



Результаты реализации программы стратегического развития ВолгГМУ
по направлению «Информатизация» в 2019 г.
Утверждение плана мероприятий на 2020

*Начальник ЦИТ ВолгГМУ
Доцент С.А. Безбородов*

ПРОГРАММА
инновационного развития
Волгоградского государственного
медицинского университета
на 2018–2022 годы

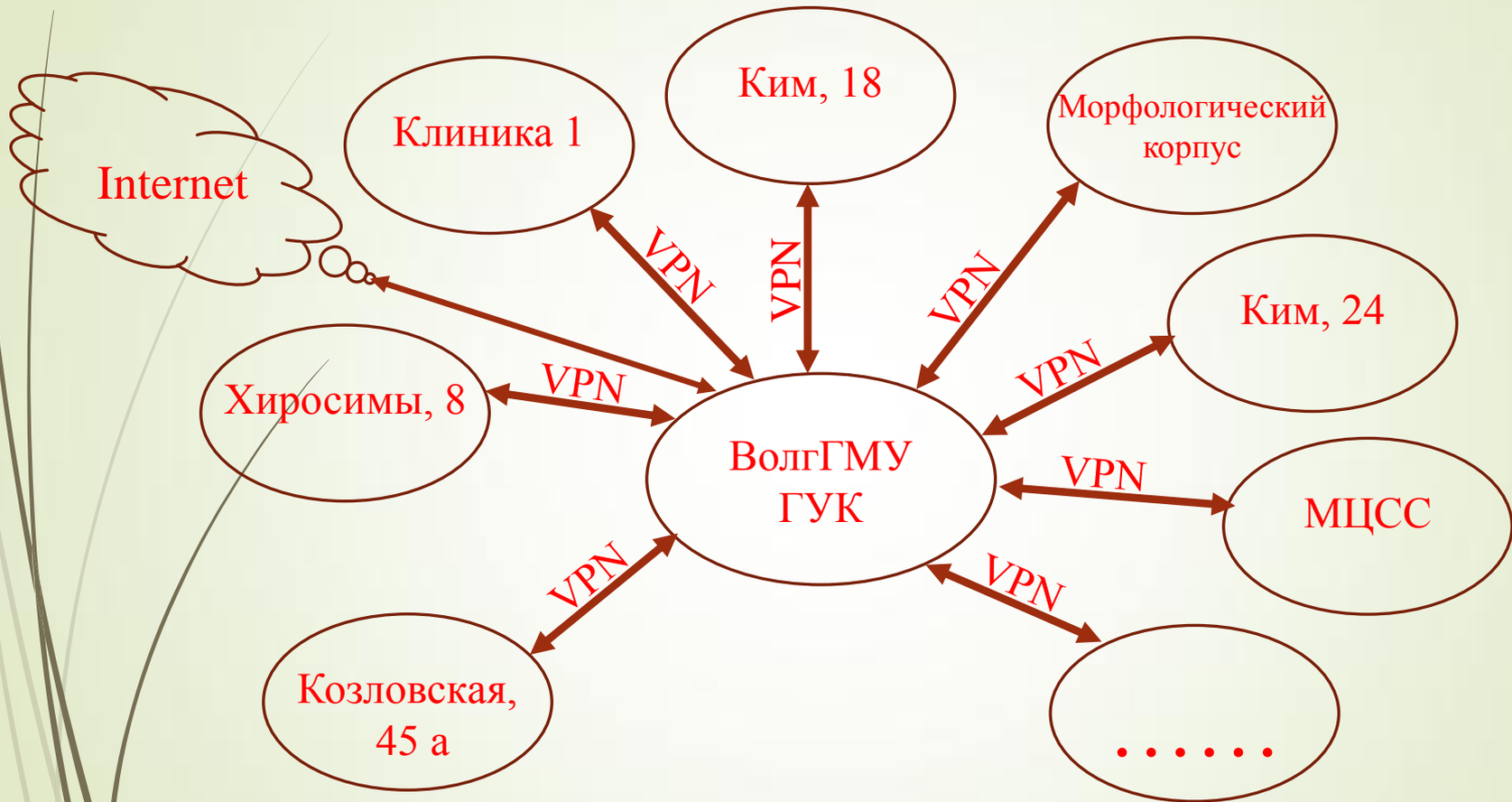
*Оптимизация информационных технологий,
используемых Университетом, обеспечивающих
современный и эффективный уровень
администрирования, реализации и учета
результатов образовательного процесса, а также
создание информационно-аналитических систем
поддержки принятия решений.*



