

## Приложение 5.

Материально-техническая база института обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, художественно-творческой и научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных учебным планом, и соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Компьютерное и программное обеспечение реализованы на основе программных продуктов с открытым исходным кодом (Open Source) и бесплатных для использования, установки, распространения и модификации в соответствии с лицензией GNU GPLv3 (General Public License, Открытое лицензионное соглашение GNU) на платформе Linux (Ubuntu Studio). Коммерческие программные продукты используются в учебном процессе в виде Demo версий для ознакомления со стандартами в индустрии.

### **Аудитории и оборудование для работы со студентами.**

#### **5 этаж**

501 – 7 рабочих станций на базе CPU Intel Core i7, ОЗУ 6 Гб + широкоформатные мониторы View Sonic vk2433wm + широкоформатный телевизор Samsung LE46B + Профессиональное цветное струйное МФУ формата А3 с факсом brother MFC-J3520

503 – рабочая станция на базе Apply Power PC

504 – 7 рабочих станций CPU Intel Core 2 Duo, ОЗУ 2 Гб

506 – 5 рабочих станций на базе CPU Intel Core 2 Duo, ОЗУ 4 Гб + широкоформатные мониторы Samsung 2443NW

#### **4 этаж**

403 - широкоформатный телевизор Sony KLV-V40A10E + ноутбук на базе CPU Intel Core i3

404 – рабочая станция + мультимедийный проектор BENQ MP624

#### **3 этаж**

304 – 2 рабочих станции Apple iMac с дисплеем Retina 5K 27" Core i5 3,5 ГГц, 8 ГБ, Fusion Drive 1 ТБ, AMD R9 M290X + широкоформатный телевизор Samsung LE46B+

306 – рабочая станция широкоформатный телевизор Samsung LE46B+ Профессиональное цветное

струйное МФУ формата А3 с факсом brother MFC-J3520

308 – 2 рабочих станции на базе CPU Intel Core 2 Duo, ОЗУ 4 Гб + широкоформатные мониторы

Samsung 2443NW

201 – мультимедийный проектор BENQ w750

Мобильный класс 10 ноутбуков ASUS X554L

### **Перечень оборудования**

#### **учебного телевизионного комплекса ИТиД**

Учебный телевизионный комплекс ЧОУ ВО ИТиД располагает парком съёмочного, осветительного, звукового, монтажного и дополнительного оборудования, которое используется для съёмок работ студентов.

#### **Съёмочное оборудование**

Видеокамера Panasonic HS VX870

Видеокамера Panasonic NV-DS180

Видеокамера Sony DCR-SX65E

Видеокамера Sony HDR CX550

#### **Вспомогательное съёмочное оборудование**

Микрофон-«петличка» Sennheiser EW100G2 (в комплекте)

Микрофон Philips SBC MD150

Микрофон направленный AKG D230

Микрофон AKG D880

Штатив (площадка, чехол, пульт)

Штатив Rekam RT-V50G

#### **Осветительное оборудование**

Комплект выносного света D-Spot

Отражатель (рефлектор)

Прожектор Logosam 300 Вт

#### **Звуковое оборудование дополнительно**

Аудиосистема Fender-Pasport (комбик)

Аудиомикшер Mackie 1202-VLZ Pro

## **Фотооборудование**

Фотоаппарат Canon 550D

Фотоаппарат Canon Power Shot A70

## **Телепавильон**

Светильники 2-х ламповые люминесцентные Pultex

Светильники 4-х ламповые люминесцентные Pultex

Светильники 6-и ламповые люминесцентные Pultex

Ткань для рир-занавеса (синий) 5x5

Рир-комплект с люминесцентными лампами (зелёный) 2x3

Прожектор галогенный на штативе LuxStar

Штативы для света

Телемонитор Sony PVM-14N5E

Станции монтажа, компьютерной графики и обработки звука