

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Петровой Дарьи Александровны на тему: «Коррекция разновеликости нижних конечностей у детей методом управляемого роста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. - травматология и ортопедия (медицинские науки).

Полное и сокращенное название ведущей организации	<p><i>Полное наименование</i> федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации <i>Сокращенное наименование</i> ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России</p>
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, Ученое звание руководителя ведущей организации	Бурцев Александр Владимирович доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Бурцев Александр Владимирович доктор медицинских наук, 3.1.8. - травматология и ортопедия (медицинские науки) Директор федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, Ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Аранович Анна Майоровна доктор медицинских наук, профессор по специальности 3.1.8. - травматология и ортопедия (медицинские науки)
Список основных публикаций работников ведущей	1. Изменение антиоксидантно/прооксидантного равновесия у пациентов с приобретенными укорочениями костей голени на этапах удлинения по Илизарову / А. М.

организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>Аранович, М. В. Стогов, Н. В. Тушина, Е. А. Киреева // Гений ортопедии. – 2022. - Т. 28, №. 3. - С. 386-391.</p> <p>2. Borzunov D. Y. Nonunion of the femoral shaft associated with limb shortening treated with a combined technique of external fixation over an intramedullary nail versus the Ilizarov method / D. Y. Borzunov, S. N. Kolchin // Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery. – 2021. Vol. 142, No 9. - P. 2185-2192.</p> <p>3. Рентгеноморфологические изменения костей, образующих коленный сустав, у больных с различной этиологией укорочения и деформацией голени до и после лечения / Г. В. Дьячкова, К. А. Дьячков, А. М. Аранович, Д. Алексберов, Т. А. Ларионова, Е. А. Чистова // Клиническая медицина. – 2020. - Т. 98, № 2. - С. 142-148.</p> <p>4. Lower limb lengthening and deformity correction in polyostotic fibrous dysplasia using external fixation and flexible intramedullary nailing / A. Popkov, A. Aranovich, A. Antonov, P. Journeau, P. Lascombes, D. Popkov // Journal of Orthopaedics. – 2020. – Vol. 21. - P. 192-198.</p> <p>5. Limb lengthening and deformity correction in children with abnormal bone / A. Popkov, S. Dučić, M. Lazović, P. Lascombes, D. Popkov // Injury. – 2019. – Vol. 50, No 1. - S79-S86.</p>
--	--

#### Адрес ведущей организации

Индекс	640014
Объект	Российская Федерация
Город	Курган
Улица	М. Ульяновой
Дом	6
Телефон	8 (3522) 45 40 60
e-mail	office@rncvto.ru
Web-сайт	www.ilizarov.ru

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.  
«21» ноября 2022 г.



Бурцев А.В.