



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

  
проректор по учебной работе

А.А. Цыглин

10 февраля 2021 г.

### Отчет по самообследованию кафедры

управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения


ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

за период 2020 год

Комиссия в составе председателя декана фармацевтического факультета, проф. Кудашкиной Н.В.,  
и членов: Кильдиярова Ф.Х., Галиахметовой Э.Х., Бондаревой Г.З.

Согласно приказу ректора №550-а от 23.12.2020 г. нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения 08-10 февраля 2021 года.

В ходе проверки установлено, что в день (дни) самообследования кафедры занятия проводились по расписанию, на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП. Санитарное состояние помещений кафедры хорошее.

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

## 1. Общая характеристика кафедры


1.1. Сведения и реквизиты кафедры: фактический адрес, базы реализации практических занятий (адреса, телефоны, E-mail)

### Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Фактический адрес	450010 г. Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11. Остановка транспорта: «Кадетский корпус» (маршрутное такси № 284, 219), «Михайловский поворот» (автобус № 30).
2.	Номер телефона	7(347)271-23-18
3.	Базы реализации практических занятий	Кафедра управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения
4.	E - mail	mepharm@bashgmu.ru

1.2. Краткая историческая справка кафедры.

История кафедры организации и экономики фармации началась с сентября 1984 г., в 1999 году переименована в кафедру управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения. В связи с острым дефицитом провизорских кадров в республике в 1981 году был открыт Фармацевтический факультет Башкирского государственного медицинского института при активной поддержке Совета Министров и Аптечного управления БАССР. В 1984 году, для создания и организации работы кафедры Организации и экономики фармации из Хабаровского государственного медицинского института были приглашены доцент, кандидат фармацевтических наук Борис Васильевич Лозовой, который проработал заведующим кафедрой до 1991 года. В 1985 году на должность преподавателя кафедры Организации и экономики фармации была принята Лиходед Тамара Андреевна, закончившая Запорожский медицинский институт и имеющая стаж работы в аптеках. В 1994 году она защитила кандидатскую диссертацию. В настоящее время на кафедре не работает. В 1986 году ассистентом кафедры начала работать выпускница БГМИ Самигуллина Фариды Равильевны. В 1990 году защитила кандидатскую диссертацию. В 2011 году по приглашению Санкт-Петербургской химико-фармацевтической академии, переехала в г. Санкт-Петербург. В 1987-1989 годах ассистентом кафедры работала Ибрагимова Гузель Ярулловна, которая в 1989 году поступила в аспирантуру в ММА им И.М. Сеченова и в 1994 году защитила кандидатскую диссертацию. С 2016 года избрана на должность заведующего кафедрой. В 1991 году с кафедры фармацевтической химии, для заведования кафедрой была переведена доцент Лозовая Галина Федоровна, которая в 1994 году защитила докторскую диссертацию. В должности заведующего кафедрой проработала до 2016 года, в настоящее время на кафедре не работает. С 1994 года, после защиты кандидатской диссертации, начала работать выпускница БГМИ Мироненкова Жанна Викторовна. В 2007 году защитила докторскую диссертацию. В настоящее время на кафедре не работает. С 1995 года, после окончания БГМИ аспиран-

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

том кафедры стала Ивакина Светлана Николаевна, которая в 1999 году защитила кандидатскую диссертацию в НИИ Фармации (г. Москва) и в том же году стала ассистентом кафедры. В настоящее время работает доцентом кафедры. С 2000 года, после окончания БГМУ, на кафедру был принят соискателем ученой степени Бадакшанов Артур Рамилович, который в 2002 году защитил кандидатскую диссертацию в РУДН (г. Москва) и в том же году стал ассистентом кафедры. В настоящее время работает доцентом кафедры. С 2013 года, после окончания БГМУ, на кафедру был принят ассистентом Гайсаров Артур Халяфович, и в том же году поступил в аспирантуру. В 2017 году защитил кандидатскую диссертацию. В настоящее время работает доцентом кафедры. С 2020 года на кафедре работают ассистентами Габдулхакова Ляйсан Марсовна и Хасанова Регина Юлаевна.

В разные годы на кафедре также работали: Шайдуллин Р.Х. (выпускник Казанского медицинского института), Кузнецова Л.В. и Зарипова З.Р. (выпускницы Пермского фармацевтического института), Соловьева Т.Н., Давлетшин И.А., к.х.н. Красовский И.А. (выпускник Запорожского медицинского института), к.фарм.н. Уразлина О.И., к.фарм.н. Пустовойтов С.А., Ускова А.А., Шакурова Р.С., к.фарм.н., доцент Дианов В.М., к.х.н. Рыжова С.А., к.фарм.н. Генералова Е.В., к.фарм.н. Арутюнян С.Р., к.фарм.н. Петров В.В., Субботин А.Г., к.фарм.н., доцент Самигуллина Ф.Р., Рябушинская Г.В., к.фарм.н. Егорова С.Б., Мироненкова Ж.В., Лозовая Г.Ф.

В настоящее время кафедру возглавляет доктор фармацевтических наук, профессор Ибрагимова Гузэль Ярулловна.