**Информационное обеспечение современного университета
можно разделить на 6 составных частей:**

- 1. Развитие систем телекоммуникации университета.**
- 2. Развитие системы электронного сопровождения процессов управления университетом.**
- 3. Развитие электронных и дистанционных форм образования, сопровождение ЭИОС ВУЗа.**
- 4. Информационная безопасность.**
- 5. Служба технического сопровождения и ремонта.**
- 6. Регламентно-аналитическое обеспечение.**

Топология сети ВолгГМУ



VPN (Virtual Private Network) — виртуальная частная сеть

№	Адрес предоставления услуг	Скорость подключения
1	г. Волгоград, пл. Павших Борцов, 1	Не менее 1000 мб/с
2	г. Волгоград, ул. Автотранспортная, 75	Не менее 20 мб/с
3	г. Волгоград, ул. Никитина, 64	Не менее 40 мб/с
4	г. Волгоград, ул. Рокоссовского, д.1Г	Не менее 20 мб/с
5	г. Волгоград, ул. Козловская, 45А	Не менее 20 мб/с
6	г. Волгоград, ул. Пугачевская, 3	Не менее 20 мб/с
7	г. Волгоград, ул. Дзержинского, 45	Не менее 20 мб/с
8	г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 (кафедра терапии)	Не менее 20 мб/с
9	г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 (кафедра офтальмологии)	Не менее 20 мб/с
10	г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 (кафедра гинекологии)	Не менее 20 мб/с
11	г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 (кафедра челюстно-лицевой хирургии гинекологии)	Не менее 20 мб/с
12	г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 (кафедра психиатрии)	Не менее 20 мб/с
13	г. Волгоград, ул. Ким, 24	Не менее 20 мб/с
14	г. Волгоград, ул. Ковровская, 2	Не менее 20 мб/с
15	г. Волгоград, ул. Елецкая, 9	Не менее 10 мб/с
16	г. Волгоград, ул. Ким, 20	Не менее 20 мб/с
17	г. Волгоград, ул. Ким, 18	Не менее 20 мб/с
18	г. Волгоград, ул. Кирова, 113	Не менее 20 мб/с
19	г. Волгоград, ул. Казахская, 1	Не менее 10 мб/с
20	г. Волгоград, ул. Герцена, 10	Не менее 20 мб/с
21	г. Волгоград, ул. Хиросима, 8	Не менее 10 мб/с
22	г. Волгоград, пр. им. Ленина, 54	Не менее 10 мб/с
23	г. Волгоград, ул. Комсомольская, 10б	Не менее 10 мб/с
24	г. Волгоград, ул. Кирова, 10	Не менее 10 мб/с



2. Развитие системы электронного сопровождения процессов управления университетом.

- Платформа для официального сайта ВолгГМУ
- Искра
- Заработная плата
- Референт
- Сведения по воинскому учету
- Документы по кадровому составу
- Управление задачами ЦИТ
- Комплексное программное обеспечение HOSPITAL
- Абитуриент ВолгГМУ



Волгоградский государственный
медицинский университет
система электронного документооборота
и управления взаимодействием



