

**Акт**

о внедрении результатов диссертации О.В. Кубряка «Системные механизмы регуляции стабильности и управляемости вертикальной позы человека», представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.03.01 – физиология

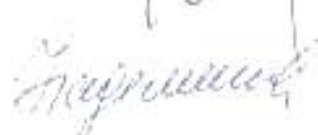
Комиссия в составе Заместителя Главного врача Цыганкова Е.В., Заместителя Главного врача по управлению качеством медицинской помощи Наделяевой И.И., Заведующего отделением реабилитационно-восстановительного лечения Панковой И.А. на основе проведенного изучения, подтверждает, что материалы, относящиеся к диссертационной работе О.В. Кубряка «Системные механизмы регуляции стабильности и управляемости вертикальной позы человека», в частности, патенты на изобретения RU 2530767, RU 2456920, RU 2476151, RU 152606, RU 144682, RU 2573554, RU 2489129, а также программа диагностики используются в стабилометрических системах, эксплуатируемых в отделении реабилитационно-восстановительного лечения.

Данные новые технологии, разработанные с участием автора, внедрены в лечебно-реабилитационный процесс.

Заместитель Главного врача

  
Е.В.Цыганков

Заместитель Главного врача

  
И.И. Наделяева

Заведующий отделением

  
И.А.Панкова

Реабилитационно-восстановительного  
лечения

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации  
121350, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 45  
тел: (495) 530-0890; факс: (495) 415-0394  
ИНН 7731082971, КПП 773101001



28 апреля 2017г.

