

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Костромской государственный университет»
(ФГБОУ ВО КГУ)

Утверждено Ученым советом КГУ
Протокол № 8 от 12.05.2020 г.
с изм. Протокол № 6 от 26.01.2021 г.

Ректор _____ А. Р. Наумов

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки
54.03.01 Дизайн
(академический бакалавриат)

Направленность подготовки
Графический дизайн

Квалификация (степень)
бакалавр

Кострома

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика образовательной программы по направлению подготовки

54.03.01 Дизайн и профилю подготовки Графический дизайн

- 1.1. Область профессиональной деятельности выпускника
- 1.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника
- 1.3. Виды профессиональной деятельности выпускника
- 1.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника
- 1.5. Компетенции выпускника ОП бакалавриата, формируемые в результате освоения данной ОП ВО
- 1.6. Структура программы бакалавриата
 - 1.6.1. Практики
 - 1.6.2. Государственная итоговая аттестация
- 1.7. Кадровое обеспечение адаптивной ОП ВО, включающее в себя сведения о профессорско-преподавательском составе

2. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОП бакалавриата по направлению подготовки *54.03.01 Дизайн*

- 2.1. Учебный план
- 2.2. Календарный учебный график
- 2.3. Матрица компетенций
- 2.4. Рабочие программы дисциплин, практик, научно-исследовательской деятельности, научного исследования, государственной итоговой (итоговой) аттестации
- 2.5. Фонды оценочных средств дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации в структуре программ

3. Фактическое ресурсное обеспечение ОП по направлению подготовки

- 3.1. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса по ОП ВО
- 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОП ВО

1. Общая характеристика образовательной программы по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн и направленности Графический дизайн, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 11 августа 2016 г. N 1004.

1.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Образовательная программа бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн реализуется по направленности *Графический дизайн* и ориентирована на творческую деятельность по формированию эстетически выразительной предметно-пространственной и архитектурной среды; предметные системы и комплексы; информационное пространство; интегрирующую проектно-художественную, научной деятельность, направленные на создание и совершенствование конкурентоспособной отечественной продукции, развитие экономики, повышение уровня культуры и качества жизни населения.

Выпускник по данному направлению и направленности подготовки ВО может осуществлять свою профессиональную деятельность в дизайн-студиях, брендинговых и рекламных агентствах, полиграфических предприятиях, а также в государственных учреждениях и частных фирмах, имеющих в штатном составе графического дизайнера.

1.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются:

- предметно-пространственная и архитектурная среда, удовлетворяющая утилитарные и эстетические потребности человека (интерьеры, полиграфия, товары народного потребления);
- художественное исполнение объектов графического дизайна, дизайна среды, промышленного дизайна, арт-дизайна.

1.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата:

- художественная,
- проектная,
- информационно-технологическая,
- научно-исследовательская.

При разработке и реализации программы бакалавриата ФГБОУ ВО КГУ ориентируется на конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится бакалавр, исходя из потребностей рынка труда, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов организации.

Программа бакалавриата формируется ФГБОУ ВО КГУ в соответствии с видами учебной деятельности и требованиями к результатам освоения образовательной программы ориентирована на *научно-исследовательский* вид профессиональной деятельности как основной (далее – *программа академического бакалавриата*).

Обучение по программе бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн реализуется по направленности *Графический дизайн* в ФГБОУ ВО КГУ осуществляется **в очно-заочной форме обучения**.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очно-заочной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий составляет четыре года и шесть месяцев. Объем программы бакалавриата в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет не более 75 з.е.

1.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник, освоивший программу академического бакалавриата по направлению подготовки *54.03.01 Дизайн* и направленности *Графический дизайн*, в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

художественная деятельность:

- выполнение художественного моделирования и эскизирования;
- владение навыками композиционного формообразования и объемного макетирования;
- владение информационными технологиями, различных видов изобразительных искусств и проектной графики;

проектная деятельность:

- выполнение комплексных дизайн-проектов, изделий и систем, предметных и информационных комплексов на основе методики ведения проектно-художественной деятельности;
- выполнение инженерного конструирования;
- владение технологиями изготовления объектов дизайна и макетирования;
- владение методами эргономики и антропометрии;

информационно-технологическая деятельность:

- знание основ промышленного производства;
- владение современными информационными технологиями для создания графических образов, проектной документации, компьютерного моделирования;

научно-исследовательская деятельность:

- применение методов научных исследований при создании дизайн-проектов.

