

**Сведения о научном руководителе**  
 по диссертации Гостюхиной Алены Анатольевны  
 «Особенности адаптивных реакций крыс при физических нагрузках  
 в условиях световых десинхронозов» по специальности 03.03.01 – Физиология  
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Приказ по ФГБУ СибФНКЦ ФМБА России от 01.07.2016 № 104
Фамилия, имя, отчество	Замошина Татьяна Алексеевна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.03.01– Физиология 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор по кафедре фармакологии
<b>Основное место работы</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	634050, г. Томск, Московский тракт, 2; (3822) 530-423, rector@ssmu.ru; http://www.ssmu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Базовая кафедра фармацевтической технологии и биотехнологии
Должность	Профессор
<b>по совместительству</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	636035, Томская область, г. Северск, ул. Мира, 4; (3823) 54-85-67: kb81@med.tomsk.ru; http://med.tomsk.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Экспериментальная лаборатория биомедицинских технологий Филиала «Томский научно-исследовательский институт курортологии и физиотерапии»
Должность	Старший научный сотрудник
<b>Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	Гостюхина А. А. Мобилизирующее воздействие пантовых ванн на адаптационные возможности крыс к физическим нагрузкам / А. А. Гостюхина, О. Б. Жукова, Т. А. Замошина, К. В. Зайцев // Курортная медицина. – 2015. – № 1. – С. 18–21.

2.	Гостюхина А. А. Сезонные особенности содержания кортикостерона в сыворотке крови крыс после физического переутомления в условиях светового десинхроноза / А. А. Гостюхина, К. В. Зайцев, <b>Т. А. Замощина</b> , О. Б. Жукова, М. В. Светлик, Н. Г. Абдулкина // Российский физиологический журнал им. И. М. Сеченова. – 2016. – Т. 102, № 1. – С. 50–55. ( <i>Scopus</i> ).
3.	Гостюхина А. А. Влияние световой или темновой деприваций на работоспособность и уровень лактата в крови крыс / А. А. Гостюхина, <b>Т. А. Замощина</b> , К. В. Зайцев, О. Б. Жукова, М. В. Светлик, Н. Г. Абдулкина, А. А. Зайцев // Российский физиологический журнал им. И. М. Сеченова. – 2016. – Т. 102, № 5. – С. 584–589. ( <i>Scopus</i> )
4.	Гостюхина А. А. Поведенческая активность крыс в «Открытом поле» после световой или темновой деприваций и физического переутомления / А. А. Гостюхина, <b>Т. А. Замощина</b> , М. В. Светлик, О. Б. Жукова, К. В. Зайцев, Н. Г. Абдулкина // Бюллетень сибирской медицины. – 2016. – Т. 15, № 3. – С. 16–23. – DOI: 10.20538/1682-0363-2016-3-16-23 <i>Web of Science:</i> Gostyukhina A. A. Behavioral activity of rats in the «open field» after the light and dark deprivation and physical exhaustion / A. A. Gostyukhina, <b>T. A. Zamoshchina</b> , M. V. Svetlik, O. B. Zhukova, K. V. Zaitsev, N. G. Abdulkina // Byulletensibirskoymeditsiny. – Vol. 15, is. 3. – P. 16–23.
5.	Гостюхина А. А. Уровень серотонина в сыворотке крови крыс после физического переутомления в условиях светового десинхроноза в разные сезоны года / А. А. Гостюхина, <b>Т. А. Замощина</b> , К. В. Зайцев, О. Б. Жукова, М. В. Светлик, Н. Г. Абдулкина, А. А. Зайцев // Российский физиологический журнал им. И. М. Сеченова. – 2016. – Т. 102, № 9. – С. 1082–1088. ( <i>Scopus</i> )
6.	Патент 2617206, Российская Федерация, МПК G09В 23/28 (2006/01). Способ моделирования физического переутомления у крыс в условиях десинхронозов / Гостюхина А. А. (RU), Зайцев К. В. (RU), <b>Замощина Т. А.</b> (RU), Светлик М. В. (RU), Жукова О. Б. (RU), Абдулкина Н. Г. (RU), Зайцев А. А. (RU), Воробьев В. А. (RU); Патентообладатель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ СибФНКЦ ФМБА России) (RU). – № 2015133700; заявлено 11.08.2015; опубл. 21.04.2017, бюл. № 12. – 7 с.
<b>Прочие публикации научного руководителя по теме диссертации за последние 5 лет</b>	
7.	Гостюхина А. А. Содержание кортикостерона в крови крыс в условиях светового десинхроноза и физического переутомления в разные сезоны года / А. А. Гостюхина, <b>Т. А. Замощина</b> , М. В. Светлик, О. Б. Жукова, К. В. Зайцев // Современные проблемы системной регуляции физиологических функций : материалы IV Международной междисциплинарной конференции. Москва, 17–18 сентября 2015 г. – Москва. 2015. – С. 167–168. <i>на англ. яз.:</i> Gostyukhina A. A. The corticosterone content in rat blood under light desynchronosis and physical fatigue in different year seasons / A. A. Gostyukhina, <b>T. A. Zamoschina</b> , M. V. Svetlik, O. B. Zhukova, K. V. Zaitsev // Modern problems of systemic regulation of physiological functions : proceedings of the IVth International interdisciplinary conference. Moscow, Russia, September 17–18, 2015. – Moscow, 2015. – P. 168–170. – DOI: 10.12737/12326

8. Гостюхина А. А. Уровень стресса у крыс после световой или темновой деприваций и физического переутомления / А. А. Гостюхина, **Т. А. Замошина**, М. В. Светлик, О. Б. Жукова, К. В. Зайцев // Нейронаука для медицины и психологии : материалы XIII Международного междисциплинарного конгресса. Судак, 30 мая – 10 июня 2017 г. – Судак, 2017. – С. 132.  
*на англ. яз.:* Gostyukhina A. A. The level of stress in rats after a light or dark deprivation and physical exhaustion / A. A. Gostyukhina, **T. A. Zamoshchina**, S. S. Cutor, M. V. Svetlik, O. B. Zhukova, K. V. Zaitsev // Neuroscience for medicine and psychology : materials XIII International interdisciplinary congress. Sudak, Russia, May 30– June 10, 2017. – Sudak, 2017. – P. 132–133.
9. Гостюхина А. А. Адаптивные возможности организма к хронической физической нагрузке при курсовом приеме ванн на основе продуктов пантового мараловодства в условиях эксперимента / А. А. Гостюхина, **Т. А. Замошина**, О. Б. Жукова, К. В. Зайцев, А. А. Зайцев, Н. Г. Абдулкина // Современные аспекты санаторно-курортного лечения и реабилитации на этапах оказания медицинской помощи детскому и взрослому населению : материалы всероссийской научно-практической конференции, посвященной 60-летию ФГБУ СКФКЦ ФМБА России. Ессентуки, 30 мая – 02 июня 2017 г. – Ессентуки, 2017. – С. 149–151.

Научный руководитель

Т.А. Замошина

23.05.2017

Подпись Т.А. Замошиной удостоверяю



**ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ**

Проректор по учебной работе

С.В. Логвинов

20.17