

Ректору  
 ФГБОУ ВО КубГМУ  
 Минздрава России  
 С.Н. Алексеенко  
 от заведующего кафедрой  
 инфекционных болезней и  
 фтизиопульмонологии  
 М.Г. Авдеевой  
 тел.: 8918 4412606  
 e-mail: [avdeevam@mail.ru](mailto:avdeevam@mail.ru)

## Отчет заведующего кафедрой ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Отчет заведующего кафедрой инфекционных болезней и фтизиопульмонологии  
Авдеевой Марины Геннадьевны

об учебной, учебно-методической, научно-исследовательской,  
 лечебной и общественной деятельности  
 за 5 лет в связи с окончанием срока трудового договора\*

### 1. Персональные данные

№ п/п	Данные	Описание
1.1	Ф.И.О.	<i>Авдеева Марина Геннадьевна</i>
1.2	Дата и год рождения	<i>29.11.1961</i>
1.3	Объем ставки	<i>1,0</i>
1.4	Условия работы	<i>основное место</i>
1.5	Ученая степень	<i>доктор медицинских наук</i>
1.6	Ученое звание	<i>профессор</i>
1.7	Общий стаж работы	<i>33 года</i>
1.8	Педагогический стаж работы	<i>33 года</i>
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	<i>33 года</i>
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	<i>13 лет</i>

### 2. Общая характеристика кафедры

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	Состав кафедры по штатному расписанию представлен 11 ставками ППС: заведующий кафедрой – 1 ст, доцент – 5,75 ст, ассистент – 4,25 ст, и 5,5 ставками учебно-вспомогательного состава: старший лаборант – 2 ст, лаборант – 3,5 ст.

		<p>Фактически – 18 человек ППС, из них:  заведующий кафедрой – 1  доцент – 7 (6 -основная ст; 1 – внешнее совмещение)  ассистент – 10 (2 – основная ставка; 8 – внешнее совмещение)  итого:  9 человек – основная ставка;  9 человек – внешние совместители.  На кафедре работает 2 доктора медицинских наук, 6 кандидатов медицинских наук, 5 имеют звание доцента.</p>
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	44,4%
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	39%
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	<p>Кафедра располагается на двух клинических базах, по трем адресам:  - ГБУЗ «Специализированная клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Краснодарского края», ул. Седина, 204;  - ГБУЗ «Клинический противотуберкулезный диспансер» Министерства здравоохранения Краснодарского края, ул. Новокузнецкая 95, и ул. Айвазовского, 95.</p>
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	<p>Основные помещения кафедры находятся на базе ГБУЗ СКИБ МЗ КК и занимают площадь 143,8 м<sup>2</sup>. На этой базе имеется 8 помещений, в том числе - кабинет зав.кафедрой, 5 учебных комнат по 12 посадочных мест каждая, ассистентская и небольшое подсобное помещение. На других базах кафедра располагает 4-мя учебными комнатами, кабинетом профессора и лаборантской на общей площади 85 м<sup>2</sup>. Для чтения лекций используются лекционные залы в соответствии с расписанием в различных подразделениях университета и, чаще всего, в ГБУЗ «СКИБ» МЗ КК, лекционный зал которой имеет общую площадь 210,6 м<sup>2</sup> и рассчитан на 240 человек.</p>
2.2.3	Оснащение кафедры	<p>Кафедра оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбуки – 4, проекторы – 2, негатоскопы – 5, принтеры – 2, многофункциональное устройство – 1, копир – 1) для наглядного обеспечения учебного</p>

		процесса, а также мебелью для аудиторных занятий, холодильным оборудованием (2) для выполнения клинических исследований.
--	--	--

