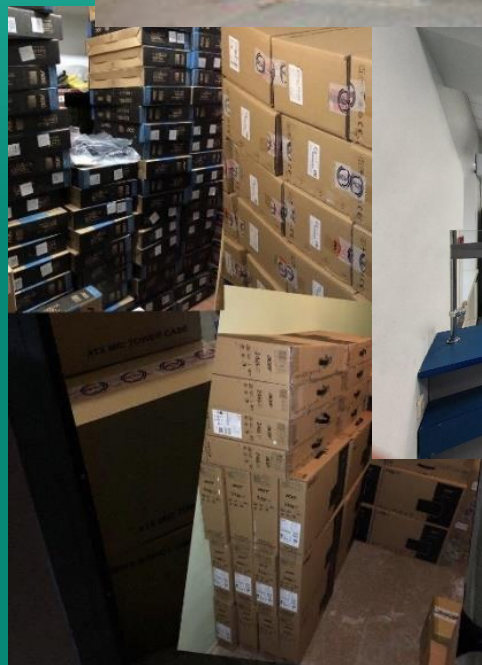




Цифровой вуз

Приобретено
469 рабочих мест,
215 единиц оргтехники

За счёт полученной
экономии до конца года
будет приобретено
и установлено **3** сервера
и оборудование
для штрихкодирования
лабораторного материала



Проект «Модернизация клиник»

Проводится внедрение медицинской и лабораторной
информационных систем с интеграцией с ЕГИСЗ



Цифровой вуз

Реализация проекта «ВЕБИНАРИУМ» стала возможна благодаря созданным телемедицинским центрам

Создали
2 телемедицинских центра



Приступили к модернизации
3-го телемедицинского центра





Цифровой вуз

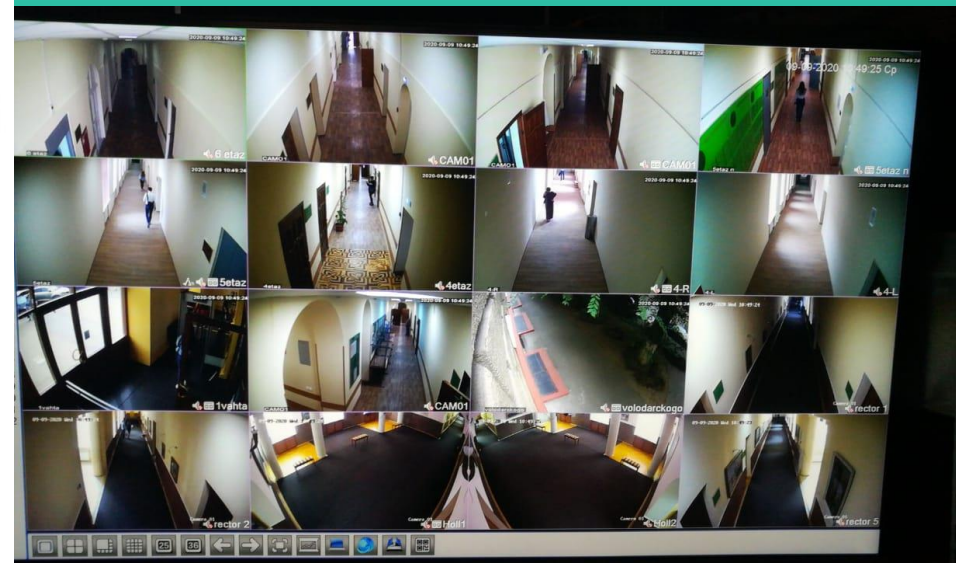
Доработка и внедрение систем видеонаблюдения во всех корпусах



Система ДО выполнения работ (помещение серверной ЛВС):



Система ПОСЛЕ выполнения работ (помещение охраны):



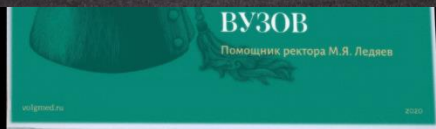
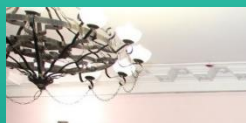
В 2020 году оборудован видеонаблюдением третий административный этаж главного корпуса



Цифровой вуз

Открытый диалог ректора со студентами и сотрудниками перешел из очных встреч в дистанционные на платформах:

- Zoom (до 10 мероприятий в день)
- Instagram (до 50 сообщений в день)





Внедрение персонифицированного обучения

- Формирование индивидуальных траекторий за счет увеличения часов на клинических дисциплинах
- Запуск новых элективных и факультативных дисциплин
- Организация Школ мастерства



Образовательная деятельность

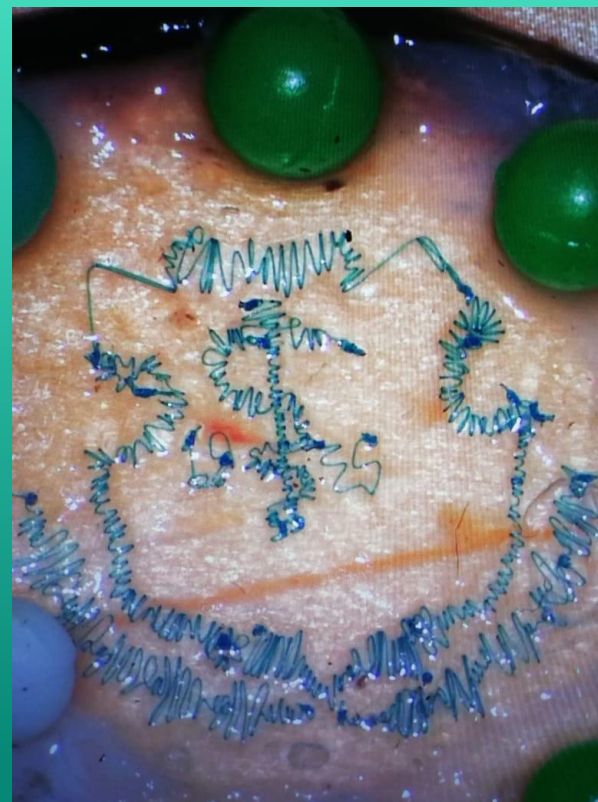
Одной из главных площадок системы персонифицированного обучения является хирургический клуб ВолгГМУ



Члены клуба неоднократно доказывали правильность индивидуального подхода к обучению, занимая призовые места как в личном, так и командном первенствах на всероссийских олимпиадах по хирургии. Все выпускники клуба 2020 года получили бюджетные места в клиническую ординатуру как в нашем университете, так и в других ведущих учреждениях страны



Образовательная деятельность

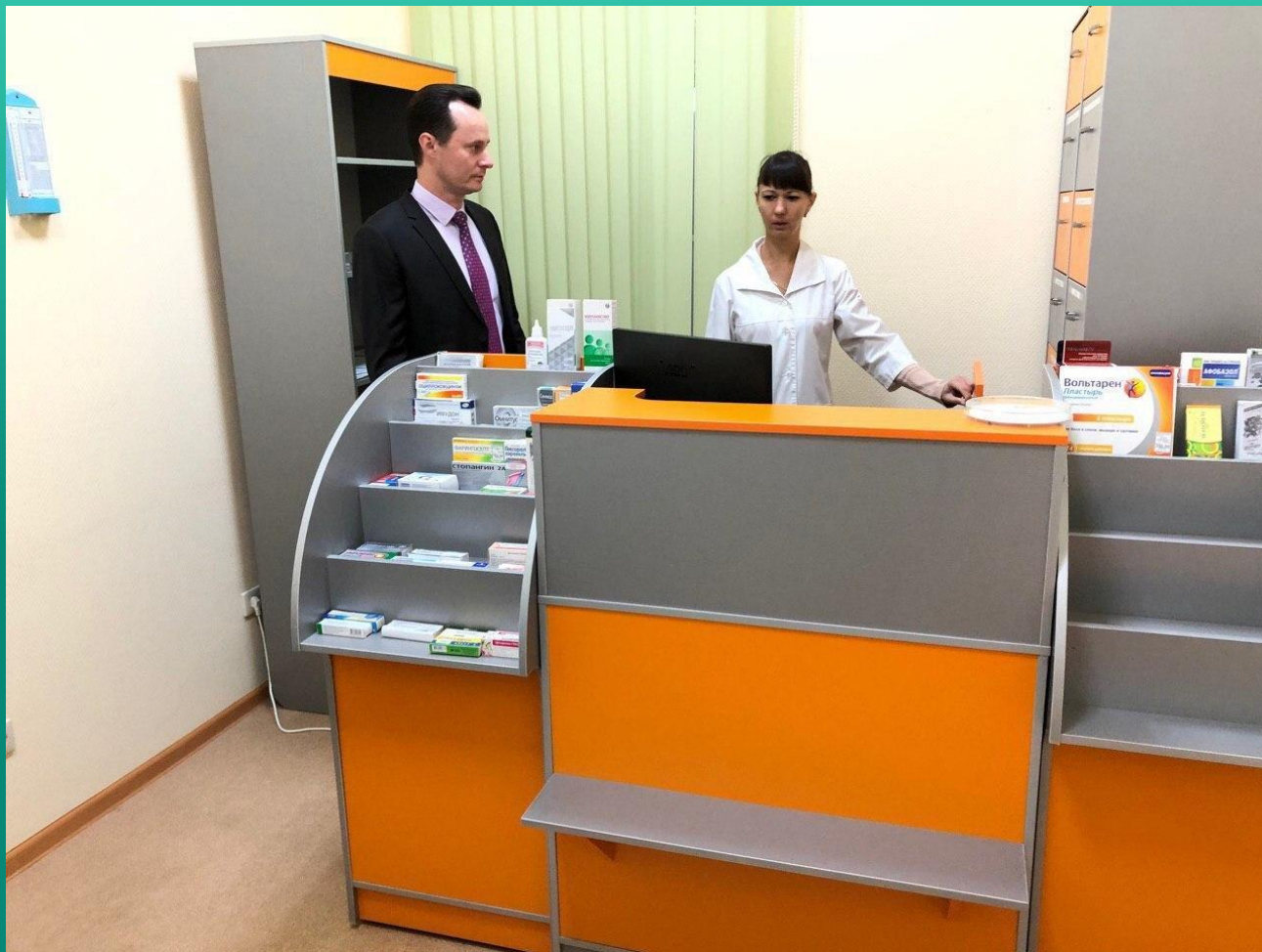


К 85-летию ВолгГМУ члены клуба подготовили оригинальный подарок, вышив микрохирургическим швом герб нашего вуза на роговице глаза быка. В настоящее время этот рекорд подан в заявку на регистрацию в книге рекордов Гиннесса и книге рекордов России



Образовательная деятельность

В декабре 2020 года в эксплуатацию
будет введена «Симуляционная аптека»



Место практической подготовки
студентов фармацевтического
факультета и специальности
«Фармация» медицинского
колледжа ВолгГМУ

База проведения первичной и
специализированной аккредитации
выпускников и специалистов

Точка роста системы внеучебной
работы студентов
фармацевтического факультета



Образовательная деятельность



Приобретено **8** негатоскопов

Закуплено **104** микроскопа
и видеоокуляра на кафедры





Образовательная деятельность



Приобрели на кафедре
общей гигиены и экологии
реоэнцефалограф



Приобрели на кафедре
нормальной физиологии
электроэнцефалограф



Образовательная деятельность

Центр довузовского образования ВолгГМУ

Предуниверсарий

Подготовительное
отделение

Школа юного медика



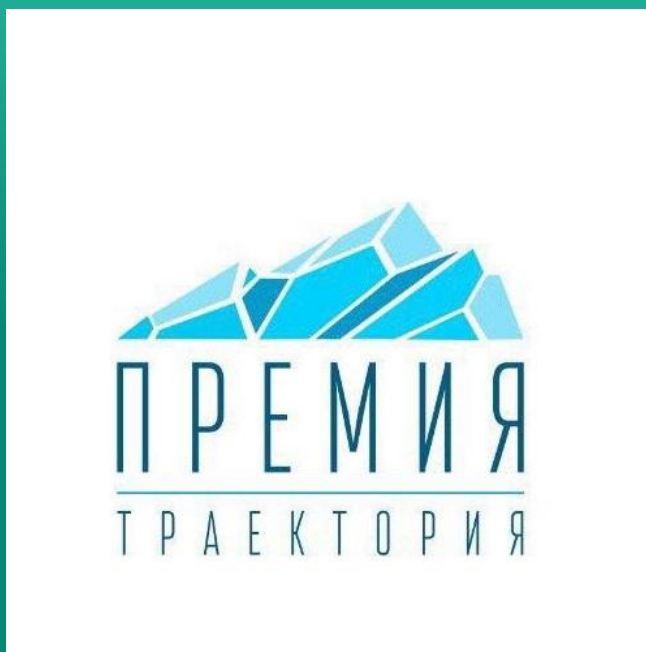
14 медико-биологических классов
9 в очной и 5 в очно-заочной формах

286 учеников медико-биологических классов
из образовательных организаций г. Волгограда и районов
Волгоградской области

с 1 сентября в составе Предуниверсария ВолгГМУ
к занятиям приступили **346** школьников



Образовательная
деятельность



Предуниверсарий ВолгГМУ стал победителем регионального конкурса «Премия траектория», организованного Агентством стратегических инициатив



Образовательная деятельность

Электронная информационная образовательная среда

Личный кабинет (университет)

Результат

Поройский Сергей Викторович
Профессор по учебной работе - 0
кафедра - Медицина катастроф (81)

своими пользователями - 131 из них студентов - 117 датасей и протоколов - 14

- 1. Поройский Сергей Викторович 29-38:49 Профессор по учебной работе / Ресторан ЛИЧНЫЙ КАБ. (brts_up)
- 2. Петров Максим Владимирович 28-36:55 Начальник ЦЭНОРиТ internet@ (admin_u)
- 3. Тимочина Татьяна Борисовна 19-54:12 доцент / Каф. ортопедической стоматологии СПИСОК (brts_u)
- 4. Азудова Рада Евгеньевна 18-55:22 старший преподаватель / каф. нормальной физиологии КАФ_РЕП (brts_up)
- 5. Чекалин Игорь Михайлович 18-41:43 Директор / Медицинский колледж ПОРТФОЛИО П (brts_u)
- 6. Горелов Елена Владимировна 18-33:18 доцент / каф. анатомии человека oskvi_DENT (brts_up)
- 7. Геронтели Александр Дмитриевич 18-26:14 Инженер-электроник I категории / ЦИТ КАФ_РЕП (admin_u)
- 8. Дунин Вячеслав Васильевич 18-06:56 ассистент / каф. неврологии, нейрореабилитации, медицинской генетики ЛИЧНЫЙ КАБ. (brts_up)
- 9. Кнышова Лариса Петровна 16-41:49 старший лаборант / каф. медицинских катастроф ассистент / каф. фундаментальной зоологии и биологии СПИСОК (brts_u)
- 10. Лисина Оксана Алексеевна 14-50:33 ассистент / каф. нормальной физиологии ЛИЧНЫЙ КАБ. (brts_u_part)
- 11. Шандт Светлана Аветисовна 14-29:49 доцент / каф. нормальной физиологии (brts_u_part)
- 12. Захаров Валерий Семенович 11-26:28 заведующий кафедрой / каф. микробиологии, вирусологии, иммунологии СПИСОК_1 (brts_up)
- 13. Ситникова Светлана Евгеньевна 00-40:41 старший преподаватель / каф. зооветеринарии и мясной скотоводства КАФ_РЕП (brts_up)
- 14. Спворова Ирина Геннадьевна 00-18:45 доцент / Каф. иностранных языков КАФ_РЕП (bssav_dbr)

