



Министерство культуры Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ»  
(Восточно-Сибирский государственный институт культуры)



«УТВЕРЖДАЮ»

*И.С. Цыремпилова*  
Проректор по НР  
И.С. Цыремпилова  
*19.03.2020*

**Б 1.В.01 МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Направление подготовки (специальность) 51.06.01 «Культурология»  
Направленность (профиль) подготовки: «Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов»  
Уровень основной профессиональной образовательной программы: подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура).  
Форма обучения: очная  
Год начала подготовки: 20*20* г.

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Цыремпилова Ирина Семеновна  
Должность: проректор по научной работе  
Дата подписания: 10.03.2022 04:29:09  
Уникальный программный ключ:  
325429c82c29161f7e54094d2ff521ad042db2f79bd85a41db6fd1566160e5f

Улан-Удэ  
20*20* г.

Утверждено на заседании кафедры Культ  
протокол № 5 от « 0 » сентября 2020г.  
Заведующий кафедрой Мондурова Е.С. / ЕМ  
(Ф.И.О., научная степень, научное звание)/подпись

Утверждено на заседании Методического совета факультета Кур  
Протокол № 11 от « 16 » сентября 2020г.

«СОГЛАСОВАНО»

Заведующий выпускающей кафедры  
Мишакова О.Э., к.и.н., доцент / О.Э. Мишакова

Разработчик Лепехов. С.Ю. д.филос.н., проф.

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Дисциплина учебного плана «Методология и методы научных исследований» входит в вариативную \_\_\_ часть учебного плана направления подготовки и состоит из 1\_ учебных курсов (определяется по количеству семестров, в которых изучается дисциплина). Изучение учебной дисциплины «Методология и методы научных исследований» начинается в 1 семестре и заканчивается в 1 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц.

1.2. *Цель и задачи дисциплины «Методология и методы научных исследований»:*

Цель – приобретение навыков самостоятельного применения различных методологических и методических подходов в учебной и научно-исследовательской деятельности.

Задачи:

- освоение основных научных принципов и подходов
- развитие навыков научно-исследовательской деятельности;
- формирование научной исследовательской концепции;
- оказание консультативной помощи в постановке научной проблемы, планировании научного исследования;
- тренинг в формулировке основных положений диссертации;

Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО. Дисциплина «Методология и методы научных исследований» относится к вариативной части (Б1.В.01). Дисциплина читается на 1 году обучения в 1 семестре, форма итогового контроля: экзамен. Курс является основой для углубления имеющихся знаний по методологии и методике научной работы, способствует расширению представления об эволюции научной мысли, формировании научных школ в культурологии, парадигмах и подходах к изучению культурологии как науки и профессиональной деятельности.

1.3. Планируемые результаты обучения (должны быть соотнесены с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО по соответствующему направлению подготовки)

| Формируемые и контролируемые компетенции (индекс - наименование компетенции (-й), закреплённой (-ых) за дисциплиной согласно учебному плану и ФГОС ВО)   | Планируемые результаты обучения  |
|--|--|
| способностью к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в сфере культуры и образования с учетом правил соблюдения авторских прав (ОПК-3); | Знать: Базовую структуру научной работы, методы изучения культурных форм и процессов; принципы научного обобщения социокультурных феноменов, |
|  | Уметь: отбирать и конспектировать необходимый для работы материал; излагать его в доступной и логичной форме;                                |
|  | Владеть: методами анализа и систематизации культурологических описаний, поиска и отбора  |

|   |   |
|---|---|
|   | информации;   |
| готовностью организовать работу исследовательского коллектива в сфере культуры (ОПК-4);                       | Знать: методы организации и планирования научной работы                     |
|   | Уметь: составить планы и программы научных исследований                     |
|   | Владеть: методами научного анализа информации                               |
| - владение методами исследования художественных и культурных практик, в том числе социально-культурных (ПК-1) | Знать: методы исследования культурных практик                               |
|   | Уметь: составить программу научных исследований                             |
|   | Владеть: методами исследовательской работы в социокультурной области знания |

