

Министерство культуры Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Всероссийский государственный университет кинематографии
имени С.А. Герасимова» (ВГИК)
Иркутский филиал ВГИК

УТВЕРЖДАЮ
Директор Иркутского филиала ВГИК
А.В. Черных

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –
ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА**

Специальность
55.05.01 РЕЖИССУРА КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ

Уровень высшего образования
Специалитет

Специализация программы специалитета
Режиссер неигрового кино- и телефильма

Год начала подготовки – 2023

Форма обучения
очная

Иркутск 2025

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы
- 1.2. Нормативные документы
- 1.3. Перечень сокращений

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

- 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников
- 2.2. Перечень основных задач профессиональной деятельности

выпускников (по типам)

Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММЫ

- 3.1. Направленность (специализация) образовательной программы в рамках специальности
- 3.2. Объем программы
- 3.3. Формы обучения
- 3.4. Срок получения образования

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

4.2. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Раздел 5. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП

5.1. Требования к условиям реализации программы специалитета

5.1.1. Общесистемные требования к реализации программы специалитета

5.1.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы специалитета

5.1.3. Требования к кадровым условиям реализации программы специалитета

5.1.4. Требования к финансовым условиям реализации программы специалитета

5.1.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета

Приложение 1

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения специализации: режиссер неигрового кино- и телефильма

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения, специализация: режиссер неигрового кино- и телефильма, режиссер игрового кино- и телефильма (далее –ОПОП) представляет собой систему учебно-методических документов, разработанную на основе актуализированного федерального государственного образовательного стандарта по данной специальности (далее – ФГОС ВО) и с учетом потребностей рынка труда в соответствующей сфере деятельности.

ОПОП регламентирует цели, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, его ресурсное обеспечение, ожидаемые результаты, оценку качества подготовки выпускника и включает компетентностно-квалификационные характеристики выпускника, комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения, специализация: режиссер неигрового кино- и телефильма режиссер игрового кино- и телефильма, разрабатывается на базе Примерной основной образовательной программы, одобренная ФУМО по УГСН.

1.2. Нормативные документы

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 N 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры";

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.08.2017 N 733 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения";

– Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации Ф от 05.08.2020 N 885/390 "О практической подготовке обучающихся";

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам

бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры);

– Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет кинематографии имени С.А. Герасимова» и иные локальные нормативные акты университета.

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП

ЕКС – Единый квалификационный справочник

з.е. – зачетная единица

ОПК – общепрофессиональные компетенции

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

ОТФ – обобщенная трудовая функция

ПКО – обязательные профессиональные компетенции

ПК – рекомендуемые профессиональные компетенции

ПООП – примерная основная образовательная программа

ПС – профессиональный стандарт

УГСН – укрупненная группа направлений и специальностей

УК – универсальные компетенции

ФЗ – Федеральный закон

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования

ФУМО – федеральное учебно-методическое объединение

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу специалитета (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере научных исследований);

04 Культура, искусство (в сфере экранных искусств);

11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере создания аудиовизуальных произведений в средствах массовой информации, в том числе на телевидении, в Интернет-издательствах).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

В рамках освоения программы специалитета выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

художественно-творческий;

творческо-производственный.

Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускников:

– Произведения экранных искусств;

– Предпроектные материалы;

- Произведения экранных искусств
- Научные исследования в области экранных искусств;
- Аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения, аудиовизуальные изображения, синтезированные компьютерными программами;
- Телевизионные программы;
- Произведения различных видов исполнительских искусств;
- Зрительская аудитория;
- Творческие коллективы кино-, теле-, видеоорганизаций и организаций исполнительских искусств;
- Материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений;
- Совокупность вышеназванных объектов.

2.2. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам):

Таблица 2.1

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
01 Образование и наука	исследовательский	Искусствоведческий анализ аудиовизуальных произведений Теоретическое обоснование творческого замысла Обобщение профессионального опыта, исследование теории и практики режиссуры, специфики и технологии создания аудиовизуальных произведений	Произведения экранных искусств
			Предпроектные материалы
			Произведения экранных искусств Научные исследования в области экранных искусств
04 Культура, искусство (в сфере экранных искусств);	художественно-творческий	– формирование замысла будущего аудиовизуального произведения – разработка по собственному замыслу на основе сценария (оригинального или написанного с использованием другого литературного произведения) концепции и проекта аудиовизуального произведения; – режиссерский анализ литературных произведений, сценариев, выбранных для постановки; – творческий поиск решения сложных задач путем	– аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения; произведения различных видов исполнительских искусств; – творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы, организаций исполнительских искусств; – материальные и технические средства, используемые при

		интеграции знаний из различных/ междисциплинарных областей знания	создании аудиовизуальных произведений; – совокупность указанных объектов
	творческо-производственный	<i>создание аудиовизуальных произведений различных жанров:</i> – осмысление, анализ и критическая оценка творческих идей, обоснование и защита своей точки зрения, понимание сути проблемы и нахождение пути ее решения – последовательная реализация замысла, концепции и проекта аудиовизуального произведения; – применение в работе над произведением разнообразных выразительных средств; – владение художественными и техническими средствами, их использование для создания синтетического образа, фиксируемого в окончательной композиции аудиовизуального произведения, предназначенного для зрителя	– аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения; произведения различных видов исполнительских искусств; – творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы, организаций исполнительских искусств; – материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений; – совокупность указанных объектов
		<i>осуществление руководящей работы:</i> – планирование работы и необходимых ресурсов; – формирование и утверждение состава творческой (съёмочной) группы; – объединение и направление усилий членов творческой группы в процессе подготовки проекта и создания аудиовизуального произведения; – осуществление сотрудничества с продюсером, драматургом, композитором, оператором, художником, звукорежиссером, монтажником и другими участниками съёмочной группы в целях создания аудиовизуального произведения; – организация насыщенных художественных поисков, продуктивных репетиционных	– аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения; произведения различных видов исполнительских искусств; – творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы, организаций исполнительских искусств; – материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений; – совокупность указанных объектов

		<p>процессов в творческом взаимодействии с актерами, способствованию раскрытию в фильме их личностного и творческого потенциала;</p> <p>– использование в процессе постановки фильма технологических возможностей и технических средств современного кинопроизводства, постановка задач техническим службам;</p> <p>– анализ и решение организационно-творческих, экономических, кадровых проблем в целях создания наиболее благоприятных условий для творческого процесса.</p> <p>–</p>	
<p>11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере создания аудиовизуальных произведений в средствах массовой информации, в том числе на телевидении, в Интернет-издательствах)</p>	<p>Художественно-творческий</p>	<p>– разработка творческого проекта телевизионного, Интернет-произведения, иных продуктов СМИ, осуществляемых с применением современных технологий создания аудиовизуальных произведений;</p> <p>– определение совместно с художником, оператором изобразительного стиля произведения, совместно с композитором его музыкального решения</p>	<p>– аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения;</p> <p>произведения различных видов исполнительских искусств;</p> <p>– творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы, организаций исполнительских искусств;</p> <p>– материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений;</p> <p>– совокупность указанных объектов</p>
	<p>творческо-производственный</p>	<p>Концептуальная и художественно-техническая разработка проекта систем визуальной информации, идентификации и коммуникации</p>	<p>– аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения;</p> <p>произведения различных видов исполнительских искусств;</p> <p>– творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы,</p>

			<p>организаций исполнительских искусств;</p> <ul style="list-style-type: none"> – материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений; – совокупность указанных объектов
		<p>Руководство и контроль деятельности по разработке объектов</p>	<ul style="list-style-type: none"> – аудиовизуальные произведения, литературные, драматические, сценарно-драматургические произведения; – произведения различных видов исполнительских искусств; – творческие коллективы кино-, теле- и других организаций аудиовизуальной сферы, организаций исполнительских искусств; – материальные и технические средства, используемые при создании аудиовизуальных произведений; – совокупность указанных объектов.

Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В РАМКАХ СПЕЦИАЛИТЕТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 55.05.01 Режиссура кино и телевидения

3.1. Специализация программы специалитета

Специализация программы специалитета по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения: режиссер неигрового кино- и телефильма, режиссер игрового кино- и телефильма.

3.2. Объем программы специалитета

300 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану.

Объем программы специалитета, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении – не более 80 з.е.

3.3. Формы получения образования и формы обучения

Обучение по программе специалитета по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения осуществляется очной форме.

3.4. Срок получения образования по программе специалитета (вне зависимости от применяемых образовательных технологий)

Срок получения образования по программе специалитета (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 5 лет;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год.