смена пароля

Электронные образовательные ресурсы

Синхронное взаимодействие со студентами

Медицина катастроф (81)

с 1 марта 2020 г. «ИСКРА» БУДЕТ ЗАКРЫТА для редактирования рейтинга студентов 2019-2020 учебного (НЕЧЕТНЫЙ СЕМЕСТР) !!! → осталось дней - 6

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

И С К Р А

12.17.3.1

пользователь

ПАРОЛЬ

ВХОД

Оформатура: Дерматовенерология

руССИЙСКИЙ

Дерматовенерология 31.08.32

В начало / Курсы / Оформление / Оформление Дерматовенерологии

Ваша достижения

Настройки

- Новостной форум
- Портфолио
- ФГОС Дерматовенерология
- Отчетные документы
- Учебные планы и расписание
- Новостной чат
- Электронная библиотека
- ОПСП Дерматовенерологии
- Аннотации

Базовые дисциплины

- Общественное здоровье и здравоохранение
- Педиатрия
- Медицина чрезвычайных ситуаций
- Гастроэнтерология
- Клиническая фармакология
- Дерматовенерология

Категории курсов

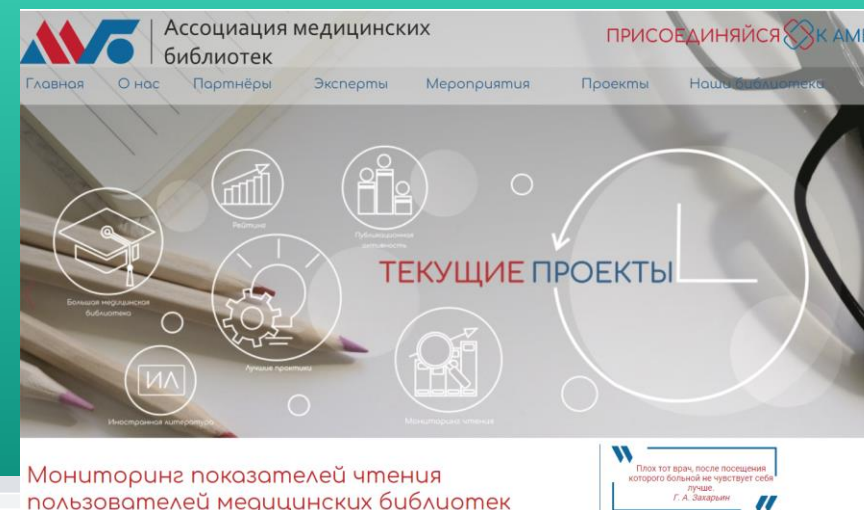
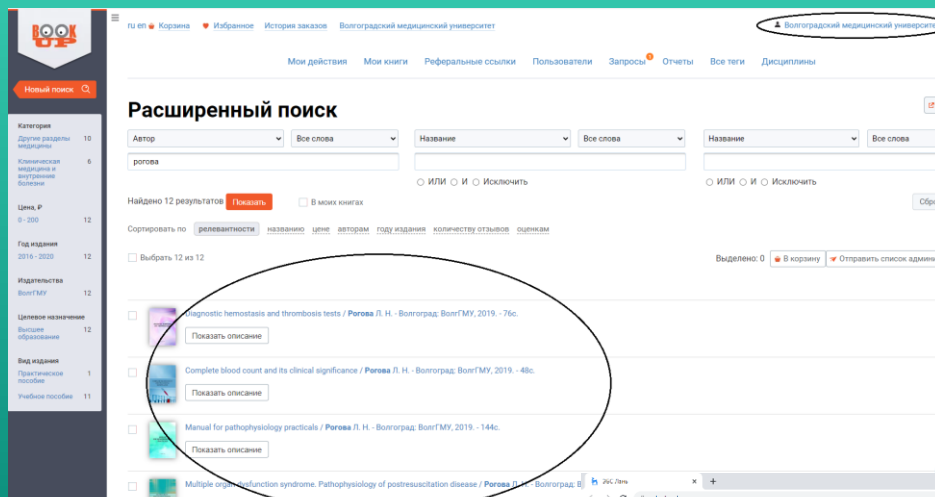
- Предвузовский ВолгГМУ
- Оформатура
- Аккредитация

с 700 посещений за сутки до 8000



Образовательная деятельность

Проект «Сетевая электронная библиотека»

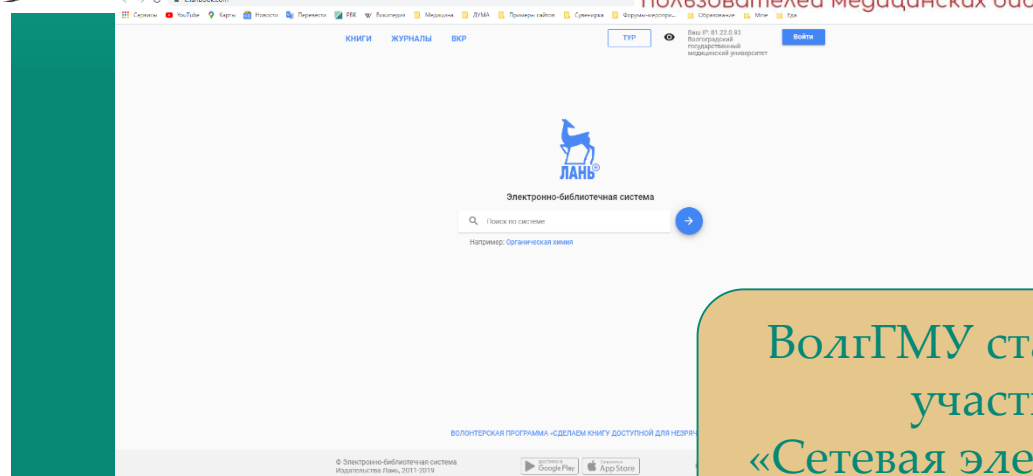


Участники проекта

1. Башкирский государственный медицинский университет (г. Уфа)
2. Волгоградский государственный медицинский университет
3. Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко
4. Ижевская государственная медицинская академия
5. Иркутский государственный медицинский университет
6. Западно-Казахстанский государственный медицинский университет им. Марата Оспанова (Республика Казахстан, г. Актюбе)
7. Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
8. Курский государственный медицинский университет
9. Приволжский исследовательский медицинский университет (г. Нижний Новгород)
10. Сибирский государственный медицинский университет (г. Томск)
11. Тихоокеанский государственный медицинский университет (г. Владивосток)
12. Читинская государственная медицинская академия

Этапы проекта

Наши участники



ВолгГМУ стал одним из 7 вузов - участников проекта «Сетевая электронная библиотека медицинских вузов»



Образовательная деятельность

Резюме

Фамилия, Имя, Отчество _____ Возраст: _____ Трудовой стаж: _____

Контактная информация: _____
(адрес, телефон, e-mail)

Цель: _____
(на какую должность претендуете)

Опыт работы: _____
(период работы, сфера деятельности организации, обязанности, достижения)

Образование: _____

Дополнительные профессиональные навыки и знания _____
(наличие смежной специальности, знание компьютера, оргтехники, иностранного языка, наличие водительского удостоверения и т.д.)

Личная информация: _____
(семейное положение, состояние здоровья)

Ваш рассказ о себе _____
(черты характера, хобби)

Формируется
кадровый резерв

На сегодняшний день всего
подано 48 резюме



Лечебная деятельность

Клиника семейной медицины

- Организован центр клинических исследований
- Начат прием пациентов педиатрического профиля с выездом на дом

Институт НМФО

Разработано **49** программ НМО, в том числе по противодействию распространения COVID-19, на которых обучено более **2000** врачей



Клиника №1

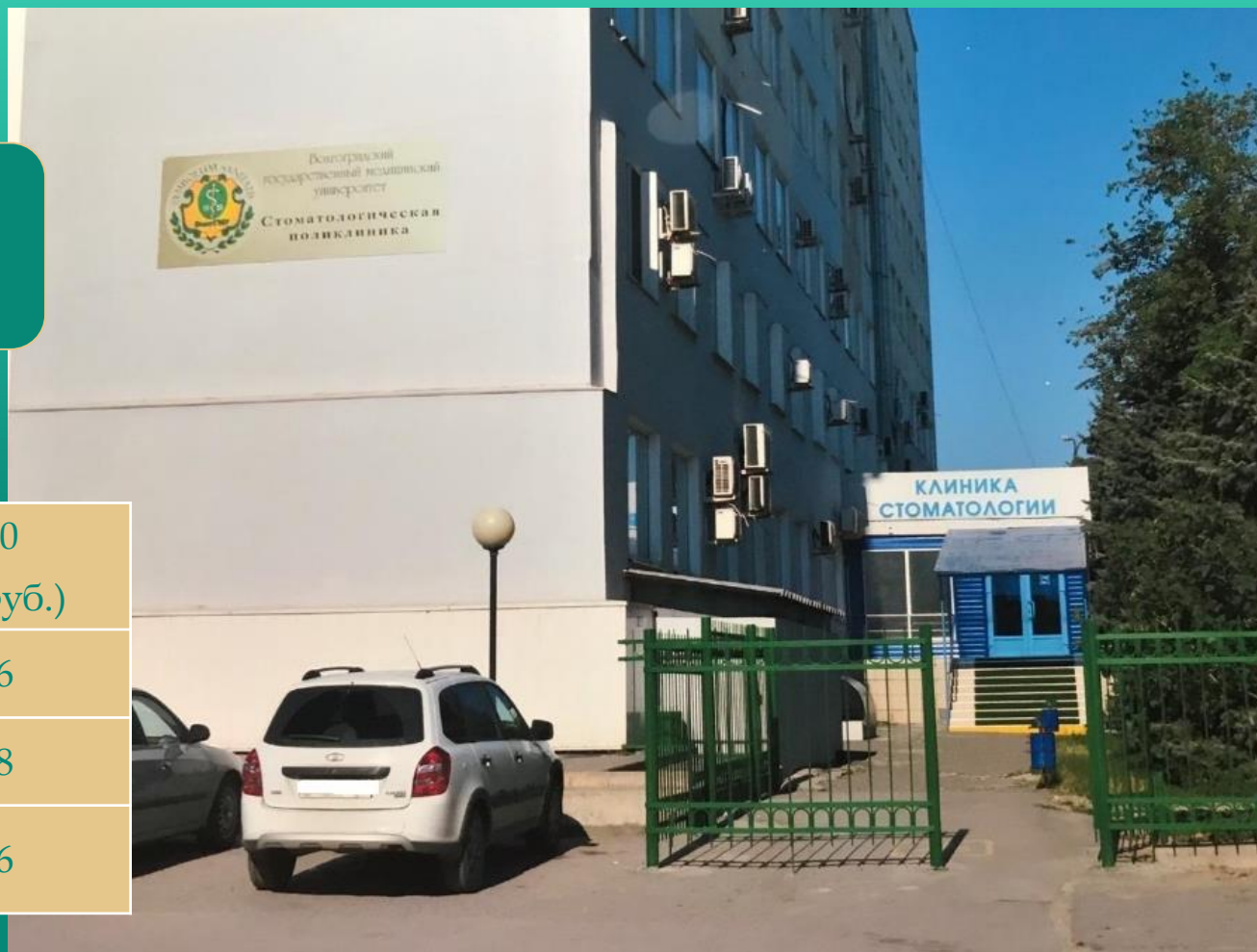
ПЦР и ИФА диагностика COVID-19 в КДЛ
КТ диагностика COVID-19 в ОЛД



Лечебная деятельность

Стоматологическая поликлиника

Выполнение плановых показателей
дорожной карты по заработной плате
сотрудников поликлиники



| Наименование категории | 2018 (тыс.руб.) | 2019 (тыс.руб.) | 2020 (тыс.руб.) |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Врач | 58,6 | 59,72 | 62,6 |
| Средний м/п | 29,73 | 35,23 | 36,8 |
| Младший м/п | 26,3 | 29,72 | 30,6 |



Лечебная деятельность

Клиника №1

Показатели дорожной карты
Клиники №1
выполняются неукоснительно

| Наименование категории | 2018 (тыс.руб.) | 2019 (тыс.руб.) | 2020 (тыс.руб.) |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Врач | 69,8 | 70,3 | 76,6 |
| Средний м/п | 32,7 | 35,8 | 41,1 |
| Младший м/п | 26,7 | 28,9 | 29,9 |





Лечебная деятельность

Клиника семейной медицины

Выполнение плановых показателей
дорожной карты
по заработной плате
сотрудников клиники



| Наименование категории | 2018 (тыс.руб.) | 2019 (тыс.руб.) | 2020 (тыс.руб.) |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Врач | 55,9 | 66,2 | 62,3 |
| Средний м/п | 27,5 | 31,8 | 34,4 |
| Младший м/п | 28,7 | - | - |



Лечебная деятельность

Получена лицензия
на осуществление медицинской
деятельности:

- Аллергология и иммунология
- Пульмонология
- Сердечно-сосудистая хирургия
- Функциональная диагностика

Пролицензирован и открыт
Медицинский пункт
в главном корпусе ВолгГМУ

Клиника семейной медицины





Лечебная
деятельность

ИНМФО

Новая административная структура

Управление ДПО

Управление ординатуры

Управление учебно-методического, правового сопровождения
и производственной практики

Отдел первичной специализированной аккредитации
и симуляционного обучения

Отдел НМО и дистанционного обучения

Центр электронного медицинского образования –
симуляционная подготовка врачей в ординатуре и ДПО