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

| № п/п         | Наименование раздела/темы дисциплины       | Трудоемкость дисциплины в соответствии с учебным планом (в академических часах) |                   |                      |                                  |  |             |            |
|---------------|--|---|-------------------|----------------------|----------------------------------|--|-------------|------------|
|               |  | всего   | лекции            | практические занятия | предэкзаменационные консультации | контактные часы (промежуточная аттестация) | СРС         | контроль   |
|               |  |   | контактная работа |                      |                                  |  | СРС         |            |
| 1             | Категории научного познания                | 16  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>12</b>   |            |
| 2             | Научная методология                        | 16  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>12</b>   |            |
| 3             | Основные исследовательские подходы         | 16  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>12</b>   |            |
| 4             | Методы научных исследований                | 20  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>16</b>   |            |
| 5             | Подготовка методической части исследования | 20  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>16</b>   |            |
| 6             | Сбор и обработка данных                    | 20  | 2                 | 2                    |                                  |  | <b>15,7</b> | 0,3        |
| <b>ИТОГО:</b> |  | <b>108</b>  | <b>12</b>         | <b>12</b>            |                                  |  | <b>83,7</b> | <b>0,3</b> |

| общая трудоемкость дисциплины: | семестр |       |
|--------------------------------|---------|-------|
|                                | 1       | всего |
| объем в з.е.                   | 3       | 3     |
| объем в академических часах:   | 108     | 108   |
| контактная работа:             | 24      | 24    |
| формы промежуточной аттестации | экзамен |       |

| № раздела     | Наименование раздела/темы дисциплины       | Виды учебной нагрузки и их трудоемкость, часы |                      |                      |           |             |
|---------------|--|---|----------------------|----------------------|-----------|-------------|
|               |  | Лекции  | Лабораторные занятия | Практические занятия | СРС       | Всего часов |
| 1             | Категории научного познания                | 2   |                      | 2                    | 12        | 16          |
| 2             | Научная методология                        | 2   |                      | 2                    | 12        | 16          |
| 3             | Основные исследовательские подходы         | 2   |                      | 2                    | 12        | 16          |
| 4             | Методы научных исследований                | 2   |                      | 2                    | 16        | 20          |
| 5             | Подготовка методической части исследования | 2   |                      | 2                    | 16        | 20          |
| 6             | Сбор и обработка данных                    | 2   |                      | 2                    | 16        | 20          |
| <b>ИТОГО:</b> |  | <b>12</b>                                     |                      | <b>12</b>            | <b>84</b> | <b>108</b>  |

Объем контактной работы дисциплины составляет 24 часа.

Форма промежуточной аттестации экзамен

При реализации дисциплины «Методология и методы научных исследований» используются образовательные технологии, направленные на формирование компетенций обучающегося:

- традиционные образовательные технологии: \_лекция, практическое занятие
- интерактивные технологии обучения: дискуссия

### **3.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

Основная и дополнительная литература по учебной дисциплине «Методология и методы научных исследований» в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки «51.06.01 Культурология» включает в себя учебные издания (учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия, практикумы и другие виды учебно-методических изданий, включая электронные), имеющиеся в достаточном количестве в Научной библиотеке ВСГИК.

#### **Основная литература**

1. Добренков, В. И. Методология и методы научной работы : учебное пособие : [для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 040200 -

"Социология"] / В. И. Добренъков, Н. Г. Осипова ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Социолог. фак. - 2-е изд. - Москва : КДУ, 2012. - 273, [1] с. ; 20 см. - Библиогр.: с. 266-273 500 экз.

2. Кузин Ф. А. Диссертация: Методика написания. Правила оформления. Порядок защиты : практ. пособие для докторантов, аспирантов и магистрантов / Ф. А. Кузин . - М. : Ось-89, 2000. - 320 с.