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения:

Таблица 4.1

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи. УК-1.2. Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки УК-1.3. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки. УК-1.4. Отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности УК-1.5. Определяет и оценивает последствия возможных решений задачи
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. УК-2.2. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач УК-2.3. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений УК-2.4. Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		УК-2.5. Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	<p>УК-3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде</p> <p>УК-3.2. Понимает особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности (выбор категорий групп людей осуществляется образовательной организацией в зависимости от целей подготовки – по возрастным особенностям, по этническому или религиозному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п).</p> <p>УК-3.3. Предвидит результаты (последствия) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата</p> <p>УК-3.4. Эффективно взаимодействует с другими членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команд</p>
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	<p>УК-4.1. Выбирает на государственном и иностранном(ых) языках коммуникативно приемлемые стиль делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами.</p> <p>УК-4.2. Использует информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения стандартных коммуникативных задач на государственном и иностранном(ых) языках</p> <p>УК-4.3. Ведет деловую переписку, учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном (ых) языках.</p> <p>УК-4.4. Демонстрирует интегративные умения использовать диалогическое общение для сотрудничества в академической коммуникации общения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • внимательно слушая и пытаясь понять суть идей других, даже если они противоречат собственным воззрениям; • уважая высказывания других как в плане содержания, так и в плане формы; • критикуя аргументированно и конструктивно, не задевая чувств других; адаптируя речь и язык жестов к ситуациям взаимодействия. <p>УК-4.5. Демонстрирует умение выполнять перевод профессиональных текстов с иностранного(ых) на государственный язык и обратно.</p>

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	<p>УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп.</p> <p>УК-5.2. Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России (включая основные события, основных исторических деятелей) в контексте мировой истории и ряда культурных традиций мира (в зависимости от среды и задач образования), включая мировые религии, философские и этические учения.</p> <p>УК-5.3. Умеет недискриминационно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.</p>
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	<p>УК-6.1. Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы.</p> <p>УК-6.2. Понимает важность планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда.</p> <p>УК-6.3. Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда.</p> <p>УК-6.4. Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решения поставленных задач, а также относительно полученного результата.</p> <p>УК-6.5. Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков</p>
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	<p>УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни</p> <p>УК-7.2. Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.</p>
Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия	УК-8.1. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
	жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК-8.2. Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте. УК-8.3. Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты. УК-8.4. Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-9.1. Знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики УК-9.2. Умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели УК-9.3. Владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-10.1. Знает основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве, действующее антикоррупционное законодательство и практику его применения УК-10.2. Умеет правильно толковать гражданско-правовые термины, используемые в антикоррупционном законодательстве; давать оценку коррупционному поведению и применять на практике антикоррупционное законодательство УК-10.3. Владеет навыками правильного толкования гражданско-правовых терминов, используемых в антикоррупционном законодательстве, а так же навыками применения на практике антикоррупционного законодательства, правовой квалификацией коррупционного поведения и его пресечения

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения:

Таблица 4.2

Категория общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Культура личности. Культурно-историческое мышление	ОПК-1. Способен анализировать тенденции и направления развития кинематографии в	ОПК-1-1. Обладает знаниями в области истории и философии, в том числе истории искусства и в частности – кинематографа.

Категория общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
	историческом контексте и в связи с развитием других видов художественной культуры, общим развитием гуманитарных знаний и научно-технического прогресса	ОПК-1-2. Находит и использует информацию, необходимую для саморазвития и формирования адекватных представлений о тенденциях мировой культуры. ОПК-1-3. Сознает роль научно-технического прогресса в развитии кинематографа и следит за изменениями в современном кинопроизводстве. ОПК-1-4. На основе знаний в области истории, философии, эстетики формулирует собственную аргументированную позицию по отношению к современным тенденциям в кинематографе.
Государственная культурная политика	ОПК-2. Способен ориентироваться в проблематике современной государственной политики Российской Федерации в сфере культуры	ОПК-2-1. Владеет информацией о современной государственной политике Российской Федерации в сфере культуры. ОПК-2-2. Обладает сформированной позицией в отношении современной государственной политики Российской Федерации в сфере культуры.
Художественный анализ	ОПК-3. Способен анализировать произведения литературы и искусства, выявлять особенности их экранной интерпретации	ОПК-3-1. Способен к аргументированной оценке компонентов и всего произведения в целом. ОПК-3-2. Формулирует основные смыслы, драматургические параметры и художественные особенности произведения в их взаимодействии. ОПК-3-3. Формулирует особенности авторской трактовки произведения литературы в его экранной интерпретации. ОПК-3-4. Находит собственное творческое решение как результат режиссерского анализа произведений литературы и искусства.
Преимственность традиций культуры и искусства	ОПК-4. Способен, используя знание традиций отечественной школы экранных искусств, мировой кинокультуры, воплощать творческие замыслы	ОПК-4-1. Критически оценивает и творчески осмысляет художественные достижения отечественного и мирового кинематографа. ОПК-4-2. Формирует собственные творческие замыслы, учитывая специфику выразительных средств различных видов и направлений экранных искусств.
Профессиональная компетентность и самостоятельность	ОПК-5. Способен на основе литературного сценария разработать концепцию и проект аудиовизуального произведения и	ОПК-5-1. Разрабатывает концепцию создания аудиовизуального произведения ОПК-5-2. Определяет выразительные средства и технические параметры

Категория общефессиональных компетенций	Код и наименование общефессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общефессиональной компетенции
	реализовать его с помощью средств художественной выразительности, используя полученные знания в области культуры, искусства и навыки творческо-производственной деятельности	проекта, наиболее точно соответствующие творческому замыслу ОПК-5-3. Тщательно и всесторонне подготавливает производственный процесс, проводит его в срок и с наименьшими затратами
Профессиональное лидерство. Синтез художественных вкладов участников творческого процесса	ОПК-6. Способен объединить и направить усилия членов творческой группы в процессе подготовки и реализации проекта для создания эстетически целостного художественного аудиовизуального произведения	ОПК-6-1. Объединяет и направляет творческие усилия автора сценария, актеров-исполнителей, кинооператора, художника, композитора, звукорежиссера и др. членов творческой группы в процессе подготовки и создания аудиовизуального произведения
Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-7. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК 7.1 Понимает принципы работы современных информационных технологий ОПК 7.2 Имеет навык решения задач профессиональной деятельности с помощью информационных технологий

4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 4.3

Код	Наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание
<i>Тип задач профессиональной деятельности: художественно-творческий</i>			
ПКО-1	Способен к осмыслению, анализу и критической оценке творческих идей, к обоснованию и защите своей точки зрения, к пониманию сути проблемы и нахождению пути ее решения	ПКО-1.1. Умеет анализировать структуру, художественные особенности и смысловые компоненты экранного произведения на различных этапах его создания ПКО-1.2. Умеет формулировать основные идеи профессиональной деятельности, дифференцировать главные и вспомогательные цели ПКО-1.3. Владеет навыками самоанализа (рефлексии) ПКО-1.4. Владеет навыками сравнения результатов, полученных при решении задач, с ожидаемыми результатами и осуществления самооценки ПКО-1.5. Умеет аргументировать собственные высказывания	Анализ отечественного и зарубежного опыта

Код	Наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание
		ПКО-1.6. Умеет воспринимать альтернативные точки зрения	
<i>Тип задач профессиональной деятельности: творческо-производственный.</i>			
ПКО-2	Владеет художественными средствами и методами, способен использовать их для создания синтетического образа, фиксируемого в окончательной композиции аудиовизуального произведения, предназначенного для зрителя	ПКО-2.1. Знает основные явления и процессы в кинематографе (аудиовизуальной культуре), причинно-следственные связи и их взаимодействия; ПКО-2.2. Знает методы организации творческого процесса режиссера кино и телевидения ПКО-2.3. Определяет и комплектует персональный состав творческой группы ПКО-2.4. Организует насыщенный художественными поисками, продуктивный репетиционный процесс в творческом взаимодействии с актерами, способствовать раскрытию в фильме их личностного и творческого потенциала ПКО-2.5. Организует насыщенный художественными поисками, продуктивный процесс создания визуального ряда экранного произведения ПКО-2.6. Осуществляет разработку звукового решения экранного произведения ПКО-2.7. Реализует художественный потенциал отснятого материала в монтажной структуре, наиболее полно соответствующей творческому замыслу.	Анализ отечественного и зарубежного опыта
ПКО-3	Владеет технологией аудиовизуального производства с учетом специализации – от написания режиссерского сценария до окончательной экранной версии произведения на материальном носителе, предназначенной для публичного использования	ПКО-3.1. Разрабатывает режиссерский сценарий ПКО-3.2. Руководит процессом создания экранного произведения ПКО-3.3. Умеет совместно с творческой группой разрабатывать проект календарно-постановочного плана (графика производства). ПКО-3.4. Обеспечивает выполнение комплекса работ по подготовке съемочного периода. ПКО-3.5. Координирует работу художественно- производственного персонала. ПКО-3.6. Обеспечивает выполнение комплекса работ по подготовке окончательной экранной версии экранного произведения на материальном носителе, предназначенной для публичного использования	Анализ отечественного и зарубежного опыта