### 3. Организация педагогической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
3.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	<p>Образовательная деятельность кафедры ведется в соответствии с УМК изучаемых дисциплин для студентов 4, 5 и 6 курсов лечебного, педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов по 12 дисциплинам, включая лекционные курсы, практические занятия, ГИА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лечебного факультета, 5 курса по дисциплине «Инфекционные болезни»;</li> <li>• педиатрического факультета, 5 курса по дисциплинам «Инфекционные болезни»;</li> <li>• стоматологического факультета 4 курса по дисциплине «Инфекционные болезни, фтизиатрия»;</li> <li>• медико-профилактического факультета 4 курса по дисциплине «Инфекционные болезни»;</li> <li>• медико-профилактического факультета 5 курса по дисциплине «Особо опасные и социальнозначимые инфекции»;</li> <li>• медико-профилактического факультета 6 курса по дисциплине и «Фтизиопульмонология»;</li> <li>• медико-профилактического факультета 4 курса по дисциплине «Фтизиатрия»;</li> <li>• педиатрического факультета 6 курса по дисциплине «Фтизиатрия»;</li> <li>• лечебного факультета 6 курса по дисциплине «Фтизиатрия»</li> <li>• лечебного факультета, 5 курса по дисциплине «Инфекционные болезни» для иностранных студентов с элементами английского языка;</li> <li>• лечебного факультета 6 курса по дисциплине «Фтизиатрия» для иностранных студентов с элементами английского языка</li> <li>• лечебного факультета, 6 курса по дисциплине «Тропическая медицина» для иностранных студентов с элементами английского языка;</li> </ul>	

3.2.	Контингент обучающихся	<p><b>Студенты:</b>  среднегодовая общая нагрузка составляет 14620 часов,  в том числе по гос. бюджету 6924,2 часа;  среднегодовая численность обучающихся студентов на кафедре – 3641 человек,  иностранцы студенты с элементами английского языка – 170 человек.</p> <p><b>Аспиранты:</b> очная форма обучения, 1 (2 человека в академическом отпуске)</p> <p><b>Ординаторы «фтизиатрия»</b>  1 год обучения – 5 человек  2 год обучения – 3 человека  За 5 лет подготовлено 18 ординаторов</p>	
3.3	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	<p>Организована работа в ЦПН университета по диагностике и дифференциальной диагностике инфекционных болезней, туберкулеза органов дыхания, отработке алгоритма действия при неотложных состояниях в клинике инфекционных болезней и фтизиатрии.</p> <p>Организована работа в компьютерном классе по оформлению истории болезни стационарного больного.</p> <p>Организован конкурс видео-роликов о профилактике инфекционных заболеваний и туберкулеза с размещением лучших работ в телеграмм-канале университета.</p> <p>Во время практических занятий используется метод игрового тренинга, метод «малых групп» по разделам: «Оказание неотложной помощи», «Определение плана обследования пациента», «Порядок работы с особо опасными инфекциями» и другим разделам.</p> <p>Проводятся учебные патолого-анатомические конференции, конференция по «Неотложным состояниям при инфекционных заболеваниях».</p>	
3.4	Управление качеством обучения	<p>Контроль качества обучения проводится через опрос, компьютерное тестирование, размещение на образовательном портале вопросов к лекционному материалу, отработку практических навыков в ЦПН университета</p> <p>Управление качеством обучения на кафедре включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посещение заведующим кафедрой лекций и учебных занятий,</li> <li>- проведение заседаний кафедры, согласно плану методических совещаний, в который</li> </ul>	

		включены вопросы повышения качества образовательного процесса и внедрение инновационных методов работы.	
3.5	Другое (описать)	Для повышения качества обучения и привлечения интереса к специальности проводится студенческая олимпиада «Мир инфекций» для студентов 5-6 курсов.	

#### 4. Организация учебно-методической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
4.1	Участие в методическом обеспечении учебного процесса, в работе учебно-методических комиссий, центрального методического совета	Являюсь членом центральной учебно-методической комиссии РФ по дисциплине «инфекционные болезни»	
4.2	Число опубликованных учебных работ	Учебники – 2 Национальные руководства – 2 Учебно-методические пособия - 1	Учебники – 1 Учебно-методические пособия - 5
4.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	Комплексы учебно-методических материалов, по всем изучаемым дисциплинам в видео-формате размещены на портале дистанционного обучения университета. Создана библиотека демонстрационного видео-материала по актуальным проблемам тропической медицины. Создана библиотека видеофильмов по особо-опасным инфекциям на русском и английском языках.	В создании комплекса учебно-методических материалов принимали участие все сотрудники кафедры
4.4	Другое (описать)	Организация проведения межвузовской олимпиады по проблемам инфекционных болезней и ЗОЖ	Организация проведения межвузовской олимпиады по проблемам инфекционных болезней и ЗОЖ