3. Новиков, А.М. Методология научного исследования. 3-е изд. / А.М. Новиков, Д.А. Новиков. - М.: Книжный дом Либроком, 2015. - 272 с.

#### Дополнительная литература

1. Андреев, Г.И. Основы научной работы и методология и диссертационного исследования / Г.И. Андреев, В.В. Барвиненко, В.С. Верба.. - М.: ФиС, 2012. - 296 с.

2. Волков, Б.С. Методология и методы психологического исследования / Б.С. Волков, Н.В. Волкова, А.В. Губанов. - М.: Академический проект, 2010. - 382 с.

3. Голубков, Е.П. Маркетинговые исследования: теория, методология и практика / Е.П. Голубков. - М.: Финпресс, 2008. - 496 с.

4. Добренъков, В.И. Методология и методика социологического исследования / В.И. Добренъков, А.И. Кравченко. - СПб.: Альма Матер, 2009. - 537 с.

5. Каяк, А.Б. Методология исследования культурных обменов в музыкальном пространстве / А.Б. Каяк. - М.: Академ. Проект, 2006. - 256 с.

6. Климантова, Г.И. Методология и методы социологического исследования: Учебник / Г.И. Климантова. - М.: Дашков и К, 2015. - 256 с.

7. Костяев, А.И. Смысловое пространство культуры: Теория, методология, практика исследования / А.И. Костяев. - М.: Книжный дом Либроком, 2014. - 240с.

8. Куликов А.И. Методика научно-исследовательских работ : учеб. пособие/ А. И. Куликов, М. А. Куликов; М-во сел. хоз-ва РФ, Федер. гос. образ. учреждение высш. проф. образования Бурят. гос. с.-х. акад. им. В.Р. Филиппова, Ин-т землеустройства, кадастров и мелиорации, Ин-т общ. и эксперимент. биологии Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. -Улан-Удэ: Изд-во БГСХА им. В. Р. Филиппова, 2008. -97 с.

9. Лебедев, С.А. Многомерный человек: онтология и методология исследования / С.А. Лебедев, Ф.В. Лазарев. - М.: Изд. МГУ, 2010. - 96 с.

10. Масалков, И.К. Стратегия кейс-стади: методология исследования и преподавания: Учебник для вузов / И.К. Масалков, М.В. Семина. - М.: Альма Матер, Акад. Проект, 2011. - 443 с.

11. Старжинский В. П. Методология науки и инновационная деятельность : пособие для аспирантов, магистрантов и соискателей ученой степени кандидата наук технических и экономических специальностей/ В. П. Старжинский, В. В. Цепкало. - Минск: Новое знание; Москва: ИНФРА-М, 2013. -326, [1] с.

12. Шелестюк, Е.В. Речевое воздействие: Онтология и методология исследования. Монография. 2-е изд., испр., и доп / Е.В. Шелестюк. - М.: Флинта, 2014. - 344 с.

### 3.2. Перечень информационных систем и ресурсов Интернет, необходимых для освоения дисциплины

Электронные ресурсы являются частью учебно-методического и информационного обеспечения учебной дисциплины. В ходе изучения дисциплины используются электронные ресурсы Интернет, которые доступны не только в стенах вуза, но и удаленно, в том числе и для инвалидов и лиц с ОВЗ.

| №  | Ссылка на информационный ресурс ЭБС                       | Наименование разработки в электронной форме, реквизиты договора |
|----|---|---|
| 1. | <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a> | ЭБС «Университетская библиотека online»/ ООО «Некс-Медиа»       |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | (договор № 074-03/18 от 22.03.2018 г. Срок действия документа - 28.03.2018-27.03.2019)  |
| 2. | <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>             | ЭБС Elibrary/ ООО «РУНЭБ»<br>(договор № SU-22-11/2017 г. от 07.12.2017 г. Срок действия документа - 09.01.2018-31.12.2018;<br>Договор № SU-20-11/2018 от 23.11.2018 г. Срок действия документа - 09.01.2019-31.12.2019) |
| 3. | <a href="https://rucont.ru/">https://rucont.ru/</a>               | ЭБС РУКОНТ (Периодика)/ ООО ЦКБ «Бибком»<br>(договор № Б-246/01.04-16 от 15.12.2016 г. Срок действия документа -09.01.2017-08.01.2027)  |
| 4. | <a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a>                     | Национальная электронная библиотека (НЭБ)<br>(договор № 101/НЭБ/1656 от 10.08.2016 г. Срок действия документа -10.08.2016 - ежегодная пролонгация) - безвозмездный доступ   |
| 5. | <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a> | ЭБС «ЮРАЙТ», раздел «Легендарные книги»<br>(договор № от 23.05.2018 г. Срок действия документа - 23.05.2018-22.05.2019) - безвозмездный доступ  |
| 6. | <a href="http://cdo3.vsgaki.ru/">http://cdo3.vsgaki.ru/</a>       | Образовательный ресурс системы дистанционного обучения - <a href="http://cdo3.vsgaki.ru">cdo3.vsgaki.ru</a> (Moodle).   |

**3.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, профессиональные базы данных и информационно-справочных систем**

| № п/п  | Наименование информационных технологий, ЛПО, ПБД, ИСС  |
|--|--|
| <b>Перечень базового программного обеспечения</b>                              |  |
| 1.   | Windows 7 Professional<br>Лицензии: № 429661884, Договор поставки ИП Борисенко от 01.11.2009; № 45257160, Договор поставки ООО «Ай-Ко» от 18.03.2010; №- 43953067, Договор поставки ООО «Фриком-Сети» от 21.05.2010; № - 48249168, Договор поставки ООО «Партнер» от 18.03.2011. Тип лицензии: Academic  |
| 2.   | Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Educational Renewal<br>License Number: 1B08180605024347083137. Договор поставки ООО «Снежный барс цифровой» от 16.05.2018  |
| 3.   | Microsoft Office 2007 Prof.<br>Лицензии: № 42961883, Договор поставки ООО «ПрофиС» от 01.11.2007; 42936938, Договор поставки ООО «ПрофиС» от 26.10.2007; 43108536, Договор поставки ИП Борисенко от 28.11.2007; №- 43953067, Договор поставки ООО «Фриком-Сети» от 21.05.2010; № -44804676, Договор поставки ООО «ПрофиС»от 15.11.2008; № - 45257160 , Договор поставки ООО «Ай-Ко» от 18.03.2010. Тип лицензии: Academic. |
|  | Microsoft Office 2010 Prof.<br>Номер лицензии – 48249168, Договор поставки ООО «Партнер» от 18.03.2011. Тип лицензии: Academic.  |
| <b>Перечень специализированного программного обеспечения</b>                   |  |
| 4.   | Не предусмотрено   |
| <b>Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b> |  |
| 5.   | Информационная система Единое окно доступа к образовательным ресурсам : URL: <a href="http://window.edu.ru">window.edu.ru</a>  |
| 6.   | База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>   |

Во ФГБОУ ВО ВСГИК имеется специализированное оборудование, ориентированное на студентов с ОВЗ. Студентам с нарушениями опорно-двигательного аппарата во время работы в компьютерных классах предлагается воспользоваться

компьютером, оборудованным специальной клавиатурой. На слабовидящих студентов рассчитана – увеличительная техника.

#### 4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение, необходимое для осуществления образовательного процесса по дисциплине представлено в таблице:

| № п/п  | Наименование оборудованных учебных кабинетов для проведения всех видов учебных занятий (семинарских, практических занятий, а также СРС)                      | Перечень основного оборудования   |
|--|--|---|
| <b>Учебные аудитории</b><br>для проведения <b>занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования и выполнения курсовых работ (при наличии), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</b> |  |   |
| 1.   | учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа  | - наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации по дисциплине,<br>- специальные технические средства для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ (при необходимости), специализированная учебная мебель   |
| 2.   | учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, проведение групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | - презентационная техника (проектор, экран, компьютер/ноутбук), специализированная учебная мебель   |
| <b>Помещения для самостоятельной работы обучающихся</b>  |  |   |
| 1.   | – ауд. 304   | - компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института ( <a href="http://www.vsgaki.ru/eais/">http://www.vsgaki.ru/eais/</a> ):<br>- специализированная учебная мебель, ученическая (интерактивная) доска   |
| 2.   | - читальный зал  | 11 рабочих мест с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС ВСГИК.   |
| <b>Лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием</b>  |  |   |
| 1.   | ауд. 135 - лаборатория региональной культурологии и искусствоведения   | лабораторное оборудование:<br>-ноутбук с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС ВСГИК<br>– Windows 7 Professional: номер лицензии - 42961884, номер лицензиата 19690937ZZE0710; номер лицензии - 48249168, номер лицензиата 94173304ZZE1610 от 16.03.2011; номер лицензии 45257160, номер лицензиата 65237479ZZE1103 от 18.03.2009<br>– Microsoft Office 2007 Prof. Лицензии Open License 42961883 от 01.11.2007, 42936938 от 26.10.2007, 43108536 от 28.11.2007, 43953067 от 21.05.2008, 44804676 от 15.11.2008, 45257160 от 18.03.2009. Тип лицензии:Academic.<br>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – |



|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | Стандартный Educational Renewal. License Number: 1B08-180605-024347-083-137. ООО «Снежный барс цифровой», Договор поставки от 16.05.2018<br>– помещение оборудовано специализированной учебной мебелью,<br>– художественные альбомы, иллюстративный материал,<br>– библиотека научной литературы и методических пособий по теории и истории культуры и искусств,<br>– архив курсовых работ и ВКР,<br>– библиотека авторефератов |
|--|--|---|

## **5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

Методическая документация к РПД по учебной дисциплине «Методология и методы исследования» представлена по всем видам занятий: методические рекомендации по подготовке к лекциям, семинарам, практическим, индивидуальным, мелкогрупповым, лабораторным, СРС, а также методические рекомендации по подготовке к текущей и промежуточной аттестации, в том числе методические рекомендации для инвалидов и лиц с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

В случае изучения дисциплины с использованием ДОТ необходимо дать рекомендации по работе с материалами в электронном виде. Методические рекомендации оформляются в виде приложения к РПД.

## **6. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Оценивание уровня учебных достижений обучающихся по дисциплине осуществляется в виде текущего и промежуточного контроля. Оценочные средства, разработанные для промежуточной аттестации могут быть использованы в целях текущего контроля.

**Текущий контроль успеваемости** по дисциплине осуществляется в форме (формах): ответа на семинарском занятии в период проведения учебных занятий.

**Промежуточный контроль** по дисциплине осуществляется в форме экзамен,

**Критерии оценивания результатов обучения**

В ФГБОУ ВО ВСГИК знания, умения и навыки обучающихся определяются на экзамене по пятибалльной шкале оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

1. *«Отлично»* – обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.

2. *«Хорошо»* – обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.

3. *«Удовлетворительно»* – обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.

4. *«Неудовлетворительно»* – обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания, задачи.

**Типовые контрольные задания** по разделам дисциплины и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, формируются в виде фондов оценочных средств приложением к РПД.

Процедура текущего и промежуточного контроля обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ по дисциплине проводится с использованием фондов оценочных средств, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации, в том числе с использованием специальных технических средств.

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

| №<br>п/п | Краткое содержание<br>изменения/дополнения | Номер<br>протокола<br>заседания<br>кафедры | Дата<br>внесения<br>изменения | Подпись<br>заведующего<br>кафедрой |
|----------|--|--|-------------------------------|------------------------------------|
|          |  |  |                               |                                    |
|          |  |  |                               |                                    |
|          |  |  |                               |                                    |