

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Зам. декана биологического факультета  
МГУ имени М.В. Ломоносова  
профессор А.М. Рубцов

« 28 »



2014 г.

## **АКТ**

### **о внедрении в педагогический процесс**

Биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова  
научных результатов диссертации Натальи Евгеньевны Лапшиной  
на тему «Темпы старения мужчин и женщин старше 60 лет в связи с  
морфофункциональными и некоторыми генетическими особенностями»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
по специальности 03.03.02 – «антропология» по биологическим наукам

Настоящий акт составлен в подтверждение того, что при чтении лекций по «Антропологии» (в разделах по возрастной и конституциональной антропологии) для студентов 3-го курса биологического факультета МГУ профессором кафедры антропологии М.А. Негашевой, а также при чтении спецкурса по «Проблемам медицинской антропологии» доцентом кафедры антропологии И.А. Славолобовой используются результаты диссертационного исследования Н.Е. Лапшиной. На материалах комплексного антропологического обследования пожилого населения (в том числе долгожителей) в разных городах России и Приднестровья получены новые данные о взаимосвязи темпов старения с морфофункциональными и некоторыми генетическими особенностями, которые углубляют знания о влиянии биосоциальных факторов на скорость протекания инволюционных возрастных изменений на индивидуальном и популяционном уровнях и расширяют информацию о полиморфизмах генов, потенциально влияющих на темпы старения и продолжительность жизни человека.

Заведующий кафедрой антропологии  
биологического факультета МГУ  
член-корреспондент РАН

А.П. Бужилова

Профессор кафедры антропологии  
доктор биологических наук

М.А. Негашева