### 1.3. Система управления кафедрой

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедры с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей));
- имеется в наличии вся документация: положение кафедры, должностные инструкции, паспорт кафедры, табель типового оборудования, отчетная документация (отчет по УМР, НИР, о самообследовании, план кафедры), журналы посещаемости лекций обучающихся, журналы практических занятий, журналы отработок пропущенных занятий, экзаменационный журнал, журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой, журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями, индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе, протоколы заседаний кафедры, выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей.
- организовано делопроизводство на кафедре.

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.

### **Наличие обязательной документации на кафедре и оформление в соответствии с требованиями:**

1. план и отчет по УМР за последние 5 лет - имеется
2. журнал посещаемости лекций обучающихся - имеется

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

Лекционные журналы по дисциплинам: «Управление и экономика фармации» для обучающихся 4 курса и 5 курса (специальность 33.05.01 Фармация); «Медицинское и фармацевтическое товароведение» для обучающихся 4 курса (специальность 33.05.01 Фармация); «Биоэтика» для обучающихся 3 курса (специальность 33.05.01 Фармация) «История фармации» для обучающихся 1 курса (специальность 33.05.01 Фармация).

3. журнал практических занятий ППС – имеется

Просмотрены журналы доц. Ивакиной С.Н., доц. Бадакшанова А.Р., доц. Ивакина С.Н. – оформление соответствует требованиям инструкции по ведению журнала учета аудиторных практических занятий с обучающимися.

4. журнал отработок пропущенных занятий обучающихся – имеется

Например, обучающиеся: 4 курса Камалова К. (401 б) тема отработанного занятия «Государственная система стандартизации РФ», оценки – 5/4/5/4; 3 курса Хабибуллина В. (305 а) тема отработанного занятия «Биоэтические, этические и морально-нравственные принципы. Социально-психологические подходы к взаимоотношению в системе провизор-пациент (посетитель аптеки)», оценки 3/3/4/4.

5. экзаменационный журнал - имеется

Проверен экзаменационный журнал (результаты по экзаменам за 2019-2020 уч.г.: управление и экономика фармации 4 курс (специальность 33.05.01 Фармация), медицинское и фармацевтическое товароведение 4 курс (специальность 33.05.01 Фармация)).

6. журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой – имеется

За отчетный период Ибрагимов Г.Я. посетила: занятие доцента Ивакиной С.Н. (по фармацевтическому консультированию и информированию у обучающихся 3 курса фармацевтического факультета на тему «Фармацевтическое консультирование. Основные требования нормативно-правовых документов к порядку оказания фармацевтического консультирования») (11.02.2020 г.), практическое занятие доцента Бадакшанова А.Р. у обучающихся 4 курса фармацевтического факультета «Учет труда и заработной платы в аптечных организациях» (10.03.2020 г.)

7. журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями – имеется

За отчетный период осуществлено взаимопосещение преподавателями кафедры практических занятий и лекций:

1) 11.02.20г., 302б, доцента Бадакшанова А.Р. посетили доценты Ивакина С.Н. и Лиходед Т.А., тема занятия «Фармацевтическое консультирование. Основные требования нормативно-правовых документов к порядку оказания фармацевтического консультирования»;

2) 05.03.20г., 401а, доцента Ивакину С.Н. посетили доценты Бадакшанов А.Р. и Лиходед Т.А., тема занятия «Учет труда и заработной платы в аптечных организациях»;

3) 13.05.20г., 402б, зав.кафедрой Ибрагимов Г.Я. посетили путем подключения к занятию в системе MS Teams доценты Ивакина С.Н. и Гайсаров А.Х., тема занятия «Прогнозирование издержек аптеки. Составление сметы расходов по статьям».

8. индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе – имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Проверены индивидуальные планы за 2019-2020 уч.г. преподавателей: зав.кафедрой Ибрагимовой Г.Я., доц. Лиходед Т.А., доц. Ивакиной С.Н., доц. Бадакшанова А.Р., доцента Гайсарова А.Х.

9. протоколы заседаний кафедры - имеется

Протоколы заседаний кафедры №10 от 18.03.20г., №13 от 26.06.20г.

10. выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей – не имеется аспирантов 1 года обучения

11. годовые индивидуальные планы и отчеты аспирантов - имеются

Аспиранты 2 года обучения Ганиева Л.Р. Хабибуллина Д.Ш., Сатыбалдиев К.Ж; аспиранты 3 года обучения Габдулхакова Л.М., Шайхатарова Т.В., Литвинова А.А.

12. планы и статьи аспирантов и соискателей - имеются


Аспиранты 2 года обучения Ганиева Л.Р. Хабибуллина Д.Ш., Сатыбалдиев К.Ж; аспиранты 3 года обучения Габдулхакова Л.М., Шайхатарова Т.В., Литвинова А.А.

13. индивидуальные планы аспирантов - имеются

Аспиранты 2 года обучения Ганиева Л.Р. Хабибуллина Д.Ш., Сатыбалдиев К.Ж; аспиранты 3 года обучения Габдулхакова Л.М., Шайхатарова Т.В., Литвинова А.А.

