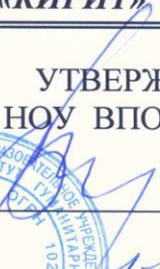




НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«КАМСКИЙ ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНЫХ И  
ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**  
**НОУ ВПО «КИГИТ»**

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор НОУ ВПО «КИГИТ»

  
В.А.Никулин

\_\_\_\_\_ 2015 г.



**П А С П О Р Т**

**Специализированной аудитории № 523**  
**кафедры Дизайна архитектуры и искусств**

**«Компьютерный класс»**  
(наименование мастерской)

Регистрационный номер № 7

СОГЛАСОВАНО:  
Заведующий кафедрой  
Москвина Г.М.

  
\_\_\_\_\_ 2015г.

ИЖЕВСК, 2015

ПАСПОРТ \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ редакция от \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Наименование лаборатории и предприятия  
по состоянию на " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Всего листов \_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ Лаб.Практ.Работ, ПРОВОДИМЫХ в аудитории (лаборатории)**

**ФОРМА 1**

**Лист**

**Листов 5**

Номер р.НД	Наименование Практ. Работ	Наименование дисциплины (модуля)	Направление подготовки	Примечание
1.	Навыки работы с объектами	Компьютерные технологии	Дизайн	
2.	Редактирование геометрической формы объектов	Компьютерные технологии	Дизайн	
3.	Создание и редактирование контуров	Компьютерные технологии	Дизайн	
4.	Работа с цветом.	Компьютерные технологии	Дизайн	
5.	Средства повышенной точности	Компьютерные технологии	Дизайн	
6.	Разработка фирменного стиля	Компьютерные технологии	Дизайн	
7.	Оформление текста	Компьютерные технологии	Дизайн	
8.	Планирование и создание макета	Компьютерные технологии	Дизайн	
9.	Работа с растровыми изображениями	Компьютерные технологии	Дизайн	
10.	Использование спецэффектов	Компьютерные технологии	Дизайн	
11.	Выполнение сложного монтажа	Компьютерные технологии	Дизайн	
12.	Создание многослойного изображения	Компьютерные технологии	Дизайн	
13.	Эскизное проектирование	Проектирование (в графическом дизайне)	Дизайн	
14.	Верстка текста буклета	Типографика	Дизайн	
15.	Создание шрифтовой композиции	Шрифт	Дизайн	
16.	Изображение в векторной графике	Основы производственного мастерства (в графическом дизайне)	Дизайн	
17.	Проектирование упаковки	Дизайн упаковки	Дизайн	

ПАСПОРТ \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ редакция от \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Наименование лаборатории и предприятия  
по состоянию на " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Всего листов \_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ Лабораторного и вспомогательного оборудования ФОРМА 3** Лист \_\_\_\_\_ Листов \_\_\_\_\_

№	наименование лабораторного, вспомогательного оборудования, тип, модель, номер	Для каких занятий применяется	основные технические характеристики	Примечание
1.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Компьютерные технологии		Лицензия бессрочная
2.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Проектирование (в графическом дизайне)		Лицензия бессрочная
3.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Типографика		Лицензия бессрочная
4.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Шрифт		Лицензия бессрочная
5.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Основы производственного мастерства (в графическом дизайне)		Лицензия бессрочная
6.	Векторный графический редактор CorelDraw X5	Дизайн упаковки		Лицензия бессрочная



Наименование лаборатории и предприятия \_\_\_\_\_

по состоянию на “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

Всего листов \_\_\_\_\_