Лечебная деятельность

ИНМФО

14 кафедр, объединяющих смежные специальности

- Кафедра акушерства и гинекологии
- Кафедра анестезиологии и реаниматологии, трансфузиологии и скорой медицинской помощи
- Кафедра внутренних болезней
- Кафедра кардиологии, сердечно-сосудистой и торакальной хирургии
- Кафедра лучевой, функциональной и лабораторной диагностики
- Кафедра неврологии, психиатрии, мануальной медицины и медицинской реабилитации
- Кафедра общественного здоровья и здравоохранения
- Кафедра онкологии, гематологии и трансплантологии
- Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии
- Кафедра педиатрии и неонатологии
- Кафедра стоматологии
- Кафедра хирургических болезней №1
- Кафедра хирургических болезней №2
- Кафедра фармакологии и фармации



Лечебная деятельность

ИНМФО

С момента образования ИНМФО продолжается увеличение числа представителей практического здравоохранения, в том числе главных внештатных специалистов комитета здравоохранения Волгоградской области, в структуре профессорско-преподавательского состава Института НМФО:

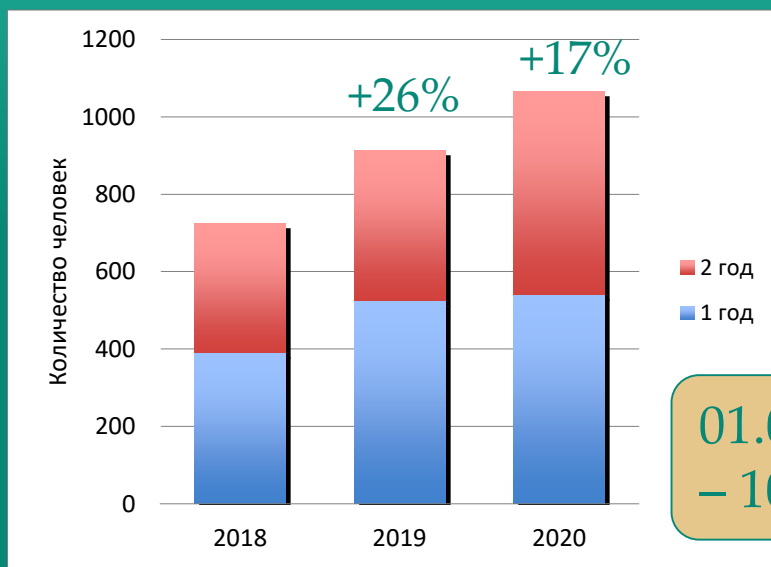
1. Иваненко В.В., к.м.н., главный врач ГБУЗ «ВОККЦ»
2. Кушнирук Н.Э., к.м.н., главный врач ГБУЗ «ВОКБ № 1»
3. Балалин С.В., д.м.н., заведующий научным отделом Волгоградского филиала ФГБУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н.Федорова»
4. Баканов М.Ю., к.м.н., главный врач ГБУЗ «ВОКПБ № 2»
5. Бушенева С.Н., к.м.н., главный врач клиники «СОВА»
6. Панина А.А., к.м.н., главный врач ГУЗ «КДП № 2»
7. Воронков А.А., к.м.н., зам. главного врача ГУЗ «КДП № 2»
8. Выскуб М.Н., главный врач ГАУЗ «Медицинский центр» «Косметологическая лечебница»



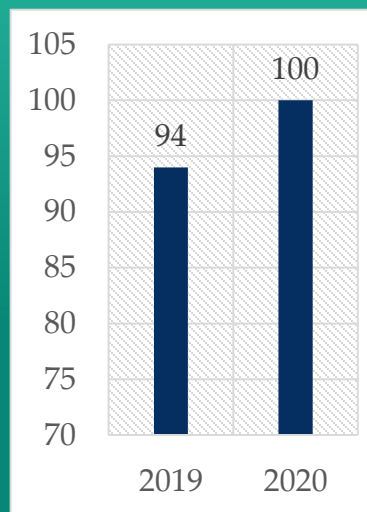
Лечебная деятельность

ИНМФО

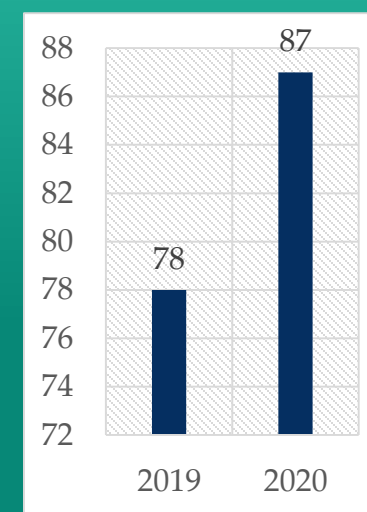
Динамика контингента ординаторов ВолгГМУ



Выполнение плана по КЦП



Выполнение плана целевого приема



Целевой прием по Волгоградской
области в 2020 году выполнен на 96%



Лечебная
деятельность

ИНМФО

Результаты приема в ординатуру 2020



Принято **540** ординаторов
по **51** специальности



Лечебная деятельность

ИНМФО

1. Переход к системе рассредоточенной практики (с первого дня обучения)

2. Включение в программу обучения специализированных модулей симуляционной подготовки (ускоренное освоение практических навыков)

Реформирование системы подготовки кадров в ординатуре

3. Расширение перечня баз практической подготовки кафедр ИНМФО за счет медицинских организаций – заказчиков целевого обучения (адаптация к профессиональной деятельности)

4. Оптимизация учебного процесса обучения в ординатуре с дополнительным профессиональным образованием врачей по осваиваемой специальности (оптимизация штатного расписания)



Лечебная
деятельность

ИНМФО

Реформирование системы ДПО

- Разработка и внедрение образовательных программ для системы НМО
- Внедрение системы электронной подачи документов для обучения по программам ДПО
- Разработка программ ДПО совместно с главными внештатными специалистами комитета здравоохранения Волгоградской области с учетом потребностей регионального здравоохранения
- Разработка и реализация коммерческих программ ДПО

NB! 2020 год – оперативная разработка и реализация циклов ДПО по тематике COVID-19, на которых было обучено более **2000** врачей Волгоградской области



Научная
деятельность

Поиск внебюджетного
финансирования

В 2019 году — **90** заявок

В 2020 году подано —
184 заявки



Научная деятельность

Общие показатели публикационной активности ВолгГМУ

| Число публикаций | | | Число цитирований | | | Индекс Хирша | | | |
|------------------|-------------|-------|-------------------|-------------|-------|--------------|-------------|------|--------------|
| ВУЗ | elibrary.ru | РИНЦ | ядро РИНЦ | elibrary.ru | РИНЦ | ядро РИНЦ | elibrary.ru | РИНЦ | ядро РИНЦ |
| ВолгГМУ | 15719 | 13412 | 1572 | 24293 | 20411 | 5072 | 89 | 84 | 47 |
| КубГМУ | 6951 | 6254 | 1351 | 11596 | 10871 | 4631 | 100 | 99 | 44 |
| РостГМУ | 6889 | 5575 | 1129 | 11479 | 7561 | 1220 | 48 | 38 | 18 |
| АстГМУ | 4284 | 3418 | 504 | 4843 | 3512 | 245 | 43 | 41 | 12 |



Научная деятельность

Публикационные показатели ВолгГМУ за 2019/2020 учебный год

| Показатель | Количество | | | |
|---|--|--|---|---|
| | ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ |
| Общее число публикаций | 3249 | 1368 | 1831 | 984 |
| Число статей в журналах | 1725 | 778 | 1017 | 443 |
| Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus | 371 | 226 | 229 | 70 |
| Число статей в журналах, входящих в ядро РИНЦ | 451 | 282 | 365 | 103 |
| Число статей в журналах, входящих в RSCI | 237 | 179 | 277 | 71 |
| Средневзвешенный ИФ, в которых были опубликованы статьи | 0,740 | 0,742 | 0,501 | 0,389 |




Научная деятельность

Место организации в рейтинге РИНЦ среди медицинских вузов России

| Показатель | ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ | АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ |
|---|--|--|---|---|
| Общее число публикаций | 3 | 20 | 24 | 37 |
| Число цитирований в РИНЦ | 6 | 14 | 26 | 37 |
| Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus | 13 | 17 | 28 | 37 |
| Число статей в журналах, входящих в ядро РИНЦ | 14 | 17 | 19 | 37 |
| Число публикаций в зарубежных журналах | 6 | 18 | 29 | 41 |
| Индекс Хирша | 14 | 8 | 44 | 40 |



Научная
деятельность

 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

В топ-**10** среди медицинских вузов России
по основным показателям
публикационной активности

Рейтинг РИНЦ

7 место среди медицинских вузов
России по КБПР (комплексный балл
публикационной результативности)

Вошли в **100** организаций России
по основным показателям
публикационной активности из **2051**



Научная деятельность

Подготовка научных и научно-педагогических кадров в университете

| Показатель | | Количество |
|--|--|------------|
| Количество аспирантов | очная форма | 69 |
| | заочная форма | 131 |
| Выпуск аспирантов 2020 года | очная форма | 16 |
| | заочная форма | 15 |
| Планируемый прием в аспирантуру | очная форма | 18 |
| | заочная форма | 47 |
| Количество и процент трудоустроенных аспирантов: | Из 31 выпускника 14 остались работать в ВолгГМУ (45%) | |



Диссертационные советы

Количество диссертационных советов – 6

| Прошедшие защиты | | | | Поданные на защиту | | | |
|------------------|--------------------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|--------------------|
| Кандидатские | | Докторские | | Кандидатские | | Докторские | |
| Всего | Сотрудники вуза | Всего | Сотрудники вуза | Всего | Сотрудники вуза | Всего | Сотрудники вуза |
| 31 | 6 | 3 | 0 | 21 | 8 | 7 | 4 |



Научная деятельность

Защита интеллектуальной собственности

| Государственная регистрация программы для электронных вычислительных машин или базы данных | | Патенты на изобретение или полезную модель | |
|--|--------|--|--------|
| Получено | Подано | Получено | Подано |
| 17 | 8 | 10 | 17 |



Научная деятельность

За прошедший год в практическое здравоохранение Волгоградской области внедрены 82 разработки, в том числе:

| Стоматологические МО | | Многопрофильные МО | |
|--|----|---|----|
| ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 8» ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 9» ГАУЗ «Волгоградская областная клиническая стоматологическая поликлиника» | 20 | ГБУЗ «ВОКБ № 1» ГУЗ «КБ № 5» ГУЗ «ГКБСМП № 25» ГУЗ «КБ № 12» | 30 |



Научная
деятельность

Финансирование
поддержанных проектов

| Источник финансирования |
|---|
| РНФ |
| РФФИ |
| Грант Президента РФ для поддержки молодых ученых |
| Гранты обладминистрации в сфере науки и техники |
| Всероссийский конкурс молодежных проектов |
| Грант ВолгГМУ |
| УМНИК |
| Грант Президента РФ на развитие гражданского общества |
| Гранты на участие в конференциях |
| Государственные контракты (хоз. договора) |
| Smile Train Grant |



Научная
деятельность

12.11.2019 на базе НЦИЛС
в эксплуатацию введен суперкомпьютер





Научная деятельность

Получен грант РФФ

«Роль NO-ергической системы
в формировании противодиабетического
и нейропротекторного действия
лекарственных средств
с инкретиновой активностью»

Создание с применением методов молекулярного
моделирования и искусственных нейронных сетей
системной мультитаргетной модели анксиолитической
активности азотсодержащих гетероциклических
соединений и поиск с ее использованием
полифункциональных веществ
с высокой анксиолитической активностью



Получен грант РФФИ



Научная деятельность

Витамин D в системе мать-плацента-плод как фактор риска нарушений нервно-психического развития у недоношенных детей в Волгоградской области: медико-социальные аспекты РФФИ.

Иммунофенотипическая характеристика различных изоформ NO-синтаз в зубчатой извилине при фармакологической коррекции депрессивного состояния РФФИ.

Изучение изменчивости солодки голой (*Glycyrrhiza glabra* L.) по морфологическим, биохимическим и ресурсным характеристикам в природных условиях Волгоградской области.

IV Всероссийская научно-практическая конференция "Менеджмент в здравоохранении: вызовы и риски XXI века.

Разработка системных полифункциональных мультитаргетных ингибиторов рецепторов конечных продуктов гликирования для лечения патий при сахарном диабете и болезни Альцгеймера.

Продолжались гранты РФФИ





Научная деятельность

«Особенности клинического течения воспалительных заболеваний органов малого таза у женщин репродуктивного возраста в условиях дефицита магния»

«Целенаправленный синтез и взаимосвязь структура-активность конденсированных производных пиримидин-4-она и их ациклических предшественников»

«Разработка средства церебропротекторного действия на основе нового производного пиримидина, применяемого для лечения хронической травматической энцефалопатии, за счет снижения гиперфосфорилирования тау-белка»

Поддержаны гранты РФФИ
для аспирантов
(ожидается финансирование):