14. протоколы аттестаций аспирантов - имеются

Аспиранты 2 года обучения Ганиева Л.Р. Хабибуллина Д.Ш., Сатыбалдиев К.Ж; аспиранты 3 года обучения Габдулхакова Л.М., Шайхатарова Т.В., Литвинова А.А.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

## **2. Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям).**

На кафедре управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения обучаются студенты (обучающиеся) 1,3,4,5 курса(ов) фармацевтического факультета по образовательным программам:

**Программа специалитета:** - 33.05.01 Фармация

Реализуемые дисциплины:

- История фармации
- Биотика
- Фармацевтическая информатика
- Медицинское и фармацевтическое товароведение
- Управление и экономика фармации
- Фармацевтический менеджмент, маркетинг и основы предпринимательской деятельности
- Маркетинговые исследования в фармации

**Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре:** -33.08.02 Управление и экономика фармации

Реализуемые дисциплины:

- Управление и экономика фармации
- Фармакоэкономика
- Обращение товаров аптечного ассортимента
- Правовое регулирование фармацевтической деятельности
- Фармацевтический менеджмент
- Фармацевтический маркетинг
- Фармацевтическое консультирование и информирование

**Программа подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре:** - 33.06.01 Фармация

Реализуемые дисциплины:

- Организация фармацевтического дела
- Фармацевтический маркетинг
- Фармацевтический менеджмент

**Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям)**

- соответствует




### 3. Качество и содержание подготовки обучающихся

#### 3.1. Полнота и качество документов

Содержание образовательных программ, реализуемых кафедрой, соответствует рабочей программе учебной дисциплины, требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО 3+).

№№	Наименование	Наличие	Соответствие
	Рабочая программа дисциплин: <b>33.05.01 Фармация</b>		
1	История фармации	+	+
2	Биоэтика	+	+
3	Фармацевтическая информатика	+	+
4	Медицинское и фармацевтическое товароведение	+	+
5	Управление и экономика фармации	+	+
6	Фармацевтический менеджмент, маркетинг и основы предпринимательской деятельности	+	+
7	Маркетинговые исследования в фармации	+	+
8	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков «Фармацевтическая пропедевтическая практика»	+	+
9	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности «Управление и экономика аптечных организаций (стационарная, выездная)»	+	+
10	Производственная практика «Преддипломная практика»	+	+
11	Производственная практика «Научно-исследовательская практика»	+	+
	Методические материалы		
1	- Методические разработки лекций	+	+
2	- Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	+	+
3	- Методические указания для обучающихся к практическим занятиям	+	+

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

4	- Методические указания для обучающихся для контактной работы	+	+
5	- Методические указания для обучающихся для самостоятельной внеаудиторной работы	+	+
	Фонд оценочных материалов		
1	Тестовые задания (1 этап экзамена – экзаменационное тестирование)	+	+
2	Ситуационные задачи (2 этап экзамена – практические навыки)	+	+
3	Экзаменационные вопросы (3 этап экзамена - собеседование)	+	+


### 3.2. Качество рабочей программы

Рабочие программы, реализуемые на кафедре управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

Рабочие программы по специальности 33.05.01 Фармация по дисциплинам «История фармации», «Биоэтика», «Фармацевтическая информатика», «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Управление и экономика фармации», по дисциплинам по выбору «Фармацевтический менеджмент, маркетинг и основы предпринимательской деятельности», «Маркетинговые исследования в фармации», практикам «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков «Фармацевтическая пропедевтическая практика»», «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности «Управление и экономика аптечных организаций (стационарная, выездная)»», «Производственная практика «Преддипломная практика»», «Производственная практика «Научно-исследовательская практика»»;

- Содержание дисциплины «История фармации», «Биоэтика», «Фармацевтическая информатика», «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Управление и экономика фармации» (33.05.01 Фармация); соответствуют единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплинам Медицинское и фармацевтическое товароведение и Управление и экономика фармации востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи



	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;

- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программ учебные дисциплины литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.bashgmu.ru/files/book-supply/Farma%20posledni.doc>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных средств).


### **3.3. Качество программ практик**

Объем производственной практики, которую осуществляет кафедра управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения, соответствует требованиям ФГОС ВО к ОПОП. Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа практики. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «33.05.01 Фармация». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

### **3.5. Качество диагностических и оценочных средств**

#### **Оценка ФОМ**

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ соответствует учебному плану направления подготовки (специальности).
5. Содержание ФОМ соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 33.05.01 Фармация, профстандартам (проф. стандарт провизора), будущей профессиональной деятельности обучающихся.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

6. Качество ФОМ обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

7. Качество ФОМ подтверждается следующими экспертными заключениями:

Оценочные средства соответствуют требованиям «Положения о ФОМ».

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания по текущему контролю, ситуационные задачи (выходной контроль).

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 30% аудиторных занятий.



#### 4. Качество учебной работы

На кафедре управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследования по теме занятия, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется НПП.