Состав продукта

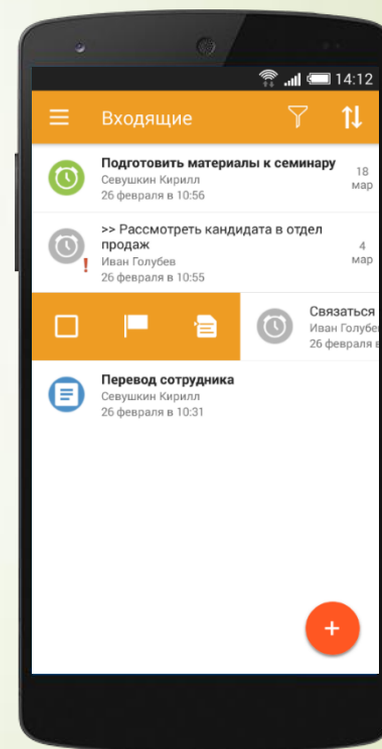
- Делопроизводство
- Совещания
- Среда разработки
- Служба ввода документов
- Мобильное приложение Jazz
- Мобильное приложение Solo

DIRECTUM Jazz

Мобильное приложение для широкого круга пользователей

DIRECTUM Jazz позволяет

- **стартовать задачи и выполнять задания**
- **создавать документы: из файла, с камеры, из шаблона**
- **подписывать документы**
- **искать документы**

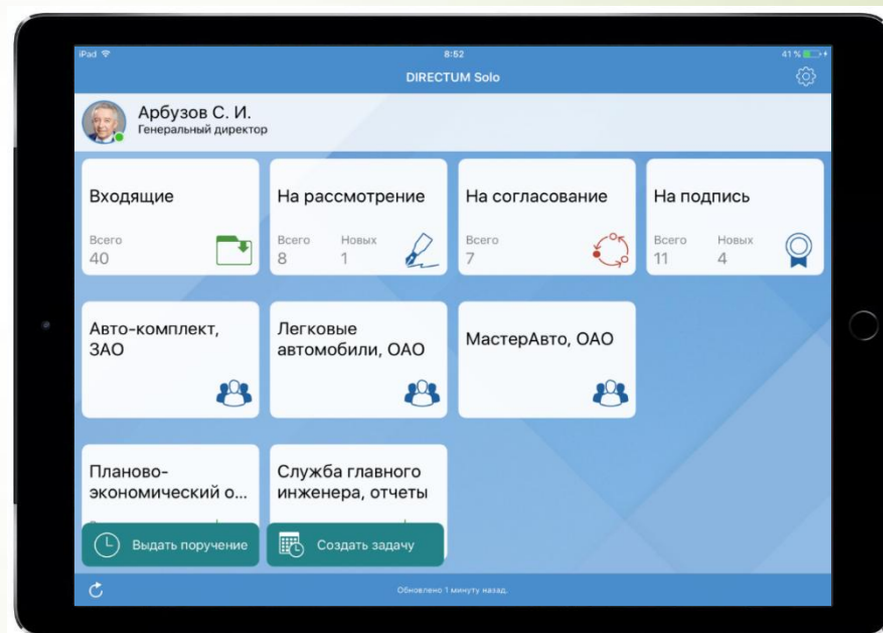


DIRECTUM Solo

Предназначено для работы руководителей

DIRECTUM Solo решает основные задачи руководителей

- рассмотрение входящих документов и вынесение резолюций по ним
- выдача поручений и контроль их исполнения
- согласование исходящих и внутренних документов
- подписание документов
- контроль над деятельностью компании



3. Развитие электронных и дистанционных форм образования, сопровождение ЭИОС ВУЗа

- внедрение и использование методов и средств электронного обучения в научную и образовательную деятельность ВолгГМУ;
- обеспечение методического сопровождение и контроль за структурированием, наполнением и функционированием ЭИОС ВолгГМУ;
- участие в разработке и внедрении дистанционных средств обучения;
- проведение прикладных научных исследований, экспериментальных разработок (в том числе междисциплинарных) в области компьютерных технологий посредством виртуальной реальности;
- привлечение к научно-исследовательским работам Центра преподавателей, сотрудников, докторантов, аспирантов и студентов ВолгГМУ;
- обеспечение научно-методическое образовательного процесса, подготовка на основе результатов научно-исследовательских работ новых программ учебных дисциплин и учебно-методических материалов.

