

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

<b>Гидрология, климатология и метеорология</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>Метеорология и климатология: Учебное пособие / Г.И. Пиловец. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 399 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Кислов А.В. Климатология : учебник / А.В. Кислов, Г.В. Суркова. — 3-е изд., доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 324 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>И.М. Кабатченко. Гидрология и водные изыскания. Курс лекций.— М.: Альтаир-МГАВТ,— 2015, — 128 стр. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная:</b></p> <p>Моргунов, Владимир Кириллович. Основы метеорологии, климатологии. Метеорологические приборы и методы наблюдений : учебник для студ. вузов, обуч. по спец. 320600 / В. К. Моргунов. - Ростов н/Д : Феникс ; Новосибирск : Сибирское соглашение, 2005. - 331 с. : ил. - (Высшее образование). - 2 экз.</p> <p>Виноградов, Юрий Борисович. Современные проблемы гидрологии: учеб. пособие для студ. вузов/ Ю.Б. Виноградов, Т.А. Виноградова. - М. : Академия, 2008. – 2 экз.</p> <p>Бураков, Дмитрий Анатольевич. Основы метеорологии, климатологии и гидрологии [Текст] : учебное пособие / Д. А. Бураков . - Красноярск : Красноярский ГАУ, 2011. - 279 с. - 1 экз.</p>	3 ЭД	1

Зав. библиотекой Кемеровского ГСХИ

Зайцева Г. Ф.