## Формулировка задания:

2.3.Изучить прикладное программное обеспечение информационно-вычислительной системы предприятия (организации). В этом разделе необходимо кратко охарактеризовать решаемые в организации (в отделе, группе) задачи, связанные с автоматизированной обработкой информации. Выяснить, используются ли проблемно-ориентированные пакеты программного обеспечения, если да, то для решения каких задач (проектирование, бухгалтерия и т.д.). Привести список программного обеспечения, используемого для решения задач общего назначения.

## Примечания по форме отчётности:

Текстовый документ

## Возможный состав прикладного программного обеспечения стационарного компьютера в герценовском университете:

Решение задач общего назначения (должно быть несколько вариантов):

☐ MS Word
☐ MS Excel
☐ MS PowerPoint
☐ LibreOffice
☐ Paint
<b>□</b> анитивирус
🖵 Графические редакторы (Corel Draw, Adobe Photoshop)
🖬 виртуальные машины (например, VirtualBox)
🖬 как минимум 2 браузера (Firefox, Chrome)
□ PDF reader (дополнительно, т.к. pdf можно просматривать в браузер

...

## Для выполнения лабораторных работ

Мат. пакеты, системы компьютерной алгебры(2-3 шт. или более)

mee)		
		Maxima
		Maple
		Scilab
		Mathcad
		Пакеты бухгалтерского учета и контроля (1С: Бухгалтерия)
		Издательские системы (Scribus, Latex)
		Системы управления базами данных (MS Access, Oracle, MS SQL Server).
		различные IDE (PyCharm)