

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации **Мустафаевой Алины Романовны** на тему: «Хирургическая коррекция сгибательной контрактуры коленного сустава у детей с церебральным параличом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, Ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Бурцев Александр Владимирович - доктор медицинских наук, профессор РАН</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы</p>	<p>Бурцев Александр Владимирович – директор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, доктор медицинских наук по специальности 3.1.8. - Травматология и ортопедия, профессор РАН.</p>
<p>Фамилия, Имя, Отчество, Ученая степень, Ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Тепленький Михаил Павлович - доктор медицинских наук по специальности 3.1.8. - Травматология и ортопедия. Ведущий научный сотрудник Научной лаборатории Клиники реконструктивно-восстановительной хирургии крупных суставов</p>
<p>Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Артрозные поражения коленных суставов при паттерне ходьбы, классифицируемом как crouch gait, у подростков и взрослых с ДЦП / Е. С. Горбач, О. И. Гатамов, Т. И. Долганова, Д. В. Долганов, К. А. Дьячков, Д. А. Попков // Гений ортопедии. - 2022. - Том 28, № 4. - С. 486-494;</li> <li>2. Особенности походки у детей со спастической гемиплегией / У. Ф. Мамедов, Т. И. Долганова, О. И. Гатамов, Д. А. Попков // Гений ортопедии. – 2024. – Т. 30, № 2. – С. 234-244. – DOI 10.18019/1028-4427-2024-30-2-234-244. – EDN KQLKFK;</li> <li>3. Ортопедические осложнения гемипаретических форм церебрального паралича: проблемы нижних конечностей</li> </ol>

(обзор литературы) / У. Ф. Мамедов, А. В. Попков, О. И. Гатамов [и др.] // Гений ортопедии. – 2024. – Т. 30, № 2. – С. 292-300. – DOI 10.18019/1028-4427-2024-30-2-292-300. – EDN ОКВАРУ;

4. Многоуровневые ортопедические вмешательства у детей со спастическим параличом / Д. А. Попков, Г. М. Чибиров, В. В. Кожевников, Н. С. Гвоздев // Гений ортопедии. - 2021. - Том 27, N 4. - С. 475-480. - DOI: 10.18019/1028-4427-2021-27-4-475-480. - ISSN 1028-4427;

5. Общие принципы реабилитации пациентов с церебральным параличом после одномоментных многоуровневых ортопедических операций (SEMLS) / О. А. Клочкова, Д. А. Попков, А. М. Мамедьяров, У. Ф. Мамедов // Вопросы современной педиатрии. - 2024. - Т. 23, № 3. - С. 152-161. - <https://doi.org/10.15690/vsp.v23i3.2763>;

6. Артрозные поражения коленных суставов при паттерне ходьбы, классифицируемом как crouch gait, у подростков и взрослых с ДЦП / Е. С. Горбач, О. И. Гатамов, Т. И. Долганова [и др.] // Гений ортопедии. – 2022. – Т. 28, № 4. – С. 486-494. – DOI 10.18019/1028-4427-2022-28-4-486-494. – EDN IRRUSG.

Адрес ведущей организации

Индекс	640021
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Курган
Улица	Марии Ульяновой
Дом	6
Бокс	36
Телефон	+7 (3522) 45-47-47
e-mail	office@rncvto.ru
Web-сайт	<a href="https://www.ilizarov.ru">https://www.ilizarov.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор  
ФГБУ «НМИЦ ТО имени  
академика Г.А. Илизарова»  
Минздрава России, д.м.н.

« 26 » 03 2026 г.



А.В. Бурцев