Система итогового контроля оценки знаний обучающихся представлена положением о рейтинговой системе на кафедре, состоит из тестового контроля, сдачи практических умений и теоретического экзамена.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: проводятся практические, семинарские и лабораторные занятия, в которых осваиваются умения и навыки проведения профессиональной деятельности.

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал <https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412>, где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающиеся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающиеся должны изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.


Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой и доцентами кафедры (% прочитанных лекций – 100).

Зав. кафедрой 22,44 %, доценты 77,56 %.

На кафедре широко используются интерактивные формы обучения. Примеры образовательных технологий в интерактивной форме, используемых на кафедре:

1. компьютерные технологии,
2. игровые воспитательные технологии (проводятся деловые игры по управлению и экономике фармации и истории фармации).


Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочных средств).

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

Использование инновационных образовательных технологий. На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций.

#### Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	<b>Ибрагимова Г.Я.</b>	Практический журнал (дисциплины: управление и экономика фармации, фармацевтическое консультирование и информирование, биоэтика)	да	
2	<b>Лиходед Т.А.</b>	Практический журнал (дисциплины: медицинское и фармацевтическое товароведение, управление и экономика фармации)	да	
3	<b>Ивакина С.Н.</b>	Практический журнал (дисциплины: управление и экономика фармации, фармацевтическая информатика, фармацевтическое консультирование и информирование)	да	
4	<b>Бадакшанов А.Р.</b>	Практический журнал (дисциплины: управление и экономика фармации, фармацевтическая информатика, фармацевтическое консультирование и информирование)	да	
5	<b>Гайсаров А.Х.</b>	Практический журнал (медицинское и фармацевтическое товароведение, управление и экономика фармации, история фармации)	да	

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

#### 4.1. Оценка сформированности компетенций

В процедуре принимал участие 5 курс обучения в количестве 34 человека, что составило 61,8 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОМ образовательной организации было проведено тестирование и ситуационные задачи, включающие 100 тестовых заданий и 6 ситуационных задач. Работа выполнялась письменно и устно, соответственно в течение 90 минут (на тестовые задания) и 10 минут на ситуационные задачи.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной (итоговой) аттестации	Результаты проверочной работы
1	Управление и экономика фармации			ПК-2 ПК-3 ПК-7 ПК-9 ПК-15	отл. – 29,09% хор. – 38,18% удов. – 32,73%	Т.з. отл. – 25,26% хор. – 36,32% удовл. – 38,42% Сит. з. отл. – 57,89% хор. – 26,32% удовл. – 15,79%

#### 4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2019-2020 учебный год
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям)	
Фармацевтический факультет: 1) Управление и экономика фармации (33.05.01 Фармация) 2) Медицинское и фармацевтическое товароведение (33.05.01 Фармация)	1) Ср.балл – 4,14 2) Ср.балл– 4,53
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)	
Фармацевтический факультет: Остаточные знания Медицинское и фармацевтическое товароведение – на 5 курс	До 70% - 10,12 71-80% - 42,67 81-90% - 41,73 91-100% - 5,48
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-):	В большинстве случаев средний



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)

балл экзаменационной оценки соответствует среднему баллу текущей успеваемости. Обучающиеся имевшие средний балл ниже 2,5 по критериям балльно-рейтинговой системы получили «неуд.». Обучающиеся имевшие выше 4,7 – получили «отлично».


### Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина Управление и экономика фармации Специальность 33.05.01 Фармация

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2019-2020 учебный год
1	Абсолютная успеваемость	%	100
2	Качественная успеваемость	%	90,48
3	Средний балл	Балл	4,14
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-

Дисциплина Медицинское и фармацевтическое товароведение Специальность 33.05.01 Фармация

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2019-2020 учебный год
1	Абсолютная успеваемость	%	100
2	Качественная успеваемость	%	95,24
3	Средний балл	Балл	4,53
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры


#### 4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2020	С.Н. Ивакина, Л.М. Габдулхакова, Г.В., Аюпова, А.А. Федотова, Ж.В. Мироненкова	Актуальные аспекты обращения иммунобиологических лекарственных препаратов	Учебное пособие	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	50	1,57	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

#### 4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	Да <a href="https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412">https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412</a>	
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	Да <a href="https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412">https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412</a>	
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	Да <a href="https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412">https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412</a>	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	Да <a href="https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412">https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412</a>	
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	Да <a href="https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412">https://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=412</a>	

**Выводы по разделу:** состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплине «История фармации», «Биоэтика», «Фармацевтическая информатика», «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Управление и экономика фармации» (для обучающихся 1,3,4,5 курсов фармацевтического факультета по специальности 33.05.01 Фармация с применением дистанционно-образовательных технологий и электронного обучения) соответствует требованиям ФГОС ВО.

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

## 5. Кадровый потенциал.

Профессорско-преподавательский состав кафедры соответствует профилю преподаваемой дисциплины. При анализе характеристики ППС кафедры по реализуемой дисциплине, анализе базового образования ППС кафедры, участвующего в подготовке специалистов и соответствия его профилю преподаваемой дисциплины, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемой дисциплины, возрастной структуры ППС можно сделать вывод, что их квалификация соответствует занимаемой должности.

