

Информация об оснащении учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами (список учебников и учебных пособий) по реализуемым образовательным программам

№	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Количество обучающихся	Автор, название, место издания, год издания учебной литературы, вид иных информационных ресурсов	Кол-во
1	2	3	4	5
1	Приложение 1 Программы технического обучения специалистов – потребителей по эксплуатационному обслуживанию приборов газового анализа объединения, монтажу, осуществлению ремонта, возможного в производственных условиях: Разделы I-X	70 чел./год	Литература: 1. Руководства по эксплуатации (РЭ) на все выпускаемые объединением приборы, изд. ФГУП «СПО «Аналитприбор» 2. Методики поверки на все выпускаемые объединением приборы, изд. ФГУП «СПО «Аналитприбор» 3. Инструкции по настройке плат приборов, изд. ФГУП «СПО «Аналитприбор». 4. Оптические абсорбционные газоанализатор и их применение. П. И. Бреслер, Ленинград, Энергия, 1980 г. 5. Основы инфракрасной техники, изд. Москва, 1957 г. 6. Прикладная инфрокрасная спектроскопия. Изд. Мир, 1971г. 7. Электрохимия, г. Герц, изд. Мир, 1983 г. 5. Химические сенсоры. Р. Катралл, изд. Научный мир, 2000 г. 8. Курс газовой хроматографии, Гольберт К. А., Вигдергауз М. С., Москва, 1974 г.	2 экз. на человека

Заместитель генерального директора
по маркетингу



Ю. В. Дадыченко Дадыченко Ю. В.

Ю. В. Дадыченко