



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ**

Номер регистрации (свидетельства):
2021620859

Дата регистрации: **26.04.2021**

Номер и дата поступления заявки:
2021620712 15.04.2021

Дата публикации и номер бюллетеня:
26.04.2021 Бюл. № 5

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Калюжный Евгений Александрович (RU),

Богомолова Елена Сергеевна (RU),

Киселева Анна Сергеевна (RU)

Правообладатель(и):

Калюжный Евгений Александрович (RU),

Богомолова Елена Сергеевна (RU),

Киселева Анна Сергеевна (RU)

Название базы данных:

**«ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Реферат:

База данных (БД) содержит абсолютные значения антропометрических, физиометрических, гемодинамических и интегральных физиологических показателей: длины тела, массы тела, окружностей грудной клетки (в положении вдоха и выдоха), жизненной емкости легких, динамометрии правой и левой кисти, систолического и диастолического артериального давления, частоты сердечных сокращений, функциональные пробы; интегральные физиологические показатели: масса-ростовое соотношение, жизненный индекс, индексы функциональных изменений и функционального напряжения, вегетативные индексы; показатели кардиоинтервалографии. БД включает в себя также дату рождения, дату осмотра, градацию представленных физиологических факторов по полу, возрасту, возрастным группам, соматотипу, темпу развития, биологическому возрасту, уровню биологического развития, функциональной реактивности. В БД представлены физиологические показатели 5034 детей: 2332 мальчиков и 2702 девочек в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих вне мегаполиса на территориях Нижегородской области в 2010-13 гг. БД предназначена для изучения региональных особенностей, выполнения лонгитудинальных исследований физического развития детей школьного возраста, а также разработки возрастнo-половых нормативов, в том числе с использованием компьютерных программ. Данные получены путем проведения в обезличенной форме исследований по унифицированной комплексной методике. Область применения: органы управления здравоохранением, практическое здравоохранение, центры здоровья детей, научно-исследовательские учреждения, образовательные учреждения.

**Вид и версия системы управления базой
данных:**

Access 2010 и выше

Объем базы данных:

3,1 МБ