

|  |   |
|--|---|
| <i>Дата публикации<br/>объявления</i>  | 03.12.2018  |
| <i>Дата размещения на<br/>сайте автореферата<br/>диссертации</i>   | 03.12.2018  |
| <i>Предполагаемая дата<br/>защиты диссертации,<br/>время</i>   | 26.03.2019<br>12.00   |
| <i>Фамилия, имя,<br/>отчество соискателя<br/>ученой степени</i>  | Голованенко Анна Леонидовна   |
| <i>Наименование темы<br/>диссертации</i>   | Теоретическое и экспериментальное обоснование создания<br>реминерализующих лекарственных препаратов для профилактики и<br>лечения кариеса   |
| <i>Тип диссертации</i>   | Докторская  |
| <i>Шифр научной<br/>специальности</i>  | 14.04.01 – технология получения лекарств  |
| <i>Отрасль науки</i>   | Фармацевтические науки  |
| <i>Шифр<br/>диссертационного<br/>совета</i>  | Д 208.068.02  |
| <i>Наименование и адрес<br/>организации, на базе<br/>которой создан<br/>диссертационный<br/>совет, телефон</i>                                   | федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение<br>высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая<br>академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации<br>(ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России)<br>614990, Российская Федерация, Пермский край,<br>г. Пермь, ул. Полевая, д. 2. Тел. +7 (342) 233-55-01 |
| <i>Ссылка на страницу<br/>официального сайта<br/>организации в сети<br/>«Интернет», на<br/>которой размещен<br/>полный текст<br/>диссертации</i> | <a href="http://www.pfa.ru/images/stories/Diss/info_o_zash_2018/Golovanenko/Diss-GolovanenkoAL.pdf">http://www.pfa.ru/images/stories/Diss/info_o_zash_2018/Golovanenko/Diss-GolovanenkoAL.pdf</a>   |