

В Диссертационный совет Д 208.067.04 при ГБОУ ВПО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Есюниной Мари Сергеевны «Современные тенденции заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в условиях различных тактик иммунизации и усовершенствование эпидемиологического надзора и контроля» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Гинцбург Александр Леонидович, доктор биологических наук, профессор, академик РАН, директор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Коренберг Эдуард Исаевич, Заслуженного деятеля науки Российской Федерации. доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник
Научные публикации	См. Приложение
Реквизиты ведущей организации	123098 Москва ул. Гамалеи д.18; тел.: 8 499 190 43 95 e-mail: info@gamaleya.org Сайт: www.gamaleya.org

Ученый секретарь института
К.б.н.



(Кожевникова Л.К.)

СПИСОК

Научных работ сотрудника ведущей организации ФГБУ «Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, д.б.н., проф. Коренберга Э.И. (по теме диссертации Есюниной Мари Сергеевны «Современные тенденции заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в условиях различных тактик иммунизации и усовершенствование эпидемиологического надзора и контроля», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – «Эпидемиология»).

№ п/п	Название	Печатный или на правах рукописи	Издательства, журнал (название №, год или № соавторского свидетельства)
1	2	3	4
1	Natural Focality of infections: carent problems of research.	«	Biology Buletin. Volum 37, Number 7. 2010: 665-676.
2	Инфекции, передающиеся иксодовыми клещами в лесной зоне, и стратегия их профилактики: изменение приоритетов.	«	Эпидемиология и вакцинопрофилактика. № 5 (72). 2013: 7-17.
3	Природноочаговые инфекции, передающиеся иксодовыми клещами.	«	Монография. Изд. «Коментарий». М. 2013. 463 с.
4	Юбилей теории академика Е.Н. Павловского о природной очаговости болезней (1939 – 2014).	«	Эпидемиология и вакцинопрофилактика. № 1 (74). 2015: 9-16.

Ученый секретарь института к.б.н.



(Handwritten signature)

(Кожевникова Л.К.)