Раздел 5. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП

5.1. Требования к условиям реализации программы специалитета

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – специалитет по специальности 55.05.01 Режиссура кино и телевидения, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.08.2017 N 733, требования к условиям реализации программы специалитета включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы специалитета, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета

5.1.1. Общесистемные требования к реализации программы специалитета

ВГИК располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы специалитета по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде ВГИК из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории ВГИК, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда ВГИК должна обеспечивать:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы специалитета;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

5.1.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы специалитета

Помещения обеспечивают проведение учебных занятий и отдельных видов практики, предусмотренных программой специалитета, и оснащены оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей), в том числе просмотровые залы, съемочные павильоны различной модификации, с учетом специализации программы специалитета, для проведения съемок квалификационных творческо-производственных (экранных) работ, монтажные комплексы, ателье звукозаписи (музыки, речевого и шумового озвучения), телевизионный учебный комплекс, виртуальную студию, сценические площадки, а также помещения для хранения кино- и видеофонда, декораций, костюмов, реквизита, хранения и профилактического обслуживания специализированного оборудования.

Выполнение творческо-производственных (съемочных) и практических работ обеспечивается профессиональным оборудованием: стационарным (проекционным, студийным осветительным на потолочных креплениях, звукозаписывающим и звуковоспроизводящим, монтажным, техническими средствами для создания спецэффектов), переносным (съемочным (камеры, краны, тележки, рельсы, грип), осветительным, звукозаписывающим), а также сценическо-постановочными и декорационно-техническими средствами, специальным транспортом, расходными материалами.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГИК.

ВГИК обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости), включая специализированные профессиональные компьютерные программы, предназначенные для создания экранных произведений.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ должны быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности по программе специалитета представлено в Приложении 1.

5.1.3. Требования к кадровым условиям реализации программы специалитета

Реализация программы специалитета обеспечивается педагогическими работниками ВГИК, а также лицами, привлекаемыми ВГИК к реализации программы специалитета на иных условиях.

Квалификация педагогических работников ВГИКа отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Более 70 процентов численности педагогических работников ВГИКа, участвующих в реализации программы специалитета, и лиц, привлекаемых ВГИКом к реализации программы специалитета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Более 5 процентов численности педагогических работников ВГИКа, участвующих в реализации программы специалитета, и лиц, привлекаемых ВГИКом к реализации программы специалитета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Более 60 процентов численности педагогических работников ВГИКа и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности ВГИКом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

К педагогическим работникам и лицам, привлекаемым к образовательной деятельности ВГИК на иных условиях, с учеными степенями и (или) учеными званиями приравниваются лица без ученых степеней и званий, имеющие государственные почетные звания (народный артист Российской Федерации, народный художник Российской Федерации, заслуженный деятель искусств Российской Федерации, заслуженный артист Российской Федерации, заслуженный художник Российской Федерации), лауреаты государственных премий в области культуры и искусства, лауреаты международных и всероссийских конкурсов и фестивалей, члены творческих союзов Российской Федерации.

Для обслуживания творческо-производственных (съемочных) и практических работ, а также оборудования привлекается технический персонал, квалификация которого должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

5.1.4. Требования к финансовым условиям реализации программы специалитета

Финансовое обеспечение реализации программы специалитета осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего

образования - программ специалитета и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством образования и науки Российской Федерации, с учетом затрат на производство экранных произведений, создаваемых обучающимися в рамках освоения программы специалитета по соответствующим специализациям.

5.1.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой ВГИК принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы специалитета ВГИК при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников ВГИКа.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе специалитета обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе специалитета в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе специалитета требованиям ФГОС ВО с учетом соответствующей ПООП.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе специалитета может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности по программе специалитета

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием площади и номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)
1	2	3	4
1.	История	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические –15 Стул – 31 Доска ученическая - 1 Комплект мультимедийный – 1 (Плазма Philipss PF/5507/12 – 1; ноутбук HP Pavilion Sparta – 1) Видеомагнитофон Супра СВ Т 27 – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 15 площадью 50,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
2.	Философия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический – 1 Столы ученические –15 Стул – 31 Доска ученическая – 1 Комплект мультимедийный – 1 (Плазма Philipss PF/5507/12 – 1; ноутбук HP Pavilion Sparta – 1) Видеомагнитофон Супра СВ Т 27 – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 15 площадью 50,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

3.	Основы государственной культурной политики Российской Федерации	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
4.	Иностранный язык	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические – 7 Стул – 16 Доска ученическая - 1 Компьютерная рабочая станция Autodesk с предустановленным ПО Autodesk Maya – 1 Телевизор DEXP - 1 Микрофон петличный MiPro MU-53L - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 9 площадью 40,4 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
5.	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический – 1 Столы ученические –14 Стул – 29 Доска аудиторная – 1 Комплект мультимедийный – 1 (экран настенный рулонный GEHA EcoMaster Rolla – 1; ноутбук Asus K 40IN – 1; проектор Optoma EP 726i – 1) Пистолет ПМ с лазерным прицелом учебный – 2 Носилки – 1 Воздушка – 4 Лазерные втулки – 4 Автомат – 2 Противогазы – 50 Сейф – 2 Противотанковые мины – 3 Интерактивный лазерный тир – 1 Дозиметр "Радекс"1503 – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера В, 3-й этаж, помещение № 18 площадью 44,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

		Учебно-наглядные пособия – 1	
6.	Авторское право	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
7.	История зарубежной литературы	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические – 15 Стул – 30 Стул с мягкой отбивкой – 1 Доска ученическая – 1 Трибуна для выступлений – 1 Телевизор LG 65UP77026LB,65, Ultra ND 4K – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера В, 3-й этаж, помещение № 15 площадью ,45,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
8.	История русской литературы	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические – 15 Стул – 30 Стул с мягкой отбивкой – 1 Доска ученическая – 1 Трибуна для выступлений – 1 Телевизор LG 65UP77026LB,65, Ultra ND 4K – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера В, 3-й этаж, помещение № 15 площадью ,45,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
9.	История зарубежного изобразительного искусства	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Стол ученический на металлокаркасе – 13 Стул Стандарт кожзам черный – 26 Стул мягкий – 1 Доска ученическая – 1 Мультимедийный проектор Acer P1200DLP proiektor(BenQ) – 1	Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера В, 1-й этаж, помещение № 9 площадью 45,2 кв.м. в соответствии с документами

		Синхроканал Ломо 25Д69 – 1 Ноутбук Asus K50IP 15.6(1366*768) – 1 Учебно-наглядные пособия	бюро технической инвентаризации
10.	История русского изобразительного искусства	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный – 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое – 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) – 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD –T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
11.	История отечественного кино	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические – 15 Стулья с мягкой черной отбивкой – 25 Кресло театральное акт. Зал – 6 Доска ученическая – 1 Телевизор LG 65UP77026LB,65, Ultra ND 4K – 1 Ноутбук Acer Aspire A315-23-R461 15.6” 1920x1080, AMD Ryzen 3 3250U 2.6GHz, 8Gb – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 3 площадью ,45,3 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
12.	История зарубежного кино	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Столы ученические – 15 Стулья с мягкой черной отбивкой – 25 Кресло театральное акт. Зал – 6 Доска ученическая – 1 Телевизор LG 65UP77026LB,65, Ultra ND 4K – 1 Ноутбук Acer Aspire A315-23-R461 15.6” 1920x1080, AMD Ryzen 3 3250U 2.6GHz, 8Gb – 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 3 площадью ,45,3 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