Электронная информационная образовательная среда (ЭИОС)





номер з/д - 2741

смена пароля

password input fields

сохранить

Электронные образовательные ресурсы

Синхронное взаимодействие со студентом

- STUDENTS
TEKUSHIY PLAN
SWODNYE DANNYE REYTINGA STUDENTOV
SWODNYE DANNYE OЦEНОK STUDENTOV

Безбородов Сергей Александрович
Начальник
кафедра - Биотехнических систем и технологий (89)

сегодня пользователей - 18 из 18

Table with columns for name, time, and status. Includes entries for Безбородов Сергей Александрович, Шакина Елена Николаевна, and Петров Кирилл Алексеевич.

печать



Кремнева Екатерина Романовна

гражданство - Россия
пол - Ж
дата рождения - 13-01-2001
предыдущее образование - среднее
-- номер документа - 02618001512096
-- дата документа - 29.06.2018
-- место учебы - МОУ СОШ №15 г.Благодарный Благодарненский район Ставропольский край
общий стаж (лет) -
в т.ч. медицинский стаж -
служба в армии - нет
регистрация - СТАВРОПОЛЬСКИЙ /
адрес - г.Благодарный, пл.Строителей д.3 кв.64

логин - vsmi2600318-700
номер личного дела - 2600318

учебный год - 2019 - 2020
статус -
факультет - Медико-биологический
направление - Биотехнические системы и технологии
курс / семестр - 2/3
группа / подгруппа - 201/0
зачисление - бюджет
иностранный язык - английский

контакт - 898-874-91-28

Excel export options: формат EXCEL, формат PDF, Текущий, etc.

- Младанов Байр Владимирович
Ильина Наталья Борисовна
Кремнева Юлия Евгеньевна
Армашов Балзан Васильевич
Созогорский Илья Сергеевич
Кремнева Екатерина Романовна
Слинка Анастасия Юрьевна
Сликов Алексей Викторович
Абатов Виталий Борисович

- (+) семестр
Перевод студентов
(+ семестр
Перевод студентов
Редактировать группу
Выход в EXCEL студентов для МЦСС
Выход в HTML студентов для УУ_МОНИТОРИНГ
Выход в TXT студентов для БАНКА
Выход в TXT студентов для БИБЛИОТЕКИ

Электронный информационно-образовательный портал ВолгГМУ (режим доступа- <https://elearning.volgmed.ru/>);

The screenshot shows the main page of the elearning.volgmed.ru portal. At the top, there is a navigation bar with social media icons (Telegram, Twitter, Facebook, Google+) and a login link that says "Вы не вошли в систему (Вход)". Below this is a language selector set to "РУССКИЙ (RU)". The main content area features a dark header with the portal's name and a "Вход в систему" button. Below the header, there are two columns of "Категории курсов" (Course Categories). The left column has a "Развернуть всё" (Expand all) link and lists categories with their respective course counts. The right column lists various departments and departments of the Volgograd State Medical University.

elearning.volgmed.ru

Вы не вошли в систему (Вход)

РУССКИЙ (RU) ▾

Электронный информационно-образовательный портал ВолгГМУ

Начальник центра электронных информационно-образовательных ресурсов и технологий Петров Максим Владимирович

[Вход в систему](#)

Категории курсов

▶ Развернуть всё

- ▶ [Ординатура \(55\)](#)
- ▶ [Аспирантура \(1\)](#)
- ▶ [Кафедра акушерства и гинекологии](#)
- ▶ [Кафедра акушерства и гинекологии ФУВ](#)
- ▶ [Кафедра амбулаторной и скорой медицинской помощи](#)
- ▶ [Кафедра анатомии человека](#)
- ▶ [Кафедра анестезиологии и реаниматологии с трансфузиологией ФУВ](#)