#### 5. Организация воспитательной работы

№	Вид деятельности	Описание
---	------------------	----------

п/п		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	Организация и участие совместно с центром СПИД в проведении : «Дня борьбы со СПИД – 1 декабря». «Всемирного Дня борьбы с туберкулезом - 24 марта».	Организация и участие совместно с центром СПИД в проведении : «Дня борьбы со СПИД – 1 декабря». «Всемирного Дня борьбы с туберкулезом - 24 марта».
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	Воспитательная работа на кафедре проводится со студентами 5 и 6 курсов лечебного, педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов при непосредственном общении со студентами во время лекций, практических занятий, при разборах больных, занятиях студенческого научного кружка. В студенческих группах рассматриваются правила поведения в лечебном учреждении, обсуждаются моральные аспекты в работе врача, профессионально-трудовое ориентирование студентов. В каждой группе проводятся беседы о здоровом образе жизни. Также студентов знакомят с приказом ректора о запрете курения на кафедре и территории лечебного учреждения, а также правилам противодействия терроризму.	Большое внимание уделяется разъяснению вреда табакокурения, наркомании и другим вредным привычкам, которые оказывают негативное влияние на здоровье, трудоспособность, перспективы профессионального роста, разбирается их отягощающее влияние на течение инфекционных заболеваний. Постоянно обсуждаются вопросы взаимоотношения в группах, вопросы этики и деонтологии, внешнего облика врача. Со студентами проводятся беседы по вопросам текущей успеваемости и дисциплины. В процессе преподавания дисциплин освещаются вопросы экономики противотуберкулезных мероприятий, студенты получают информацию по экологии и роли здорового образа жизни в профилактике и успешном лечении туберкулеза и

			профилактики инфекционных заболеваний. Также студентов знакомят с приказом ректора о запрете курения на кафедре и территории лечебного учреждения, а также правилам противодействия терроризму.
5.3	Другое (описать)	Ведется воспитательная работа со студентами младших курсов через привлечение их к Дням борьбы со СПИД и Туберкулезом. В университете организуются конкурсы плакатов, видеороликов, докладов по здоровому образу жизни, борьбе со СПИД и Туберкулезом, проводятся Викторины и анкетирование студентов разных курсов, клинических интернов и ординаторов.	Ведется воспитательная работа со студентами младших курсов через привлечение их к Дням борьбы со СПИД и Туберкулезом. В университете организуются конкурсы плакатов, видеороликов, докладов по здоровому образу жизни, борьбе со СПИД и Туберкулезом, проводятся Викторины и анкетирование студентов разных курсов, клинических интернов и ординаторов.

#### 6. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
6.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской работе под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	до 74 человек
6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	18 за 5 лет, включая издания, индексируемые в РИНЦ
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	до 26 ежегодно

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	Создание электронных карт локализации природных и антропогенных очагов инфекций на территории Краснодарского края
6.6	Другое (описать)	

## 7. Научно-исследовательская деятельность

### 7.1. Показатели публикационной активности

№ п/п	Показатель	Значение	
		Заведующий кафедрой	Всего на кафедре
7.1.1	Количество публикаций в зарубежных изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (без дублирования): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		-	-
		-	-
		-	-
7.1.2	Количество публикаций в российских изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (без дублирования): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		1	-
		2	-
		-	-
7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 7.1.2)	14	16
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 7.1.1-7.1.3)	30	40
7.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п.л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)	3	-
7.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	90 (8,2%)	
7.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science		
		16	
		4	
		1	
<i>Дополнительные показатели</i>			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	3	3
7.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ, баз данных, зарегистрированных в	-	-



	установленном порядке		
--	-----------------------	--	--

## 7.2. Организация подготовка научно-педагогических кадров

№ п/п	Показатель	Кол-во	Описание	
			Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.2.1	Подготовленные доктора наук, защитившие диссертации	-	-	-
7.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации	-	-	-
7.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	3	1.Ильин Олег Игоревич, очная форма, 1 год. 2.Гафурова Ольга (академ отпуск, дата выхода 14.05.2024г)	1. Яцукова Алина (академ отпуск, дата выхода 07.04.2024г)
7.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	-	-	-

