

**Министерство образования и науки Российской Федерации**  
**Казанский (Приволжский) федеральный университет**  
**Институт фундаментальной медицины и биологии**  
**Кафедра анатомии, физиологии и охраны здоровья человека**

**Добротворская С.Г., Зефиров Т.Л.**

**ФИЗИОЛОГИЯ АВТОНОМНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ**

**Учебно-методическое пособие**

**Казань, 2015**

УДК 591.1:612(075.8)

ББК 28.07я

Д 56

*Печатается по рекомендации кафедры анатомии, физиологии и ОЗЧ;  
Редакционно-издательского Совета  
Института фундаментальной медицины и биологии  
Казанского (Приволжского) федерального университета*

**Рецензенты:**

**Ситдииков Ф.Г.**, доктор биол. наук, профессор кафедры анатомии, физиологии и охраны здоровья человека КФУ;

**Крылова А.В.**, канд. биол. наук, доцент кафедры анатомии, физиологии и охраны здоровья человека КФУ.

**Добротворская С.Г., Зефилов Т.Л.**

**Д 56** Физиология автономной нервной системы: Учебно-методическое пособие / С.Г. Добротворская, Т.Л. Зефилов. – Казань: Печать-Сервис XXI век, 2015. – 40 с.

Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с учебной программой дисциплины «Физиология вегетативной нервной системы» для магистров Казанского (Приволжского) федерального университета, обучающихся по специальности «Педагогическое образование. Биологическое образование (Физиологический аспект)».

В учебно-методическом пособии содержится общая информация об анатомии и физиологии автономной нервной системы. Учебно-методическое пособие содержит комплекс заданий к семинарским и лабораторным занятиям, а также задания для самостоятельной работы студентов.