Категории курсов

- ▶ [Ординатура](#)
- ▶ [Аспирантура](#)
- ▶ [Кафедра акушерства и гинекологии](#)
- ▶ [Кафедра акушерства и гинекологии ФУВ](#)
- ▶ [Кафедра амбулаторной и скорой медицинской помощи](#)
- ▶ [Кафедра анатомии человека](#)
- ▶ [Кафедра анестезиологии и реаниматологии с трансфузиологией ФУВ](#)
- ▶ [Кафедра биологии](#)
- ▶ [Кафедра биотехнических систем и технологий](#)
- ▶ [Кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов](#)
- ▶ [Кафедра гистологии, эмбриологии, цитологии](#)
- ▶ [Кафедра госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ](#)
- ▶ [Кафедра госпитальной](#)



Для слабовидящих

▶ A+ | ▶ Сброс | ▶ A-

Информационные ресурсы библиотеки

Поиск в электронной библиотеке

- ▶ Электронная библиотека (электронный каталог, ЭБС ВолГМУ)
- ▶ Электронно-библиотечные системы
- ▶ 1. ЭБС "Консультант студента"
- ▶ 2. ЭБС "Консультант врача"
- ▶ 3. ЭБС "Лань"
- ▶ 4. ЭБС "eLibrary"
- ▶ 5. ЭБС ВолГМУ
- ▶ --- УМК дисциплин (компоненты)
- ▶ --- УМК практик (компоненты)
- ▶ --- Выпускные квалификационные работы
- ▶ Профессиональные базы данных
- ▶ Персональные издания

Новости

19.09.2019

Доступ к RSCI - российской коллекции журналов на платформе Web of Science



Доступ продлится до 31 декабря 2019 года. Адрес ресурса: <http://webofscience.com>. База данных RSCI доступна, как и все индексные базы Web of Science, - в локальной сети вуза. При регистрации в Web of Science на территории университета предоставляется удаленный доступ. Коллекция RSCI была создана в 2015 году и включала 653 российских журнала, тщательно отобранных из всех научных журналов России. В настоящее время RSCI включает 777 журналов.

RSCI - четвертый по счету созданный национальный научный индекс в мире на платформе Web of Science. До него были созданы: китайский, корейский и латиноамериканский. Российская коллекция, в отличие от других национальных индексов, **двуязычная. Подробнее о RSCI.**

19.09.2019

Внимание соискателям ученых степеней!

Установлены **Новые правила публикации статей в журналах из перечня ВАК.** Теперь журналы смогут размещать статьи только по конкретным

Поиск по сайту

Поиск Найти

Полезные сервисы сайта

Посетителям

- ▶ Как стать читателем
- ▶ Замена утерянной литературы

File Edit View Transition Messages Events and Tasks Instruments Transition

Входящие Fwd: Fwd: Переслать: X программа стратеги: X программа стратеги: X Интернет X

Получить Создать Чат Адресная книга Метка Быстрый фильтр Поиск <Ctrl+K>

Все папки: sabezborodov@volgmed.ru, Входящие (21), Черновики, Отправленные, Архивы, Удалённые, Новая папка, Локальные папки, Удалённые, Исходящие

Тема	Корреспонденты	Дата
Предлагаем посмотреть музыкальный хитовый клип	Дементьев Арсений	28.09.2019, 1:20
Сам себе трафик	Рудёнок	28.09.2019, 0:50
Mary Vitushkina добавила новое фото	Facebook	27.09.2019, 20:56
Mary Vitushkina добавила новое фото	Facebook	27.09.2019, 20:56
	Эл.канцелярия	27.09.2019, 18:54
Информационное письмо "ВолГМУ-85"	Учебно-методический отдел	27.09.2019, 17:45
Информационное письмо "ВолГМУ-85"	Учебно-методический отдел	27.09.2019, 17:45
ПАО "МТС"	Шаблицкий Вячеслав Михайлович	27.09.2019, 16:47
UPS Delivery	VIAGRA SHOP	27.09.2019, 16:27
Бибарцев.docx	Эльдар Бибарцев	27.09.2019, 15:30
Что делаю.docx	Николай Пырклов	27.09.2019, 15:27
	Петр Абрамов	27.09.2019, 13:45
Re: ЦИТ ошибка	VolgGMU Admin	26.09.2019, 14:11
Планирование методической работы кафедры БТСит	Александр Гуштин	26.09.2019, 13:48
Re: FW: Приглашение как X отраслевую конференцию	Эл.канцелярия	26.09.2019, 11:44