1.5. Компетенции выпускника ОП бакалавриата, формируемые в результате освоения данной ОП ВО

Результаты освоения ОП бакалавриата определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения программы бакалавриата по направлению подготовки *54.03.01 Дизайн* и направленности *Графический дизайн* у выпускника должны быть сформированы общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общекультурными компетенциями:**

- способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (**ОК-1**);
- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (**ОК-2**);
- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (**ОК-3**);
- способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (**ОК-4**);
- способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (**ОК-5**);
- способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (**ОК-6**);
- способностью к самоорганизации и самообразованию (**ОК-7**);
- способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (**ОК-8**);

- способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (**ОК-9**);
- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (**ОК-10**);
- готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (**ОК-11**).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общепрофессиональными компетенциями**:

- способностью владеть рисунком, умением использовать рисунки в практике составления композиции и переработкой их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейно-конструктивного построения и понимать принципы выбора техники исполнения конкретного рисунка (**ОПК-1**);
- владением основами академической живописи, приемами работы с цветом и цветовыми композициями (**ОПК-2**);
- способностью обладать начальными профессиональными навыками скульптора, приемами работы в макетировании и моделировании (**ОПК-3**);
- способностью применять современную шрифтовую культуру и компьютерные технологии, применяемые в дизайн-проектировании (**ОПК-4**);
- способностью реализовывать педагогические навыки при преподавании художественных и проектных дисциплин (модулей) (**ОПК-5**);
- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (**ОПК-6**);
- способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий (**ОПК-7**).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата:

художественная деятельность:

- способностью владеть рисунком и приемами работы, с обоснованием художественного замысла дизайн-проекта, в макетировании и моделировании, с цветом и цветовыми композициями (**ПК-1**);
- способностью обосновать свои предложения при разработке проектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи (**ПК-2**);
- способностью учитывать при разработке художественного замысла особенности материалов с учетом их формообразующих свойств (**ПК-3**);

проектная деятельность:

- способностью анализировать и определять требования к дизайн-проекту и синтезировать набор возможных решений задачи или подходов к выполнению дизайн-проекта (**ПК-4**);
- способностью конструировать предметы, товары, промышленные образцы, коллекции, комплексы, сооружения, объекты, в том числе для создания доступной среды (**ПК-5**);
- способностью применять современные технологии, требуемые при реализации дизайн-проекта на практике (**ПК-6**);
- способностью выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале (**ПК-7**);
- способностью разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологий

изготовления: выполнять технические чертежи, разрабатывать технологическую карту исполнения дизайн-проекта (ПК-8);

информационно-технологическая деятельность:

- способностью составлять подробную спецификацию требований к дизайн-проекту и готовить полный набор документации по дизайн-проекту, с основными экономическими расчетами для реализации проекта (ПК-9);
- способностью использовать информационные ресурсы: современные информационные технологии и графические редакторы для реализации и создания документации по дизайн-проектам (ПК-10);

научно-исследовательская деятельность:

- способностью применять методы научных исследований при создании дизайн-проектов и обосновывать новизну собственных концептуальных решений (ПК-12).

Компетенции факультативных дисциплин:

ФТД.В.01 Противодействие распространению идеологии экстремизма и терроризма и профилактика аддиктивного поведения в молодежной среде

- способен осуществлять профилактику экстремизма, терроризма и аддиктивного поведения в молодежной среде (КС-1)

ФТД.В.02 Цифровая экономика Российской Федерации

- коммуникация и кооперация в цифровой среде. *Компетенция предполагает способность человека в цифровой среде использовать различные цифровые средства, позволяющие во взаимодействии с другими людьми достигать поставленных целей (КС-1ЦЭ);*
- саморазвитие в условиях неопределенности. *Компетенция предполагает способность человека ставить себе образовательные цели под возникающие жизненные задачи, подбирать способы решения и средства развития (в том числе с использованием цифровых средств) других необходимых компетенций (КС-2ЦЭ);*
- управление информацией и данными. *Компетенция предполагает способность человека искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач (КС-4ЦЭ).*

ФТД.В.02 Патриотизм и гражданственность в исторической памяти

- способность к гражданской и национальной самоидентификации, основанной на осознании ценности исторического и культурного наследия своей страны; готовность противостоять фальсификации истории, манипулированию исторической памятью и национальным самосознанием (КС-32).

При разработке программы бакалавриата все общекультурные и общепрофессиональные компетенции, а также профессиональные компетенции, отнесенные к тем видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата, включаются в набор требуемых результатов освоения программы бакалавриата.

