

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Петровой Диляры Наильевны на тему: «Совершенствование методов анализа ряда флавоноидсодержащих растений» по специальности 14.04.02 - фармацевтическая химия, фармакогнозия

Полное наименование организации	<i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации</i>
Сокращенное наименование организации	<i>ГБОУ ВПО ЯГМУ Минздрава России</i>
Адрес организации	<i>150000, г. Ярославль, улица Революционная, д. 5</i>
Контактный телефон с кодом	<i>+7(4852) 30-56-41</i>
Адрес электронной почты	<i>rector@yuma.ac.ru</i>
Ведомственная принадлежность	<i>Министерство здравоохранения Российской Федерации</i>
Сведения о руководителе ведущей организации	<i>Павлов Алексей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, ректор ГБОУ ВПО ЯГМУ Минздрава России</i>
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	<i>Баранов Андрей Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной работе ГБОУ ВПО ЯГМУ Минздрава России</i>
Сведения о составителе отзыва	<i>Фурса Николай Сергеевич, доктор фармацевтических наук, профессор, заведующий кафедрой фармакогнозии и фармацевтической технологии ГБОУ ВПО ЯГМУ Минздрава России</i>
Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)	<p><i>Фенольные соединения цветков хамедафны прицветничковой. — Горькова А. С., Фурса Н. С. — Фармация. — 2015. — №4. С. 19-21.</i></p> <p><i>Солодка (систематика, химия, технология, стандартизация, фармакология, клиника). — Литвиненко В. И., Георгиевский В. П., Фурса Н. С., Аммосов А. С., Попова Т. П. — Ярославль: ООО «Аверс Плюс», 2014. — 466 с.</i></p> <p><i>Изучение компонентного состава эфирного масла Valeriana officinalis L. s. l., произрастающей в Закарпатье. — Панченко С. В., Забелина С. К., Фурса Н. С., — Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. — 2014.</i></p>

— №2. — С. 108-111.

Способ лечения хронического генерализованного пародонтита. — Фукс Е. И., Дармограй В. Н., Морозова С. И., Фурса Н. С., Дармограй С. В., Гуськова А. В., Стрелков Н. М., Митин Н. Е. Патент на изобретение №2550970. Зарегистрировано в Гос. реестре изобретений Российской Федерации 15 апреля 2015 г.

Обнаружение, анализ и идентификация экистероидов травы мягковолосника водного и волдырника японского. — Дармограй С. В., Фурса Н. С., Ерофеева Н. С. — Российский медико-биологический вестник имени академика И. П. Павлова. — 2013. — №1. — С. 119-128.

Содержание урсоловой кислоты в арктоусе альпийском. — Фурса Н. С., Ермолаева О. М. — Фармация. — 2014. — №3. — С. 16-18.

Хромато-масс-спектрометрический анализ компонентного состава этанольного извлечения семян сорта Воронежский амаранта печального до и после экстракции гексаном. — Фурса Н. С., Парфёнов А. А., Джурко Ю. А., Коренская И. М. — Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. — 2013. — №1. — С. 240-247.

Проректор по научной работе  
государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего профессионального образования  
"Ярославский государственный медицинский университет"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Баранов Андрей Анатольевич

Гербовая печать



А. А. Баранов