Научная деятельность

Охрана репродуктивного здоровья детей
Волгоградской области

Внимание! Паразиты. Предупрежден – вооружен

Осознанные роды

Солнечный театр

Долговременный уход: сбережение души

Получены Гранты Президента РФ

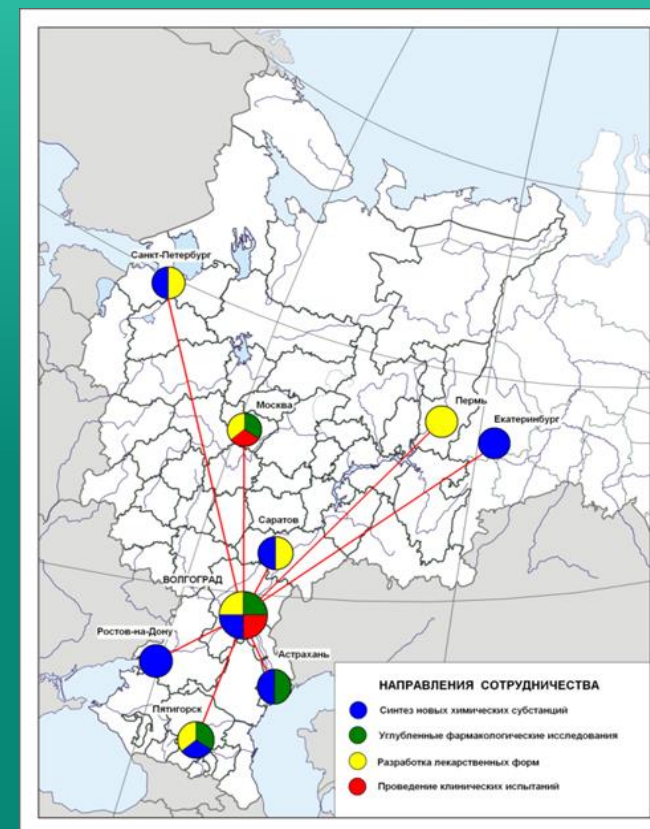
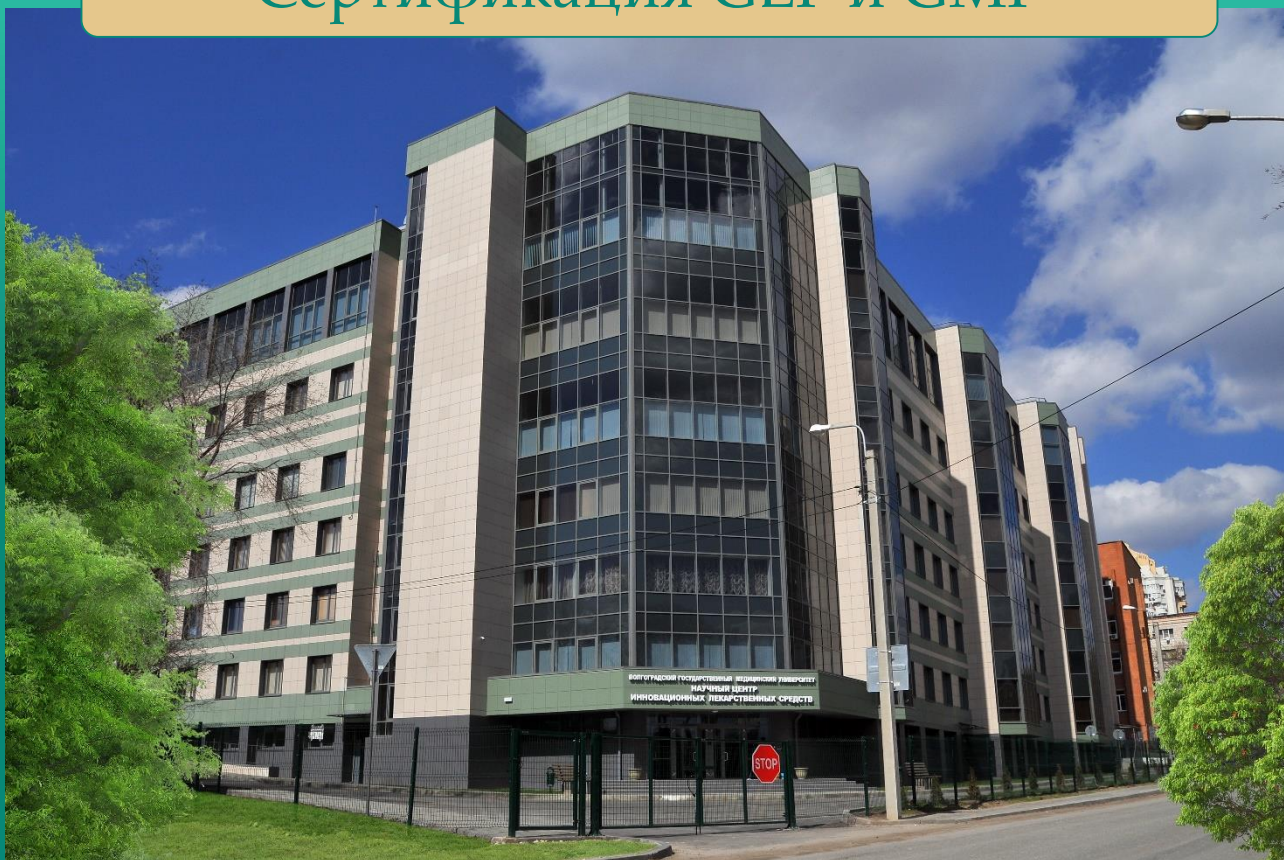




Научная
деятельность

Волгоградский научный центр
инновационных лекарственных средств

Сертификация GLP и GMP





Научная деятельность

Взаимодействие ВолгГМУ
с ведущими вузами Волгоградской области:
ВолгГТУ, ВГСПУ, ВолГАУ, ВолГУ –
в рамках программы
стратегического академического лидерства

Планируется:

- поиск новых фармакологически активных веществ с применением суперкомпьютерных вычислений
- разработка и внедрение мобильных приложений для врачей и пациентов
- разработка и внедрение информационных цифровых сервисов для врачей и пациентов
- обработка и анализ больших баз данных в системе здравоохранения и лекарственного обеспечения на региональном и федеральном уровнях





Международная деятельность



130 место в **2020** году
Международном
рейтинге вузов
ARES – оценка BB+

14 место среди всех российских вузов

3 место среди медицинских университетов
по общему количеству иностранных
обучающихся

Около **50** действующих контрактов
с фирмами-посредниками
по набору иностранных студентов

Победитель в номинации «Экспорт услуг»
регионального конкурса «Экспортер года
2020» - выход на федеральный уровень



Количество иностранных обучающихся
выросло до **1530** человек

География набора иностранных граждан
для обучения – **106** стран мира



Международная деятельность

Грант Президента РФ

Приказ Минобрнауки от 31.06.2020 № 850
«О стипендиатах Президента РФ,
направляемых на обучение за рубеж
в 2020/2021 учебном году»

Клочков Владлен Геннадьевич (Тайвань)

Вновь кафедра фармакологии и
биоинформатики под руководством
академика РАН А. А. Спасова





Международная деятельность

Новые партнеры



Ташкентский педиатрический
институт – Узбекистан



Пизанский университет – Италия



Международная деятельность

Планируется к подписанию



Университет Саравак
Малайзия



Национальный университет
Тайвань



Самаркандский
государственный
медицинский
университет
Узбекистан



Витебский
государственный
медицинский
университет
Белоруссия



Университет Ворвик
Великобритания



Клинический институт
Хьюманитас
Италия



Ташкентская
медицинская
академия
Узбекистан



Гродненский
государственный
медицинский
университет
Белоруссия



Международная деятельность

Программа «Приглашенный профессор»

23 профессора из 16 стран

1. Ташкентский государственный стоматологический университет (Узбекистан),
2. Клиника общей, онкологической и торакальной хирургии Sana Klinikum Hof GmbH (ФРГ),
3. Белградский университет (Сербия),
4. Университет Тарту (Эстония),
5. Королевский университет UiTM MARA (Малайзия),
6. Университет Дар-Эс-Салама (Танзания),
7. Венская школа междисциплинарной стоматологии (VieSID) Университета Бернарда Готлиба (Австрия),
8. Венский медицинский университет (Австрия),
9. Витебский государственный медицинский университет (Беларусь),
10. Донецкий государственный медицинский университет,
11. Казахский национальный медицинский университет (Казахстан),
12. Таджикский государственный медицинский университет (Таджикистан),
13. Карлов Университет (Чехия),
14. Университет Дубаи (ОАЭ),
15. Самаркандский медицинский университет (Узбекистан),
16. Варшавский университет (Польша),
17. Рижский медицинский университет (Латвия)



Международная деятельность



Erasmus+

Успешная регистрация
ВолгГМУ в международной
программе «Erasmus+»



Выход на международную
аккредитацию

Проекты



Учредитель АНО «Региональная
ассоциация университетов» (РАУ/RAU)



ФОНД ПРЕЗИДЕНТСКИХ ГРАНТОВ

Главный приз Международного
конкурса эссе «Видение России:
в поисках роли в меняющемся мире»



Международная деятельность



Хелпинвер
Открой новую Россию

ВолгГМУ вошел в Международный интернет проект «ХЕЛПИНВЕР – открой новую Россию!»



«Цифровой подфак»
для иностранных граждан,
планирующих обучение
в ВолгГМУ в 2021/2022
учебном году

Проекты



ВолгГМУ – член Евразийской
ассоциации сотрудничества

Круглый стол
30 октября 2020 года
«Международное
сотрудничество университетов
в условиях пандемии»





Международная деятельность

385 участников

13 преподавателей,
в том числе лекторы
из Индии, ОАЭ, Иордании

Летняя онлайн школа
15 июля – 28 августа 2020 года





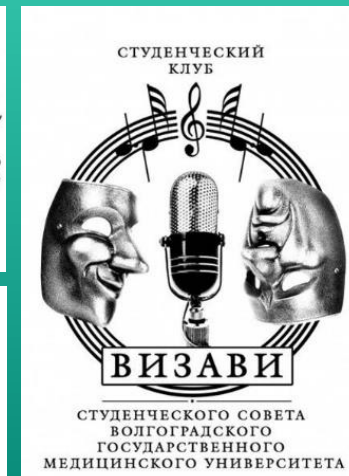
Внеучебная деятельность

Более **15** культурно-творческих,
интеллектуальных и пропагандирующих
здоровый образ жизни клубов

НОМУС



мы отдаем себя науке



Волонтерский центр

СТУДЕНЧЕСКОГО СОВЕТА
ВОЛГГМУ



Студенческого совета
ВолгГМУ



ПРОЕКТНЫЙ ОФИС



Воспитательная и внеучебная деятельность

Первый Всероссийский фестиваль
студентов медицинских
и фармацевтических вузов
«МедФармСТЭМ» - 8 вузов участников





Воспитательная и внеучебная деятельность

Новогодний мюзикл для
сотрудников и студентов





Воспитательная и внеучебная деятельность

Всероссийский форум студентов «Факторы Роста 2020» на базе ОК «Дагомыс» г.Сочи





Воспитательная и внеучебная деятельность



Назначение почетных и именных стипендий обучающимся ВолгГМУ в 2019/2020 году

- Стипендия Президента Российской Федерации присуждена 4 аспирантам и 2 студентам
- Стипендия Правительства Российской Федерации присуждена 2 аспирантам и 2 студентам
- Именная стипендия Волгоградской области присуждена 53 студентам
- Стипендия города-героя Волгограда присуждена 13 студентам



Воспитательная и внеучебная деятельность

Проектная и грантовая деятельность



Росмолодежь

- На конкурсе проектов Росмолодежи на реализацию социальных проектов студенты и ординаторы ВолгГМУ выиграли **20** грантов
- На конкурс грантов «Доброволец России» подано **9** проектов (на окружной конкурс прошло **5** проектов)
- Выигран грант на оборудование спортивной площадки в лагере и обновление техники в LOFT



Воспитательная и внеучебная деятельность

Грантовый конкурс молодежных инициатив (физические лица):

- Подано – 57 проектов
- Грант получили – 10 проектов

Грантовый конкурс молодежных инициатив (вузы):

- Подано – 2 проекта
- Грант получили – 1 проект



Росмолодежь

Социальное проектирование и грантовая поддержка обучающихся ВолгГМУ

Грантовый конкурс форума «Территория смыслов»:

- Подано – 12 проектов
- Грант получили – 9 проектов

Грантовый конкурс форума «Ростов X»:

- Подано – 3 проекта
- Грант получили – 1 проект



Воспитательная и внеучебная деятельность

На конкурс было подано
9 социальных проектов:

- 8 проектов от актива Студенческого совета ВолгГМУ
- 2 проекта от сотрудников ВолгГМУ
- 1 проектов от ПМФИ

По итогам четвертьфинала ЮФО
в полуфинал прошли **5** проектов:
4 проекта ВолгГМУ и 1 ПМФИ

Полуфинал состоится в рамках форума
«Добро на Юге»

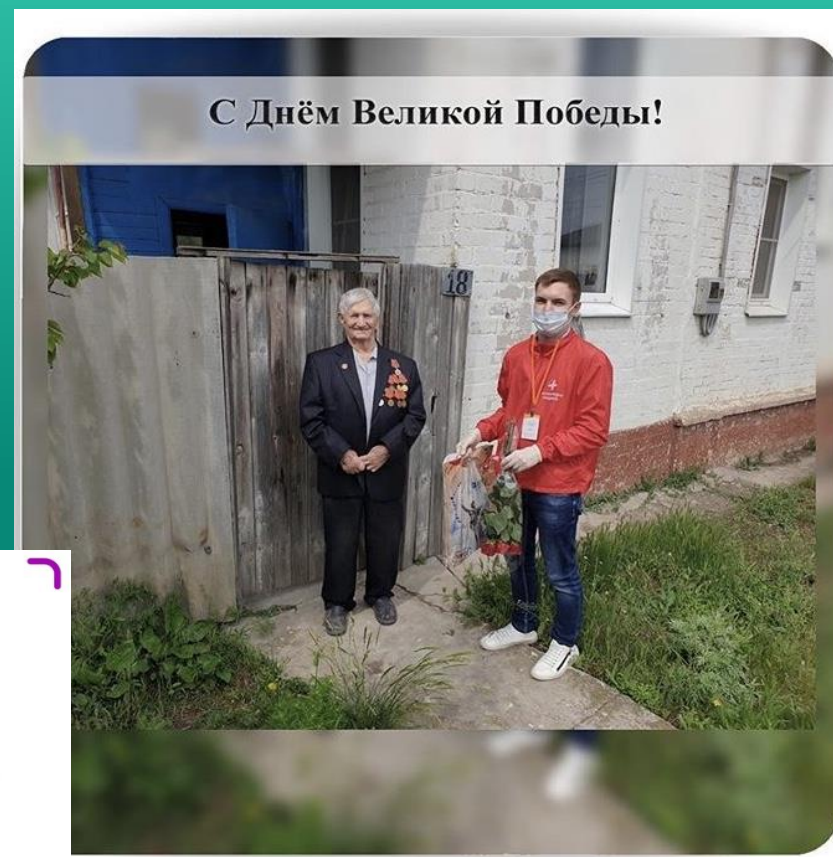
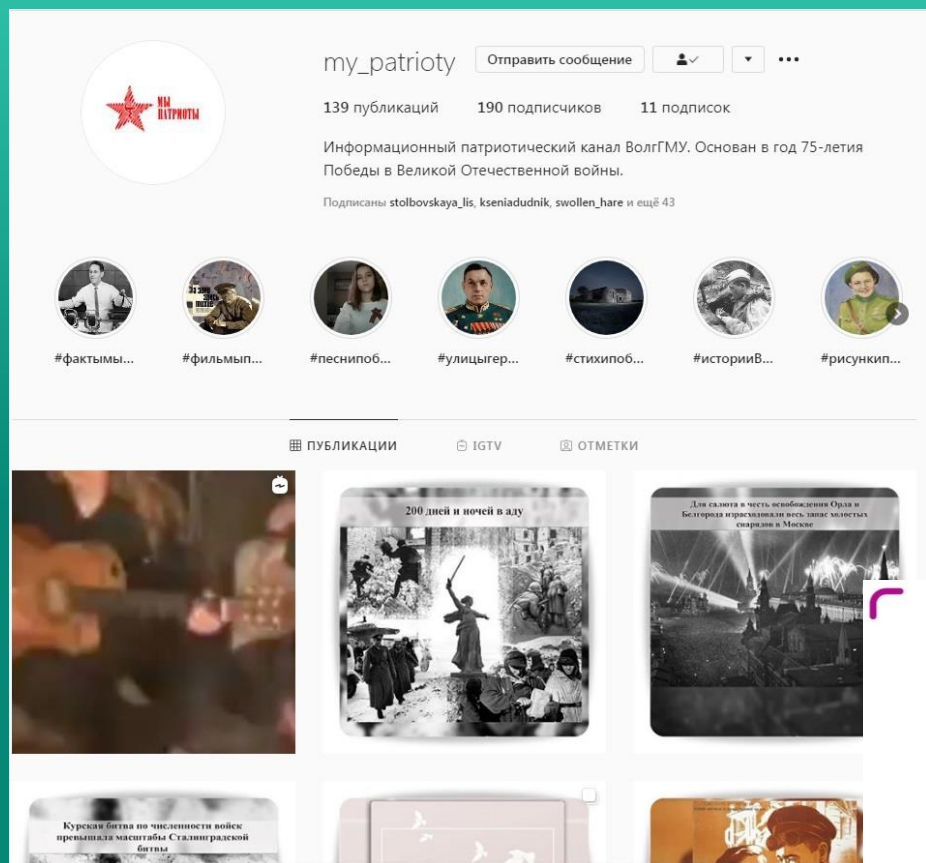
Участие в проектной деятельности
и форумной компании