Проходят обучение на циклах повышения в соответствии установленным требованиям.

### 5.1 Информация о кадровом обеспечении

[http://bashgmu.ru/about\\_the\\_university/structure/1668/](http://bashgmu.ru/about_the_university/structure/1668/)

Ф.И.О. преподавателя	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании (по специальности и педагогике)	Объем учебной нагрузки по дисциплине (доля ставки)	Работа в медицинских организациях / наименование медицинских организаций / условия привлечения / период
Ибрагимова Гузэль Яруллоевна	штатный	Зав. кафедрой, д.фарм.н., профессор	Управление и экономика фармации, Биоэтика	Высшее, специальность Фармация, квалификация Провизор	По педагогике – ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникативные технологии в реализации основных обра-	1,5	нет





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры


					зовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 14.01.21 г 02 №23674 <b>По специальности</b> – Управление и экономика фармации - 05.02.20 г удостов. №023100401562, рег. №02 167 сертификат 0102040023542, рег. №129234		
Лиходед Тамара Андреевна	штатный	доцент д.фарм.н., доцент	Управление и экономика фармации, медицинское и фармацевтическое товарооборот	Высшее, специальность Фармация, квалификация Провизор	<b>По педагогике</b> – ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 29.12.17 г 04 №087793 <b>По специальности</b> – Управление и экономика фармации - 06.02.16г удостов. 04 №012829, рег. №167 сертификат 0102040013432, рег. №105237	1,0	нет
Ивакина Светлана Николаевна	штатный	доцент к.фарм.н., доцент	Управление и экономика	Высшее, специальность Фармация, квалификация Про-	<b>По педагогике</b> – ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «Педагог профессионального	1,5	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры


			фармации, фармацевтическая информатика	визор	образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникативные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 14.01.21 г 04 №087794 <b>По специальности</b> – Управление и экономика фармации - 10.11.20 г удостов. 04 №086455, рег. №02 21245 сертификат 0102040026187, рег. №131865		
Бадакшанов Артур Рамилевич	штатный	доцент к.фарм.н., доцент	Управление и экономика фармации, Фармацевтическая информатика, История фармации	Высшее, специальность Фармация, квалификация Провизор	<b>По педагогике</b> – ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникативные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 14.01.21 г 04 №087735 <b>По специальности</b> – Управление и экономика фармации - 10.11.20 г	1,5	нет

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

					удостов. 04 №086442, рег. №02 21232 сертификат 0102040026174, рег. №131852		
Гайсаров Артур Халяфович	штатный	доцент, уч. степень – к.фарм.н. уч.звания – нет	Медицин- ское и фармацев- тическое товарове- дение, Биоэтика, История фармации	Высшее, специаль- ность Фармация, квалификация Про- визор	<b>По педагогике</b> – ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно- коммуникативные технологии в реализации основных обра- зовательных программ выс- шего образования и среднего профессионального образова- ния» 14.01.21 г 04 №087755 <b>По специальности</b> – Управ- ление и экономика фармации - 26.12.20 г удостов. 04 №086474, рег. №02 21254 сертификат 0102040026187, рег. №131876	1,5	нет

### 5.2 Возрастной состав кафедры

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Старше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени							
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук	1		2		1		40,0
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук				1			57,0

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий
Ибрагимова Гузэль Ярулловна	Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11, 2 этаж, комнаты: 205, 211, 217
Бадакшанов Артур Рамилевич	Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11, 2 этаж, комнаты: 206, 217, 228
Ивакина Светлана Николаевна	Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11, 2 этаж, комнаты: 206, 208, 228
Лиходед Тамара Андреевна	Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11, 2 этаж, комнаты: 205, 210
Гайсаров Артур Халяфович	Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11, 2 этаж, комнаты: 204, 210, 217

Выводы по разделу: Остепененность ППС - 100,0 %, из них докторов наук – (1 чел.) 20,0%, кандидатов наук - (4 чел.) 80,0%.

Член корр. РАН - нет чел., академики РАН – нет чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемым на кафедре дисциплин «Управление и экономика фармации», «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Фармацевтическая информатика», «Биоэтика», «История фармации» обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

## 6. Научная деятельность

### 6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)


<http://bashgmu.ru/education/kafedry/1668/>

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу Минобрнауки России, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2020	-
------	---

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2020	1. подготовка команды к Всероссийской Олимпиаде «Я профессионал» Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях 1. 3-е место на олимпиаде «Я-профессионал» - Шубина Т.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

3. Конкурсы на лучшую НИР, организованных вузом, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2020	-

4. Численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в НИР по кафедре (всего):

