

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ЛИТЕРАТУРОЙ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА»**

№ п.п.	Наименование литературы	Год издания	Наличие		
			Общее кол-во	ЦБ	Филиалы ЦБ
1	2	3	4	5	6
1	Курс начертательной геометрии: учебное пособие для втузов / В. О. Гордон, М. А. Семенцов-Огиевский. – 2-е изд., стереотип. – М.: Высшая школа, 2002. – 271 с.	2002	2	2	
2	Курс начертательной геометрии: учебное пособие / В. О. Гордон, М. А. Семенцов-Огиевский; ред.: В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов. – 24-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 2000. – 271 с.	2000	9	6	3
3	Курс начертательной геометрии: Учеб. пособие для вузов / В. О. Гордон, М. А. Семенцов-Огиевский; ред.: В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов. – 24-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 1998. – 272 с.	1998	2		2
4	Курс начертательной геометрии: учебное пособие для втузов / В. О. Гордон. – 23-е изд. перераб. – М.: Наука, 1988. – 270 с	1988	199	116	88
5	Курс начертательной геометрии: учебник / В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов, Т. Е. Солнцева. – 5-е изд., стереотип. – М.: Наука, 1977. – 351 с.	1977	27		27
6	Курс начертательной геометрии: учебник / В. О. Гордон, М. А. Семенцов-Огиевский; ред. В. О. Гордона. – 21-е изд., стереотипное. – М.: Наука, 1973. – 368 с	1973	5	4	1
7	Сборник задач по курсу начертательной геометрии: учеб. пособие / В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов, Т. Е. Солнцева. – 5-е изд., стер. – М.: Наука, 1977. – 352 с.	1977	55	52	3
8	Сборник задач по курсу начертательной геометрии / В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов, Т. Е. Солнцева. – 3-е изд., стереотипное. – М.: Наука, 1971. – 351 с.	1971	8	5	3
9	Сборник задач по курсу начертательной геометрии / В. О. Гордон, Ю. Б. Иванов, Т. Е. Солнцева. – М.: Наука, 1967. – 531 с.	1967	3	1	2
10	Основы начертательной геометрии и проекционного черчения: учеб. пособие / В. В. Држевецкий; ред. Л. С. Шабеки. – 2-е изд., испр. – Минск: Дизайн ПРО, 2002. – 112 с.	2002	10	3	7
11	Основы начертательной геометрии и проекционного черчения / В. В. Држевецкий; ред. Л. С. Шабека. – Минск: Дизайн ПРО, 2000. – 112 с.	2000	32	23	9
12	Начертательная геометрия: учеб. для вузов / Н. Н. Крылов [и др.]; ред. Н. Н. Крылов. – 7-е изд., перераб. и доп. – М.: Высшая школа, 2001. – 224 с.	2001	3	3	

1	2	3	4	5	6
13	Начертательная геометрия: учебник / ред. Н. Н. Крылов. – 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Высшая школа, 1990. – 239 с.	1990	240	169	71
14	Начертательная геометрия: учебник / Н. Н. Крылов, Г. С. Иконникова, Н. М. Лаврухина; ред. Н. Н. Крылов. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Высшая школа, 1984. – 224 с.	1984	59	42	17
15	Черчение: учеб. пособие / З. И. Александрович, И. А. Зенюк, В. С. Якубенко. – Минск: Вышэйшая школа, 1983. – 288 с.	1983	28	28	
16	Черчение: учебник для машиностроительных специальностей средних специальных учебных заведений / С. К. Боголюбов, А. В. Воинов; рец. Б. И. Борщевский. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1982. – 303 с.	1982	4	4	
17	Техническое черчение: Учеб. пособие для учащихся проф. тех. учеб. заведений / В. К. Воспуков, П. М. Воробей. – Минск: Дизайн ПРО, 2003. – 319 с.	2003	19	10	9
18	Задачи и упражнения по техническому черчению: учеб. пособие / В. К. Воспуков, П. М. Воробей. – Минск: Дизайн ПРО, 2000. – 192 с.	2000	40	40	
19	Строительное черчение: учебник для студентов строительных специальностей вузов / Б. В. Будасов, В. П. Каминский. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Стройиздат, 1990. – 464 с.	1990	101	84	17
20	Начертательная геометрия / Н. С. Кузнецов. – М.: Высшая школа, 1981. – 263 с.	1981	10	1	9
21	Начертательная геометрия: учебник для строительных вузов и факультетов / Н. С. Кузнецов. – М.: Высшая школа, 1969. – 496 с.	1969	4	4	
22	Строительное черчение и рисование: учебник / Ю. И. Короев. – М.: Высшая школа, 1983. – 288 с.	1983	153	48	105
23	Техническое черчение: справ. пособие / Л. И. Новичихина. – М.: Высшая школа, 1983. – 222 с.	1983	75	69	6
24	Машиностроительное черчение: справочник / Г. Н. Попова, С. Ю. Алексеев. – Л.: Машиностроение, 1986. – 447 с.	1986	66	57	9
25	Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей: учебник для втузов / В. С. Левицкий. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Высшая школа, 1998. – 423 с.	1998	9	9	
26	Машиностроительное черчение: учеб. пособие / Э. Д. Мерзон, И.Э. Мерзон, Н. В. Медведовская. – М.: Высшая школа, 1987. – 335 с.	1987	55	55	
27	Справочник по инженерно-строительному черчению / Н. Л. Рускевич, Д. И. Ткач, М. Н. Ткач. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев: Будівельник, 1987. – 264 с.	1987	50	49	1
28	Справочное руководство по черчению / В. Н. Богданов, И. Ф. Малежик, А. П. Верхола. – М.: Машиностроение, 1989. – 864 с.	1989	36	34	2
29	Инженерная графика: Учебник / А. И. Лагерь. – 2-е изд., пер. и доп. – М.: Высшая школа, 2003. – 270 с.	2003	2	2	