Воспитательная и внеучебная деятельность

В условиях пандемии организован
информационный патриотический
канал «Мы – патриоты»





Воспитательная и внеучебная деятельность

СМИ-ВГМИ-ВМА-ВолгГМУ



В год основания
Сталинградского медицинского института
родился

**Геннадий Александрович
Кравченко**

Бессмертный полк



Заведующий кафедрой
рентгенологии СГМИ,
заместитель директора института
по учебной части

**Александр Андреевич
АБАЛИХИН**
(1901 – 1962)

в годы войны – начальник
санитарного отряда МПВО при УНКВД,
консультант-рентгенолог эвакогоспиталей



Информационный портал библиотеки
Волгоградского Государственного
Медицинского Университета

Тел. +7 (8442) 38-54-21
Волгоград, пл. Павших Борцов,1

Для слабовидящих
▶ A+ | ▶ Сброс | ▶ A-

Хроника истории университета

ОКТАБРЬ
НОЯБРЬ
ДЕКАБРЬ
ЯНВАРЬ
ФЕВРАЛЬ
МАРТ
АПРЕЛЬ
МАЙ
ИЮНЬ-АВГУСТ

К 85-летию ВолгГМУ:
хроника истории университета

ОКТАБРЬ

1 октября 1935 г. Начало занятий в Сталинградском медицинском институте

2 октября 1985 г. — За заслуги в подготовке квалифицированных специалистов, развитие народного здравоохранения и медицинской науки Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 октября 1985 года ВГМИ был награжден орденом Трудового Красного Знамени

3 октября 1938 г. — страницы истории библиотеки СМИ-ВолгГМУ

3-5 октября 2018 г. в Волгограде проходил научно-практический форум по стоматологии «Volga Dental Summit». В рамках форума были представлены доклады о концепции бережливого производства, обзор проекта МЗ РФ «Бережливая поликлиника», «Технологии внешнего и внутреннего инновационного маркетинга в стоматологических организациях, способствующие повышению качества и безопасности медицинской деятельности», «Электронный документооборот», состоялся семинар «Актуальные проблемы стоматологии детского возраста».

7 октября 2018 г. — к юбилею выдающегося ученого-офтальмолога А. М. Водозова сотрудниками библиотеки подготовлена выставка, на которой представлены его работы, книги и статьи о его жизни и научной деятельности.

18 октября 1973 г. — Принято Постановление бюро Сталинградского обкома ВКП(б) «О работе с научно-педагогическими кадрами в Волгоградском государственном медицинском институте».

19 октября 2007 г. — открылся межкафедраальный фантомный центр освоения практических навыков на стоматологическом факультете.

26 октября 1958 г. — на воскресенье на Мамаевом Кургане студентами и сотрудниками СМИ были высажены деревья. В мероприятии приняло участие более 300 человек.

30 октября 2017 г. — губернатор Волгоградской области А. И. Бочаров вручал государственные награды жителям нашего региона. Почетной грамотой Президента России награжден ректор Волгоградского государственного медицинского университета В. И. Петров (грамота подписана в День Российской науки 8.02.2017)

--- Выпускные квалификационные работы
▶ Профессиональные базы данных
▶ Ресурсы, открытые на время карантина по COVID-19
▶ Периодические издания
▶ Инклюзивное образование. Доступная среда

gmed.ru/index.php?id=578#LETO

1941-1945
Военные хроники вуза.
Перейти

Библиотекой реализован проект
«История вуза – История региона –
История страны»



Воспитательная и внеучебная деятельность

Выпускница ВолгГМУ, студентка 5 курса
стоматологического факультета, волонтер-медик
Екатерина Прямухина приняла участие в
программе 5 канала «Алые паруса» в рамках
Всероссийского студенческого выпускного 2020,
выйдя в эфир телевидения
с главной высоты России - Мамаева кургана



Акция «Всероссийский выпускной»



В рамках акции Благодарственными
письмами награждены 7 студентов,
2 аспиранта и 3 сотрудника ВолгГМУ



Воспитательная и
внеучебная деятельность

Меры материального стимулирования

Разработано новое положение
материальной поддержки обучающихся

Увеличено количество критериев для назначения
материальной поддержки обучающимся. Было 12, стало 22

Разработано положение о награждении
обучающихся почетной грамотой ректора



COVID-19

Задействовано более **350** волонтеров в работе по профилактике распространения коронавирусной инфекции

Волонтеры адресной помощи

Волонтеры call-центра – «горячая линия»

Помощь учреждениям здравоохранения

- Установка приемно-сортировочных палаток
- Работа средним медицинским персоналом в Урюпинске – **8** человек в течение трех месяцев (июнь-август), в Калаче-на-Дону – **4** человека с 29 августа по настоящее время





COVID-19

16

волонтеров



Установили
10 палаток



11

дней



для учреждений
здравоохранения
Волгограда и Волжского



COVID-19

Торжественное награждение
волонтеров, принявших участие
в общероссийской акции
взаимопомощи #МЫВМЕСТЕ



4 сотрудника

50 студентов



Торжественное награждение 27 июня 2020 года в День молодежи
в рамках общероссийской акции взаимопомощи #МЫВМЕСТЕ

27 июня в День Молодёжи заместитель
губернатора Волгоградской области Геннадий
Шевцов вручил студентам и сотрудникам
ВолгГМУ медали и почетные грамоты,
подписанные Президентом России –
Владимиром Владимировичем Путиным



COVID-19

Средства индивидуальной защиты, полученные из благотворительных фондов распределены в Клинику № 1, Клинику семейной медицины, Стоматологическую поликлинику

Из двух федеральных благотворительных фондов (г.Москва) получили средства индивидуальной защиты для клиник ВолгГМУ



Комбинезоны - 6000 шт.

Перчатки - 1500 шт.

Защитные очки - 500 шт.

Пояс с карманом - 140 шт.

Респираторы - 2500 шт.

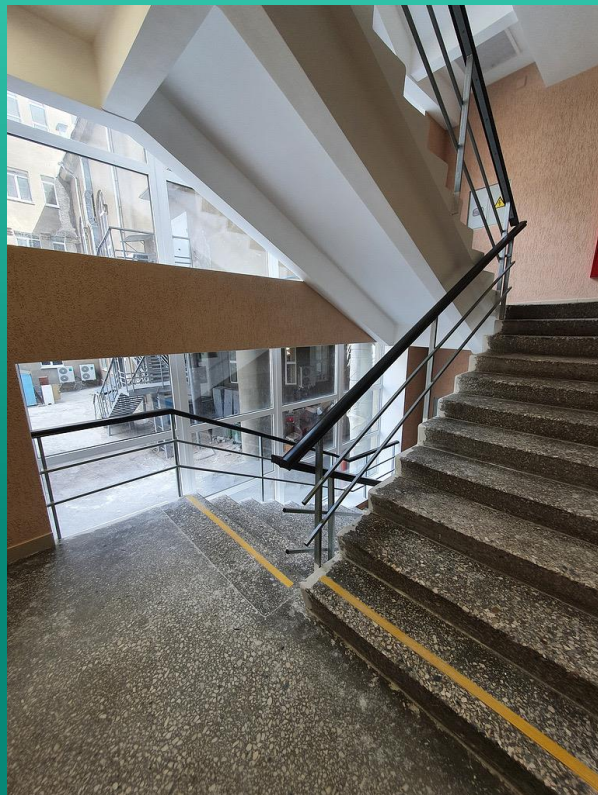
Маски - 2250 шт.





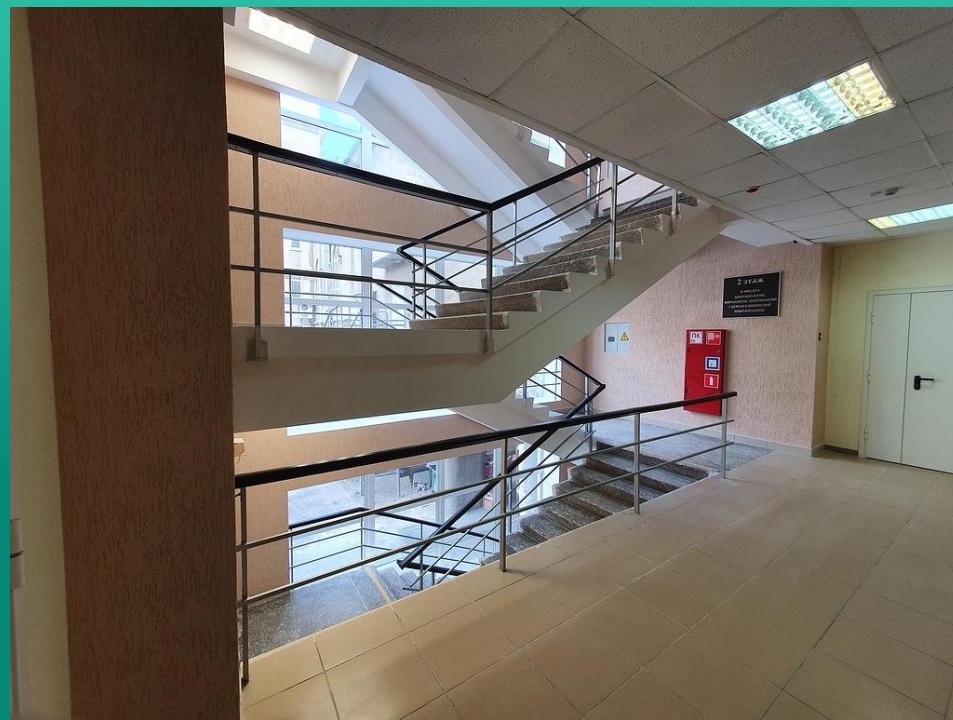
Инфраструктурные проекты

В **14** зданиях ведутся текущие ремонты



Цель – создание безопасных и современных путей перемещения и эвакуации людей

Из внебюджетных средств проводятся капитальные ремонты

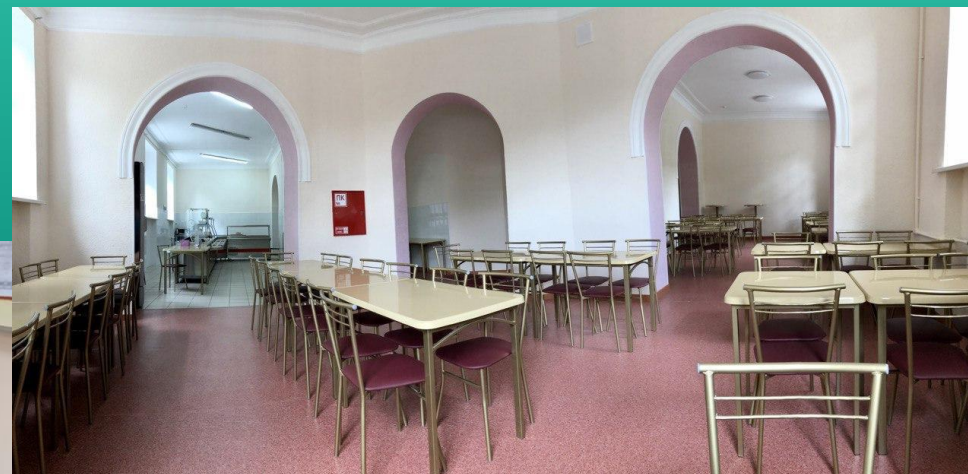


Впервые за 50 лет отремонтирован лестничный марш в 8-этажном корпусе



Инфраструктурные проекты

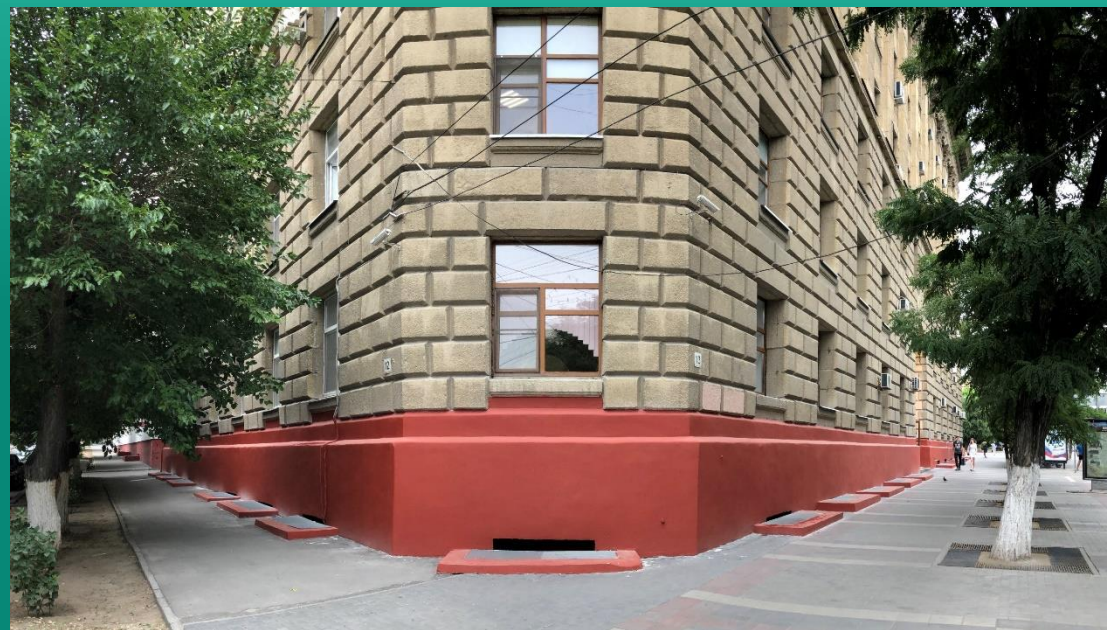
Отремонтирована столовая
и установлены питьевые
фонтанчики в основных корпусах
Университета