## 7.3. Организация научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

№ п/п	Вид исследования	Число проектов		Статус	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники	Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.3.1	Государственное задание				
7.3.2	Федеральные целевые программы				
7.3.3	Гранты				
7.3.4	Отраслевые НТП				
7.3.5	Региональные НТП				
7.3.6	Комплексные темы НИР кафедры	1	1	Руководитель	
7.3.7	Другое (описать)				

## 7.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Кол-во	Описание
7.4.1	Выполнение гранта		
7.4.2.	Выигранные конкурсы		
7.4.3	Поданные заявки	2	Российский научный фонд, Конкурс 2022 года; внутренний конкурс университета

## 7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Конференция	3	I-II-III-я региональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы фтизиатрии и инфекционных болезней юга России» 2021-2022-2023 гг
7.5.2	Конгресс	3	I-II-III-ий Южно-российский медицинский конгресс, 2021-2022-2023 гг
7.5.3	Съезд		-
7.5.4	Другое (описать)		

#### 7.6 Привлечение кафедрой внебюджетного финансирования научных исследований

Объем финансирования, тыс. руб.									
2019 г.		2020 г.		2021 г.		2022 г.		2023 г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
423	1629,663	423	710,370	1262,879	0	1620,588	3322,536	2,150	2564,886
	385%		168%		0%		205%		119%

#### 7.7. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная комиссия	Являюсь членом Профильной комиссии по инфекционным болезням при Министерстве здравоохранения Российской Федерации
7.7.2	Профильная проблемная комиссия	Являюсь членом профильной проблемной комиссии по направлению «терапия, педиатрия, стоматология, социальные дисциплины» ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

#### 8. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
8.1	Членство в диссертационных советах	Являюсь членом диссертационного совета Д208.082.02 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
8.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	Являюсь членом редакционного совета научного журнала «Эпидемиология и Инфекционные болезни», Издательство «Медицина»
8.3	Членство в экспертных советах	
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	Являюсь членом Всероссийского национального общества инфекционистов. Работаю в составе совета по «Защите прав пациентов» при Росздравнадзоре
8.5	Членство в отделении ЦАК в	Являюсь заместителем председателя

	ЮФО Минздрава России	отделения центральной аттестационной комиссии в Южном Федеральном Округе Министерства здравоохранения Российской Федерации, председателем экспертной группы по инфекционным болезням.
--	----------------------	---

## 9. Организация лечебной работы

№ п/п	Показатель	Описание
9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	ГБУЗ «Специализированная клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Краснодарского края», ул. Седина, 204 ГБУЗ «Клинический противотуберкулезный диспансер» Министерства здравоохранения Краснодарского края, ул. Новокузнецкая 95, ул. Айвазовского, 95.
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	Объем лечебной работы, выполненной профессорско-преподавательским составом кафедры в 2019-2023гг составил в среднем 101%. За отчетный период в структуре выполняемой лечебной работы увеличилась доля научной экспертизы, сохраняются неизменными доли консультаций больных – 32% и участия в консилиумах – 32-33%.
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	На кафедре ведется документация по лечебной работе: - кафедральный план лечебной работы на учебный год (в комплексном кафедральном плане работы); - график лечебной работы на учебный год (клинических обходов, консультаций, других видов работы); - индивидуальные журналы учета лечебной работы; - журнал учета клинических и патологоанатомических конференций; - ежеквартальные отчеты по лечебной работе кафедры.
9.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	Под моим руководством сотрудниками кафедры на клинических базах проводится экспертная оценка качества лечебно-диагностической работы и анализ случаев летальности от инфекционных заболеваний и туберкулеза в лечебных учреждениях края. Являюсь членом КИЛИ ГБУЗ СКИБ.

