

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

21.2.061.06 на базе

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

доктору фармацевтических наук,

профессору Куркину В.А.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Сынбулатова Ирека Вадимовича на тему:

«Разработка методик пробоподготовки и обнаружения производных пирролидинофенона в биологических жидкостях», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности

3.4.2 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия

Полное наименование организации	Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России
Адрес организации	Индекс 357532 Город г. Пятигорск Улица проспект Калинина Дом д. 11
Контактный телефон с кодом	(8793) 32-44-74
Адрес электронной почты e-mail	director@pmedpharm.ru
web-сайт организации	https://www.pmedpharm.ru
Ведомственная принадлежность	Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сведения о руководителе ведущей организации	доктор медицинских наук, доцент Черников Максим Валентинович, и.о. директора Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России

<p>Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации</p>	<p>доктор медицинских наук, доцент Черников Максим Валентинович, и.о. директора Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России</p>
<p>Сведения о составителе отзыва</p>	<p>Ремезова Ирина Петровна, доктор фармацевтических наук, доцент, профессор кафедры токсикологической и аналитической химии</p>
<p>Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Санжиева Д.Ю., Ремезова И.П. Анализ распределения флупентиксола во внутренних органах лабораторных животных для диагностики острых отравлений // Судебно-медицинская экспертиза. – 2021. – Т. 64, № 4. – С. 60-63. 2. Рыбасова А.С., Ремезова И.П., Любченко Д.А., Светличная Е.В., Авраменко Н.С. Разработка методик изолирования, обнаружения и количественного определения алимемазина в биологических жидкостях лабораторных животных при острых отравлениях // Судебно-медицинская экспертиза. – 2019. – Т. 62, № 1. – С. 31-35. 3. Рыбасова А.С., Ремезова И.П., Лазарян Д.С., Максименко Т.И. Изолирование, обнаружение и количественное определение алимемазина в модельных смесях мочи, слюны и плазмы крови // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2017. – № 1 (61). – С. 59-61. 4. Санжиева Д.Ю., Корсаева А.С., Ремезова И.П., Лазарян Д.С. Разработка методик изолирования, идентификации и количественного определения флупентиксола в модельных пробах печени и почек // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2017. – № 1 (61). – С. 62-65. 5. Ремезова И.П., Лазарян Д.С., Воронков А.В., Авраменко Н.С., Максименко Т.И., Санжиева Д.Ю. Химико-токсикологический анализ сертиндола // Судебно-медицинская экспертиза. – 2016.

И.о. директора
Пятигорского медико-фармацевтического
института – филиала
ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России,
Доктор медицинских наук,
Доцент



М.В. Черников