## Лабораторная работа №2

## Работу подготовила студентка РГПУ им. Герцена ИКНиТО 1 курса ИВТ Пляскина Ульяна

Номер ГОСТа	Название ГОСТа	Дата или год введения	Область применения	Ссылка
2.105- 95	Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам	30.06.1996	Настоящий стандарт устанавливает общие требования к выполнению текстовых документов на изделия машиностроения, приборостроения и строительства	http://www.internet-law.ru/gosts/gost/5378/
7.32- 2001	Отчёт о научно- исследовательской работе. Структура и правила оформления	22.05.2001	Настоящий стандарт устанавливает общие требования к структуре и правилам оформления научных и технических отчетов, а также правила для тех случаев, когда единая процедура оформления будет содействовать обмену информацией, совершенствуя обработку отчета в информационной системе.	http://about.sfu-kras.ru/node/8434
P 7.0.5– 2008	Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления	28.04.2008	Настоящий стандарт устанавливает общие требования и правила составления библиографической ссылки: основные виды, структуру, состав, расположение в документах.	http://nbpublish.com/gost7.0.5-2008.pdf

	I _	T	v	
19.201-	Техническое	01.01.1980	Настоящий стандарт устанавливает	http://rugost.com/index.php?option=com_content
78	задание, требования		порядок построения и оформления	&view=article&id=54:19201-
	к содержанию и		технического задания на разработку	78&catid=19&Itemid=50
	оформлению		программы или программного	
			изделия для вычислительных	
			машин, комплексов и систем	
			независимо от их назначения и	
			области применения.	
7.1-	Система стандартов	30.06.2004	Настоящий стандарт устанавливает	http://www.internet-law.ru/gosts/gost/1560/
2003	по информации,		общие требования и правила	
	библиотечному и		составления библиографического	
	издательскому делу.		описания документа, его части или	
	Библиографическая		группы документов.	
	запись.			
	Библиографическое			
	описание. Общие			
	требования и			
	правила составления			

	Курсовая работа	Дипломная работа
Формат бумаги	белая бумага формата А4	белая бумага формата А4
Ориентация листа	книжная	альбомная
Ширина поля (левое)	30 мм	30 mm
Ширина поля (верхнее)	20 мм	15 MM
Ширина поля (правое)	10 mm	10 mm
Ширина поля (нижнее)	20 мм	20 mm
Выравнивание текста по ширине		по ширине

Шрифт	Times New Roman	Times New Roman
Размер шрифта(текст)	14 пт (пунктов) в основном тексте, 12 пт в сносках	14 пт (пунктов)
Цвет шрифта	черный	черный
Межстрочный интервал	один межстрочный интервал	1,5 - 2 интервала
Абзацные отступы	1,2 см	1,2 см
Расстояние между текстом и заголовком	2–3 межстрочных интервала	3 интервала
Расстояние между текстом и изображением	после текста или отдельно на следующей странице	следует располагать после текста или на следующей странице
Требования к оформлению заголовков	<ul> <li>набираются полужирным шрифтом (шрифт 14 пт.)</li> <li>выравнивание по центру</li> <li>точка в конце заголовка не ставится</li> <li>заголовок, состоящий из двух и более строк, печатается через один междустрочный интервал</li> <li>заголовок не имеет переносов</li> </ul>	<ul><li>▶ не допускается подчеркивание</li><li>▶ не допускается перенос слов</li></ul>
Требования к оформлению таблиц	<ul> <li>располагать в работе непосредственно на странице с текстом после абзаца, в котором они упоминаются впервые, или отдельно на следующей странице</li> <li>должны быть расположены так, чтобы их было удобно рассматривать без поворота работы или с поворотом по часовой стрелке.</li> <li>таблицы, которые расположены на отдельных листах работы, включают в общую нумерацию страниц</li> </ul>	<ul> <li>располагать в работе непосредственно на странице с текстом после абзаца, в котором они упоминаются впервые, или отдельно на следующей странице</li> <li>должны быть расположены так, чтобы их было удобно рассматривать без поворота работы или с поворотом по часовой стрелке.</li> <li>таблицы, которые расположены на отдельных листах работы, включают в общую нумерацию страниц</li> </ul>