От Учебно-методический отдел <umo.volgmed@mail.ru>

Тема: Информационное письмо "ВолГМУ-85" 27.09.2019, 17:45

Кому: mdvstom <mdvstom@yandex.ru> ☆, pedneonatalfov <pedneonatalfov@mail.ru> ☆, mestatsenko <mestatsenko@voldmed.ru> ☆, S.V.Klauchek <s.v.klauchek@yandex.ru> ☆, karta007 <karta007@rambler.ru> ☆, btsit <btsit@volgmed.ru> ☆, poroyskiy <poroyskiy@mail.ru> ☆, aspasov <aspasov@mail.ru> ☆, arbabaeva <arbabaeva@list.ru> ☆, vbmandrikov <vbmandrikov@volgmed.ru> ☆, ogonyan111 <ogonyan111@mail.ru> ☆, lopatin <lopatin@vlpst.ru> ☆, snchava <snchava@rambler.ru> ☆, Albina Davydova <dr.a.davydova@gmail.com> ☆, airvma <airvma@yandex.ru> ☆, malanin67 <malanin67@mail.ru> ☆, Valery Zamarayev <vszamarayev@mail.ru> ☆, Olga Polyakova <olypolyakova@gmail.com> ☆.

Глубокоуважаемые коллеги!

В 2020 г. исполняется 85 лет Волгоградскому государственному медицинскому университету. В ознаменование праздничной даты предполагается выпуск издания «Волгоградскому государственному медицинскому университету 85».

4. Информационная безопасность.



Триада информационной безопасности

Составляющие информационной безопасности

1. Законодательная, нормативно-правовая и научная база.
2. Структура и задачи органов (подразделений), обеспечивающих безопасность ИТ.

	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	Положение о центре информационных технологий ПСП-4.2-11	Стр. 1
---	---	---	--------

ПОЛОЖЕНИЕ О ЦЕНТРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	Регламенты процессов управления компьютерным обеспечением университета ДП-4.2-11	Стр. 1
---	---	--	--------

РЕГЛАМЕНТЫ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ УНИВЕРСИТЕТА (ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ПРОЦЕДУРА)

3. Организационно-технические и режимные меры и методы (Политика информационной безопасности).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Политика в отношении обработки и обеспечения безопасности персональных данных в ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России	1
---	--	--	---

Утверждена
приказом
ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России
от «28» декабря 2017 № 1918 – КМ

