

## ПЕРЕЛІК ЛІТЕРАТУРИ

1. Алиев, Г.М.-А. Техника пылеулавливания и очистки промышленных газов [Текст]: справочник / Г. М.-А. Алиев - М.: Metallurgy, 1986. – 544 с.: 307 ил. – 11070 экз.
2. Старк С.Б. Газоочистные аппараты и установки на металлургическом производстве [Текст]: учебник для вузов / С.Б. Старк – М.: Metallurgy, 1990. – 400 с.: 201 ил. -6000 экз.
3. Технический каталог оборудования и услуг [Текст]: каталог : разработчик и изготовитель ООО НПП «Днепроэнергосталь». – Запорожье, 2005. – 52 с. -300 экз.
4. КОМПАС-3D V.5.11–8.0. Практикум для начинающих [Текст] / А. А. Богуславский, Т. М. Третьяк, А. А. Фарафонов; под ред. А. А. Богуславский. – М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2006. – 272 с.: ил.– (Серия «Электронный курс. Профильное обучение»).
5. КОМПАС-3D V6. Практическое руководство [Текст] / К. С. Михалкин, С. К. Хабаров – М.: ООО «Бином-Пресс», 2004. – 288 с.: ил.
6. Каталог пылегазоочистного оборудования [Текст]: каталог: разработчик и изготовитель НИИОгаза. - М, 1990 .- 238 с. – 7300 экз.
7. Газоочистное оборудование. Электрофильтры [Текст]: каталог: разработчик ЦИНТИХИМНЕФТЕМАШ. - М.: 1990. - 16 с. – 1000 экз.
8. Газоочистные и пылеулавливающие установки [Текст]: каталог: разработчик ЦНИИ "Электроника". - М: ЦНИИ "Электроника",1990. - 48 с. – 4000 экз.
9. Белевицкий А.М. Проектирование газоочистительных сооружений [Текст] / А. М. Белевицкий - Л.: Химия,1990. - 287 с. – 4000 экз.
10. Проектирование аппаратов пылегазоочистки [Текст] / М.Г. Зингашин, А.А. Колесник, В.Н Посохин – М.: Metallurgy, 1998. - 505 с.: ил.