

В Диссертационный совет Д 999.140.03

при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт  
общей и экспериментальной биологии»

Сибирского отделения Российской академии наук

в аттестационное дело

Димитрова Олега Георгиевича

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Ректор - Павлов Валентин Николаевич, член – корр. РАН, д.м.н., профессор
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание проректора по научной работе	Рахматуллина Ирина Робинзоновна, д.м.н., профессор
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Валеева Лилия Анваровна, заведующий кафедрой фар- макологии с курсом клинической фармакологии, д.м.н., профессор

### Адрес ведущей организации

индекс	450008
объект	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России
город	Уфа
улица	Ленина
дом	3
телефон	+ (347) 2721160
e-mail	rectorat@bashgmu.ru
Web-сайт	bashgmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

**Список основных публикаций сотрудников ведущей организации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:**

1. Валеева, Л.А. ПЕРСПЕКТИВНЫЙ АНТИДЕПРЕССАНТ СРЕДИ ПРОИЗВОДНЫХ КСАНТИНА / Л.А. Валеева, Г.Г. Давлятова, И.Л. Никитина, Г.Р. Гайсина // **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2018. - Т. 13, № 3 (75). - С. 50-54.
2. Валеева, Л.А. АНТИДЕПРЕССИВНЫЕ СВОЙСТВА ГИДРАЗИДА 2-[1,3-ДИМЕТИЛ-7-(ТИЕТАНИЛ-3)КСАНТИНИЛ-8-ТИО]УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ / / Л.А. Валеева, Г.Г. Давлятова, Ф.А. Халиуллин // **Экспериментальная и клиническая фармакология**. - 2017.- Т. 80, № 12. - С. 9-11.
3. Халиуллин, Ф.А. СИНТЕЗ И АНТИДЕПРЕССИВНЫЕ СВОЙСТВА 3-МЕТИЛ-7-(1,1-ДИОКСОТИЕТАН-3-ИЛ)-8-ЦИКЛОГЕКСИЛАМИНО-1-ЭТИЛ-1Н-ПУРИН-2,6(3Н,7Н)-ДИОНА / Ф.А. Халиуллин, Ю.В. Шабалина, Г.Г. Давлятова, Л.А. Валеева // **Химико-фармацевтический журнал**. - 2017. - Т. 51, № 12. - С. 3-6.
4. Давлятова, Г.Г. ТИЕТАНИЛКСАНТИНЫ - ПЕРСПЕКТИВНЫЙ КЛАСС СОЕДИНЕНИЙ ПСИХОФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ / Г.Г. Давлятова, Л.А. Валеева, М.А. Уразбаев, Р.М. Киреева, А.А. Бахтигареева, К.В. Насырова // **Медицинский вестник Башкортостана** - 2017. - Т. 12, № 6 (72). - С. 57-60.
5. Давлятова, Г.Г. ИЗУЧЕНИЕ АНТИДЕПРЕССИВНЫХ СВОЙСТВ 3-МЕТИЛ-7-(1,1-ДИОКСОТИЕТАНИЛ-3)-8-ЦИКЛОГЕКСИЛАМИНО-1-ЭТИЛКСАНТИНА ПРИ ИХ ХРОНИЧЕСКОМ ВВЕДЕНИИ / Г.Г. Давлятова, Л.А. Валеева, Ф.А. Халиуллин, И.Л. Никитина, Э.А.Кадырова, А.А. Бахтигареева // **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2017. - Т. 12, № 6 (72). - С. 61-63.
6. Шабалина, Ю.В. СИНТЕЗ И ПСИХОТРОПНАЯ АКТИВНОСТЬ 8-ЗАМЕЩЕННЫХ 3-МЕТИЛ-1-ЭТИЛКСАНТИНОВ, СОДЕРЖАЩИХ ТИЕТАНОВЫЙ ЦИКЛ / Ф.А. Халиуллин, Г.Г. Давлятова, Э.А. Кадырова, Л.А. Валеева // **Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии**. - 2016. - Т. 19, № 12. - С. 3-9.
7. Валеева, Л.А. СИНТЕЗ И АНТИДЕПРЕССИВНЫЕ СВОЙСТВА ГИДРАЗИДА 2-[3-МЕТИЛ-7-(ТИЕТАНИЛ-3)-1-ЭТИЛКСАНТИНИЛ-8-ТИО]УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ / Л.А. Валеева, Г.Г. Давлятова, Ю.В. Шабалина, А.В. Исакова, Ф.А. Халиуллин, И.Л. Никитина / **Химико-фармацевтический журнал**. - 2016. - Т. 50, № 6. - С. 8-11.
8. Макарова, Н.Н. СИНТЕЗ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ДИОКСОТИЕТАНИЛБЕНЗИЛБЕНЗИМИДАЗОЛА / Н.Н. Макарова, Е.Э. Клен,

Г.Р. Гайсина, Л.А. Валеева, Ф.А. Халиуллин / **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2016. Т. 11, № 5 (65). - С. 133-136.

9. Аюпова, Г.В. РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ РАНОЗАЖИВЛЯЮЩЕГО БИОПРЕПАРАТА В ВИДЕ ГЕЛЯ / Г.В.Аюпова, К.А. Лукманова, А.А. Федотова, В.А. Катаев, Л.А.Валеева / **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2016. - Т. 11, № 5 (65).- С. 87-90.

10. Валеева, Л.А. АНТИДЕПРЕССИВНЫЕ СВОЙСТВА 3-МЕТИЛ-7-(1,1-ДИОКСОТИЕТАНИЛ-3)-8-ЦИКЛОГЕКСИЛАМИНО-1-ЭТИЛКСАНТИНА / Л.А. Валеева, Г.Г. Давлятова, Ю.В. Шабалина, М.А. Уразбаев, Ф.А. Халиуллин // **Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке**. - 2016. - Т. 18, № 1. - С. 319-323.

11. Валеева, Л.А. ИЗУЧЕНИЕ АНТИДЕПРЕССИВНЫХ СВОЙСТВ ГИДРАЗИДОВ КСАНТИНИЛТИОУКСУСНЫХ КИСЛОТ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ВВЕДЕНИИ / Л.А.Валеева, Г.Г.Давлятова // **Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке**.- 2016. - Т. 18, № 7. - С. 132-135.

12. Красюк, Е.В. ОЦЕНКА ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ВИДОВ МОНАРДЫ, ИНТРОДУЦИРОВАННОЙ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН / Е.В. Красюк, Н.Н. Макарова, И.В. Петрова, К.А. Пупыкина, Л.А. Валеева // **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2015. - Т. 10, № 5. - С. 67-70.

13. Шамсутдинова, С.Р. ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИЗ ТРАВЫ И КОРНЕЙ БОДЯКА ПОЛЕВОГО / С.Р. Шамсутдинова, Н.Н. Макарова, Л.А. Валеева, К.А. Пупыкина // **Медицинский вестник Башкортостана**. - 2015. - Т. 10, № 6. - С. 51-53.

Ректор

В.Н. Павлов

07.05.19.