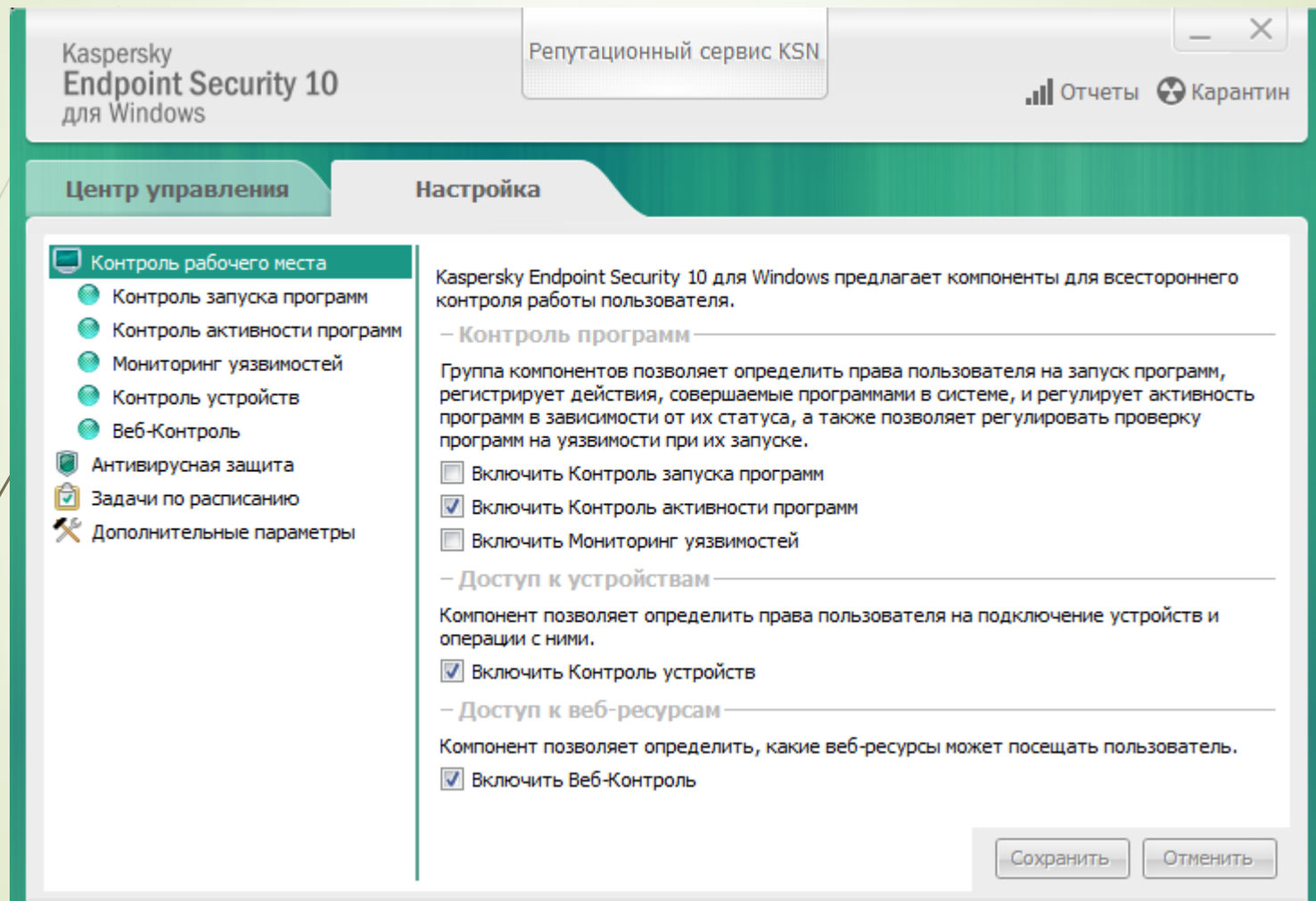
Политика в отношении обработки и обеспечения безопасности персональных данных в ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России

1. Общие положения

1.1. Настоящая Политика в отношении обработки и обеспечения безопасности персональных данных (далее - Политика) в ВолГМУ (далее - Оператор) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (далее - Федеральный закон), Рекомендациями по составлению документа, определяющего политику оператора в отношении обработки персональных данных, в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 года N 152-ФЗ "О персональных данных", в целях обеспечения защиты прав и свобод физических лиц при обработке их персональных данных, в том числе защиты прав на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну, а также в целях соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

1.2. Настоящая Политика раскрывает основные принципы и правила, используемые Оператором при обработке персональных данных, в том числе определяет цели, правовые основания, условия и способы такой обработки.

4. Программно-технические способы и средства обеспечения информационной безопасности.