13.	Мастерство актера	<p>Актальный зал Кресло театральное – 234 шт. Стул – 4 шт. Киноэкран – 1 Проектор VIEWSONIC LS700HD – 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730 – 1 Активная система с цифровым процессором 2 усилит., 2 микро FENDER PASSPORTPD500 – 1 Акустическая система двухполосная FW-3215 – 2 Акустическая система пассивная RS18S – 2 Видеокамера Panasonic MD 9000 – 1 Генератор тумана 1500Вт Robe Fog1500 FT – 1 Громкоговоритель окружения SL-12V – 1 ELECTRO VOLCE – 6. Двухполосная активная система JBS – 1 Заэкраный громкоговоритель Evro Sound – 3 Звуковой процессор (CP650XO DOLBBY) – 1 Звуковая плата M-Audio Fast Trask PRO – 1 Измерительный микрофон PROAUDIO PMC-2 – 1 Прибор полного вращения MSD 250/2W/2 Robe Colorspot 250AT – 1 Прибор полного вращения с лампой Robe Colorwash 250AT – 1 Процессор контроллер модуль система распределения обработки и управления громкоговорителями и акустическими системами (DriveRack 260) – 2 Пульт Микшерный Samson L1200 – 1 Радиосистема двухантенная «вокальная» SHURE PGX24/58 – 2 Световой прибор сканер с лампой MSD 250/2 – 2 Световой прибор сканер с лампой BA 250/2 – 4 Стробоскоп MLIGHT STROBO 1500 DMX 1500W – 1 Пианино Ода – 1 Проектор Beng MW526 DLP 3200Lm WXGA 100000:1 – 1 Пульт световой Chauvet Stage Desinger 50 – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 17 площадью 82,1 кв.м, помещение № 18 площадью 261,5 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
14.	Искусство речи	<p>Актальный зал Кресло театральное – 234 шт. Стул – 4 шт. Киноэкран – 1 Проектор VIEWSONIC LS700HD – 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730 – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 17 площадью 82,1 кв.м,</p>

		<p>Активная система с цифровым процессором 2 усилит., 2 микро FENDER PASSPORTPD500 – 1 Акустическая система двухполосная FW-3215 – 2 Акустическая система пассивная RS18S – 2 Видеокамера Panasonic MD 9000 – 1 Генератор тумана 1500Вт Robe Fog1500 FT – 1 Громкоговоритель окружения SL-12V – 1 ELECTRO VOLCE – 6. Двухполосная активная система JBS – 1 Заэкранный громкоговоритель Evro Sound – 3 Звуковой процессор (CP650XO DOLBBY) – 1 Звуковая плата M-Audio Fast Trask PRO – 1 Измерительный микрофон PROAUDIO PMC-2 – 1 Прибор полного вращения MSD 250/2W/2 Robe Colorspot 250AT – 1 Прибор полного вращения с лампой Robe Colorwash 250AT – 1 Процессор контроллер модуль система распределения обработки и управления громкоговорителями и акустическими системами (DriveRack 260) – 2 Пульт Микшерный Samson L1200 – 1 Радиосистема двухантенная «вокальная» SHURE PGX24/58 – 2 Световой прибор сканер с лампой MSD 250/2 – 2 Световой прибор сканер с лампой BA 250/2 – 4 Стробоскоп MLIGHT STROBO 1500 DMX 1500W – 1 Пианино Ода – 1 Проектор Beng MW526 DLP 3200Lm WXGA 100000:1 – 1 Пульт световой Chauvet Stage Desinger 50 – 1</p>	<p>помещение № 18 площадью 261,5 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
15.	Кинодраматургия	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический – 1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный – 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое – 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) – 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>

		Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM – 1 Учебно-наглядные пособия	
16.	Основы кинооператорского мастерства	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска ауд – 1 Сейф металлический – 1 Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Клавиатура – 1 Мышь – 1 Стол для черчения (спец-ый с откидной поверхностью) – 3 Стулья металлические – 9 Стол компьютерный – 1 Стул черный с мягкой отбивкой – 1 Магнитофон, колонки Techhics – 1 Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adgjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5 Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1 Система держателей фонов Наураi, комплект механизма с цепью – 3 Фон нетканый «Фотопоиск» 2.8*6м бежевый – 1 Фон нетканый «Фотопоиск» 2.8*6м темно-серый – 1 Фон нетканый «Фотопоиск" 2.8*6м черный - 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) - 1 Проектор EPSON EB-S04 - 1 Кресло теат. с акт.зала - 2 Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 А305 - 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение № 23 площадью 47,2 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
17.	Кинотехника и кинотехнология	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска ауд – 1 Сейф металлический – 1 Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Клавиатура – 1 Мышь – 1 Стол для черчения (спец-ый с откидной поверхностью) – 3 Стулья металлические – 9	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение № 23 площадью 47,2 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

		<p>Стол компьютерный – 1 Стул черный с мягкой отбивкой – 1 Магнитофон, колонки Techhics – 1 Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adgjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5 Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1 Система держателей фонов Наураі, комплект механизма с цепью – 3 Фон нетканый «Фотопоиск» 2.8*6м бежевый – 1 Фон нетканый «Фотопоиск» 2.8*6м темно-серый – 1 Фон нетканый «Фотопоиск" 2.8*6м черный - 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) - 1 Проектор EPSON EB-S04 - 1 Кресло теат. с акт.зала - 2 Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 A305 - 1</p>	
18.	Изобразительное решение фильма	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска меловая (магнитно-маркерная) - 1 Шкаф для документов - 1 Комплект оборудования для мобильных учебных классов – 10 Программное обеспечение работы с видео и мультимедиа: Adobe Creative Cloud; Avid Pro – 1 Программное обеспечение работы со звуком Avid Pro Tools Perpetual Licence NEW with 1-year software – 1 Наушники Beyerdynamic DT770 PRO - 1шт; - Стол NoName- 1 шт. Комплект панели профессиональной NEC V654Q - 1 Принтер лазерный А4 Canon 810 - 1 Монитор LG 21.5*22MP48D-P черный IPS LED 5ms 16:9 DVI матовая 250cd1920*1080 - 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730; наушники Beyerdynamic DT770 PRO - 1 Учебно-наглядные пособия</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 3-й этаж, помещение № 18 площадью ,61,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
19.	Фильмопроизводство	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска ауд – 1 Сейф металлический – 1 Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Клавиатура – 1</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение № 23 площадью 47,2 кв.м

	<p>Мышь – 1 Стол для черчения (специальный с откидной поверхностью) – 3 Стулья металлические – 9 Стол компьютерный – 1 Стул черный с мягкой отбивкой – 1 Магнитофон, колонки Techhics – 1 Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5 Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1 Система держателей фонов Наураi, комплект механизма с цепью – 3 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м бежевый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м темно-серый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м черный – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Проектор EPSON EB-S04 – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Кресло теат. – 2 Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 A305 – 1 Объектив Canon Zoom Lens EF-S 18-200mm, 1:3,5-5,6is. – 1 Зарядное устройство для аккумуляторов Logosam CH 102-V + шнур сетевого питания камеры – 1 Флэш карта CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO 128 GB 515 mb/s – 1 Карт ридер Cfast 2.0 SanDisk Extreme PRO – 1 Цифровая кинокамера Blackmagic URSA Mini 4 K EF и аксессуары: Площадка штативная Tripod Adapter VCT-U14-1шт; Профессиональная батарея V-Pack 260-1шт; Карта памяти SDCARD Software and Manual-2шт; Ручка-держатель Blackmagic URSA Mini Shoulder Kit-1шт; ВидоискательURSA Viewfinder-1шт. Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C. Fully Tuneable White(2700 K) Green-Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE(197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) Рекордер Zoom H4n Радиомикрофонная систсема Sennheiser EW 100 ENG G3-A-X Микрофон петличный MiPro MU-53L Зеркальный фотоаппарат Canon EOS 70D Body Объектив Canon EF 50mm f/1.4/ USM</p>	<p>в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
--	--	---

		<p>Светодиодный видеосвет Yongnuo YN-600 II LED, 5500K Аккумулятор Sony NP-F770 для Sony Зарядное устройство Sony BC-V615 Стойка Visico LS-8008K Светоотражатель Godox овальный 5 в 1, 80*120 см Комлект оперативного оборудования в составе: - Камера Panasonic AU- EA1EJ - 1шт; - Штатив с сумкой Sachtler 1263 System 12 SB ENG 2 MCF - 1шт; - Объектив Canon EF 28-300 F3.5-5.6 LIS USM -1 шт; - Объектив Canon EF 70-200 F2.8 LIS III USM - 1шт; - Объектив Canon EF 50 F1.4 USM - 1шт; - Объектив Canon EF 20 F2.8 USM- 1шт; - Аккумулятор Panasonic AG-VBR89G-1шт; - Зарядное устройство PanasonicAG-BRD50E-1шт; - Осветительный прибор Tecpro Felloni 3 BiHo-1шт; - Транспортный кофр Manfrotto Bags PL-CC-195N-1шт; - Микрофон Panasonic AJ- MC700P- 1шт; - Микрофонная удочка Konig&Meyer 23760-000-55-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt F200-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt ME200-1 шт; - Радиосистема Sennheiser EW 112P G4-A-1 шт; - Карта памяти Sandisk SDSDXXY-128G-GN41N-1 шт. Системный блок Эволюция Intel – 1 Фотокамера цифровая Panasonic Lumix S5 II X Body – 3 Объектив Sigma 24-70 mm f/2.8 DG DN II Art L-Moun – 2 Микрофон музыкальный RODE NTG1 – 2 Объектив Sigma 70-200mm f/2.8 DG DN OS Sport L-mount – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 2 Адаптер питания Kingma DR-BLK22 – 3 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 1 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 2</p>	
20.	Режиссура неигрового фильма	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска ауд – 1 Сейф металлический – 1</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы

	<p>Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Клавиатура – 1 Мышь – 1 Стол для черчения (специальный с откидной поверхностью) – 3 Стулья металлические – 9 Стол компьютерный – 1 Стул черный с мягкой отбивкой – 1 Магнитофон, колонки Techhics – 1 Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5 Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1 Система держателей фонов Наураi, комплект механизма с цепью – 3 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м бежевый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м темно-серый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м черный – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Проектор EPSON EB-S04 – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Кресло теат. – 2 Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 А305 – 1 Объектив Canon Zoom Lens EF-S 18-200mm, 1:3,5-5,6is. – 1 Зарядное устройство для аккумуляторов Logosam CH 102-V + шнур сетевого питания камеры – 1 Флэш карта CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO 128 GB 515 mb/s – 1 Карт ридер Cfast 2.0 SanDisk Extreme PRO – 1 Цифровая кинокамера Blackmagic URSA Mini 4 K EF и аксессуары: Площадка штативная Tripod Adapter VCT-U14-1шт; Профессиональная батарея V-Pack 260-1шт; Карта памяти SDCARD Software and Manual-2шт; Ручка-держатель Blackmagic URSA Mini Shoulder Kit-1шт; ВидоискательURSA Viewfinder-1шт. Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C. Fully Tuneable White(2700 K) Green-Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE(197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) Рекордер Zoom H4n Радиомикрофонная система Sennheiser EW 100 ENG G3-A-X</p>	<p>Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение №23 площадью 47,2 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
--	--	--

	<p>Микрофон петличный MiPro MU-53L Зеркальный фотоаппарат Canon EOS 70D Body Объектив Canon EF 50mm f/1.4/ USM Светодиодный видеосвет Yongnuo YN-600 II LED, 5500K Аккумулятор Sony NP-F770 для Sony Зарядное устройство Sony BC-V615 Стойка Visico LS-8008K Светоотражатель Godox овальный 5 в 1, 80*120 см Комплект оперативного оборудования в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Камера Panasonic AU- EA1EJ - 1шт; - Штатив с сумкой Sachtler 1263 System 12 SB ENG 2 MCF - 1шт; - Объектив Canon EF 28-300 F3.5-5.6 LIS USM -1 шт; - Объектив Canon EF 70-200 F2.8 LIS III USM - 1шт; - Объектив Canon EF 50 F1.4 USM - 1шт; - Объектив Canon EF 20 F2.8 USM- 1шт; - Аккумулятор Panasonic AG-VBR89G-1шт; - Зарядное устройство Panasonic AG-BRD50E-1шт; - Осветительный прибор Tespro Felloni 3 BiHo-1шт; - Транспортный кофр Manfrotto Bags PL-CC-195N-1шт; - Микрофон Panasonic AJ- MC700P- 1шт; - Микрофонная удочка Konig&Meyer 23760-000-55-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt F200-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt ME200-1 шт; - Радиосистема Sennheiser EW 112P G4-A-1 шт; - Карта памяти Sandisk SDSDXXY-128G-GN41N-1 шт. <p>Системный блок Эволюция Intel – 1 Фотокамера цифровая Panasonic Lumix S5 II X Body – 3 Объектив Sigma 24-70 mm f/2.8 DG DN II Art L-Moun – 2 Микрофон музыкальный RODE NTG1 – 2 Объектив Sigma 70-200mm f/2.8 DG DN OS Sport L-mount – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 2 Адаптер питания Kingma DR-BLK22 – 3 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 1 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 2</p>	
--	--	--

21.	Режиссура научно-популярного фильма	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Доска ауд – 1</p> <p>Сейф металлический – 1</p> <p>Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1</p> <p>Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1</p> <p>Клавиатура – 1</p> <p>Мышь – 1</p> <p>Стол для черчения (специальный с откидной поверхностью) – 3</p> <p>Стулья металлические – 9</p> <p>Стол компьютерный – 1</p> <p>Стул черный с мягкой отбивкой – 1</p> <p>Магнитофон, колонки Techhics – 1</p> <p>Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторки 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5</p> <p>Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1</p> <p>Система держателей фонов Наураi, комплект механизма с цепью – 3</p> <p>Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м бежевый – 1</p> <p>Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м темно-серый – 1</p> <p>Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м черный – 1</p> <p>Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1</p> <p>Проектор EPSON EB-S04 – 1</p> <p>Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1</p> <p>Кресло теат. – 2</p> <p>Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 А305 – 1</p> <p>Объектив Canon Zoom Lens EF-S 18-200mm, 1:3,5-5,6is. – 1</p> <p>Зарядное устройство для аккумуляторов Logosam CH 102-V + шнур сетевого питания камеры – 1</p> <p>Флэш карта CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO 128 GB 515 mb/s – 1</p> <p>Карт ридер Cfast 2.0 SanDisk Extreme PRO – 1</p> <p>Цифровая кинокамера Blackmagic URSA Mini 4 K EF и аксессуары: Площадка штативная Tripod Adapter VCT-U14-1шт; Профессиональная батарея V-Pack 260-1шт; Карта памяти SDCARD Software and Manual-2шт; Ручка-держатель Blackmagic URSA Mini Shoulder Kit-1шт; ВидоискательURSA Viewfinder-1шт.</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение № 23 площадью 47,2 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
-----	-------------------------------------	--	--

		<p>Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C. Fully Tuneable White(2700 K) Green-Magenta Adgjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, штorkи 8-leaf barndoor, TRUE BLUE(197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4)</p> <p>Рекордер Zoom H4n</p> <p>Радиомикрофонная систсема Sennheiser EW 100 ENG G3-A-X</p> <p>Микрофон петличный MiPro MU-53L</p> <p>Зеркальный фотоаппарат Canon EOS 70D Body</p> <p>Объектив Canon EF 50mm f/1.4/ USM</p> <p>Светодиодный видеосвет Yongnuo YN-600 II LED, 5500K</p> <p>Аккумулятор Sony NP-F770 для Sony</p> <p>Зарядное устройство Sony BC-V615</p> <p>Стойка Visico LS-8008K</p> <p>Светоотражатель Godox овальный 5 в 1, 80*120 см</p> <p>Комплект оперативного оборудования в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Камера Panasonic AU- EA1EJ - 1шт; - Штатив с сумкой Sachtler 1263 System 12 SB ENG 2 MCF - 1шт; - Объектив Canon EF 28-300 F3.5-5.6 LIS USM -1 шт; - Объектив Canon EF 70-200 F2.8 LIS III USM - 1шт; - Объектив Canon EF 50 F1.4 USM - 1шт; - Объектив Canon EF 20 F2.8 USM- 1шт; - Аккумулятор Panasonic AG-VBR89G-1шт; - Зарядное устройство PanasonicAG-BRD50E-1шт; - Осветительный прибор Tecpro Felloni 3 BiHo-1шт; - Транспортный кофр Manfrotto Bags PL-CC-195N-1шт; - Микрофон Panasonic AJ- MC700P- 1шт; - Микрофонная удочка Konig&Meyer 23760-000-55-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt F200-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt ME200-1 шт; - Радиосистема Sennheiser EW 112P G4-A-1 шт; - Карта памяти Sandisk SDSDXXY-128G-GN41N-1 шт. <p>Системный блок Эволюция Intel – 1</p> <p>Фотокамера цифровая Panasonic Lumix S5 II X Body – 3</p> <p>Объектив Sigma 24-70 mm f/2.8 DG DN II Art L-Moun – 2</p> <p>Микрофон музыкальный RODE NTG1 – 2</p> <p>Объектив Sigma 70-200mm f/2.8 DG DN OS Sport L-mount – 1</p>	
--	--	--	--

		Беспроводная система RODE Wireless PRO – 2 Адаптер питания Kingma DR-BLK22 – 3 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 1 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 2	
22.	Теория и практика монтажа	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска меловая (магнитно-маркерная) - 1 Шкаф для документов - 1 Комплект оборудования для мобильных учебных классов – 10 Программное обеспечение работы с видео и мультимедиа: Adobe Creative Cloud; Avid Pro – 1 Программное обеспечение работы со звуком Avid Pro Tools Perpetual Licence NEW with 1-year software – 1 Наушники BeyerDynamic DT770 PRO – 1 Стол NoName – 1 Комплект панели профессиональной NEC V654Q - 1 Принтер лазерный А4 Canon 810 - 1 Монитор LG 21.5*22MP48D-P черный IPS LED 5ms 16:9 DVI матовая 250cd1920*1080 - 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730; наушники BeyerDynamic DT770 PRO - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 3-й этаж, помещение № 18 площадью ,61,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
23.	История и теория неигрового кино	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb,ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
24.	Семинар современного неигрового кино	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы

		<p>Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD, 1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия</p>	<p>Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
25.	Практикум кинодраматургии неигрового фильма	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический – 1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD, 1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
26.	Практикум по работе с дикторским текстом	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические - 15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU, 65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
27.	Практикум по работе с цифровыми камерами	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска ауд – 1 Сейф металлический – 1</p>	<p>Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы</p>

	<p>Системный блок Фрейм Asus H110M2 D3/Intel i5-6400k-DDR3 16Гб/Zalman 500W/DVD – 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Клавиатура – 1 Мышь – 1 Стол для черчения (специальный с откидной поверхностью) – 3 Стулья металлические – 9 Стол компьютерный – 1 Стул черный с мягкой отбивкой – 1 Магнитофон, колонки Techhics – 1 Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C.Fully Tuneable White (2700 K) Green Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторы 8-leaf barndoor, TRUE BLUE (197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) – 5 Кронштейн- держатель Meking настенный для трех фонов, комплект (2шт) – 1 Система держателей фонов Наураi, комплект механизма с цепью – 3 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м бежевый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м темно-серый – 1 Фон нетканый "Фотопоиск" 2.8*6м черный – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Проектор EPSON EB-S04 – 1 Экран ScreenMedia Appolo-T 200*200 MW 1:1 на штативе(STM-1103) – 1 Кресло теат. – 2 Скамейка на мет.каркасе без спинки №6 А305 – 1 Объектив Canon Zoom Lens EF-S 18-200mm, 1:3,5-5,6is. – 1 Зарядное устройство для аккумуляторов Logosam CH 102-V + шнур сетевого питания камеры – 1 Флэш карта CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO 128 GB 515 mb/s – 1 Карт ридер Cfast 2.0 SanDisk Extreme PRO – 1 Цифровая кинокамера Blackmagic URSA Mini 4 K EF и аксессуары: Площадка штативная Tripod Adapter VCT-U14-1шт; Профессиональная батарея V-Pack 260-1шт; Карта памяти SDCARD Software and Manual-2шт; Ручка-держатель Blackmagic URSA Mini Shoulder Kit-1шт; ВидоискательURSA Viewfinder-1шт. Комплект из пяти светодиодных приборов ARRIL7-C. Fully Tuneable White (2700 K) Green-Magenta Adjustment, Full Color Gamut Fresnel, man, Schuko,3 mm Cable, шторы 8-leaf barndoor, TRUE BLUE(197 mm/7.8), штатив Universal Cine Stand LS.4) Рекордер Zoom H4n Радиомикрофонная система Sennheiser EW 100 ENG G3-A-X</p>	<p>Люксембург, д. 170, Литера Д, 1-й этаж, помещение №23 площадью 47,2 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
--	---	--

	<p>Микрофон петличный MiPro MU-53L Зеркальный фотоаппарат Canon EOS 70D Body Объектив Canon EF 50mm f/1.4/ USM Светодиодный видеосвет Yongnuo YN-600 II LED, 5500K Аккумулятор Sony NP-F770 для Sony Зарядное устройство Sony BC-V615 Стойка Visico LS-8008K Светоотражатель Godox овальный 5 в 1, 80*120 см Комплект оперативного оборудования в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Камера Panasonic AU- EA1EJ - 1шт; - Штатив с сумкой Sachtler 1263 System 12 SB ENG 2 MCF - 1шт; - Объектив Canon EF 28-300 F3.5-5.6 LIS USM -1 шт; - Объектив Canon EF 70-200 F2.8 LIS III USM - 1шт; - Объектив Canon EF 50 F1.4 USM - 1шт; - Объектив Canon EF 20 F2.8 USM- 1шт; - Аккумулятор Panasonic AG-VBR89G-1шт; - Зарядное устройство Panasonic AG-BRD50E-1шт; - Осветительный прибор Tespro Felloni 3 BiHo-1шт; - Транспортный кофр Manfrotto Bags PL-CC-195N-1шт; - Микрофон Panasonic AJ- MC700P- 1шт; - Микрофонная удочка Konig&Meyer 23760-000-55-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt F200-1 шт; - Ветрозащита Reinhardt ME200-1 шт; - Радиосистема Sennheiser EW 112P G4-A-1 шт; - Карта памяти Sandisk SDSDXXY-128G-GN41N-1 шт. <p>Системный блок Эволюция Intel – 1 Фотокамера цифровая Panasonic Lumix S5 II X Body – 3 Объектив Sigma 24-70 mm f/2.8 DG DN II Art L-Moun – 2 Микрофон музыкальный RODE NTG1 – 2 Объектив Sigma 70-200mm f/2.8 DG DN OS Sport L-mount – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 2 Адаптер питания Kingma DR-BLK22 – 3 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 1 Беспроводная система RODE Wireless PRO – 1 Штатив для фотоаппарата Benro KH 26 PCCN – 2</p>	
--	--	--

28.	Основы работы в архивах	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
29.	Режиссура документальной драмы	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
30.	Физическая культура и спорт	Спортивный зал Стол педагогический - 1 Монитор 17 LG F 700B – 1 Системный блок Celeron – 1 Клавиатура Genius KBO6XPS/2 - 1 Силовой тренажер ALEX – 1 Тренажер Бенч складной KP-603 603 – 1 Велотренажер BC-54,50 XN-H5450 - 1 Стол теннисный – 2	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 1-й этаж, помещение № 41 площадью 165,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

		<p>Мост гимнастический пружинный подкидной облегченный, гнутая платформа - 1 Стол для борьбы – 1 Козел гимнастический прыжковый усиленный, выс рег - 1 Беговая дорожка Torneo Cross T-106 – 1 Диск обрезин. д50 2,5 кг – 1 Бревно – 1 Брусья - 1 Мат гимнастический - 6 Сетка для футбольных ворот пара 010222 0102222 – 1 Гриф олимп. D50 1.8 м – 1 Сетка футбольная – 2 Мяч ф/б NIKE №4 – 2 Мяч в/б Jogel JV-800 - 1 Сетка для минифутбола – 1 Конус для разметки полей и трасс – 1 Сетка волейбольная - 1 Тренажёр силовой KP115 FC – 1 Шахматы доска пластик – 6 Часы шахматные – 6 Сетка баскетбольная (пара) – 1</p>	
31.	Искусство XX-XXI вв.	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1 Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
32.	История религий	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1</p>	664040, Российская Федерация, Иркутская

		<p>Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1</p>	<p>область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
33.	Музыка в кино	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска меловая (магнитно-маркерная) - 1 Шкаф для документов - 1 Комплект оборудования для мобильных учебных классов – 10 Программное обеспечение работы с видео и мультимедиа: Adobe Creative Cloud; Avid Pro – 1 Программное обеспечение работы со звуком Avid Pro Tools Perpetual Licence NEW with 1-year software – 1 Наушники BeyerDynamic DT770 PRO - 1шт; - Стол NoName- 1 шт. Комплект панели профессиональной NEC V654Q - 1 Принтер лазерный A4 Canon 810 - 1 Монитор LG 21.5*22MP48D-P черный IPS LED 5ms 16:9 DVI матовая 250cd1920*1080 - 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730; наушники BeyerDynamic DT770 PRO - 1 Учебно-наглядные пособия</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 3-й этаж, помещение № 18 площадью ,61,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
34.	Объединенный семинар мастерских неигрового фильма	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Принтер лазерный HP LJ1005 (CB410A) 0101045122 - 1 Системный блок Прометей 010104344 - 1 Стол рабочий 01010411272 - 1 Экран на штативе DINON TRIPOD 200*150 MW 010104251074 - 1 Моноблок ProOne 400+клавиатура - 9 Доска ауд - -1 Стул - 28 Дверцы орех(шкаф) - 1 Тумба приставная орех - 1 Сканер Epson Perfection V10 - 1 Паста ученическая - 5 Стол с двумя столешницами под моноблоки - 8 Клавиатура - 9</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 3-й этаж, помещение № 24 площадью 50,1 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>

