

1. Антропова Л. К. Физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. К. Антропова. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011. — 70 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/44870.html>
2. Кокаева И. Ю. Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров / И. Ю. Кокаева. — Владикавказ: Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2014. — 138 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64543.html>
3. Коган Б. М. Основы физики, психофизики и теории сенсорных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. М. Коган, Б. М. Машилов. — Москва: Московский городской педагогический университет, 2011. — 140 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/26730.html>
4. Никифорова О. А. Анатомия, физиология и патология сенсорных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. А. Никифорова; О.А. Никифорова; Министерство образования и науки Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет»; Кафедра физиологии человека и животных и валеологии. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012. - 99 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232387>

5. Осипов Б. С. Высшая нервная деятельность и сенсорные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. С. Осипов, Е. В. Пономарева. — Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2006. — 141 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23833.html>