

**Отчет профессора кафедры
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России**

Отчет профессора кафедры фундаментальной и клинической биохимии

Басова Александра Александровича

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>Басов Александр Александрович</i>
1.2	Дата и год рождения	<i>11.08.1979</i>
1.3	Объем ставки	<i>0,5</i>
1.4	Условия работы	<i>основное место</i>
1.5	Ученая степень	<i>доктор медицинских наук</i>
1.6	Ученое звание	<i>доцент</i>
1.7	Общий стаж работы	<i>14 лет 10 месяцев</i>
1.8	Педагогический стаж работы	<i>11 лет 11 месяцев</i>
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	<i>14 лет 10 месяцев</i>
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности профессора	<i>5 лет 7 месяцев</i>

2. Педагогическая работа

№ п/п	Вид деятельности	Описание
2.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	<i>Клиническая биохимия, Биохимия</i>
2.2	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	<i>Лекционный курс и учебно-методические материалы для практических занятий в формате дистанционного обучения по дисциплине «Клиническая биохимия»</i>
2.3	Другое	-
2.4	Контингент обучающихся	<i>студенты 6 курса лечебного и</i>

		<i>педиатрического факультетов, аспиранты по дисциплине «Биохимия» (направление подготовки: 30.06.01 – «Фундаментальная медицина», направленность (профиль): 03.01.04 – «Биохимия», очная и заочная формы обучения)</i>
--	--	---

3. Учебно-методическая работа

№ п/п	Вид деятельности	Описание
3.1	Участие в методическом обеспечении учебного процесса, в работе учебно-методических комиссий, центрального методического совета	<i>Участие в методическом обеспечении учебного процесса по дисциплине «Клиническая биохимия»</i>
3.2	Опубликование и подготовка к печати учебных работ за отчетный период (учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий, учебных наглядных пособий, рабочих тетрадей, практикумов, задачников, учебных программ)	-
3.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	<i>Лекционный курс и учебное пособие для практических занятий по дисциплине «Клиническая биохимия» (на портале http://mdls.ksma.ru); Тестовые задания для студентов 6 курса лечебного и педиатрического факультетов по дисциплине «Клиническая биохимия» (на портале http://mdls.ksma.ru)</i>
3.4	Другое	-

4. Воспитательная работа

№ п/п	Вид деятельности	Описание
4.1	Участие в учебно-воспитательных	<i>Проведение разъяснительных бесед со студентами 6 курса лечебного и</i>

	мероприятиях	<i>педиатрического факультетов на практических занятиях по дисциплине «Клиническая биохимия» о необходимости ведения здорового образа жизни, вреде курения, алкоголизма и наркомании, пользе и целесообразности патриотического воспитания</i>
4.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	-
4.3	Другое	-

5. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
5.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской работе под руководством профессора	2
5.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством профессора	3
5.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством профессора	1
5.4	Другое (описать)	

№ п/п	Вид деятельности	Описание
5.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	-
5.6	Другое	-

6. Научно-исследовательская деятельность

6.1. Показатели публикационной активности

№ п/п	Показатель	Значение
6.1.1	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	
		4
		3
		-

	Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet	
6.1.2	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	2 3
6.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 6.1.2)	4
6.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 6.1.1-6.1.3)	-
6.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п.л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)	-
6.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	298
6.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science	21 13 8
<i>Дополнительные показатели</i>		
6.1.8	Число полученных патентов на изобретения	2
6.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ, баз данных, зарегистрированных в установленном порядке	-

6.2. Подготовка научно-педагогических кадров

№ п/п	Показатель	Кол-во	Описание
6.2.1	Подготовленные доктора наук, защитившие диссертации	1	Быков М.И. «Пути улучшения результатов эндоскопических чреспапиллярных вмешательств у больных с дистальной обструкцией желчевыводящих протоков» (14.01.17 – хирургия, диссертационный совет Д208.038.01), защита утверждена Приказом Минобрнауки России о выдаче дипломов доктора