Год	Количество обучающихся
2020	11

**6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре**

Год	Количество обучающихся
2020	1

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2020	1

2. Количество грантов, выигранных обучающимися, участвующими в НИР по кафедре


Год	Количество грантов
2020	-

3. Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2020	-

4. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2020	-


	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

### 6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ИПС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2020	-					

### 6.4 Основные научные направления (научные школы)

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному направлению штатными преподавателями		Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей преподавателей в журналах, рецендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество публикаций в международных журналах, конференциях, сборниках трудов	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
1	Организация лекарственного обеспечения стационарных больных		Ибрагимова Г.Я., Ивакина С.Н., Бадакшанов А.Р., Гайсаров А.Х.	2020	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

**Перечислить наименование:**


1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК  
2020 год – *6 ед.*

1.	Маркетинговый анализ рынка медицинских масок и респираторов	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 3 (87). С. 68-72.	4	Ибрагимова Г.Я. Иксанова Г.Р.
2.	Организационные аспекты иммунопрофилактики инфекционных заболеваний в Российской Федерации	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 3 (87). С. 115-118.	4	Ивакина С.Н., Габдулхакова Л.М., Хасанова Г.М., Мирзаева М.Р.
3.	Анализ правовых основ применения бережливых технологий в аптечных организациях	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2020. Т. 22. № 1. С. 10-14	5	Гайсаров А.Х. Ибрагимова Г.Я.
4.	Сравнительный анализ требований к комплектации аптек и укладок, предназначенных для оказания первой помощи в Российской Федерации	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2020. Т. 22. № 1. С. 34-38	5	Ибрагимова Г.Я. Хабибуллина Д.Ш. Гайсаров А.Х.
5.	Анализ правового регулирования соблюдения врачебной тайны в аптечных организациях	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2019. Т. 21. № 12. С. 10-15	5	Гайсаров А.Х. Ибрагимова Г.Я.
6.	Стратификация населения с табачной зависимостью	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2019. Т. 21. № 12. С. 5-9	5	Хасанова Р.Ю. Ибрагимова Г.Я. Уразлина О.И.

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2020 г. - нет

Руководитель, грантодержатель,	Ответственный исполнитель	Название темы	Сроки выполнения	Заказчик, распорядитель средств	Объем инн – я (тыс.р.)	Науч.-исс. программа в рамках, которой выполняется тема
-	-	-	-	-	-	-

3. Мастер-классы, проведенных 2020 г. - нет

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2018-2019 г. из них с изданием сборника трудов (организованные на кафедре)

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция, мастер-класс)	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Кол-во и контингент участников
1	Международная онлайн видео конференция по организации учебного процесса в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 с применением дистанционно-образовательных технологий среди фармацевтических вузов РФ и Республики Казахстан»	БГМУ	БГМУ	г. Уфа, апрель, 2020	Г.Я. Ибрагимова
2	Международная онлайн конференция «Фармацевтическое образование в период пандемии: проблемы и пути решения»	Южно-Казахстанская медицинская академия (ЮКМА)	Южно-Казахстанская медицинская академия (ЮКМА)	г. Шымкент, 16.06.2020	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров

5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных - нет

№ п/п	Наименование изобретения	Патент РФ/ зарубежный патент	№ патента	Патентообладатель	Авторы
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2020 г – 2 статьи


7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)

- Вузовского, межрегионального, международного уровней за 2020 г. – 2 ед.

1. Международная онлайн видео конференция по организации учебного процесса в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 с применением дистанционно-образовательных технологий среди фармацевтических вузов РФ и Республики Казахстан», БГМУ, г. Уфа, апрель, 2020, Г.Я. Ибрагимова

2. Международная онлайн конференция «Фармацевтическое образование в период пандемии: проблемы и пути решения», Южно-Казахстанская медицинская академия (ЮКМА), г. Шымкент, 16.06.2020, Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров



	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

8. Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)

Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	
Г.Я. Ибрагимова	5
Т.А. Лиходед	4
С.Н. Ивакина	5
А.Р. Бадакшанов	4
А.Х. Гайсаров	3

**6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности**


Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	-
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	-
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	<b>6</b>

**Статьи, опубликованные в журналах, включенных в базы Web of Science, Scopus (на русском языке)**

--	--	--

**Статьи, индексируемые в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ**

Маркетинговый анализ рынка медицинских масок и респираторов	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 3 (87). С. 68-72.	Ибрагимова Г.Я. Иксанова Г.Р.
Организационные аспекты иммунопрофилактики инфекционных заболеваний в Российской Федерации	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 3 (87). С. 115-118.	Ивакина С.Н., Габдулхакова Л.М., Хасанова Г.М., Мирзаева М.Р.
Анализ правовых основ применения бережливых технологий в аптечных организациях	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2020. Т. 22. № 1. С. 10-14	Гайсаров А.Х. Ибрагимова Г.Я.
Сравнительный анализ требований к комплектации аптек и укладок, предназначенных для оказания первой помощи в Российской Федерации	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2020. Т. 22. № 1. С. 34-38	Ибрагимова Г.Я. Хабибуллина Д.Ш. Гайсаров А.Х.
Анализ правового регулирования соблюдения врачебной тайны в аптечных	Медико-фармацевтический жур-	Гайсаров А.Х.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

организациях	нал «Пульс». 2019. Т. 21. № 12. С. 10-15	Ибрагимова Г.Я.
Стратификация населения с табачной зависимостью	Медико-фармацевтический журнал «Пульс». 2019. Т. 21. № 12. С. 5-9	Хасанова Р.Ю. Ибрагимова Г.Я. Уразлина О.И.