При разработке программы бакалавриата требования к результатам обучения по отдельным дисциплинам (модулям), практикам ФГБОУ ВО КГУ устанавливает самостоятельно с учетом требований соответствующих примерных основных образовательных программ.

1.6. Структура программы бакалавриата

Структура программы бакалавриата включает обязательную часть (*базовую*) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (*вариативную*).

Программа бакалавриата состоит из следующих блоков:

Блок 1. «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части;

Блок 2. «Практики», который в полном объеме относится к вариативной части программы;

Блок 3. «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации, указанной в перечне направлений подготовки высшего образования, утвержденном Министерством образования и науки России.

Структура программы бакалавриата		Объем программы в з.е. по ФГОС	Объем программы в з.е. РУП
Блок 1	Дисциплины (модули)	213	213
	Базовая часть	90 - 115	112
	Вариативная часть	98 - 123	101
Блок 2	Практики	18 - 21	18
	Вариативная часть	18 - 21	18
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	6 - 9	9
	Базовая часть	6 - 9	9
Объем программы бакалавриата по ООП (без факультативов)		240	240
Факультативы		-	6
Итого		240	246

Дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы бакалавриата, являются обязательными для освоения обучающимся вне зависимости от направленности (профиля) программы бакалавриата, которую он осваивает. Набор дисциплин (модулей), относящихся к вариативной части программы бакалавриата, ФГБОУ ВО КГУ определяет самостоятельно в объеме, установленном настоящим ФГОС ВО, с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

В структуру программы бакалавриата введены факультативы в объеме 6 з.е., не входящие в общий объем программы.

Дисциплины (модули) по *философии, истории, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности* реализуются в рамках базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" программы бакалавриата. Объем, содержание и порядок реализации указанных дисциплин (модулей) определяются ФГБОУ ВО КГУ самостоятельно.

Дисциплины (модули) по *физической культуре и спорту* реализуются в рамках:

- *базовой части* Блока 1 "Дисциплины (модули)" программы бакалавриата в объеме 72 академических часа (2 з.е.) в очной форме обучения;
- *элективных дисциплин (модулей)* в объеме 328 академических часов; указанные академические часы являются обязательными для освоения и в з.е. не переводятся.

Дисциплины (модули) по *физической культуре и спорту* реализуются в порядке, установленном ФГБОУ ВО КГУ.

Дисциплины (модули), относящиеся к вариативной части программы бакалавриата, и практики определяют направленность (профиль) программы бакалавриата – *Графический дизайн*. Набор дисциплин (модулей), относящихся к вариативной части программы бакалавриата, и практик ФГБОУ ВО КГУ определяет самостоятельно в

объеме, установленном ФГОС ВО. После выбора обучающимся направленности (профиля) программы набор соответствующих дисциплин (модулей) и практик становится обязательным для освоения обучающимся.

1.6.1. Практики

В Блок 2 «Практики» входят *учебная* и *производственная*, в том числе *преддипломная* практики.

Типы учебной практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; творческая практика.

Учебная практика (6 недель, 324 ак.ч., 9 ЗЕТ):

- 2-й семестр (2 недели) - 3 ЗЕТ с общей продолжительностью в 108 ак.ч. (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности);
- 4-й семестр (2 недели) - 3 ЗЕТ с общей продолжительностью в 108 ак.ч. (творческая);
- 6-й семестр (2 недели, рассредоточенная) - 3 ЗЕТ с общей продолжительностью в 108 ак.ч. (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности).

Способы проведения учебной практики: стационарная, выездная.

Форма проведения учебной практики:

- дискретно по типам практики (сосредоточенная): практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, творческая, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности;
- дискретно по периодам проведения практик (рассредоточенная): практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, 6-й семестр.

Типы производственной практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, творческая; преддипломная практика.

Производственная практика (6 недель, 324 ак.ч., 9 ЗЕТ):

- 8-й семестр (4 недели) - 6 ЗЕТ с общей продолжительностью в 216 ак.ч. (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, творческая практика);
- 9-й семестр (2 недели) - 3 ЗЕТ с общей продолжительностью в 108 ак.ч. (преддипломная практика).

Способы проведения производственной практики: стационарная, выездная.

Форма проведения: дискретно по видам практики (сосредоточенная).

Преддипломная практика проводится в 9-м семестре для выполнения выпускной

квалификационной работы и является обязательной.

При разработке программ бакалавриата ФГБОУ ВО КГУ выбирает типы практик в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата (художественная, проектная, информационно-технологическая, научно-исследовательская).

Учебная и (или) производственная практики могут проводиться в структурных подразделениях организации.

1.6.2. Государственная итоговая аттестация

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Реализация частей образовательной программы, направленных на подготовку к творческой деятельности, а также государственной итоговой аттестации, не допускается с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

При разработке программы бакалавриата обучающимся обеспечивается возможность освоения дисциплин (модулей) по выбору в объеме не менее 30 % вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» – 30,6 %.

Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа, в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» составляет не более 50 % от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока – 39,07 %.

1.7. Кадровое обеспечение ОП ВО, включающее в себя сведения о профессорско-преподавательском составе

Реализация программы бакалавриата по направлению подготовки *54.03.01 Дизайн* и направленности *Графический дизайн* обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы бакалавриата на условиях гражданско-правового договора.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 50 % от общего количества научно-педагогических работников ФГБОУ ВО КГУ.

Наименование показателя	Нормативная величина по ФГОС, %
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата.	не менее 70
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата. <i>К преподавателям с учеными степенями и/или учеными</i>	не менее 60

<p>званиями приравняются лица без ученых степеней и званий, имеющие государственные почетные звания, дипломы лауреатов и степеней международных и всероссийских конкурсов, патенты на промышленные образцы, являющиеся членами Союза художников России, Союза дизайнеров Российской Федерации, Союза архитекторов, а также других российских и международных творческих союзов соответствующего профиля, лауреаты государственных премий в соответствующей профессиональной сфере.</p>	
<p>Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата.</p>	<p>не менее 5</p>

2. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОП бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн и направленности Графический дизайн

- 2.1. Учебный план (Приложение 1)
- 2.2. Календарный учебный график (Приложение 2)
- 2.3. Матрица компетенций (Приложение 3)
- 2.4. Рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации
- 2.5. Фонды оценочных средств дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации в структуре программ

3. Фактическое ресурсное обеспечение ОП бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн и направленности Графический дизайн

- 3.1. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса по ОП ВО.
- 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОП ВО.

3.1. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса по ОП ВО

ФГБОУ ВО КГУ, реализующий образовательную программу подготовки по направлению 54.03.01 Дизайн и направленности Графический дизайн, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторных, практических и научно-исследовательских работ обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В ФГБОУ ВО КГУ создана базовая (выпускающая) кафедра дизайна, технологии, материаловедения и экспертизы потребительских товаров (далее – ДТМиЭПТ), которая располагает необходимыми специализированными помещениями, а именно, учебными аудиториями для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), лабораторных работ, групповых и

индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. На кафедре ДТМиЭПТ имеются три компьютерных класса с выходом в Интернет, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения (аудитория графического дизайна, академического рисунка, академической живописи, графики и культуры экспозиции, художественного проектирования, проектной деятельности, фотостудия, дизайн-бюро, коворкинг) укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Конкретные требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению определяются в примерных основных образовательных программах.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО КГУ.

В ФГБОУ ВО оборудовано более 20-ти компьютерных классов с выходом в Интернет. Доступность в процессе обучения к сетям Интернет составляет: один компьютер на двух студентов.

Практическая подготовка ведется на профильных предприятиях, в организациях Костромского региона и за его пределами; заключены договоры с ведущими предприятиями г. Костромы: ООО «Миллениум», ООО «Продвижение» (студия «Медиасеть»), ООО «Стандарт Принт», ООО «КристАл» и др.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОП ВО

Образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям) основной образовательной программы. Аннотация каждой из учебных дисциплин (модулей) по направлению подготовки *54.03.01 Дизайн* и направленности *Графический дизайн* представлено в сети Интернет и локальной сети образовательного учреждения на сайте вуза.

Библиотечный фонд в достаточной степени укомплектован печатными изданиями (из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе бакалавриата.

Общий фонд изданий по дисциплинам направления подготовки *54.03.01 Дизайн* и направленности *Графический дизайн* насчитывает более 450 наименований; основная и дополнительная литература, указанная в программах, присутствует в научной библиотеке КГУ или ЭБС, доступных обучающемуся.

Выпускающей кафедрой разработаны и изданы за последние 5 лет следующие учебные пособия, монографии и учебно-методические издания:

№	Автор(ы)	Наименование издания	Кол-во п. л.	Кол-во экз.	Год издания
1	С.П. Рассадина	Веб-дизайн : учеб. пособие. - Кострома : КГТУ, 2014. - 83 с. : рис. - СД.	5,2	6	2014
2	С.П. Рассадина	Дипломное проектирование по графическому дизайну : учебно-метод. пособие. - Кострома : КГТУ, 2014. - 36 с.	2,19	20	2014
3	О.В. Иванова	Современный рекламный бизнес : сб. практ. работ: В 2 ч. Ч. 1. - Кострома : КГТУ, 2014. - 36 с.	2,25	20	2014
4	О.И. Денисова	Основы теории и методологии дизайн-проектирования. Теоретические концепции дизайнера : учеб. пособие. - Кострома : КГТУ, 2014. - 92 с.	5,75	13	2014
5	А.Е. Громова	Элементы оформления книги. Роль иллюстративного материала в книжной продукции. : метод. указания к практ. работам: в 2 ч. Ч. 2. - Кострома : КГТУ, 2015. - 35 с.: рис. - БЗ-ОПД. - доп. - б.ц.	2,19	20	2015
6	С.П. Рассадина	Компьютерное проектирование полиграфической продукции и упаковки : учеб. Пособие - Кострома : КГТУ, 2015. - 83 с.: рис.	5,2	13	2015
7	О.В. Румянцева	Художественные формы репрезентации личности в культуре русской усадьбы второй половины XVIII века (на материале усадьбы Нероново Солигаличского уезда Костромской губернии) : моногр. - Кострома : КГТУ, 2016. - 203 с.	12,69	3	2016
8	Е.П. Горева	Архитектоника объемных форм : практикум для студ. спец. 54.02.01 "Дизайн" (по отраслям) и студентов, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 "Дизайн" (профили "Графический дизайн" и "Дизайн костюма") : текстовое учебное электронное сетевое издание / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. технолог. ун-т, Каф. дизайна, технологии, материаловедения и экспертизы потребительских товаров. - Изд. 2-е ; Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 77 с.	4,75	ЭБС	2017
9	А.Е.Громова, С.С. Слышенков	Методология создания авторских проектов : методические указания к практическим работам по дисциплине "Выполнение проекта в материале" (для бакалавров 1-4 курсов, профиль "Графический дизайн") : текстовое учебное электронное сетевое издание / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. дизайна, технологии, материаловедения и экспертизы потребительских товаров. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 15 с.	2,44	ЭБС	2017
10	И.Б. Пугачева	Ассортимент и оценка качества печатной продукции : учеб. пособие для студ. вузов по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 "Дизайн", профиль "Графический дизайн" очной формы обучения : в 2 ч. Ч. 1. Книжные и газетные издания / М-во образования и науки РФ, Костром.	4,19	ЭБС	2017

		гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 67 с.			
11	Т.А. Денисенко, Н.Н. Муравская	Технологии полиграфии : учеб. пособие. Ч. 1. Допечатные процессы / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 86 с.	5,38	18	2017
12	Н.Н. Муравская, Т.А. Денисенко	Технологии полиграфии : учеб. пособие : в 2 ч. Ч. 2. Печатные и послепечатные процессы / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2018. - 86 с.	5,38	ЭБС	2018
13	С.П. Рассадина	Проектная графика : учеб.-метод. пособие к практ. занятиям и самостоятельной работе для студ. направления подготовки 54.02.01, 54.03.01 "Дизайн" : текстовое учебное электрон. сетевое изд. / М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т, Каф. дизайна, технологии, материаловедения и экспертизы потребительских товаров. - Электрон. текстовые дан. - Кострома : КГУ, 2018. - 35 с.	2,18	ЭБС	2018
14	-	Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : материалы региональной науч.-практ. конф. (Кострома, 5–6 апреля 2018 г.) / Костромской государственной университет ; сост. и отв. ред. Н.Н. Муравская.	12,5	–	2018
15	Громова А.Е. Костюкова Ю.А. Смирнова Е.Л., Егорова Т.В., Горева Е.П.	Практикум по междисциплинарным курсам / Учебно-методическое пособие по выполнению курсовых работ / Костромской государственной университет. Кострома, 2018.- 42 с.	2,3	ЭБС	2018
16	А. Е. Громова, О. В. Румянцева, Т. В. Егорова, Е. А. Хрушкова, С. С. Слышенков	Основы графического дизайна : практикум для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 54.03.01 «Дизайн» и 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности». – Электронные текстовые, граф. дан. (58,6 Мб). – Кострома : Костромской государственной университет, 2020. – 60 с.	3,6	ЭБС	2020
17	Рассадина С.П.	Дизайн информационно-рекламных объектов / Учебно-методическое пособие / С.П. Рассадина – Кострома: Изд-во Костром. гос. ун-та, 2020. – 58 с.	3,5	ЭБС	2020

ОП обеспечена фондом периодических изданий:

Журналы, доступные в базе МАРС:

1. Дизайн. Материалы. Технология
2. Дизайн и технологии
3. Архитектура. Строительство. Дизайн
4. Ландшафтный дизайн
5. Искусство
6. Искусство и культура
7. Академический вестник УралНИИпроект РААСН
8. Тара и упаковка
9. Маркетинг: идеи и технологии
10. Бренд-менеджмент
11. Теория моды: одежда, тело, культура.
12. Современный дом
13. Идеи вашего дома

14. Дом и интерьер
15. Архитектура и время
16. Alma mater

На кафедре ДТМиЭПТ

1. Журнал «КАК»
2. "F.M.D." - (МОДА. МАРКЕТИНГ. ДИЗАЙН)
3. ИНДУСТРИЯ МОДЫ
4. ИНТЕРЬЕР+ДИЗАЙН
5. ТЕОРИЯ МОДЫ: ОДЕЖДА, ТЕЛО, КУЛЬТУРА
6. ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ

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 ежегодному обновлению.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде вуза. В ФГБОУ ВО КГУ используются электронно-библиотечные системы (электронной библиотеки):

- ЭБС «Znaniium.com»,
- ООО «Издательство «Лань»,
- ЭБС Университетская библиотека онлайн.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории ФГБОУ ВО КГУ, так и вне вуза.

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО КГУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное 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 соответствует законодательству Российской Федерации.

ФГБОУ ВО КГУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Имеется доступ к программному обеспечению: ПО Kaspersky Endpoint Security, CorelDRW X6, Adobe Creative Suite 6, Windows 8.1, LibreOffice GNU LGPL v3+, Adobe Acrobat Reader, OpenOffice Apache License 2.0, Autodesk 3ds MAX, Inkscape GNU GPL v2, GIMP GNU GPL v3, Blender GNU GPL v2 и GNU GPL v3, Autodesk Fusion 360.

Имеются лицензионные справочники и базы данных:

- электронный указатель стандартов,
- ОКП,
- Консультант Плюс.

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ППССЗ)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2017/2018	ЭБС Университетская библиотека онлайн Договор № 113-09/16 об оказании информационных услуг, от 28.09.2016 г.	Срок действия договора с 28.09.2016г. по 31.12.2017 г.
	ЭБС «Лань» Договор № 46/16 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям, от 01.04.2016.	Срок действия договора с 15.04.2016г. по 15.04.2017.
	ЭБС «ZNANIUM.COM» Договор №2002 эбс, от 09.12.2016.	Срок действия договора с 01.01.2017 по 30.06.2017.
	Полнотекстовая база данных «Университетская информационная система Россия» Письмо №544 от 24.09.2009.	Договор пролонгирован
	Архивы научных журналов В рамках сотрудничества с некоммерческим партнерством «Национальный Электронно-Информационный Консорциум» (НП «НЭИКОН») подписаны следующие лицензионные соглашения: 568-AR1 Архив Nature 568-архив архив Sage на платформе НЭИКОН 568-архив архив IOP на платформе НЭИКОН 568-архив архив Royal Society of Chemistry на платформе НЭИКОН AR1 CUP Remote archive 568-архив архив OUP на платформе НЭИКОН 568-архив архив AAAS на платформе НЭИКОН 568-архив архив TF на платформе НЭИКОН 568-архив архив AR на платформе НЭИКОН 568-архив архив The American Geophysical Union на платформе НЭИКОН	Соглашение бесплатное
	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина» Соглашение о сотрудничестве от 31.05.2011г	Соглашение безвозмездное
	Аннотированная библиографическая база данных журнальных статей МАРС Соглашение о сотрудничестве с Некоммерческим партнерством «Ассоциация Региональных Библиотечных Консорциумов» в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов № С/242-В от 01 июля 2007г. Соглашение бессрочное.	Соглашение безвозмездное
	Служба электронного поиска, заказа и доставки копий статей Дополнительное соглашение с Некоммерческим партнерством «Ассоциация Региональных Библиотечных Консорциумов» в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов № С/242-В от 01 июля 2007г.	Соглашение бессрочное
	Собственные библиографические базы данных БД «Главный каталог» - 167854 БЗ в том числе полнотекстовых 4324 БЗ; БД «Статьи» - 47937 БЗ; БД «Труды» - 47603 БЗ в том числе полнотекстовых 1678 БЗ; БД «Краеведение» - 17878 БЗ в том числе полнотекстовых 1746 БЗ; БД «МАРС ЭДД (МАРС-)» - 1870874 БЗ; БД «МАРС есть (МАРС+)» - 332056 БЗ; БД «Периодика» - 13140 БЗ; БД «Романовы» - 2034 БЗ в том числе полнотекстовых 234 БЗ. БД «ВКР» - 1517 БЗ в том числе полнотекстовых 1517 БЗ	Ресурс университета
	СПС КонсультантПлюс Договор №87 об оказании информационных услуг с использованием экземпляра(ов) Системы КонсультантПлюс от 01.01.2017	Срок действия договора 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.

2018/2019	<p>ЭБС Университетская библиотека онлайн Договор № 151-12/17 об оказании информационных услуг, от 21.12.2017г. Ссылка на сайт ЭБС: http://biblioclub.ru Сумма договора: 400 000 р. Количество пользователей: 8000 шт.</p>	Срок действия договора с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.
	<p>ЭБС «Лань» Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям, от 05.04.2017. Сумма договора: 160 000р. Соглашение о сотрудничестве № 14/18 по предоставлению доступа к электронным изданиям, от 15.04.2018 по 14.04.2019 г. Ссылка на сайт ЭБС: http://e.lanbook.com/ Количество пользователей: не ограничено</p>	Срок действия договора с 15.04.2017г. по 15.04.2018. Срок действия с 15.04.2018 по 14.04.2019.
	<p>ЭБС «ZNANIUM.COM» Договор № 2607 эбс, от 20.12.2017 Сумма договора: 296 250 р. Ссылка на сайт: http://znanium.com Количество пользователей: 7900шт. Договор № 3155 эбс, от 25.06.2018 Сумма договора: 296 250 р.</p>	Срок действия договора с 01.01.2018 по 30.06.2018 Срок действия договора с 01.07.2018 по 31.12.2018
	<p>СПС КонсультантПлюс Договор N21 сопровождение экземпляров системы КонсультантПлюс, от 01.01.2018. Ссылка на сайт ЭБС: http://www.consultant.ru/ Сумма договора: 16993,00р. Количество пользователей: не ограничено.</p>	Срок действия договора с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.
	<p>Полнотекстовая база данных «Университетская информационная система Россия» Письмо № 68-102/18 от 22.01.2015 ректора Костромского государственного университета Наумова А.Р. Ссылка на сайт ЭБС: http://uisrussia.msu.ru Количество ключей пользователей: не ограничено</p>	Сумма договора: бесплатно
	<p>Архивы научных журналов В рамках сотрудничества с некоммерческим партнерством «Национальный Электронно-Информационный Консорциум» (НП «НЭИКОН») подписаны следующие лицензионные соглашения: 568-AR1 Архив Nature 568-архив архив Sage на платформе НЭИКОН 568-архив архив IOP на платформе НЭИКОН 568-архив архив Royal Society of Chemistry на платформе НЭИКОН AR1 CUP Remote archive 568-архив архив OUP на платформе НЭИКОН 568-архив архив AAAS на платформе НЭИКОН 568-архив архив TF на платформе НЭИКОН 568-архив архив AR на платформе НЭИКОН 568-архив архив The American Geophysical Union на платформе НЭИКОН Ссылка на сайт: http://arch.neicon.ru/ Количество ключей пользователей: не ограничено.</p>	Сумма договора: бесплатно
<p>ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н.Ельцина» Ссылка на сайт: http://prlib.ru Соглашение безвозмездное Количество ключей пользователей: не ограничено.</p>	Соглашение о сотрудничестве от 31.05.2011г. Сумма договора: бесплатный	
<p>Аннотированная библиографическая база данных журнальных статей МАРС Соглашение о сотрудничестве с Некоммерческим партнерством</p>	Соглашение бессрочное, безвозмездное	

	<p>«Ассоциация Региональных Библиотечных Консорциумов» в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов No C/061 -1 от 10 января 2008г. Ссылка на сайт МАРС: http://arbicon.ru Соглашение безвозмездное Количество пользователей не ограничено</p>	
	<p>Служба электронного поиска, заказа и доставки копий статей Дополнительное соглашение с Некоммерческим партнерством «Ассоциация Региональных Библиотечных Консорциумов» в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов No C/061-1 от 10 января 2008г. Ссылка на сайт ЭДД: http://arbicon.ru Количество пользователей не ограничено</p>	<p>Соглашение бессрочное, безвозмездное</p>
	<p>Ассоциация региональных библиотечных консорциумов Договор No C/301-В от 16 сентября 2009г о сотрудничестве с Некоммерческим партнерством «Ассоциация Региональных Библиотечных Консорциумов» в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов. Ссылка на сайт: http://arbicon.ru Количество пользователей не ограничено</p>	<p>Соглашение безвозмездное</p>
	<p>Собственные библиографические базы данных, на АИБС MarcSQL Договор на поставку No 30-1/2006-М, от 12 апреля 2006г. Договор на внедрение средств автоматизации No 30-1/2006-М, от 12 апреля 2006 г. БД «Главный каталог» -197993 БЗв том числе полнотекстовых 4444 БЗ; БД «Статьи»-48061БЗ; БД «Труды»-50653БЗв том числе полнотекстовых 2243БЗ; БД «Краеведение»-19414БЗв том числе полнотекстовых 2684 БЗ; БД «МАРС ЭДД (МАРС-)»-2090881БЗ; БД«МАРС есть (МАРС+)»-345529БЗ; БД «Периодика»-14937БЗ; БД «Романовы»-2072БЗв том числе полнотекстовых 234БЗ БД «ВКР» -2883БЗв том числе полнотекстовых 2883БЗ</p>	<p>Ресурс университета</p>

Приложение 3. Матрица компетенций образовательной программы

Дисциплины / Компетенции	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	Итого по одному компоненту ОП
Базовая часть																														
Философия	+																													
История (история России, всеобщая история)		+																												
Иностранный язык					+																									
Безопасность жизнедеятельности									+																					
Основы проектной деятельности										+					+							+								
Деловые коммуникации					+																									
Культурология и межкультурное взаимодействие	+	+				+																								
Психология личности и группы						+	+				+																			
Физическая культура и спорт								+																						
Материаловедение																						+								
Цифровая экономика ведения бизнеса				+																							+			
Правоведение				+																										
История искусств		+																										+		
Живопись													+																	
Рисунок												+								+										
Фотография															+								+		+					
Дизайн-проектирование															+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+			
Основы теории и методологии дизайна										+										+	+							+		
Академическая скульптура и пластическое моделирование														+						+	+	+								
Композиция										+		+				+				+										
Цветоведение и колористика													+							+										
Компьютерные технологии в графическом дизайне															+							+	+	+				+		

Дисциплины / Компетенции	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	
Типографика																														2
Теория и практика шрифта																					+									3
Технический рисунок и техника графики												+																		2
Проектная деятельность																					+	+	+	+	+	+	+		+	9
Архитектоника										+												+								3
Цифровое проектирование в дизайне																						+	+	+	+			+		9
Макетирование										+												+	+	+	+					8
Технологии полиграфии																						+	+		+					3
Визуальные коммуникации										+												+	+		+					7
Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)												+																		1
Художественно-техническое редактирование										+												+	+		+					5
Текстильный дизайн																						+			+					2
Формирование и оценка конкурентоспособности продукции			+																			+					+			4
Конфликтология						+					+																			2
WEB-дизайн и дизайн-мультимедиа																												+		5
Сувенирная продукция																							+		+					2
Продвижение и авторский контроль дизайн-проектов				+																				+						3
Защита интеллектуальной собственности				+																										2
Дизайн интерьера		+																					+	+						3
Аддитивные технологии																									+	+				?
Проблемы современного искусства										+																			+	2
Дизайн рекламной продукции																							+		+					3
Ассортимент и оценка качества печатной продукции																						+	+				+			3
Дизайн-технологии маркетингового продвижения товаров			+																				+							2
История графического дизайна и рекламы		+																					+						+	3
История дизайна		+																											+	2

Дисциплины / Компетенции	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12		
Практика																															
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности						+	+					+	+							+										+	6
Творческая						+	+					+								+	+	+	+							+	8
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности						+	+								+					+	+	+	+	+	+	+				+	12
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, творческая						+	+				+				+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	16
Производственная (преддипломная)						+	+				+				+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	17
ГИА																															
Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	29
Факультативы																															
ФТД.В.01 Противодействие распространению идеологии экстремизма и терроризма и профилактика аддиктивного поведения в молодежной среде	КС-1																														
ФТД.В.02 Цифровая экономика Российской Федерации	КС-1ЦЭ КС-2ЦЭ КС-4ЦЭ																														
ФТД.В.02 Патриотизм и гражданственность в исторической памяти	КС-32																														