Инфраструктурные проекты

Проведён текущий ремонт цоколя главного корпуса





Инфраструктурные проекты

Осуществлён ремонт 3-х этажей
в главном корпусе





Инфраструктурные проекты

К 75-летию со Дня рождения В. Г. Мигули обновлена медиастудия «Аллегро», созданная в 2007 году на базе ВолгГМУ в память о вокально-инструментальном ансамбле «Аллегро»





Инфраструктурные проекты

Созданы первые коворкинг-пространства



«LOFT» в главном корпусе



В общежитии на ул. Козловской



Инфраструктурные проекты

Спроектировано третье коворкинг-пространство на ул. КИМ



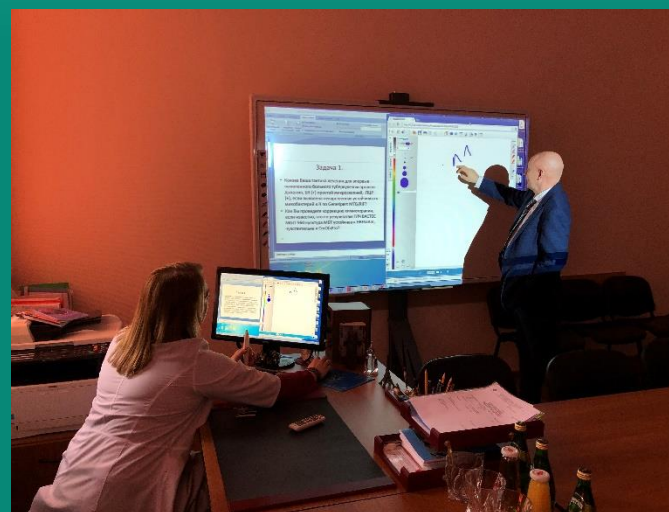
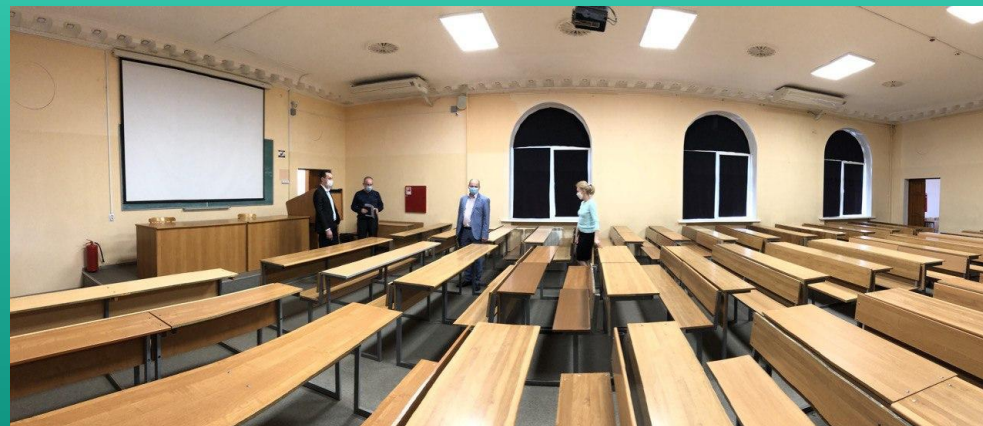
Создадим ещё 2

Room Planner
iCanDesignApp.com



Инфраструктурные проекты

Создаём 4 «умные аудитории»





Инфраструктурные проекты



Закуплена лабораторная и учебная мебель



Закуплено и установлено более **60** сплит-систем



Инфраструктурные проекты

В спортивно-оздоровительном лагере установлены новые:



умывальники



спортивная площадка



Инфраструктурные проекты



Клиника № 1:

- приобретен универсальный аппарат лазерной хирургии
- выполнен ремонт рентгенодиагностического кабинета

До конца 2020 года будет приобретено и поставлено медоборудование в КДЛ:
- амплификатор
- боксы биологической безопасности



Инфраструктурные проекты

Клиника № 1

С момента введения ограничительных мероприятий, связанных с распространением инфекции COVID-19 в клиничко-диагностической лаборатории выполнено:

- методом ПЦР – 17 602 анализов
(из них 1350 положительных)
- методом ИФА – 596 анализов
(из них 88 положительных)





Инфраструктурные проекты



Клиника № 1

с момента введения ограничительных мероприятий, связанных с распространением инфекции COVID-19 в отделении лучевой диагностики выполнено:

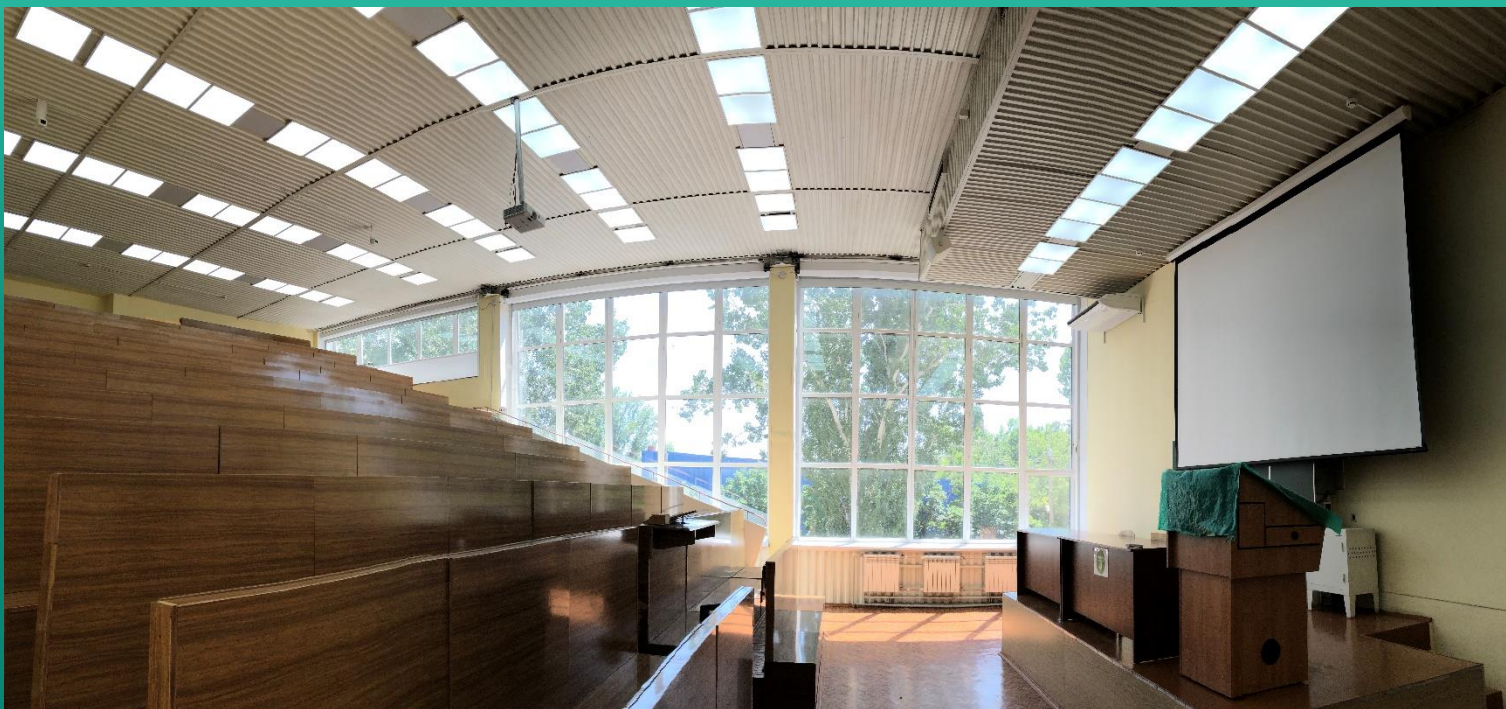
- компьютерных томографий – 4 518 (выявлено 1 516 вирусных пневмоний)





Инфраструктурные проекты

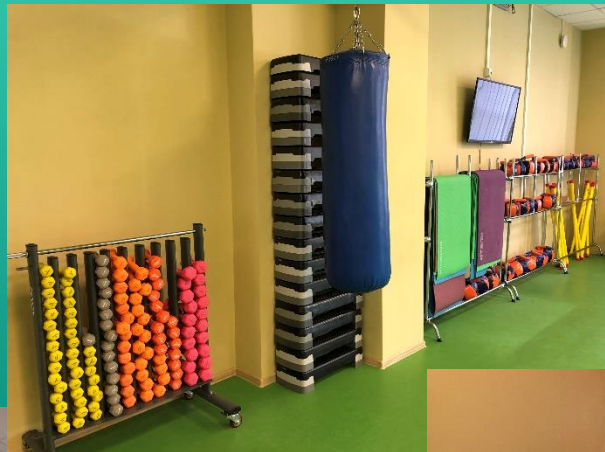
Производится постоянное обновление систем освещения всех помещений





Инфраструктурные проекты

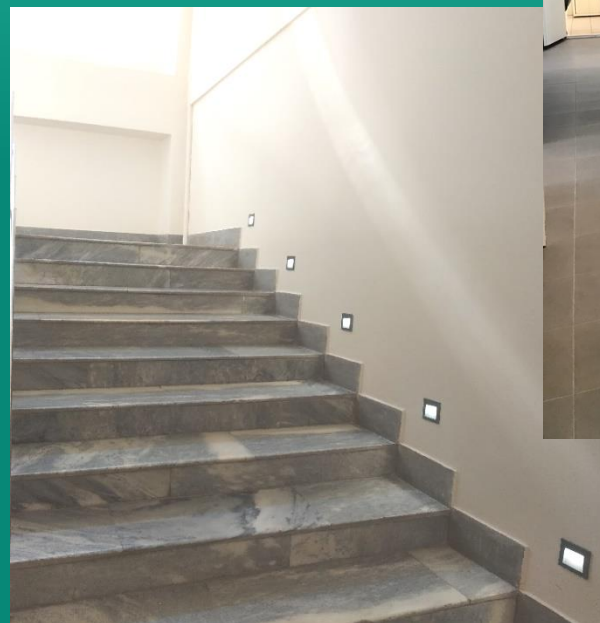
Закуплены спортивный инвентарь и тренажеры в ФОК «Волгомед»





Инфраструктурные проекты

- Проведен ремонт ряда лечебных кабинетов
- Отремонтирован холл терапевтического отделения
- Отремонтированы лестничные марши, проведена подсветка



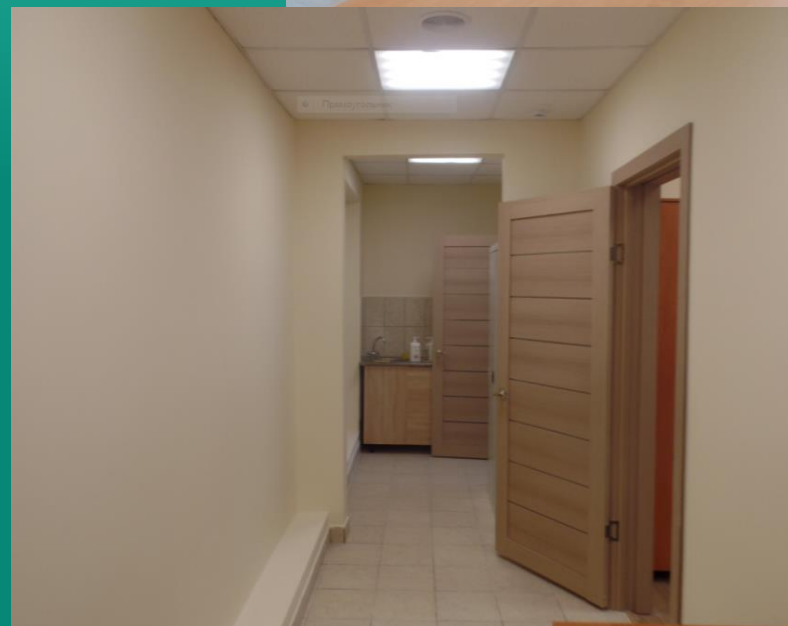
Стоматологическая поликлиника





Инфраструктурные проекты

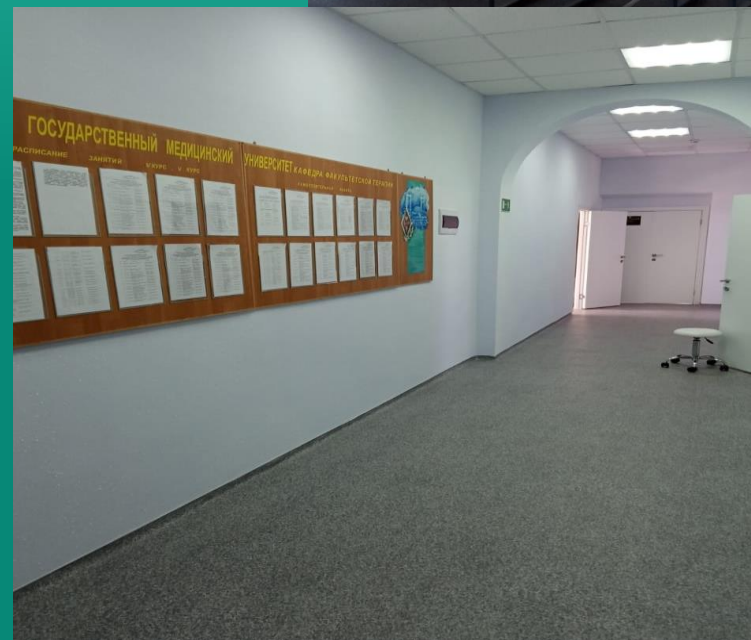
Проведен ремонт кафедр:
офтальмологии; оториноларингологии;
неврологии, психиатрии, мануальной
медицины и медицинской реабилитации
ИНМФО;
внутренних болезней,
расположенных на базе ВОКБ № 1





Инфраструктурные проекты

На базе КБ СМП № 7
выполнены ремонтные работы на кафедрах:
факультетской хирургии;
факультетской терапии;
детской хирургии.
Все помещения будут оснащены мебелью





Инфраструктурные проекты

Проект «Бережливый вуз – ВолгГМУ»