		Мышь - 9 Доска пробковая - 1 Кресло синие - 1 Проектор Aser - 1 Коммутатор D-Link - 1	
35.	Компьютерный монтаж	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Доска меловая (магнитно-маркерная) - 1 Шкаф для документов - 1 Комплект оборудования для мобильных учебных классов – 10 Программное обеспечение работы с видео и мультимедиа: Adobe Creative Cloud; Avid Pro – 1 Программное обеспечение работы со звуком Avid Pro Tools Perpetual Licence NEW with 1-year software – 1 Наушники BeyerDynamic DT770 PRO - 1шт; - Стол NoName- 1 шт. Комплект панели профессиональной NEC V654Q - 1 Принтер лазерный А4 Canon 810 - 1 Монитор LG 21.5*22MP48D-P черный IPS LED 5ms 16:9 DVI матовая 250cd1920*1080 - 1 Мобильная рабочая станция Dell Precision 7730; наушники BeyerDynamic DT770 PRO - 1 Учебно-наглядные пособия	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 3-й этаж, помещение № 18 площадью ,61,9 кв.м. в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
36.	Теория и история музыки	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
37.	Философия искусств	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м

		Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1	в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
38.	Адаптационные технологии в образовательной организации высшего образования	Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
39.	Сценическое движение	Спортивный зал Стол педагогический - 1 Монитор 17 LG F 700B – 1 Системный блок Celeron – 1 Клавиатура Genius KBO6XPS/2 - 1 Силовой тренажер ALEX – 1 Тренажер Бенч складной KP-603 603 – 1 Велотренажер BC-54,50 XN-H5450 - 1 Стол теннисный – 2 Мост гимнастический пружинный подкидной облегченный, гнутая платформа - 1 Стол для борьбы – 1 Козел гимнастический прыжковый усиленный, выс рег - 1 Беговая дорожка Torneo Cross T-106 – 1 Диск обрезин. д50 2,5 кг – 1 Бревно – 1 Брусья - 1 Мат гимнастический - 6 Сетка для футбольных ворот пара 010222 0102222 – 1 Гриф олимп. D50 1.8 м – 1 Сетка футбольная – 2 Мяч ф/б NIKE №4 – 2 Мяч в/б Jogel JV-800 - 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 1-й этаж, помещение № 41 площадью 165,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации

		<p>Сетка для минифутбола – 1 Конус для разметки полей и трасс – 1 Сетка волейбольная - 1 Тренажёр силовой КР115 FC – 1 Шахматы доска пластик – 6 Часы шахматные – 6 Сетка баскетбольная(пара) – 1</p>	
40.	Шахматы	<p>Спортивный зал Стол педагогический - 1 Монитор 17 LG F 700B – 1 Системный блок Celeron – 1 Клавиатура Genius KBO6XPS/2 - 1 Силовой тренажер ALEX – 1 Тренажер Бенч складной КР-603 603 – 1 Велотренажер ВС-54,50 XN-H5450 - 1 Стол теннисный – 2 Мост гимнастический пружинный подкидной облегченный, гнутая платформа - 1 Стол для борьбы – 1 Козел гимнастический прыжковый усиленный, выс рег - 1 Беговая дорожка Torneo Cross T-106 – 1 Диск обрезин. д50 2,5 кг – 1 Бревно – 1 Брусья - 1 Мат гимнастический - 6 Сетка для футбольных ворот пара 010222 0102222 – 1 Гриф олимп. D50 1.8 м – 1 Сетка футбольная – 2 Мяч ф/б NIKE №4 – 2 Мяч в/б Jogel JV-800 - 1 Сетка для минифутбола – 1 Конус для разметки полей и трасс – 1 Сетка волейбольная - 1 Тренажёр силовой КР115 FC – 1 Шахматы доска пластик – 6 Часы шахматные – 6</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 1-й этаж, помещение № 41 площадью 165,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>

		Сетка баскетбольная(пара) – 1	
41.	Общая физическая подготовка	Спортивный зал Стол педагогический - 1 Монитор 17 LG F 700B – 1 Системный блок Celeron – 1 Клавиатура Genius KBO6XPS/2 - 1 Силовой тренажер ALEX – 1 Тренажер Бенч складной KP-603 603 – 1 Велотренажер BC-54,50 XN-H5450 - 1 Стол теннисный – 2 Мост гимнастический пружинный подкидной облегченный, гнутая платформа - 1 Стол для борьбы – 1 Козел гимнастический прыжковый усиленный, выс рег - 1 Беговая дорожка Torneo Cross T-106 – 1 Диск обрезин. д50 2,5 кг – 1 Бревно – 1 Брусья - 1 Мат гимнастический - 6 Сетка для футбольных ворот пара 010222 0102222 – 1 Гриф олимп. D50 1.8 м – 1 Сетка футбольная – 2 Мяч ф/б NIKE №4 – 2 Мяч в/б Jogel JV-800 - 1 Сетка для минифутбола – 1 Конус для разметки полей и трасс – 1 Сетка волейбольная - 1 Тренажёр силовой KP115 FC – 1 Шахматы доска пластик – 6 Часы шахматные – 6 Сетка баскетбольная(пара) – 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 1-й этаж, помещение № 41 площадью 165,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
42.	Адаптационная физическая культура	Спортивный зал Стол педагогический - 1 Монитор 17 LG F 700B – 1 Системный блок Celeron – 1 Клавиатура Genius KBO6XPS/2 - 1	664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера

		<p>Силовой тренажер ALEX – 1 Тренажер Бенч складной КР-603 603 – 1 Велотренажер ВС-54,50 ХN-H5450 - 1 Стол теннисный – 2 Мост гимнастический пружинный подкидной облегченный, гнутая платформа - 1 Стол для борьбы – 1 Козел гимнастический прыжковый усиленный, выс рег - 1 Беговая дорожка Torneo Cross T-106 – 1 Диск обрезин. д50 2,5 кг – 1 Бревно – 1 Брусья - 1 Мат гимнастический - 6 Сетка для футбольных ворот пара 010222 0102222 – 1 Гриф олимп. D50 1.8 м – 1 Сетка футбольная – 2 Мяч ф/б NIKE №4 – 2 Мяч в/б Jogel JV-800 - 1 Сетка для минифутбола – 1 Конус для разметки полей и трасс – 1 Сетка волейбольная - 1 Тренажёр силовой КР115 FC – 1 Шахматы доска пластик – 6 Часы шахматные – 6 Сетка баскетбольная(пара) – 1</p>	<p>А, 1-й этаж, помещение № 41 площадью 165,6 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
43.	Учебная практика. Ознакомительная практика	<p>Большой зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 100 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p> <p>Малый зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 30 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 111 Площадь: 113,4 кв.м,</p> <p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 208 Площадь: 49,2 кв.м,</p>

	<p>Киноаппаратная Перечень основного оборудования: сверхкомпактная камера Arri Alexa Mini – 1, 4К-камкордер начального уровня Sony PXW-FS5 – 1, камера Sony PXW FS7 body – 1, компактная универсальная камера PMW-F5 – 1, дрон DJI Mavic Air White – 1, переносной режиссёрский монитор Atomos Ninja Inferno – 1, накамерный свет Z-96 – 1, накамерный светодиодный светильник Dedolight Fillini – 1, интеллектуальный аккумулятор "INFO" Sony BP-GL95A – 1, 5-дюймовый монитор Bon FM-051sc – 1, компендиум Proaim MB-600 – 1, система Tilta Nucleus-M Wireless Lens Control – 1, система Movcam Mini Follow Focus MF-1 – 1, видеомикшер АТЕМ Mini Pro – 1, объектив ARRI/FUJINON ALURA ZOOM 18-80 PL MOUNT – 1, объектив-трансфокатор Carl Zeiss CZ70-200mm T2.9 – 1, объектив FUJINON MK 50-135MM T2.9 – 1, LED светильник ARRI L-Series L5-C – 1, светодиодный LED осветитель Dedolight Felloni Tecpro – 1, осветительный комплект Lowel TO-973ZE – 1, складная фрост-рама Lastolite Skylite Frame Large 2x2m – 1, профессиональная трехсекционная студийная стойка (Black Alu Air Cushioned Ranker Stand) – 1, напольный трипод для видеокамер Libec LS-70 – 1, аудиорекордер Sound Devices 722 – 1, конденсаторный студийный микрофон Brauner Phantom Classic – 1, микрофон Phantom Classic – 1, беспроводная система EW 100 ENG G3-A-X Sennheiser – 1, радиосистема ENG – 1, профессиональный операторский кран Movie Tech (6-8m) в комплекте с операторской телегой Tech Dolly, рельсы – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 209 Площадь: 47,5 кв.м,</p>
--	--	---

