

<b>. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>			
<b>Рекомендуемая литература</b>			
<b>Основная литература</b>			
	<b>Авторы,</b>	<b>Заглавие</b>	<b>Издательство, год</b>
Л1.1	Чекмарев А.А.	Инженерная графика. Машиностроительное черчение.: Учебник	ИНФРА-М, 2016
Л1.2		Инженерная графика: аудиторные задачи и задания: Учебное пособие	ИНФРА-М, 2017
Л1.3	Чумаченко Г.В.	Техническое черчение: учебное пособие	Ростов-на-Дону: Феникс, 2013
<b>Дополнительная литература</b>			
	<b>Авторы,</b>	<b>Заглавие</b>	<b>Издательство, год</b>
Л2.1	Лагерь А. И.	Инженерная графика: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки и спец. в обл. техники и технологии, сельского и рыбного хоз-	Москва: Высшая школа, 2004
Л2.2	Чекмарев А.А.	Инженерная графика: учебник для студентов не машиностроительных спец. вузов	Москва: Высшая школа, 2009
<b>. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</b>			
Э1	ЭБС "Знаниум"		
Э2			