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРИКАЗ

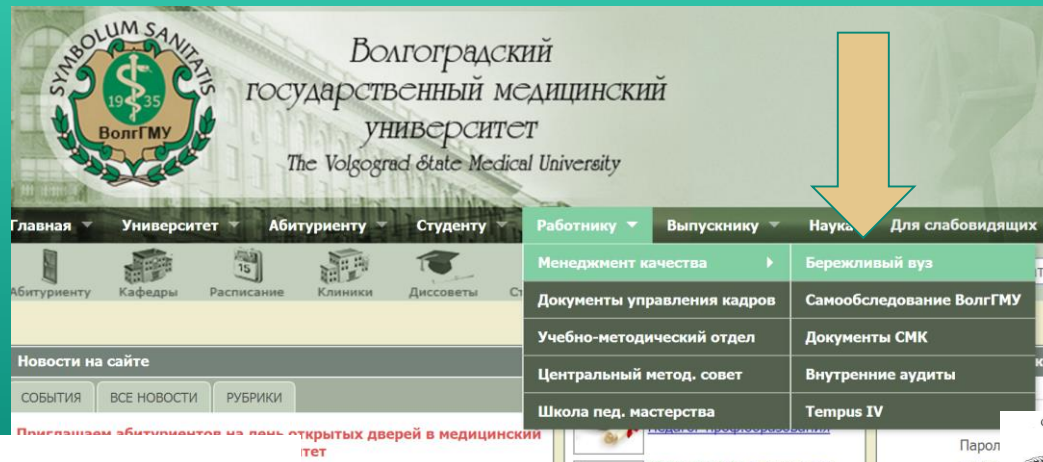
«25» октября 2019 г. № 130-Н/М

О начале реализации проекта
«Бережливый вуз – ВолгГМУ»

В целях совершенствования работы структурных подразделений, на основании подпунктов 1, 3, 13 пункта 7.12 Устава ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России (утв. приказом Минздрава России от 23.06.2016, №396)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Образовать и утвердить состав Координационного совета по реализации проекта «Бережливый вуз – ВолгГМУ», согласно приложению.
2. Назначить координатором проекта «Бережливый вуз – ВолгГМУ» помощника ректора М.Я.Ледяева.



| Список файлов | |
|---------------|--|
| | Дорожная карта проекта "Бережливый вуз - ВолгГМУ" Размер: 173 кбайт Опубликован: 29.10.19 14:57 |
| | Приказ о начале реализации проекта "Бережливый вуз - ВолгГМУ" Размер: 316 кбайт Опубликован: 28.10.19 16:17 |
| | Реализация проекта "Бережливый вуз" Размер: 199 кбайт Опубликован: 27.01.20 21:04 |
| | Реализация проекта "Бережливый вуз" 02 Размер: 190 кбайт Опубликован: 27.01.20 21:11 |

Проведена
ресертификация
системы менеджмента
качества





Инфраструктурные проекты

Проект «Бережливый вуз – ВолгГМУ»

Основные результаты выполнения дорожной карты внедрения технологий бережливого производства в практику ВолгГМУ

Организована канцелярия

Внедрен электронный документооборот «Directum»

Внедрен программный комплекс 1С Университет (приемная комиссия, ИНМФО)

Внедрено «Автоматизированное составление расписания»

Проведен внутренний аудит системы менеджмента качества (СМК)

Проведена ресертификация СМК ВолгГМУ по ГОСТ ISO 9001-2015

Проведено самообследование ВолгГМУ

В бухгалтерии внедрена электронная очередь для оплаты образовательных услуг

В ИНМФО внедрен интернет эквайринг для оплаты образовательных услуг





Инфраструктурные проекты

Проект «Бережливый вуз – ВолгГМУ»

В ПМФИ реализовано 7 проектов улучшений

«Сокращение сроков разработки и актуализации рабочих программ дисциплин»

«Эффективное использование научного оборудования вуза»

«Бережливое управление аудиторным фондом»

«Оптимизация управления НИР в вузе»

«Укрепление ППС медицинских направлений подготовки»

«Организация маркетинговой экспертизы результатов интеллектуальной деятельности вуза»

«Оптимизация работы с кайдзен-предложениями стенда «Бережливый вуз»



Экономическая деятельность

Экономия средств по результатам закупочных мероприятий

Создано **5** новых структурных подразделений:

1. Институт непрерывного медицинского и фармацевтического образования
2. Управление науки, инноваций и подготовки научно-педагогических кадров
3. Управление внешних связей
4. Управления информационного развития
5. Управление образовательных программ

Сокращено **70** ставок (прочие)



Пятигорский медико-фармацевтический институт

3458

- Всего обучается, чел.



888

- Иностранные студенты, чел.



- 7 учебных корпусов
- 8 клинических баз
- 3 общежития
- Учебно-производственная аптека
 - Ботанический сад
- Спортивно-оздоровительный лагерь «Даут»
- Аккредитационно-симуляционный центр



Пятигорский медико-фармацевтический институт

Специалитет - 2944 чел.

- Бюджет – 1338 чел.
- Внебюджет – 1606 чел.

Бакалавриат - 93 чел.

- Внебюджет – 93 чел.

СПО - 263 чел.

- Внебюджет – 263 чел.

Ординатура - 78 чел.

- Бюджет – 2 чел.
- Внебюджет – 76 чел.

Аспирантура - 80 чел.

- Бюджет – 9 чел.
- Внебюджет – 71 чел.



Пятигорский медико-фармацевтический институт



Регистрация – 1300 участников

Отборочный этап – тестирование – 1272 участников



Зимние школы – 15 участников

Заключительный этап – 8 участников



Победители – 7 медалистов

1 бронзовый призер олимпиады

(единственный в Ставропольском крае)

Создан в 2015 году

Ежегодно Волонтерский центр проводит более 100 мероприятий



Волонтерский центр
«Люди в белом»



Наиболее значимые городские акции волонтерского центра в 2019 году:

«Сахар в норме»,
«Умей спасти жизнь»,
Ежемесячные донорские акции, «Будь здоров»

Решением Ученого совета в июне 2020 г. создан **СТУДЕНЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОТРЯД**



Пятигорский медико-фармацевтический институт

Включение журнала «Фармация и фармакология» в международные наукометрические базы данных Scopus и Web of Science

Разработка антисекреторного противоязвенного средства для лечения кислотозависимых заболеваний желудочно-кишечного тракта





Пятигорский медико-фармацевтический институт

Количество участников ежегодных
Международных научно-практических
конференций, организованных НОМУС ПМФИ
составило более **1500** (прирост более 40%)

Количество публикаций в журналах
Scopus и Web of Science увеличилось
в **3** раза (2017 г. – 26; 2018 г. – 58; 2019 г. – 79)



Приёмная комиссия

Университет – бюджетные места

| | Общий бюджет | | | | Особая квота | | | | Целевая квота | | | | Общий конкурс | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|---------|-------------------------------|-----------------|-----------|---------|-------------------------------|-----------------|-----------|---------|-------------------------------|-----------|---------|
| | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Зачислено | Конкурс |
| Биология | 234 | 11 | 11 | 21,3 | 4 | | | | | | | | 230 | 11 | 20,9 |
| Биотехнические системы и технологии | 165 | 10 | 10 | 16,5 | 4 | 1 | 1 | 4,0 | | | | | 161 | 9 | 17,9 |
| Медицинская биохимия | 680 | 35 | 35 | 19,4 | 27 | 4 | 2 | 6,8 | 1 | | | | 652 | 33 | 19,8 |
| Лечебное дело | 3 230 | 200 | 200 | 16,2 | 117 | 20 | 14 | 5,9 | 380 | 142 | 139 | 2,7 | 2 733 | 47 | 58,1 |
| Педиатрия | 2 027 | 100 | 100 | 20,3 | 81 | 10 | 2 | 8,1 | 153 | 77 | 47 | 2,0 | 1 793 | 51 | 35,2 |
| Стоматология | 1 554 | 65 | 65 | 23,9 | 63 | 7 | 7 | 9,0 | 69 | 28 | 20 | 2,5 | 1 422 | 38 | 37,4 |
| Медико-профилактическое дело | 831 | 30 | 30 | 27,7 | 25 | 3 | 1 | 8,3 | 23 | 14 | 12 | 1,6 | 783 | 17 | 46,1 |
| Фармация | 941 | 40 | 40 | 23,5 | 31 | 4 | 3 | 7,8 | | | | | 910 | 37 | 24,6 |
| Клиническая психология | 289 | 25 | 25 | 11,6 | 10 | 3 | 3 | 3,3 | | | | | 279 | 22 | 12,7 |
| Социальная работа | 53 | 12 | 12 | 4,4 | 3 | | | | | | | | 50 | 12 | 4,2 |



Приёмная КОМИССИЯ

Университет – коммерческие места

| | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------|---------|
| Биология | 79 | 20 | 3 | 4,0 |
| Биотехнические системы и технологии | 58 | 20 | 1 | 2,9 |
| Медицинская биохимия | 321 | 50 | 35 | 6,4 |
| Лечебное дело | 1 674 | 150 | 116 | 11,2 |
| Педиатрия | 1 040 | 50 | 18 | 20,8 |
| Стоматология | 969 | 100 | 80 | 9,7 |
| Медико-профилактическое дело | 422 | 50 | 28 | 0,8 |
| Фармация | 498 | 70 | 28 | 7,1 |
| Клиническая психология | 146 | 30 | 20 | 4,9 |
| Менеджмент (очная форма) | 31 | 40 | 3 | 0,8 |
| Менеджмент (заочная форма) | 42 | 40 | 18 | 1,1 |



Приёмная КОМИССИЯ

Ординатура и колледж

| | Бюджет | | | | | | | | | | | | Коммерция | | | |
|------------|-------------------------------------|--------------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------|-----------|---------|
| | Общий бюджет | | | | Целевая квота | | | | Общий конкурс | | | | | | | |
| | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс | Количество поданных заявлений | Количество мест | Зачислено | Конкурс |
| Ординатура | 1 424 | 274 | 274 | 5,2 | 262 | 174 | 174 | 1,5 | 1 162 | 100 | 100 | 11,6 | 1 325 | 610 | 263 | 2,2 |
| Колледж | 1 092 | 115 | 115 | 9,5 | | | | | | | | | 792 | 130 | 130 | 6,0 |



Приёмная
КОМИССИЯ

Итоги приёмной кампании

Специалитет, бакалавриат

| ИТОГО | Количество поданных заявлений | Зачислено | Конкурс |
|-----------|-------------------------------|-----------|---------|
| Бюджет | 10004 | 528 | 18,9 |
| Коммерция | 5280 | 350 | 4,9 |



Задачи 2020/2021

На рассмотрении
в ФАУ Главгосэкспертизе находится **14** проектов
на проведение капитального ремонта

1. Спортивная
площадка
Общежития № 1

2. Часть кровли
Общежития № 4

3. Фасад здания
пищеблока
Клиники № 1

4. Наружные сети
водоснабжения
Клиники № 1

5. Часть
неврологического
отделения с закрытием
контура и утеплением
балкона Клиники № 1

6. Помещения здания
учебного корпуса № 7

7. Здания учебного
корпуса № 5

8. Коридор с заменой
электроосвещения на
энергосберегающее в
медицинском колледже
ВолГМУ

9. Кровля здания
Общежития № 1

10. Подвальное помещение
с заменой дверных блоков
учебных комнат, гардероба
для сотрудников и
посетителей Клиники № 1

11. Лифтовые шахты
с заменой 4-х лифтов
в Учебном корпусе № 3

12. Реставрация фасадов и
капитальный ремонт кровли
объекта культурного наследия
регионального значения
Учебного корпуса № 1

13. Лифтовые шахты
с заменой 2-х лифтов
в Учебном корпусе № 1

14. Помещения здания с заменой
внутренних сетей инженерно-
технического обеспечения
в Общежитии № 4

Подготовлен проект на глобальный ремонт всего фасада
(архитекторы – Е. И. Левитан, В. И. Симбирцев)



Задачи 2020/2021



Построен гараж в целях оптимизации размещения автомобильного парка

Планируем выведение гаражей из центра города, с последующим возможным пристроем **3500** метров дополнительных площадей и благоустройством внутреннего двора



Задачи 2020/2021



Проект реконструкции здания
главного корпуса



Задачи 2020/2021

На площадях
учебно-производственной аптеки создадим
филиал Стоматологической поликлиники



- Идет подготовка к открытию отделения Стоматологической поликлиники в Кировском районе г. Волгограда (по адресу: ул. Кирова, 113); разработана дорожная карта проекта отделения;
- Кировское отделение рассчитано на 10 кресел, включая терапевтические, ортопедические, хирургические;
- Кабинет функциональной диагностики, включая визиографические исследования и компьютерную томографию (КТ);
- Завершение проекта запланировано на конец 2021 года.



Задачи 2020/2021

2,7
млрд.рублей

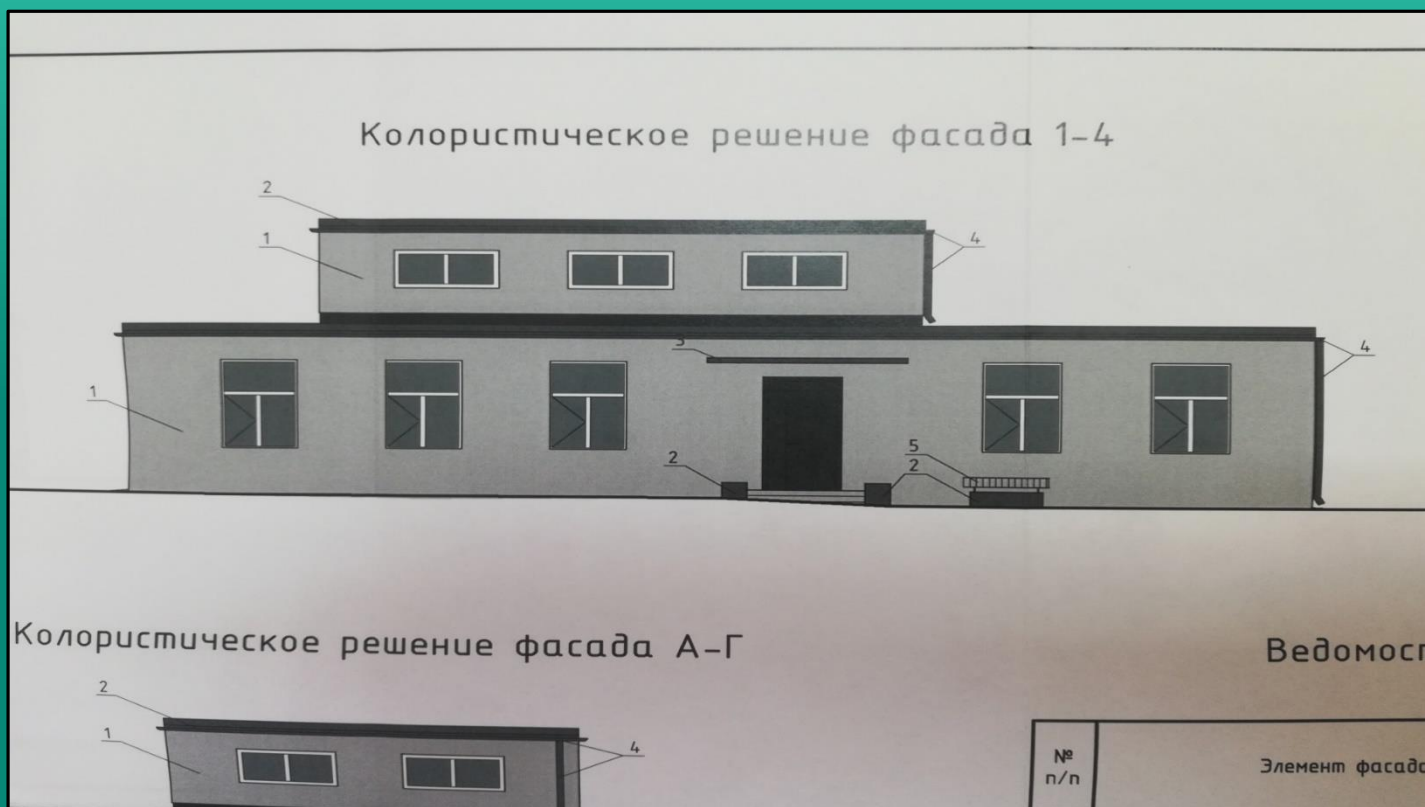


Направлена бюджетная заявка на проектирование
и строительство комплекса студенческих общежитий на **2000** мест



