

## Сведения

об официальном оппоненте диссертационной работы *Аслановой М.М.*, защита которой по теме «**Совершенствование методического обеспечения гигиенической оценки опасности контаминации цистами *Lamblia intestinalis* и ооцистами *Cryptosporidium parvum* объектов окружающей среды и биологического материала**» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 14.02.01 – Гигиена и 03.02.11 - Паразитология, состоится в диссертационном совете Д 208.133.01 при ФГБУ «ЦСП» МЗ РФ

| №<br>п / п | Фамилия,<br>Имя,<br>Отчество<br>официального<br>оппонента | Ученая степень и<br>наименование отрасли<br>науки, научных<br>специальностей (с<br>указанием шифра<br>специальности), по<br>которым защищена<br>диссертация | Список основных публикаций по теме диссертации<br>в рецензируемых научных изданиях<br>за последние 5 лет                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Полное<br>наименование<br>организации,<br>являющейся местом<br>основной работы<br>оппонента на момент<br>предоставления им<br>отзыва | Должность,<br>занимаемая<br>им в этой<br>организации |
|------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
|            | Журавлев<br>Петр<br>Васильевич                            | Доктор медицинских<br>наук,<br>специальность:<br>14.02.01 – гигиена                                                                                         | 1. Журавлëв П.В. Санитарно-бактериологическая характеристика воды Нижнего Дона / Журавлëв П.В. Алешня В.В., Панасовец О.П. и др. //Гигиена и санитария, 2012, № 4, с. 28-31<br>2. Журавлëв П.В. Санитарно-бактериологическая характеристика воды Цимлянского водохранилища Журавлëв П.В. Алешня В.В., Панасовец О.П. и др // Здоровье населения и среда обитания.- 2012, № 4.- С. 8-11.<br>3. Журавлëв П.В.. Значение глюкозоположительных колiformных бактерий и потенциально патогенных бактерий как показателей эпидемической безопасности водопроводной воды Журавлëв П.В., Алешня В.В., Панасовец О.П. //Гигиена и санитария, 2013. – №1. – С.56 – 58. | Федеральное<br>бюджетное<br>учреждение науки<br>Ростовский НИИ<br>микробиологии и<br>паразитологии<br>роспотребнадзора               | Заведующий<br>лабораторией                           |

|  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
|--|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
|  |  | <p>4. Журавлев, П.В. Научное обоснование совершенствования санитарно-бактериологического мониторинга при питьевом водопользовании / Рахманин Ю.А., П.В.Журавлев, В.В.Алешня, О.П. Панасовец //Гигиена и санитария.- 2014.- №6.-С. 68 – 71.</p> <p>5. Журавлëв П.В. Антибиотикорезистентность бактерий, выделенных из воды открытых водоемов /П.В.Журавлëв, О.П.Панасовец, В.В. Алешня и др. //Здоровье населения и среда обитания.- 2015.- №5.- С.24-26</p> <p>6. Журавлев П.В Изучение влияния отдельных факторов окружающей среды на жизнеспособность сальмонелл в воде для определения ее эпидемического потенциала /В.В.Алешня, О.П. Панасовец, П.В.Журавлев //Гигиена и санитария. – 2015. – №7. – С. 40-41</p> <p>7. Журавлев П.В Изучение в экспериментальных условиях действия пестицидов на микроорганизмы, характеризующие санитарно-эпидемиологическую безопасность водоема Алешня В.В., Журавлëв П.В., Панасовец О.П. Гигиена и санитария. 2016. Т. 95. № 8. С. 785-789.</p> |  |
|--|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

Зав.лабораторией, д.м.н.

П.В. Журавлев

Подпись Журавлева П.В.

Заверяю: начальник отдела кадров ФБУН Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии

В.И. Сечная