7.3. Организация научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

7.3.7. другое

Код, номер исследования	Фаза исследования	Роль (главный исследователь, со-исследователь, координатор, фармацевт и т.п.)	Дата (год)	
			с	до
№ ММН-407-009 «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата Рафамин в комплексной терапии внебольничной пневмонии»	3-ая	Главный исследователь	11.12.2023	по настоящее время
№ ММН-407-006 «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата Рафамин в лечении новой коронавирусной инфекции COVID-19 у амбулаторных пациентов»	3-ая	Главный исследователь	2021	2023
№ 02-ГамТБВак-2020: «Многоцентровое, двойное слепое, рандомизированное, плацебо-контролируемое исследование безопасности и эффективности туберкулезной субъединичной рекомбинантной вакцины ГамТБВак в отношении предотвращения развития первичного туберкулеза органов дыхания, не ассоциированного с ВИЧ-инфекцией, у здоровых добровольцев в возрасте 18-45 лет»	3-ая	Главный исследователь	13.07.2022	по настоящее время
ММН-МАР-006: «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности применения препарата Проспекта в лечении астении у пациентов после острой новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», фаза III	3-ая	Главный исследователь	30.11.2021	16.09.2022
ММН-ЕР-010: «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в	3-ая	Главный исследователь	10.11.2021	2022

Код, номер исследования	Фаза исследования	Роль (главный исследователь, со-исследователь, координатор, фармацевт и т.п.)	Дата (год)	
			с	до
параллельных группах эффективности и безопасности препарата Эргоферон в качестве средства неспецифической профилактики COVID-19 у лиц, вакцинирующихся против новой коронавирусной инфекции»				
№ ММН-407-001 «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата ММН-407 в лечении острой респираторной вирусной инфекции»	3-ая	Главный исследователь	26.11.2019	17.12.2020
№ ММН-407-002 «Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата ММН-407 в лечении гриппа у амбулаторных пациентов»	3-ая	Главный исследователь	26.11.2019	2022
№ АRI-ХС221-03 «Двойное слепое рандомизированное плацебо-контролируемое сравнительное многоцентровое исследование по оценке безопасности, переносимости и эффективности препарата ХС221 в дозе 200 мг в сутки у пациентов с неосложненным гриппом или другими острыми респираторными вирусными инфекциями»	2-ая	Главный исследователь	14.02.2019	15.07.2019
№ АRI-ХС221-02 «Двойное слепое рандомизированное плацебо-контролируемое сравнительное многоцентровое исследование по оценке безопасности, переносимости, эффективности, и подбору оптимальной дозы препарата ХС221 в дозах 100 и 200 мг в сутки у пациентов с неосложненным гриппом или другими острыми респираторными вирусными инфекциями»	2-ая	Главный исследователь	16.02.2018	30.09.2018
№ FLU-AV5080-02: «Многоцентровое, рандомизированное, двойное-слепое, плацебо-контролируемое исследование по оценке эффективности, безопасности и подбору оптимальной дозы препарата АВ5080 у пациентов с гриппом»	3-ая	Главный исследователь	10.10.2018	15.06.2019

**10. Информация о повышении квалификации**

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр. номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1	ФГОУ ВО КубГМУ Минздрава России	«Инфекционные болезни»	144ч	231200741251	ФГОУ ВО КубГМУ Минздрава России	19.12.2020
10.2	НОЧУ ДПО «КМИ ДПО»	«Педагогические технологии электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий»	72ч	232412373365	НОЧУ ДПО «КМИ ДПО»	07.10.2020
10.3						

**10. Информация о повышении квалификации**

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр. номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1						
10.2						
10.3						

**11. Награды, почетные звания, премии**

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1	Благодарность от Законодательного собрания края	2022
11.2	Благодарность от Министерства здравоохранения РФ	2010
11.3		

**12. Опубликовано научных и учебно-методических трудов**

12.1	Всего за отчетный период (5 лет):	<b>56</b>
12.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	<b>17</b>

Заведующий кафедрой



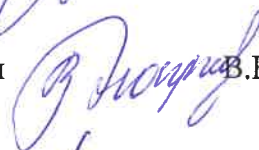
М.Г. Авдеева

Декан лечебного факультета



И.И. Павлюченко

Начальник научно-организационного управления



В.В. Оноприев

Начальник клинического отдела



В.А. Ананич

Начальник учебного управления



Е.И. Быстрова