

|   |  |
|---|--|
| <i>Дата публикации<br/>объявления</i>                                     | 29.04.2025 г.  |
| <i>Адрес объявления<br/>на сайте ВАК</i>                                  | <a href="https://vak.minобрнауки.gov.ru/advert/117161293001">https://vak.minобрнауки.gov.ru/advert/117161293001</a>  |
| <b>Информация о<br/>соискателе</b>  |  |
| <i>Тип диссертации</i>  | Кандидатская   |
| <i>Фамилия, имя,<br/>отчество<br/>соискателя</i>                          | Сучкова Ольга Николаевна   |
| <i>Наименование<br/>темы<br/>диссертации</i>                              | Механизмы регуляции полипептида, транспортирующего<br>органические анионы, 1B1 под действием S-нитрозоглутатиона в<br>эксперименте <i>in vitro</i>   |
| <i>Шифр научной<br/>специальности</i>                                     | 1.5.4. Биохимия  |
| <i>Отрасль науки</i>  | Медицинские науки  |
| <i>Шифр<br/>диссертационного<br/>совета</i>                               | 21.2.060.02 (Д 208.084.05)   |
| <i>Наименование<br/>организации</i>                                       | Федеральное государственное бюджетное образовательное<br>учреждение высшего образования «Рязанский государственный<br>медицинский университет имени академика И.П. Павлова»<br>Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| <i>Автореферат</i>  | <a href="#">Файл реферата</a>  |
| <i>Интернет-адрес<br/>объявления на<br/>сайте организации</i>             | <a href="https://www.rzgmu.ru/activities/scientific_activity/dissertation/d20808401">https://www.rzgmu.ru/activities/scientific_activity/dissertation/d20808401</a>  |
| <i>Интернет-адрес<br/>текста<br/>диссертации на<br/>сайте организации</i> | <a href="https://rzgmu.ru/activities/scientific_activity/dissertation/d20808401">https://rzgmu.ru/activities/scientific_activity/dissertation/d20808401</a>  |
| <b>Контактная<br/>информация</b>  |  |
| <i>Адрес организации</i>  | г. Рязань, ул. Высоковольтная, 9   |
| <i>Телефон<br/>организации</i>  | 8 (4912) 97-18-01  |
| <i>Дата защиты<br/>диссертации</i>  | 30.06.2025   |
| <i>Редакции</i>   | <a href="#">1</a>  |