

**Сведения об обеспеченности дисциплин учебно-методической  
литературой  
2017-2018 учебный год  
Направление подготовки 20.03.02 Природообустройство и  
водопользование**

<b>Физика</b>		
<b>Автор, название, год издания</b>	<b>Количество экз в библиотеке Уч./Метод.</b>	<b>Книгообеспеченность</b>
<p style="text-align: center;"><b>Основная:</b></p> <p>Физика : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 581 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Физика. Теория и практика: учебное пособие / Под ред. проф. С.О. Крамарова. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 380 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Физика: Механика. Механические колебания и волны. Молекулярная физика. Термодинамика: учебное пособие / С.И. Кузнецов. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 248 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Физика: Лабораторный практикум: учебное пособие / В.Г. Хавруняк. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 142 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная:</b></p> <p>Ивлиев А. Д. Физика: учеб. пособие/ А. Д. Ивлиев. — СПб:Лань,2008. — 672 с. — 30 экз.</p> <p>Рогачев Н. М. Курс физики: учеб. пособие/ Н. М. Рогачев. — СПб:Лань,2008. — 448 с.:ил. — 30 экз.</p> <p>Физика. Практикум: Учебное пособие / Г.В. Врублевская, И.А. Гончаренко, А.В. Ильюшонок. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2012. - 286 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Общая физика: руководство по лабораторному практикуму: Учебное пособие / Под ред. И.Б. Крынецкого, Б.А. Струкова. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 596 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Физика: Учебное пособие / А.В. Ильюшонок, П.В. Астахов, И.А. Гончаренко и др. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 600 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>	4 ЭД	1