

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальных оппонентах по диссертации Ермоловой Светланы Вячеславовны «Воздействие комплекса факторов окружающей среды на показатели здоровья детей и подростков (на примере Ульяновской области)»

Фамилия, имя отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы
1	2	3	4	5
Устинова Ольга Юревна	1958, РФ	Федеральное бюджетное учреждение науки «Федеральный научный центр медико- профилактических технологий управления рисками здоровью населения» заместитель директора по клинической работе г. Пермь	Доктор медицинских наук по специальности 14.00.10 – инфекционные болезни	<p>1. Лужецкий К.П., Устинова О.Ю., Бандышева А.Ю., Вековицкина С.А. Нарушения физического развития у детей, проживающих в условиях низкогоуровневого загрязнения атмосферного воздуха и питьевой воды металлами на примере Пермского края// Гигиена и санитария. 2017. Т. 96. № 1. С. 70-75.</p> <p>2. Штина И.Е., Лужецкий К.П., Устинова О.Ю. Оценка эффективности технологии профилактики нарушений физического развития и недостаточности питания (Е44.46), ассоциированных с воздействием металлов (свинец, марганец, никель, кадмий, хром), у детей //Здоровье населения и среды обитания. 2017. № 4 (289). С. 38-42.</p> <p>3. Маклакова О.А., Устинова О.Ю., Алексеева А.В. Возрастная структура и динамика заболеваемости болезнями органов дыхания и вегетативной нервной системы у детей, проживающих в условиях комбинированного аэрогенного воздействия химических факторов техногенного происхождения //Гигиена и санитария. 2017. Т. 96. № 1. С. 75-78.</p> <p>4. Зайцева Н.В., Устинова О.Ю., Сбоев А.С. Медико-профилактические технологии управления риском нарушений здоровья, ассоциированных с воздействием факторов среды обитания//Гигиена и</p>

				санитария. 2016. Т. 95. № 1. С. 17-22.
Тятенкова Наталья Николаевна	1965, РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова», заведующий кафедрой физиологии человека и животных, г. Ярославль	Доктор биологических наук (по специальности 14.00.23 - гистология, цитология, эмбриология 14.00.02 – анатомия человека), профессор по кафедре физиологии человека и животных	О.Ю., Щербаков А.А. Темпы биологического созревания и особенности нарушений костно-мышечной системы у детей в условиях пероральной экспозиции стронция с питьевой водой //Здоровье населения и среда обитания. 2015. № 12 (273). С. 45-47.
				6. Зайцева Н.В., Устинова О.Ю. Медико-профилактические технологии для задач управления риском нарушений здоровья населения, ассоциированных с воздействием факторов среди обитания //Фундаментальные исследования. 2014. № 10-4. С. 665-670.

Ларионов Максим Викторович	1982, РФ	<p>Балашовский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», профессор кафедры</p>	<p>посвященной 115-летию со дня рожд. академика Давида Монсеевича Голуба: в 2-х томах. Под редакцией П.Г. Пивченко и Н.А. Трушель. 2016. С. 188-191.</p> <p>5. Тягenkova N.N., Уварова Ю.Е. Физическое развитие девушек-студенток разных соматотипов // Морфология. 2016. Т. 149. № 3. С. 211-212.</p> <p>6. Тягenkova N.N., Уварова Ю.Е. Особенности физического развития девушек, проживающих на территории Ярославской области // Здоровье и окружающая среда. 2016. № 26. С. 114-117.</p> <p>7. Аминова О.С., Тягenkova N.N., Кулибина О.В. Гигиеническая оценка и анализ фактического рациона питания учащихся вуза // Здоровье и окружающая среда. 2015. Т.1. № 25. С. 183-185.</p> <p>8. Тягenkova N.N., Букина Л.Г. Физическое развитие девочек среднего школьного возраста, живущих в г. Ярославле // Морфология. 2014. Т. 145. № 3. С. 199- 199a.</p> <p>1. Завидовская, Т.С. Сравнительная характеристика систематической структуры естественных и урбанизированных флор юго-востока европейской России / Т.С. Завидовская, М.В. Ларионов, И.С. Сираева // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 3. – Электрон. дан. – Режим доступа: <a href="https://science-education.ru/ru/article/view?id=26433">https://science-education.ru/ru/article/view?id=26433</a>.</p> <p>2. Lubimov, V.B. Prospects of employing the ecological method of plant introduction while establishing the man-made ecosystems of different designated use / V.B. Lubimov, M.V. Larionov, I.V. Melnikov, M.V. Avramenko, E.V. Melnikov, V.V. Soldatova // Research</p>

<p>биологии и экологии, г. Балашов Саратовской области</p>	<p><i>Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences.</i> – 2016. – V. 7. – № 4. – P. 1481-1486. (Scopus)</p> <p>3. Ларионов, М. В. Обзор научной литературы по проблеме влияния экологических факторов на здоровье человека / М. В. Ларионов, В. Б. Любимов, Т. А. Перевозчикова // Фундаментальные исследования. – 2015. – № 2. – Ч. 6. – С. 1204-1210.</p> <p>4. Любимов, В. Б. Корреляционный анализ влияния загрязнителей воздуха на периферический сосудистый тонус студентов (на примере Волгоградской области) / Т. А. Перевозчикова, М. В. Ларионов, В. Б. Любимов // Фундаментальные исследования. – 2015. – № 2. – Ч. 6. – С. 1216-1221.</p> <p>5. Любимов В.Б., Ларионов М.В., Перевозчикова Т.А. Роль экологических факторов в развитии сердечно-сосудистых заболеваний у местного населения (Урюпинский район Волгоградской области) // Наука и современность – 2015 : сб. материалов XXXV Междунар. науч.-практ. конф. (Новосибирск, 18 февраля 2015 г.) ; под общ. ред. С. Чернова. – Новосибирск: Изд-во ЦРНС, 2015. – С. 14-19.</p> <p>6. Ларионов, М. В. Зеленые насаждения как фактор экологической стабилизации антропогенной среды и сохранения здоровья населения / М. В. Ларионов, Н. В. Ларионов // Проблемы и мониторинг природных экосистем : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф. (Пенза, октябрь 2014 г.) / МНИЦ ПГСХА. – Пенза: РИО ПГСХА, 2014. – С. 85-88.</p> <p>7. Ларионов, Н. В. К вопросу об охране здоровья</p>
--	--

		<p>современных школьников / Н. В. Ларионов, М. В. Ларионов // Приоритеты совершенствования здоровьесберегающих образовательных технологий : сб. науч. ст.; под. ред. Н. В. Тимушиной, А. В. Викулова. – Саратов: Сарат. источник, 2014. – С. 39–40.</p>

Председатель диссертационного  
совета



Н.В.Мищенко



Ученый секретарь диссертационного  
совета

Е.Ю. Кулагина