	таблицы обозначают соответственно словом	> таблицы обозначают соответственно словом
	«таблица» и нумеруют последовательно в	«таблица» и нумеруют последовательно в
	пределах каждой главы	пределах каждой главы
	номер должен состоять из номера главы и	номер должен состоять из номера главы и
	порядкового номера, разделенных точкой	порядкового номера, разделенных точкой
Требования к оформлению	располагать в работе непосредственно на	располагать в работе непосредственно на
изображений	странице с текстом после абзаца, в котором	странице с текстом после абзаца, в котором
	они упоминаются впервые, или отдельно на	они упоминаются впервые, или отдельно на
	следующей странице	следующей странице
	должны быть расположены так, чтобы их	<ul><li>должны быть расположены так, чтобы их</li></ul>
	было удобно рассматривать без поворота	было удобно рассматривать без поворота
	работы или с поворотом по часовой стрелке	работы или с поворотом по часовой стрелке
	изображения, которые расположены на	изображения, которые расположены на
	отдельных листах работы, включают в общую	отдельных листах работы, включают в
	нумерацию страниц	общую нумерацию страниц
	изображения обозначают соответственно	изображения обозначают соответственно
	словом «рисунок» и нумеруют	словом «рисунок» и нумеруют
	последовательно в пределах каждой главы	последовательно в пределах каждой главы
	номер должен состоять из номера главы и	номер должен состоять из номера главы и
	порядкового номера, разделенных точкой	порядкового номера, разделенных точкой
Требования к нумерации	последовательно, начиная с 3-й страницы	последовательно, начиная с 3-й страницы
документа	(введение)	(введение)
	последовательная нумерация всех листов	последовательная нумерация всех листов
	нумерация страниц, на которых даются	нумерация страниц, на которых даются
	приложения, является сквозной и	приложения, является сквозной и
	продолжает общую нумерацию страниц	продолжает общую нумерацию страниц
	основного текста	основного текста
	номер страницы располагается в нижнем	номер страницы располагается в нижнем

	правом углу	правом углу
Требования к приложениям	<ul> <li>оформляют в конце работы, располагая их в порядке появления ссылок в тексте работы</li> <li>каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «ПРИЛОЖЕНИЕ», напечатанного</li> </ul>	<ul> <li>оформляют в конце работы, располагая их в порядке появления ссылок в тексте работы</li> <li>каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «ПРИЛОЖЕНИЕ», напечатанного</li> </ul>
	прописными буквами  > должно иметь содержательный заголовок, который размещается с новой строки по центру листа с прописной буквы  > приложения обозначают заглавными	прописными буквами
	буквами русского алфавита, начиная с А (за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ь, Ы, Ъ)	русского алфавита, начиная с A (за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ь, Ы, Ъ)
Рекомендованный объем	средний объем составляет 35 печатных страниц	средний объем составляет 70 печатных страниц

## Использованные источники:

- 1) <a href="http://www.mfua.ru/for-students-and-postgraduates/materials-for-a-session-and-yoke/oformlenie-kursovoy-raboty/">http://www.mfua.ru/for-students-and-postgraduates/materials-for-a-session-and-yoke/oformlenie-kursovoy-raboty/</a>
- 2) <a href="http://www.fbm.msu.ru/stud/DiplomMet.pdf">http://www.fbm.msu.ru/stud/DiplomMet.pdf</a>
- 3) http://einsteins.ru/oformlenie-diplomnoy
- 4) http://www.kgasu.ru/universitet/structure/instituty/ieus/kmm/files/ieus\_ef\_ieugh\_ukasania.pdf