Задачи 2020/2021

Осуществляется подготовка проекта реконструкции Клиники № 1



650 млн.рублей



Задачи 2020/2021

Совместно со студенческим самоуправлением приступили к созданию дизайн-проекта обновленного спортивно-оздоровительного лагеря





Задачи 2020/2021



Разработан проект на устройство модульного здания и встроенную в него систему многоступенчатой очистки воды в спортивно-оздоровительном лагере





Задачи 2020/2021

Научная деятельность

1. Создание программного обеспечения «Научного портфолио сотрудника» в разделе «Личный кабинет ППС и сотрудников университета» в программной системе «Искра» для цифровизации научных показателей сотрудников
2. Повышение показателей публикационной активности и цитируемости в международных базах данных (Scopus, WOS и т.д.)
3. Увеличение доли публикаций в международных базах данных Scopus и WOS до 10% от общего числа публикаций организации за 5-летний период
4. Вхождение в международный рейтинг университетов мира QS
5. Увеличение доли научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и звание в вузе
6. Создание нового центра молодежного инновационного творчества
7. Коммерциализация интеллектуальной собственности
8. Активное участие вуза в Правительственной программе стратегического академического лидерства
9. Рост внебюджетного финансирования научной работы
10. Получение финансирования НЦИИС за счет утвержденных тем государственных заданий МЗ РФ



Задачи 2020/2021

Международная деятельность

Прохождение Международной аккредитации основных образовательных программ ВолгГМУ

Расширение международного образовательного пространства ВолгГМУ через установление договорных отношений с зарубежными университетами, общественными организациями и фондами

Реализация программы «Приглашенный профессор» для чтения лекций в ВолгГМУ ведущими зарубежными специалистами и участие профессоров ВолгГМУ в учебном процессе зарубежных вузов-партнеров

Развитие академической мобильности ППС и студентов ВолгГМУ в рамках грантовой международной деятельности

Активизация работы Ассоциации иностранных выпускников, как основных амбассадоров ВолгГМУ



Задачи 2020/2021

Клиника семейной медицины

Разработка концепции развития 2 этажа для осуществления медицинской деятельности клиники

Организация дневного стационара на 2 этаже клиники

Закупка передвижной мобильной установки для проведения профилактических осмотров



Задачи 2020/2021

Клиника семейной медицины

Расширение ведущих направлений:

Акушерство и гинекология

Педиатрия

Терапия



Задачи 2020/2021

Клиника семейной медицины

Введение новых направлений медицинской деятельности в клинике:

- Эндоскопия
- Вакцинопрофилактика



Задачи 2020/2021

ИНМФО

1. Открытие обособленного подразделения ИНМФО на базе ГБУЗ «ГКБ № 1 им. С.З. Фишера»
2. Усиление взаимодействия с комитетом здравоохранения Волгоградской области по вопросам устранения кадрового дефицита медицинских работников в регионе
3. Увеличение объема реализуемых образовательных программ, финансируемых за счет средств юридических и физических лиц
4. Разработка и внедрение уникальных стажировок, симуляционных программ НМО на кафедрах ИНМФО с привлечением спикеров федерального и международного уровней



Инфраструктурные проекты

Дополнительные учебные помещения кафедры клинической лабораторной диагностики

Расположена на одном этаже с современной автоматизированной клинической лабораторией КДЦ

Современное учебное лабораторное оборудование

Возможность формирования практических навыков при работе с реальным биологическим материалом



Создание симуляционной лаборатории

Современная система визуализации микропрепаратов на широкоформатном экране с демонстрацией обучающимся

20 студенческих микроскопов

30 лабораторных оснащенных студенческих лабораторных мест

Учебные условия, соответствующие реальному рабочему месту специалиста КЛД



Задачи 2020/2021

Видеонаблюдение перспективы

В настоящий момент находится в работе:

1. Клиника семейной медицины: - установлены видеокамеры, ожидается поставка видеорегистратора.
Планируемое завершение – следующая неделя.
2. Общежитие № 1, ул. КИМ, 18. Оборудование кухонных помещений системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение - следующая неделя.
3. Общежитие № 3, ул. Козловская, 45а. Оборудование кухонных помещений системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение - 11.09.2020г.

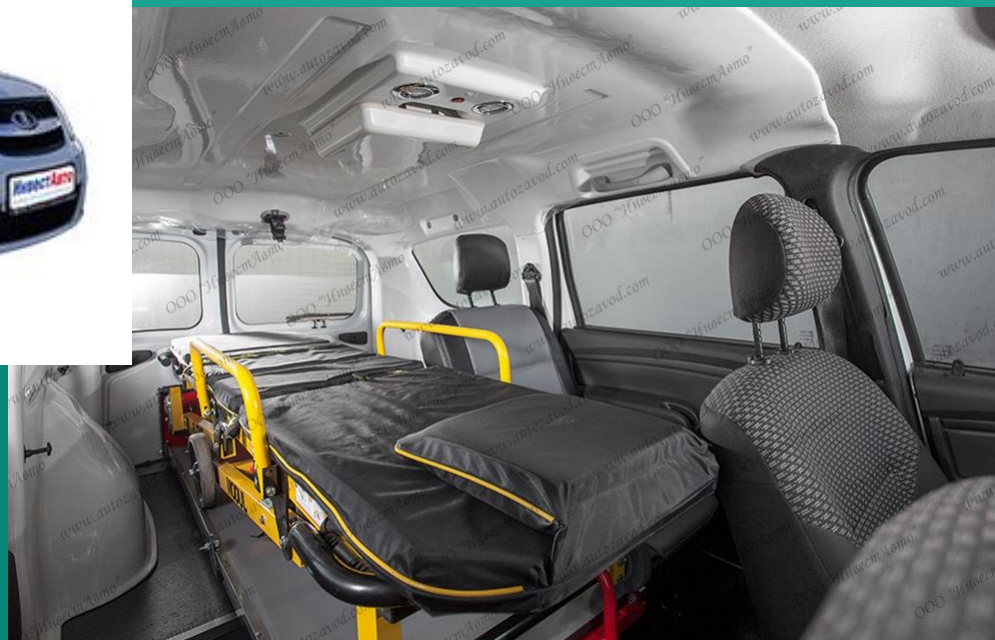
В стадии согласования:

1. Учебный корпус № 3, ул. Рокоссовского, 1г. Оборудование системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение работ – октябрь 2020г.
2. Учебный корпус № 7, ул. Дегтярева, 49. Оборудование системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение работ – октябрь 2020г.
3. Учебный корпус №8, ул. Комсомольская, 10б. Оборудование системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение работ – октябрь 2020г.
4. Подразделение КСМ, ул. Козловская, 45а. Оборудование системой видеонаблюдения.
Планируемое завершение работ – октябрь 2020г.



Задачи 2020/2021

Покупка санитарного
автомобиля для клиники
семейной медицины





Задачи 2020/2021

Комфортная среда в общежитиях



- Реорганизация читальных залов и рекреаций под коворкинг-пространства
- Обновление инвентаря для проживающих
- Ремонт общежития № 4



Задачи 2020/2021

Ремонт кафедр в морфологическом корпусе: биологии; патологической анатомии; оперативной хирургии и топографической анатомии

До конца 2020 года будет проведён текущий ремонт кафедры биологии, в 2021 году завершим капитальный ремонт данной кафедры

Подготовлен локально-сметный расчёт на ремонт кафедры патологической анатомии с выполнением работ в 2021 году

В 2021 году проведём ремонт кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии



Задачи 2020/2021

Создание электронного тира

В помещении цоколя на ул. КИМ, 18 (полуподвал) выполним капитальный ремонт и разместим приобретенное оборудование:

- 3 винтовки
- программное обеспечение
- ноутбук





Задачи 2020/2021

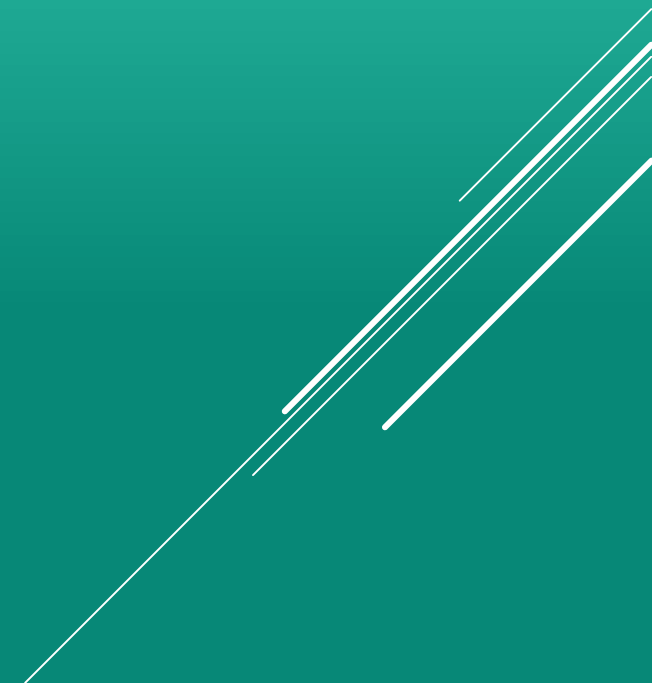
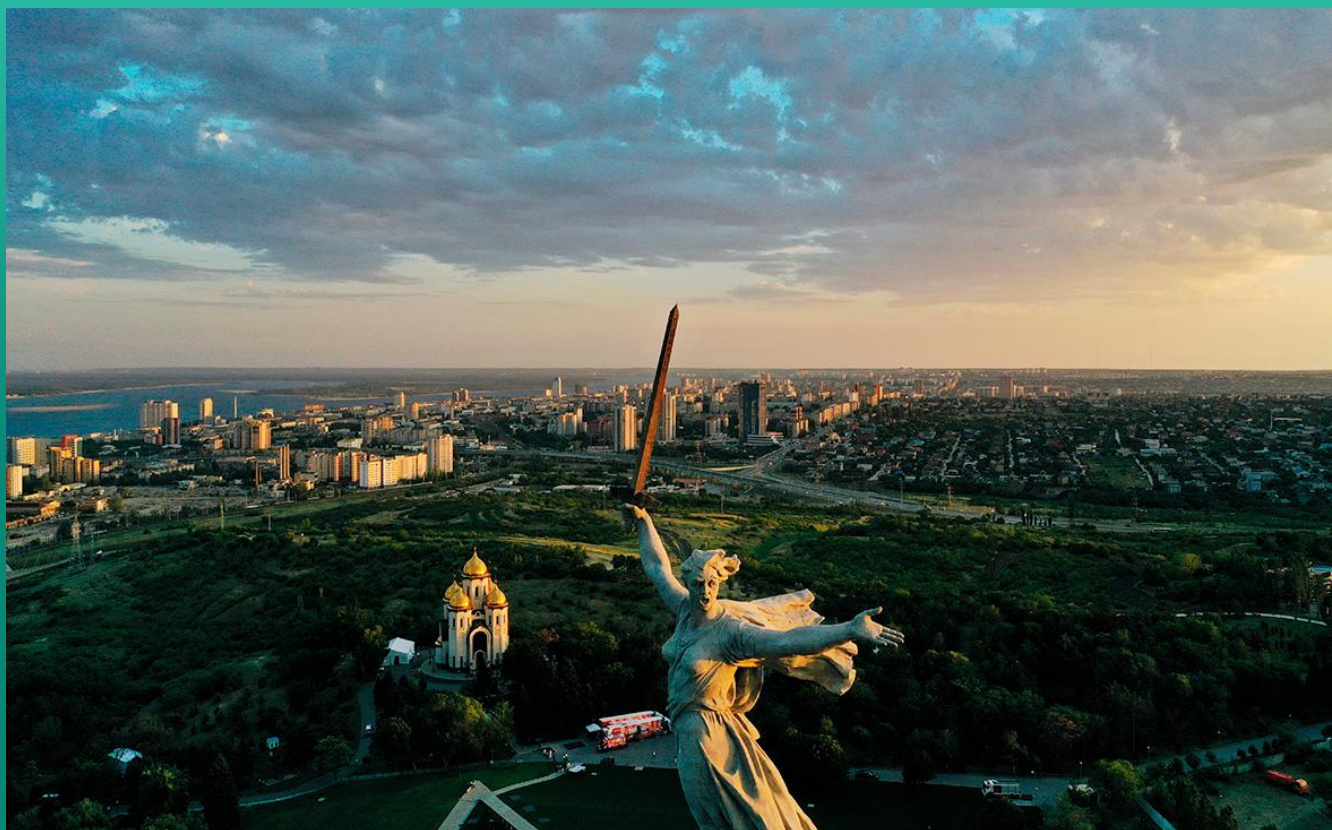
Создание кафедры ветеринарии

Перспективы:

- Создание института медико-биологических специальностей (ветеринария, биология, медицинская биохимия), лицензирование востребованной специальности «Ветеринария»
- Новые направления научной деятельности с применением экспериментальных исследований
- Расширение возможностей практической подготовки в области экспериментальной хирургии, лабораторной диагностики, биологии
- Развитие направления ветеринарной фармакологии



Сохраняя традиции мы будем
двигаться к новым горизонтам!





Благодарю за внимание!