			наук от 14 июля 2016 г. № 914/нк (научный консультант).
6.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации	4	<p>1. Орфанова Ж.С. «Влияние съёмной ортодонтической аппаратуры на адаптационные механизмы ротовой жидкости у детей» (14.01.14 – стоматология, диссертационный совет Д208.038.02), защита утверждена приказом Минобрнауки России о выдаче дипломов кандидата наук от 21 марта 2017 г. № 230/нк (научный консультант);</p> <p>2. Малышко В.В. «Повышение эффективности лечения гнойных ран с использованием аппаратно-программного комплекса и наночастиц серебра (экспериментальное исследование)» (14.01.17 – хирургия, 03.01.04 – биохимия, диссертационный совет Д208.038.01), защита утверждена Приказом Минобрнауки России о выдаче дипломов кандидата наук от 1 ноября 2017 года № 1066/нк-15 (научный руководитель);</p> <p>3. Цымбалюк И.Ю. «Коррекция патобиохимических изменений при васкулярной эксклюзии печени с использованием дихлорацетата натрия (экспериментальное</p>

			исследование)» (14.01.17 – хирургия, 03.01.04 – биохимия, диссертационный совет Д208.038.01), защита утверждена Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации о выдаче дипломов кандидата наук от 27 ноября 2018 года № 306/нк-15 (научный руководитель); 4. Ивченко Л.Г. «Влияние нарушений продукции гуморальных факторов местной защиты на уровень стоматологического здоровья у детей с сахарным диабетом первого типа» (03.01.04 – биохимия, диссертационный совет Д208.038.02), защита утверждена Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации о выдаче дипломов кандидата наук от 27 февраля 2020 года № 236/нк-19 (научный руководитель).
6.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	1	Дремов Д.В. 4-й год (заочная форма)
6.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	-	-

6.3. Выполнение научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

№ п/п	Вид исследования	Число проектов	Статус
6.3.1	Государственное задание	1	«Исследование молекулярных механизмов регуляции активности

				<i>пируватдегидрогеназного комплекса митохондрий при развитии дисбаланса в работе ферментного звена антиокислительной защиты» (государственное задание Министерства здравоохранения Российской Федерации № 121022600268-0, руководитель)</i>
6.3.2	Федеральные целевые программы		-	-
6.3.3	Гранты		-	-
6.3.4	Отраслевые НТП		-	-
6.3.5	Региональные НТП			
6.3.6	Комплексные темы НИР кафедры	1		<i>"Изучение молекулярных механизмов и разработка инновационных биохимических подходов диагностики, мониторинга и коррекции адаптационного потенциала у лиц, работающих в экстремальных условиях, при высоких физических нагрузках и различных патологических состояниях"(Номер государственной регистрации: АААА-А17-117060610055-4, исполнитель)</i>
6.3.7	Другое		-	-

6.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.4.1	Выполнение гранта	-

6.4.2.	Выигранные конкурсы	-
--------	---------------------	---

6.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Описание
6.5.1	Конференция	-
6.5.2	Симпозиум	-
6.5.3	Съезд	-
6.5.4	Иное	-

6.6. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
6.6.1	Центральная проблемная комиссия	-
6.6.2	Профильная проблемная комиссия	

7. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
7.1	Членство в диссертационных советах	<i>Член диссертационного совета Д208.038.02, действующего на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4, (861)26273)</i>
7.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	-
7.3	Членство в экспертных советах	<i>1. Региональное экспертное жюри программы "УМНИК" в Краснодарском крае (2016 - 2020 гг.) 2. Региональный экспертный совет Общероссийского научно-практического мероприятия "Эстафета вузовской науки" (2018-2021 гг.)</i>
7.4	Членство в	-

	профессиональных ассоциациях	
7.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	-

8. Лечебная работа

№ п/п	Показатель	Описание
8.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	-
8.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	-
8.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	-
8.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	-

9. Информация о повышении квалификации

Психолого-педагогические особенности деятельности преподавателя (72 час) НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования" 30.11.2018 г.

10. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
10.1	Почетная грамота администрации Краснодарского края	<i>Постановление №82 (06.02.2017 г.)</i>
10.2	Благодарность Министерства здравоохранения Российской Федерации	<i>Приказ № 83-п от 17 марта 2020 г.</i>

10.3	Благодарность Фонда содействия инновациям (конкурса УМНИК)	23 ноября 2020 года
------	--	---------------------

11. Опубликовано научных и учебно-методических трудов

11.1	Всего за отчетный период (5 лет):	18
11.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	4

Профессор кафедры фундаментальной
и клинической биохимии

А.А. Басов

Исполняющий обязанности
заведующего кафедрой фундаментальной
и клинической биохимии

С.П. Корочанская

Начальник научно-организационного
управления

И.Л. Чередник

Начальник клинического отдела

З.Ж. Давыдова