

Дайджест
**«Интеллектуальная собственность ученых–изобретателей
российских регионов»**

Уважаемые коллеги!

Предлагаем вашему вниманию выпуск Дайджеста «Интеллектуальная собственность ученых-изобретателей российских регионов», подготовленного в рамках специального международного проекта Центров поддержки технологий и инноваций Федерального института промышленной собственности. Дайджест знакомит вас с учеными-изобретателями Тверской области, чьи изобретения находят реальное воплощение в промышленных технологиях.



Шаров Александр Николаевич

кандидат медицинских наук, доцент
кафедры травматологии и ортопедии

Тверского государственного медицинского
университета.

Родился 22.10.1979 в городе Ржев Тверской области. В 2009 г. Окончил лечебный факультет Тверской государственной медицинской академии.

В 2019 г. Защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Влияние детских ходунков на формирование двигательных навыков ребёнка и уровень травматизма».

Количество патентов
Автор 4 патентов на изобретения.

Сфера деятельности – травматология и ортопедия, трансплантология, массивные повреждения кисти.

1. Чрескостный регулируемый дистрактор для остеосинтеза
тких трубчатых костейчрескостный регулируемый дистрактор для
осинтеза коротких трубчатых костей. RU 2858764, опубл. 04.03.2026
2. Модульная г-образная система для межкостной фиксации
ломов кисти. RU 2860086., опубл. 14.04.2026
3. Модульная т-образная система для многолучевой фиксации
ломов кисти. RU 2856274, опубл. 20.02.2026
4. Сборный модуль для фиксации переломов коротких трубчатых
ей. RU 2849689, опубл. 28.10.2025