### 6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
	2020	-	-	-	-	-

### 7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)	-	-	-

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие ординаторов и аспирантов в программах академической мобильности	-	-	-

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры

## 8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

<http://bashgmu.ru/education/kafedry/1668/>

Ответственными за воспитательную работу на кафедре являются Г.Я. Ибрагимова, Т.А. Лиходед, С.Н. Ивакина, А.Р. Бадакшанов, А.Х. Гайсаров. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. У начала цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения фармацевтической этики и принципов фармацевтической деонтологии.

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведена внутривузовская студенческая олимпиада по управлению и экономике фармации для обучающихся 4 курса;</li> <li>- проведена всероссийская олимпиада студентов «Я - профессионал» для обучающихся;</li> <li>- проведена внутривузовская студенческая олимпиада по медицинскому и фармацевтическому товароведению для обучающихся 4 курса;</li> <li>- проведена конференция «Облик современной аптеки» для обучающихся 3 курса</li> <li>- проведена внутривузовская студенческая олимпиада по истории фармации для обучающихся 1 курса;</li> <li>- проведена внутривузовская студенческая олимпиада по фармацевтической информатике для обучающихся 5 курса;</li> <li>- дежурство в общежитие по графику деканата</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №492-а от 10.10.19г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №29-а от 24.01.20г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №489-а от 10.10.19г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №495-а от 10.10.19г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №490-а от 10.10.19г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №491-а от 10.10.19г.</li> <li>Приказ ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России №484-а от 27.10.19г.</li> </ul>

## 9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

### 9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2020	-	

### 9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Год	Наименование	Подтверждающие документы
2020	-	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 10. Достижения кафедры за 2020 г.

<http://bashgmu.ru/education/kafedry/1668/>

### 10.1 в области учебно-методической деятельности

**2020 г.** На базе кафедры были проведены ГИА обучающихся фармацевтического факультета очной и заочной формы обучения. Проф. Ибрагимов Г.Я., доц. Бадакшанов А.Р. и доц. Ивакина С.Н. являются членами ГИА. В ходе первичной аккредитации выпускников фармацевтического факультета доценты Ивакина С.Н., Бадакшанов А.Р. и Гайсаров А.Х. участвовали в первичной аккредитации в качестве технического персонала. Организована студенческая конференция и пять олимпиад.





## 10.2 в области научной и инновационной деятельности

2020г. 5 сотрудников имеют следующую публикационную активность (индекс Хирша): проф. Ибрагимова Г.Я. – 5, доц. Лиходед Т.А. – 4, доц. Ивакина С.Н. – 5, доц. Бадакшанов А.Р. – 3, асс. Гайсаров А.Х. – 4.

**ПАРАМЕТРЫ**

Фамилия:  Персональный идентификатор автора:

Город:  Страна:

Организация:   Искать в аффилициях авторов в публикациях

Тематика:   Учитывать рубрики из анкеты автора Показатели:

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка:  Порядок:

1.  **Гайсаров Артур Халифович\*** 34 49 4  
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа)

1.  **Ибрагимова Гузаль Ярулловна\*** 78 124 5  
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа)

1.  **Лиходед (Овчаренко) Тамара Андреевна\*** 25 58 4  
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа)

**ПАРАМЕТРЫ**

Фамилия:  Персональный идентификатор автора:

Город:  Страна:

Организация:   Искать в аффилициях авторов в публикациях

Тематика:   Учитывать рубрики из анкеты автора Показатели:

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка:  Порядок:

1.  **Бадакшанов Артур Рамилович\*** 26 60 3  
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа)

**ПАРАМЕТРЫ**

Фамилия:  Персональный идентификатор автора:

Город:  Страна:

Организация:   Искать в аффилициях авторов в публикациях

Тематика:   Учитывать рубрики из анкеты автора Показатели:

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка:  Порядок:

1.  **Ивакина (Бешлей) Светлана Николаевна\*** 78 135 5  
Башкирский государственный медицинский университет (Уфа)



### 10.3 в области лечебной деятельности

2020 г. Сотрудники кафедры (проф. Ибрагимов Г.Я., доц. Лиходед Т.А., доц. Ивакина С.Н., доц. Бадакшанов А.Р., асс. Гайсаров А.Х.) являются членами профессиональной ассоциации провизоров РБ и т.п. Доцент Бадакшанов А.Р. является членом Национальной фармацевтической Палаты РФ.