Угрозы в области критической информационной инфраструктуры (КИИ)

Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" от 26.07.2017 N 187-ФЗ (последняя редакция)

 26 июля 2017 года N 187-ФЗ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О БЕЗОПАСНОСТИ
КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Принят
Государственной Думой
12 июля 2017 года

Одобрено
Советом Федерации
19 июля 2017 года

- Статья 1. Сфера действия настоящего Федерального закона
- Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе
- Статья 3. Правовое регулирование отношений в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры
- Статья 4. Принципы обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры
- Статья 5. Государственная система обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации
- Статья 6. Полномочия Президента Российской Федерации и органов государственной власти Российской Федерации в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры
- Статья 7. Категорирование объектов критической информационной инфраструктуры
- Статья 8. Ответственность за обеспечение безопасности критической информационной инфраструктуры



5. Служба технического сопровождения и ремонта.

В ВолгГМУ эксплуатируется:

- рабочих станции – 1753 единицы;
- оргтехника - более 432 единицы;
- серверного оборудования - 54 единицы;
- коммутационного - 183 единицы.

5. Регламентно-аналитическое обеспечение.

Основными задачами регламентно-аналитического отдела должны стать:

- формирование и реализация единой политики в сфере информатизации;
- формирование информационных ресурсов ВолгГМУ;
- участие в создании и развитии инфраструктуры инфокоммуникационных технологий, организации единого информационного пространства ВолгГМУ и его интеграции в информационное пространство России;
- организация мониторинга и анализа состояния процессов информатизации ВолгГМУ;
- подготовка экспертных и информационно-аналитических материалов в сфере инфокоммуникационных технологий;
- разработка проектов и программ в сфере информатизации;
- организация информационно-аналитического обеспечения.

Модернизация в сфере информатизации Клиник ВолгГМУ на основе интеграции с Единой государственной информационной системой в здравоохранении ЕГИСЗ

Закупка:

- ПАК VipNET Coordinator HW 1000 – 5 штук;
- персональных компьютеров – 150 штук;
- принтеров – 75 штук.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

400131, Российская Федерация Волгоградская обл., г. Волгоград, пл. Павших Борцов, 1
ИНН 3444048472 КПП 344401001 ОКТМО 18701000
Тел: (8442) 38-50-05 факс (8442) 55-17-70. E-mail: post@volgmed.ru

Руководителю направления
по работе с медицинскими
организациями,
подведомственным
федеральным органам
исполнительной власти
Министерства
здравоохранения Российской
Федерации
Бобылеву С.В.

Глубокоуважаемый Сергей Викторович!

В ответ на письмо от 31.05.2019 года № 18-3/И/2-4722 сообщаем нашу
потребность:

№	Направление расходов	кол-во	Стоимость (с учетом монтажа и пусконаладки), тыс рублей
1	Подключение к ЗСПД Минздрава России, в том числе:	X	
	ПАК VipNET Coordinator HW 1000 (или аналог)	5	1 480 000
	ПАК VipNET Coordinator HW 100 (или аналог)		-
	ПАК VipNET Coordinator HW 50 (или аналог)		-
2	Создание дополнительных портов ЛВС (с учетом сетевого оборудования)		100 000
3	Закупка компьютерной техники, в том числе:	X	
	Персональный компьютер техники, в том числе	150	8 118 525
	Печатающие устройства (принтер/МФУ)	75	712 500
	Итого:		10 411 025

Первый проректор ВолгГМУ


В.Б. Мандриков

Исп. : С.А. Безбородов 8-903-375-85-12

Проведение аудита информационных систем
ВолгГМУ,
Выработка концепции развития информационной
инфраструктуры



Проект решения:

1. Признать работу центра информационных технологий в 2019 году удовлетворительной;
2. Внедрить до 31 октября 2019 года автоматизированную систему электронного документооборота (АСЭД);
3. Провести до 30 ноября 2019 года аудит информационных систем ВолгГМУ;
4. Провести модернизацию в сфере информатизации Клиник ВолгГМУ на основе интеграции с Единой государственной информационной системой в здравоохранении ЕГИСЗ.