**5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**Основная литература**

1.   Нормальнаяфизиология : учебник для обучающихся в образовательных организациях высшего образования по направлению 06.03.01 "Биология" (профиль "Биомедицина") и смежным направлениям и специальностям / Н. А. Агаджанян, В. М. Смирнов, Д. С. Свешников [и др.]. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : МИА, 2022. - 540 с.

URL:http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_plus/irbis\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=612%2F%D0%9D%2083%2D565523894%3C.%3E&USES21ALL=1

  2.  Учебное пособие к практическим занятиям для студентов факультета клинической психологии по дисциплине "Практикум по нейрофизиологии" : рабочая тетрадь / П. В. Ткаченко, Н. В. Репалова, А. В. Шапошников [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра нормальной физиологии имени профессора А. В. Завьялова. - Курск : Изд-во КГМУ, 2024. - 163 с.

**URL:** <http://library.kursksmu.net/ec/2014>

**Дополнительная литература**

1.Атлас по физиологии. В двух томах. Том 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. URL:<https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970424186.html?SSr=07E80B1D9A476>

2.Атлас по физиологии. В двух томах. Том 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.

URL:<https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970424193.html?SSr=07E80B1D9A476>

3.Наглядная физиология = Color Atlas of Physiology / С. Зильбернагль, А. Деспопулос ; пер. с англ. А. С. Беляковой, А. А. Синюшина . - Москва : БИНОМ ; Москва : Лаб. знаний, 2013. - 408 с.

URL:http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_plus/irbis\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=612%2F%D0%97%2D61%2D548054%3C.%3E&USES21ALL=1

4.Нормальная физиология : практикум : учеб. пособие для мед. вузов / под ред. К. В. Судакова. - Москва : МИА, 2016. - 231 с.

URL:http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_plus/irbis\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=612%2F%D0%9D%2083%2D500059864%3C.%3E&USES21ALL=1

5.Нормальная физиология : учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 688 с.

URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428610.html>

6. Физиология человека: Атлас динамических схем [Электронный ресурс] : учебное пособие / К.В. Судаков, В.В. Андрианов, Ю.Е. Вагин, И.И. Киселев. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.

URL:https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970432341.html?SSr=07E80B1D9A476

**Периодические издания (журналы)**

1.Российский физиологический журнал им. И. М. Сеченова

[https://dlib.eastview.com/browse/publication/79372/udb/12/российский-](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79372/udb/12/%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB-%D0%B8%D0%BC-%D0%B8-%D0%BC-%D1%81%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0) [физиологический-журнал-им-и-м-сеченова](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79372/udb/12/%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB-%D0%B8%D0%BC-%D0%B8-%D0%BC-%D1%81%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0)

2. Журнал высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова

# [https://dlib.eastview.com/browse/publication/79363/udb/12/журнал-высшей-](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79363/udb/12/%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB-%D0%B2%D1%8B%D1%81%D1%88%D0%B5%D0%B9-%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D0%B4%D0%B5%D1%8F%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8-%D0%B8%D0%BC-%D0%B8-%D0%BF-%D0%BF%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0) [нервной-деятельности-им-и-п-павлова](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79363/udb/12/%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB-%D0%B2%D1%8B%D1%81%D1%88%D0%B5%D0%B9-%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D0%B4%D0%B5%D1%8F%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8-%D0%B8%D0%BC-%D0%B8-%D0%BF-%D0%BF%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0)

3.Физиология человека.

[https://dlib.eastview.com/browse/publication/79326/udb/12/физиология-](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79326/udb/12/%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F-%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0) [человека](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79326/udb/12/%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F-%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0)

4.Сенсорные системы

[https://dlib.eastview.com/browse/publication/79371/udb/12/сенсорные-системы](https://dlib.eastview.com/browse/publication/79371/udb/12/%D1%81%D0%B5%D0%BD%D1%81%D0%BE%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B)

5. Психологический журнал*(электронная версия).*

[https://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/12/психологический-](https://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/12/%D0%BF%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB) [журнал](https://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/12/%D0%BF%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB)

**Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных**

 1.Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU
<https://elibrary.ru/>

 2. Научная электронная библиотека «Кибер Ленинка»

<https://cyberleninka.ru/>

3.   Национальная электронная библиотека (НЭБ)
<http://нэб.рф/>

4.   Федеральная электронная медицинская библиотека.
<https://femb.ru/>

5.   [Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»](https://cyberleninka.ru/)
<https://cyberleninka.ru/>

6. ЭБС «Консультант студента»

<https://www.studentlibrary.ru/>

7.Цифровой образовательный ресурс IPR SMART

<https://www.iprbookshop.ru/>