		<p>Видеомонтажная Перечень основного оборудования: система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 201 Площадь: 12,4 кв.м,</p>
		<p>Фильмохранилище Перечень основного оборудования: фильмокопии, система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 110 Площадь: 77,6 кв.м,</p>
44.	Учебная практика. Практика по освоению технологии творческо- производственного процесса	<p>Большой зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 100 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 111 Площадь: 113,4 кв.м,</p>
		<p>Малый зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 30 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 208 Площадь: 49,2 кв.м,</p>
		<p>Киноаппаратная Перечень основного оборудования: сверхкомпактная камера Arri Alexa Mini – 1, 4К-камкордер начального уровня Sony PXW-FS5 – 1, камера Sony PXW FS7 body – 1, компактная универсальная камера PMW-F5 – 1, дрон DJI Mavic Air White – 1, переносной режиссёрский монитор Atomos Ninja Inferno – 1, накамерный свет Z-96 – 1, накамерный светодиодный светильник Dedolight Fillini – 1, интеллектуальный аккумулятор "INFO" Sony BP-GL95A – 1, 5-дюймовый монитор Bon FM-051sc – 1, компендиум Proaim MB-600 – 1, система Tilta Nucleus-M Wireless Lens Control – 1, система Movcam Mini Follow Focus MF-1 – 1, видеомикшер ATEM Mini Pro – 1, объектив ARRI/FUJINON ALURA ZOOM 18-80 PL MOUNT – 1,</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 209 Площадь: 47,5 кв.м,</p>

		<p>объектив-трансфокатор Carl Zeiss CZ70-200mm T2.9 – 1, объектив FUJINON MK 50-135MM T2.9 – 1, LED светильник ARRI L-Series L5-C – 1, светодиодный LED осветитель Dedolight Felloni Tecpro – 1, осветительный комплект Lowel TO-973ZE – 1, складная фрост-рама Lastolite Skylite Frame Large 2x2m – 1, профессиональная трехсекционная студийная стойка (Black Alu Air Cushioned Ranker Stand) – 1, напольный трипод для видеокамер Libec LS-70 – 1, аудиорекордер Sound Devices 722 – 1, конденсаторный студийный микрофон Brauner Phantom Classic – 1, микрофон Phantom Classic – 1, беспроводная система EW 100 ENG G3-A-X Sennheiser – 1, радиосистема ENG – 1, профессиональный операторский кран Movie Tech (6-8m) в комплекте с операторской телегой Tech Dolly, рельсы – 1</p>	
		<p>Видеомонтажная Перечень основного оборудования: система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 201 Площадь: 12,4 кв.м,</p>
45.	Производственная практика. Творческо-производственная практика	<p>Большой зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 100 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 111 Площадь: 113,4 кв.м,</p>
		<p>Малый зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 30 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 208 Площадь: 49,2 кв.м,</p>
		<p>Киноаппаратная Перечень основного оборудования: сверхкомпактная камера Arri Alexa Mini – 1, 4К-камкордер начального уровня Sony PXW-FS5 – 1, камера Sony PXW FS7 body – 1,</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 209 Площадь: 47,5 кв.м,</p>

	<p>компактная универсальная камера PMW-F5 – 1, дрон DJI Mavic Air White – 1, переносной режиссёрский монитор Atomos Ninja Inferno – 1, накамерный свет Z-96 – 1, накамерный светодиодный светильник Dedolight Fillini – 1, интеллектуальный аккумулятор "INFO" Sony BP-GL95A – 1, 5-дюймовый монитор Bon FM-051sc – 1, компендиум Proaim MB-600 – 1, система Tilta Nucleus-M Wireless Lens Control – 1, система Movcam Mini Follow Focus MF-1 – 1, видеомикшер ATEM Mini Pro – 1, объектив ARRI/FUJINON ALURA ZOOM 18-80 PL MOUNT – 1, объектив-трансфокатор Carl Zeiss CZ70-200mm T2.9 – 1, объектив FUJINON MK 50-135MM T2.9 – 1, LED светильник ARRI L-Series L5-C – 1, светодиодный LED осветитель Dedolight Felloni Tecpro – 1, осветительный комплект Lowel TO-973ZE – 1, складная фрост-рама Lastolite Skylite Frame Large 2x2m – 1, профессиональная трехсекционная студийная стойка (Black Alu Air Cushioned Ranker Stand) – 1, напольный трипод для видеокамер Libec LS-70 – 1, аудиорекордер Sound Devices 722 – 1, конденсаторный студийный микрофон Brauner Phantom Classic – 1, микрофон Phantom Classic – 1, беспроводная система EW 100 ENG G3-A-X Sennheiser – 1, радиосистема ENG – 1, профессиональный операторский кран Movie Tech (6-8m) в комплекте с операторской телегой Tech Dolly, рельсы – 1</p>	
	<p>Видеомонтажная Перечень основного оборудования: система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 201 Площадь:12,4 кв.м,</p>
	<p>Фильмохранилище Перечень основного оборудования: фильмокопии, система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 110</p>

46.	Преддипломная (проектно-творческо-производственная) практика	<p>Большой зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 100 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p> <p>Малый зал Дома кино Перечень основного оборудования: кресло театральное – 30 шт., киноэкран – 1, проектор – 1</p> <p>Киноаппаратная Перечень основного оборудования: сверхкомпактная камера Arri Alexa Mini – 1, 4К-камкордер начального уровня Sony PXW-FS5 – 1, камера Sony PXW FS7 body – 1, компактная универсальная камера PMW-F5 – 1, дрон DJI Mavic Air White – 1, переносной режиссёрский монитор Atomos Ninja Inferno – 1, накамерный свет Z-96 – 1, накамерный светодиодный светильник Dedolight Fillini – 1, интеллектуальный аккумулятор "INFO" Sony BP-GL95A – 1, 5-дюймовый монитор Bon FM-051sc – 1, компендиум Proaim MB-600 – 1, система Tilta Nucleus-M Wireless Lens Control – 1, система Movcam Mini Follow Focus MF-1 – 1, видеомикшер ATEM Mini Pro – 1, объектив ARRI/FUJINON ALURA ZOOM 18-80 PL MOUNT – 1, объектив-трансфокатор Carl Zeiss CZ70-200mm T2.9 – 1, объектив FUJINON MK 50-135MM T2.9 – 1, LED светильник ARRI L-Series L5-C – 1, светодиодный LED осветитель Dedolight Felloni Tecpro – 1, осветительный комплект Lowel TO-973ZE – 1, складная фрост-рама Lastolite Skylite Frame Large 2x2m – 1,</p>	<p>Площадь: 77,6 кв.м, 664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 111 Площадь: 113,4 кв.м,</p> <p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 208 Площадь: 49,2 кв.м,</p> <p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 209 Площадь: 47,5 кв.м,</p>
-----	--	--	---

		<p>профессиональная трехсекционная студийная стойка (Black Alu Air Cushioned Ranker Stand) – 1, напольный трипод для видеокамер Libec LS-70 – 1, аудиорекордер Sound Devices 722 – 1, конденсаторный студийный микрофон Brauner Phantom Classic – 1, микрофон Phantom Classic – 1, беспроводная система EW 100 ENG G3-A-X Sennheiser – 1, радиосистема ENG – 1, профессиональный операторский кран Movie Tech (6-8m) в комплекте с операторской телегой Tech Dolly, рельсы – 1</p>	
		<p>Видеомонтажная Перечень основного оборудования: система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 201 Площадь: 12,4 кв.м,</p>
		<p>Фильмохранилище Перечень основного оборудования: фильмокопии, система обработки изображения DJI Inspire 2 – 1</p>	<p>664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухиной, 2а, помещение № 110 Площадь: 77,6 кв.м,</p>
47.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический - 1 Столы ученические -15 Стул – 31 Доска магнитно-меловая ауд. ДА32к Комплект мультимедийного оборудования – 1 (системный блок Микролаб – 1; мышь – 1, клавиатура – 1; мультимедийный проектор BenQ – 1; экран – 1; Телевизор Samsung UE65TU7090UXRU,65, Crystal UHD, ULTra HD 4K – 1; пульт дистанционного управления – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера А, 2-й этаж, помещение № 10 площадью 62,4 кв.м в соответствии с документами бюро технической инвентаризации</p>
48.	Психологические основы режиссуры	<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий Стол педагогический –1 Трехместная парта (150*60*750) – 10 Стул Стандарт ткань цвет черный - 18 Кресло кожанное цв черное – 1 Кресло бордовое - 18 Шкаф книжный (5 полок закрытый) - 1 Доска ученическая – 1</p>	<p>664040, Российская Федерация, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 170, Литера Е, 3-й этаж, помещение № 2 площадью 29,7 кв.м. в соответствии с документами</p>

	Компьютер в сборе (i7-6700K, H170-PRO, HDD 1Tb, DDR416GB, QuadroK12004Gb, ATX750W - 1 Монитор LG 23.8 24MP58VQ-P черный ШЗЫ ДУВ 16:9 DVI HDMI матовая 250 cd – 1 Телевизор 48 LED Shivaki STV-48 LED15FHD,1920*1080, DVD-T2/C/S2 – 1 Объектив Canon EF 24-105 mm f/3.5-5.6 IS USM - 1 Учебно-наглядные пособия	бюро технической инвентаризации
--	--	------------------------------------