### 10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2020 г - проведены внутривузовские студенческие олимпиады: всероссийская олимпиада студентов «Я - профессионал»; по управлению и экономике фармации для обучающихся 4 курса; по медицинскому и фармацевтическому товароведению для обучающихся 4 курса; по истории фармации для обучающихся 1 курса; по фармацевтической информатике для обучающихся 5 курса;  
- проведена конференция «Облик современной аптеки» для обучающихся 3 курса  
- дежурство в общежитие по графику деканата



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 11. Признание работодателя

### 11.1 Благодарственные письма

2020 -

### 11.2 Почетные грамоты

2020 -

### 11.3 Награды

2020 -

## 12. Средства массовой информации

### 12.1 Выступление

2020 -

### 12.2 Статьи

2020 - нет

## 13. Информационное обеспечение кафедры

**13.1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) – 120 ед.**

13.1 В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы – **26**

13.2 В том числе количество обязательной учебно-методической литературы - **25**

13.3 Наличие подключения к сети Internet (да/нет) - **да**

13.4 Скорость подключения: **128 кБ/с**

13.5 Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: **16**

13.6 Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): **22**





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Из них используется в учебном процессе: 15

1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:

Всего: 22

С процессорами Pentium II и выше: 15

Из них приобретено:

В 2020 году: нет

Из них пригодных для тестирования студентов в режиме online: 15

Из них пригодных для тестирования студентов в режиме offline: 15

1.8. Количество компьютерных классов: один

В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: нет

1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет) нет

Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)

1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам нет

#### 14. Материально-техническая база:

<http://bashgmu.ru/education/kafedry/1668/>

Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех клинических баз) – 450010, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Летчиков, 2, корп. 11. Остановка транспорта: «Кадетский корпус» (автобус № 30, 30<sup>к</sup>, маршрутное такси № 248).

Средняя площадь (учебная) на одного студента (при полной загрузке студентами) - 14,25 кв. м.

Общая площадь кафедры – 855,1 кв м.

Количество лекционных аудиторий - 2; 180 кв.м.

преподавательская - 3; 54 кв.м.

кабинет заведующего - 1; 18 кв.м.



Помещения кафедры располагаются на 2 этаже 11 корпуса.

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля в соответствии с учебным планом)	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Управление и экономика фармации (специальность 33.05.01 Фармация)	Лаборатория - модуль по фармацевтической информации	Столы-14 ед, стулья-19 ед, стенды с макетами лекарственных препаратов-5 ед, доска-1 ед
		Лаборатория – учебно-производственный модуль «Аптека «Фарматека»»	Столы-9 ед, стулья-17 ед, модель аптечного пункта (витрины, шкафы, сейф, макеты лекарственных препаратов, кассовый аппарат, стенды), доска-1 ед.
		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеоманитофон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.
2	Медицинское и фармацевтическое товароведение (специальность 33.05.01 Фармация)	Лаборатория – модуль по МФТ	Столы-14 ед, стулья-20 ед, витрины с медицинскими инструментами, оборудованием, средствами ухода за больными, лабораторной посудой и др., стенды-5 ед, доска-1 ед
		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеоманитофон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.
3	Фармацевтическая информатика (специальность 33.05.01 Фармация)	Лаборатория - Модуль по фармацевтической информатике	Компьютерные столы-13 ед, стулья-15 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-12 ед.
		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеоманитофон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.
4	Фармацевтическое консультирование и информирование (специальность 33.05.01 Фармация)	Лаборатория – модуль по ФКиИ	Столы-14 ед, стулья-20 ед, витрины с медицинскими макетами лекарственных препаратов, аптек и др., стенды-5 ед, доска-1 ед



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеомagnитoфон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.
5	Биоэтика (специальность 33.05.01 Фармация)	Музей фармации	Столы-22 ед, стулья-30 ед, трибуна-1 ед, витрины и стойки с экспонатами и литературой
		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеомagnитoфон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.
6	История фармации (специальность 33.05.01 Фармация)	Музей фармации	Столы-22 ед, стулья-30 ед, трибуна-1 ед, витрины и стойки с экспонатами и литературой
		Кабинет самостоятельной аудиторной работы	Столы-10 ед, стулья-9 ед, компьютеры в сборе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь)-5 ед., сканер-1ед, принтер-1 ед, телевизор-1 ед, видеомagnитoфон-1 ед, шкаф металлический – 1 ед.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

**15. Наличие/отсутствие обязательной документации на кафедре и оформление в соответствии с требованиями:**

<b>Документация</b>	<b>Наличие / отсутствие</b>
план и отчет по УМР за 2019-2020 уч.год, план по УМР на 2020-2021 уч.год	+
журнал посещаемости лекций обучающихся	+
журнал практических занятий ППС	+
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	+
экзаменационный журнал	+
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	+
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	+
индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	+
протоколы заседаний кафедры	+
выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей	+
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов	+
планы и статьи аспирантов и соискателей	+
индивидуальные планы аспирантов	+
протоколы аттестаций аспирантов	+
годовые отчеты по лечебной работе кафедры	+



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры управления и экономики фармации с курсом медицинского и фармацевтического товароведения комиссия пришла к последующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов, реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников и научно-исследовательским работам, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемая образовательная программа в полной мере соответствуют требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Н.В. Кудашкина

Члены комиссии:

Ф.Х. Кильдияров

Э.Х. Галиахметова

Г.З. Бондарева

Зав. кафедрой

Г.Я. Ибрагимова

Согласовано  
Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусенова