

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
ФГБОУ ВО «ВГСПУ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

_____ Ю. А. Жадаев

« 28 » ноября 2023 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление 54.03.01 «Дизайн»

Профиль «Дизайн костюма»

очная форма обучения

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Нормативный срок освоения программы: 4 года

Ответственный за разработку ОПОП

_____ Кириллова О.С.

Эксперты ОПОП

_____ Науменко О.В.

_____ Макарова И.А.

Основная профессиональная образовательная программа рассмотрена и одобрена на заседании учёного совета института художественного образования
« 18 » октября 2023 г. , протокол № 2

Основная профессиональная образовательная программа внесена в реестр
« 25 » ноября 2023 г., № ОП-175-Б/2023

Начальник учебного управления Орлова Е.В. _____ « 25 » ноября 2023 г.
(подпись)

Утверждена на заседании учёного совета ФГБОУ ВО «ВГСПУ»
« 28 » ноября 2023 г. , протокол № 6

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн» утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2016 г. № 1004

Разработчики ОПОП

Таранов Н.Н., доктор педагогических наук, профессор, директор института художественного образования, заведующий кафедрой живописи, графики и графического дизайна ВГСПУ.

Кириллова О.С., кандидат педагогических наук, профессор, заведующая кафедрой теории и методики обучения изобразительному искусству и дизайна костюма ВГСПУ.

Отметки о внесении изменений

Лист изменений № _____
_____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____
_____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____
_____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Оглавление

1. Пояснительная записка	4
1.1. Актуальность программы	4
1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП	4
1.3. Руководство ОПОП	5
1.4. Общая характеристика основной образовательной программы	5
1.5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы	5
1.6. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации программы	5
1.7. Материально-техническое обеспечение ОПОП	6
1.8. Электронная информационно-образовательная среда	16
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников	17
2.1. Область профессиональной деятельности выпускников	17
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников	17
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника	17
2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника	17
2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП	18
2.6. Квалификация, присваиваемая выпускникам	18
2.7. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников	18
3. Требования к результатам освоения ОПОП	19
4. Приложения	21

1. Пояснительная записка

1.1. Актуальность программы

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП), реализуемая ФГБОУ ВО «ВГСПУ» по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профилю «Дизайн костюма» представляет собой комплект документов, разработанных и утвержденных ФГБОУ ВО «ВГСПУ» с учётом потребностей регионального рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти и соответствующих отраслевых требований на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки Направление 54.03.01 «Дизайн», с учётом федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн» (уровень бакалавриата).

ОПОП включает в себя комплекс основных характеристик образования (объём, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин, программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав образовательной программы по решению организации.

В ОПОП определяются:

- планируемые результаты освоения образовательной программы – компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом;
- планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

ОПОП ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, программ практик, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы в рамках, допустимых ФГОС.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП составляют:

- Закон Российской Федерации № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2013 г.) с изменениями и дополнениями;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2013 года № 1367
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 г. № ДЛ-1/056;
- Устав ФГБОУ ВО «ВГСПУ»;
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «ВГСПУ»

1.3. Руководство ОПОП

Выпускающей кафедрой по ОПОП является кафедра теории и методики обучения изобразительному искусству и дизайна костюма.

Руководство ОПОП осуществляется заведующей кафедрой теории и методики обучения изобразительному искусству и дизайна костюма - Кирилловой Ольгой Сергеевной.

В принятии решений по управлению и развитию ОПОП участвует Учёный совет факультета/института.

1.4. Общая характеристика основной образовательной программы

Миссия ОПОП

Подготовка высококвалифицированных дизайнеров, готовых к профессиональной деятельности, самосовершенствованию и творческой самореализации в сфере дизайна одежды и индустрии моды

Цели ОПОП

Развитие у студентов компетенций и личностных качеств, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере образования в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Срок освоения программы

Срок обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 4 года.

Трудоёмкость ОПОП

Трудоёмкость ОПОП по очной форме обучения за учебный год равна 60 зачётным единицам и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студентов, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОПОП. Трудоёмкость ОПОП по направлению подготовки бакалавриата за 4 года обучения равна 240 зачётным единицам.

Максимальный объём учебной нагрузки студента устанавливается 54 часа в неделю, включая все виды его аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы. Объём аудиторных занятий студента не превышает за период теоретического обучения 27 часов в неделю. При этом в указанный объём не входят обязательные практические занятия по физической культуре и занятия по факультативным дисциплинам.

1.5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы

К освоению программ бакалавриата или программ специалитета допускаются лица, имеющие среднее общее образование.

1.6. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации программы

Реализация ОПОП бакалавриата обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и учёную степень или опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере и систематически занимающимися научно-методической деятельностью.

Качественный состав ведущих учёных и специалистов, привлечённых к преподаванию, соответствует требованиям ФГОС ВО. Доля преподавателей, имеющих учёную степень и/или учёное звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по данной основной образовательной программе, составляет более 69,11 процентов; учёную степень доктора наук (в том числе степень, присваиваемую за рубежом, документы о присвоении которой прошли установленную процедуру признания и установления эквивалентности) и/или учёное звание профессора имеют более 16 процентов преподавателей.

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, составляет 99,2 процента.

1.7. Материально-техническое обеспечение ОПОП

Материально-техническое обеспечение ОПОП включает в себя учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типов, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельной работы обучающихся. Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет.

В дополнение к указанному материально-техническому обеспечению ОПОП по направлению подготовки 54.03.01 "Дизайн" «», профилю «Дизайн костюма» обеспечена специализированными кабинетами для проведения учебных занятий в соответствии с направленностью ОПОП. Перечень таких кабинетов представлен в таблице 1.

Таблица 1. Обеспечение образовательного процесса специализированными учебными кабинетами для проведения практических и лабораторных занятий по образовательной программе

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических/лабораторных занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
1.	История искусств Б1.О.05.01	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
2.	Академический рисунок	Учебная мастерская рисунка и живописи	г.Волгоград,

	Б1.О.05.02	<p>Оборудование: мольберты, табуреты, стулья, софиты, натюрмортные столы пособия для натюрмортных постановок, методические пособия, маркерная доска</p> <p>Учебный корпус №4, 4102</p> <p>Учебная мастерская рисунка и живописи</p> <p>Оборудование: мольберты, табуреты, стулья, софиты, натюрмортные столы пособия для натюрмортных постановок, методические пособия</p> <p>Учебный корпус №4, 4110</p>	ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
3.	Академическая живопись Б1.О.05.03	<p>Учебная мастерская рисунка и живописи</p> <p>Оборудование: мольберты, табуреты, стулья, софиты, натюрмортные столы пособия для натюрмортных постановок, методические пособия, маркерная доска</p> <p>Учебный корпус №4, 4102</p> <p>Учебная мастерская рисунка и живописи</p> <p>Оборудование: мольберты, табуреты, стулья, софиты, натюрмортные столы пособия для натюрмортных постановок, методические пособия</p> <p>Учебный корпус №4, 4110</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
4.	Академическая скульптура и пластическое моделирование Б1.О.05.04	<p>Учебная мастерская декоративно- прикладного искусства</p> <p>Оборудование: мольберты, столы ученические, стулья, стол преподавателя, полки, шкафы для хранения, софит, светильники, методические пособия</p> <p>Учебный корпус №4, 4114</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
5.	Компьютерная графика Б1.О.06.01	Учебная аудитория компьютерной графики	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж

		Оборудование: персональный компьютер – 1 шт., 8 графических планшетов, стол компьютерный, столы ученические Учебный корпус №4, 4103	
6.	Компьютерное проектирование в дизайне Б1.О.06.02	Учебная аудитория компьютерной графики Оборудование: персональный компьютер – 1 шт., 8 графических планшетов, стол компьютерный, столы ученические Учебный корпус №4, 4103	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
7.	Технический рисунок Б1.О.07.02	Учебная аудитория дизайна костюма Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскроечные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит- системы Учебный корпус №4, 4108	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
9.	Цветоведение и колористика Б1.О.07.03	Учебная мастерская композиции, цветоведения и колористики Оборудование: ноутбук, телевизор, мольберты, ученические столы, натюрмортные столы, тумбы с откидным верхом для хранения работ, софит, пособия для натюрмортных постановок, методические пособия Учебный корпус №4, 4118	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
10.	Пропедевтика Б1.О.07.04	Учебная мастерская композиции, цветоведения и колористики Оборудование: ноутбук, телевизор, мольберты, ученические столы, натюрмортные столы, тумбы с откидным верхом для хранения работ, софит, пособия для натюрмортных постановок, методические пособия	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж

		Учебный корпус №4, 4118	
11.	Основы производственного мастерства Б1.О.07.05	Учебная аудитория дизайна костюма Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит- системы Учебный корпус №4, 4108	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
12.	Технологии и материаловедение Б1.В.01.01	Учебная аудитория дизайна костюма Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит- системы Учебный корпус №4, 4108	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
13.	Технология швейных изделий Б1.В.01.02	Учебная аудитория дизайна костюма Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит- системы	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж

14.	Технология изготовления аксессуаров Б1.В.01.03	<p>Учебный корпус №4, 4108</p> <p>Учебная аудитория дизайна костюма</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит-системы</p> <p>Учебный корпус №4, 4108</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
15.	Конструирование Б1.В.02.01	<p>Учебная аудитория дизайна костюма</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит-системы</p> <p>Учебный корпус №4, 4108</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
16.	Дизайн визуальных коммуникаций Б1.В.02.02	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1шт., телевизор – 1шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум</p> <p>Учебный корпус №4, 4105</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
17.	Выполнение проекта в материале Б1.В.03.01	<p>Учебная аудитория дизайна костюма</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскройные</p>	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж

		<p>столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит-системы</p> <p>Учебный корпус №4, 4108</p>	
18.	<p>Дизайн-проектирование Б1.В.03.02</p>	<p>Учебная аудитория дизайна костюма</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскроечные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит-системы</p> <p>Учебный корпус №4, 4108</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>
19.	<p>Методика преподавания дизайна Б1.В.03.03</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум</p> <p>Учебный корпус №4, 4105</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>
20.	<p>Формообразование в костюме Б1.В.ДВ.01.01</p>	<p>Учебная аудитория дизайна костюма</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскроечные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит-системы</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>

		Учебный корпус №4, 4108	
21.	Моделирование Б1.В.ДВ.01.02	Учебная аудитория дизайна костюма Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., мультимедийная доска – 1 шт., манекены, швейные машины, оверлоки, раскроечные столы, парогенераторы, отпариватель, утюг, гладильная доска, стеллажи, шкафы для хранения документов, столы ученические, стол преподавателя, лекала, линейки, колодки, портновские ножницы, пробойник ударочный, маркерная доска, зеркала, вешалки-роллеры, 2 сплит- системы Учебный корпус №4, 4108	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
22.	Организация проектной деятельности Б1.В.ДВ.02.01	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
23.	Индустрия моды Б1.В.ДВ.02.02	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
24.	История костюма и кроя Б1.В.ДВ.03.01	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
25.	История возникновения костюма Б1.В.ДВ.03.02	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж

		<p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум</p> <p>Учебный корпус №4, 4105</p>	
26.	<p>Декор и орнаментация в костюме Б1.В.ДВ.04.01</p>	<p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: телевизор– 1 шт., ноутбук– 1 шт., наборы с пигментами, ступы, столы ученические, стулья, методические пособия, полки, шкафы для хранения, светильники</p> <p>Учебный корпус №4, 4104</p> <p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: мольберты, столы ученические, стулья, стол преподавателя, полки, шкафы для хранения, софит, светильники, методические пособия</p> <p>Учебный корпус №4, 4114</p> <p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор– 1 шт., экран для проектора, ковроткацкие станки, батик-штифты, воскоплав, столы ученические, стулья, стол преподавателя, шкафы для хранения, светильники, методические пособия, сплит-система</p> <p>Учебный корпус №4, 4115</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>
27.	<p>Орнаментальные стили в декоре костюма Б1.В.ДВ.04.02</p>	<p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: телевизор– 1 шт., ноутбук– 1 шт., наборы с пигментами, ступы, столы ученические, стулья, методические пособия, полки, шкафы для хранения, светильники</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>

		<p>Учебный корпус №4, 4104</p> <p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: мольберты, столы ученические, стулья, стол преподавателя, полки, шкафы для хранения, софит, светильники, методические пособия</p> <p>Учебный корпус №4, 4114</p> <p>Учебная мастерская декоративно-прикладного искусства</p> <p>Оборудование: ноутбук – 1 шт., проектор – 1 шт., экран для проектора, коврожкакие станки, батик-штифты, воскоплавы, столы ученические, стулья, стол преподавателя, шкафы для хранения, светильники, методические пособия, сплит-система</p> <p>Учебный корпус №4, 4115</p>	
28.	<p>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Б2.О.01(У)</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.</p> <p>Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система</p> <p>Учебный корпус №4, 4113</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>
29.	<p>Учебно-ознакомительная практика Б2.О.02(У)</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.</p> <p>Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система</p> <p>Учебный корпус №4, 4113</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>
30.	<p>Творческая практика Б2.О.03(У)</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа.</p>	<p>г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж</p>

		Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система Учебный корпус №4, 4113	
31.	Преддипломная практика Б2.О.04(П)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система Учебный корпус №4, 4113	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
32.	Производственно-технологическая практика Б2.В.01(П)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система Учебный корпус №4, 4113	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
33.	Педагогическая практика Б2.В.02(П)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: телевизор, 2 ноутбука, персональный компьютер, 2 принтера, фотоаппарат, маркерная доска, методические пособия, ученические столы, шкафы для документов, сплит-система Учебный корпус №4, 4113	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
34.	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Б3.01(Г)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	г.Волгоград, ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
35.	Подготовка к процедуре	Учебная аудитория для проведения	г.Волгоград,

	защиты и защита выпускной квалификационной работы БЗ.02(Д)	занятий лекционного типа, семинарского типа. Оборудование: ноутбук – 1 шт., телевизор – 1 шт., сплит-система – 2 шт., комплект учебной мебели, стол преподавателя, подиум Учебный корпус №4, 4105	ул.Наумова, д. 14, 1 этаж
--	---	---	---------------------------

1.8. Электронная информационно-образовательная среда

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается доступом каждого студента к библиотечным фондам и базам данных, по содержанию соответствующим полному перечню дисциплин основной профессиональной образовательной программы, наличием методических пособий и рекомендаций по всем дисциплинам и по всем видам занятий, по курсовому и дипломному проектированию, практикам, а также наглядными пособиями, аудио-, видео- и мультимедийными материалами.

Процесс реализации основной профессиональной образовательной программы обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

MS Windows 11,
MS Office 2010.

По дисциплинам и практикам учебного плана разработаны рабочие программы и методические рекомендации, студентам доступны учебно-методические пособия, периодическая литература (журналы, сборники) и другие учебные и методические материалы, которые находятся в электронной информационно-образовательной среде.

Библиотечный фонд содержит учебники, учебные и методические пособия по всем дисциплинам и практикам в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной библиотечной системе.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, включает: творческую деятельность по формированию эстетически выразительной предметно-пространственной и архитектурной среды; предметные системы и комплексы; информационное пространство; интегрирующую проектно-художественную, научно-педагогическую деятельность, направленные на создание и совершенствование конкурентоспособной отечественной продукции, развитие экономики, повышение уровня культуры и качества жизни населения; художественное образование

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются: предметно-пространственная и архитектурная среда, удовлетворяющая утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления); художественное исполнение объектов графического дизайна, дизайна среды, промышленного дизайна, арт-дизайна; преподавание художественных дисциплин (модулей).

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

Основной профессиональной образовательной программой с учетом её направленности предусматривается подготовка выпускника к следующим видам профессиональной деятельности:

- художественная;
- проектная.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник, освоивший основную профессиональную образовательную программу с учетом её направленности, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности:

художественная:

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

проектная:

- 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.

2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника должны быть сформированы общекультурные (ОК), общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК) компетенции.

2.6. Квалификация, присваиваемая выпускникам

Выпускникам, освоившим основную профессиональную образовательную программу и успешно сдавшим все предусмотренные программой государственные итоговые испытания присваивается квалификация «Бакалавр»

2.7. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки Направление 54.03.01 "Дизайн" «»

№ п/п	Код профессионального стандарта	Наименование профессионального стандарта
21 Легкая и текстильная промышленность		
1.	21.002	Профессиональный стандарт «Дизайнер детской одежды и обуви», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 декабря 2014 г. № 974н (регистрационный № 30550)
33 Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)		
2.	33.016	Профессиональный стандарт «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 декабря 2015 г. № 1124н (регистрационный № 699)
40 Сквозные виды профессиональной деятельности		
3.	40.059	Профессиональный стандарт «Промышленный дизайнер (эргономист)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. № 894н (регистрационный № 246)

3. Требования к результатам освоения ОПОП

Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения, опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ОПОП ВО выпускник должен обладать следующими 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);
- 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);
- способность 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);
- 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 (ПК2);
- способностью учитывать при разработке художественного замысла особенности материалов с учетом их формообразующих свойств (ПК-3);
- 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).

4. Приложения

Приложение 1. Матрица компетенций

Приложение 2. Календарный учебный график и учебный план

Приложение 3. Паспорта и программы формирования компетенций

Приложение 4. Программы учебных дисциплин и практик

Приложение 5. Программа государственной итоговой аттестации

Приложение 6. Материалы внешней оценки ОПОП

Приложение 1

Матрица компетенций

Приложение 2

Календарный учебный график и учебный план

Приложение 3

Паспорта и программы формирования компетенций

Приложение 4

Программы учебных дисциплин и практик

Приложение 5

Программа государственной итоговой аттестации

Приложение 6

Материалы внешней оценки ОПОП