


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕ-
ДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВА-
ТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Утверждаю:

Проректор по учебной работе



(Подпись) С.А. Яременко
(И.О. Фамилия)
« ____ » _____ 2026 г.
(дата)

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов
культурного наследия (ОКН)»
(наименование программы)

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦДПО

Автор программы

(подпись) Р. А. Шепс
(И.О. Фамилия)

(подпись) Р.Ю. Мясищев
(И.О. Фамилия)

Воронеж- 2026

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Цель реализации программы

Цель программы профессиональной переподготовки «Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН)» - формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выявления, анализа и решения проблемных вопросов, возникающих при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН), включая организационно-правовые, технические, технологические и контрольные аспекты.

Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации

Специалист в области сохранения ОКН осуществляет организацию и контроль за проведением ремонтно-реставрационных работ, разрабатывает разделы проектной документации, взаимодействует с органами охраны наследия, решает проблемные вопросы, связанные с состоянием конструкций, выбором материалов, авторским и техническим надзором.

Нормативные документы для разработки ППП:

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ».

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ».

Приказ Минкультуры России № 1744 (о составе научно-проектной документации).

ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации».

Профессиональный стандарт «Специалист по реставрации объектов культурного наследия» (приказ Минтруда № 684н).

1.3 Требования к результатам освоения программы

Профессиональные компетенции и планируемые результаты освоения программы:

Тип задач профессиональной деятельности	Код и наименование профессиональной компетенции	Планируемые результаты обучения
Нормативно-правовой	ПК-1 Нормативно-правовое и методическое обеспечение сохранения объектов культурного наследия	Знать: Федеральный закон № 73-ФЗ, подзаконные акты, требования к разрешительной документации, состав научно-проектной документации, зоны охраны ОКН. Уметь: применять нормативные правовые акты при возникновении спорных ситуаций, оформлять разрешения и согласования. Владеть: навыками работы с единым государственным реестром ОКН, методиками оценки соответствия документации.
Проектно-обследовательский	ПК-2 Выявление технических проблем при обследовании и проектировании работ на ОКН	Знать: методы инструментального и визуального обследования конструкций, типичные дефекты (трещины, биопоражения, утраты элементов), геологические и гидрологические проблемы. Уметь: составлять дефектные ведомости, определять причины деформаций и разрушений, разрабатывать рекомендации по усилению. Владеть: методиками оценки физического износа, составления научно-проектной документации, выявления скрытых дефектов.

Тип задач профессиональной деятельности	Код и наименование профессиональной компетенции	Планируемые результаты обучения
Технологический	ПК-3 Решение технологических проблем при проведении ремонтно-реставрационных работ	<p>Знать: современные и традиционные материалы, требования к их совместимости с историческими, технологии усиления кладки, гидроизоляции, реставрации лепнины и деревянных конструкций.</p> <p>Уметь: выбирать оптимальные методы консервации, реставрации, ремонта, противокарстовые мероприятия, составлять технологические карты.</p> <p>Владеть: навыками подбора материалов, контроля технологических процессов, оформления реставрационных паспортов.</p>
Контрольно-надзорный	ПК-4 Организация авторского и технического надзора, контроль качества и приемка работ на ОКН	<p>Знать: порядок осуществления авторского и технического надзора, требования к скрытым работам, состав приемочной документации, правила взаимодействия с органами охраны ОКН.</p> <p>Уметь: оформлять акты освидетельствования скрытых работ, решать проблемные вопросы с заказчиком и контролирующими органами, составлять акты КС-2, КС-3 (с учётом особенностей ОКН).</p> <p>Владеть: методами контроля качества реставрационных работ, документального сопровождения, проведения экспертизы результатов.</p>

1.4. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимому для освоения программы

Обучение по данной программе будет проходить у лиц, которые имеют высшее, среднее профессиональное образование или являются студентами последнего курса обучения.

1.5. Трудоемкость обучения – 72 часа

(количество часов)

1.6. Форма обучения

Заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Освоение программы осуществляется без отрыва от работы.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Учебный план

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Утверждаю:

Проректор по учебной работе


(подпись) С.А. Яременко
(И.О. Фамилия)

« » 2026 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН


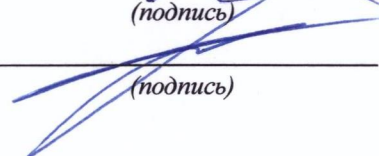
*Дополнительная образовательная программа (профессиональ-
ная переподготовка)*

«Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН)»
(72 ЧАСА)

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦДПО

Учебный план составил (а)


(подпись)

(подпись)

Р.А. Шепс

(И.О. Фамилия)

Р.Ю. Мясищев

(И.О. Фамилия)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН)»

Цель: Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН), выявления и решения проблемных вопросов при реставрации, технического обследования и диагностики конструкций, разработки научно-проектной документации, осуществления авторского и технического надзора, а также оценки стоимости ремонтно-реставрационных работ.

Категория: Слушатели, имеющие высшее, среднее профессиональное образование или являющиеся студентами последнего курса обучения.

Срок обучения: 72 часа

Режим занятий: 10 дней

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Уровень образования: высшее, среднее профессиональное

Наименование дисциплины	Общая трудоемкость	Число часов аудиторных занятий				Внеаудиторная работа	
		ЛК	К	Зачет	Экзамен	СР	АР
Нормативно-правовые проблемы сохранения ОКН	16	2	4	2		11	-
Проблемы обследования и проектирования работ на ОКН	18	4	4	2		11	-
Технологические проблемы при ремонтно-реставрационных работах	18	4	4	2		11	-
Проблемы надзора, контроля и приемки работ на ОКН	16	2	4	2		11	-
Итоговая аттестация	4				4		-

ИТОГО:	72	12	16	8	4	44	-
---------------	----	----	----	---	---	----	---

Примечания:

1. При организации учебного процесса частично реализуются дистанционные образовательные технологии.
2. Итоговая аттестация включает экзамен в форме тестирования.
3. Принятые сокращения: ЛК – лекции, К – консультация, СР – самостоятельная работа, АР – аттестационная работа.

Срок обучения: 72 часа

Режим занятий: 10 дней

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Форма организации учебного процесса: модульная

Уровень образования: высшее, средне профессиональное

Общая трудоемкость: 8 зачетные единицы, 72 часа, в том числе с применением дистанционных технологий 72 часа

Наименование модуля	Общая трудоемкость	Консультации (ДОТ)	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация ¹	Самостоятельная работа ²
Модуль 1. Нормативно-правовые проблемы	16	1	1	-	14
Модуль 2. Проблемы обследования и проектирования	18	1	1	-	16
Модуль 3. Технологические проблемы	18	1	1	-	16
Модуль 4. Проблемы надзора и приемки	16	1	1	-	14
Итоговая аттестация	4	-	-	4	-
ИТОГО:	72	4	4	4	60

¹ Итоговая аттестация проводится в форме тестирования применением ЭИОС ВГТУ.

² Самостоятельная работа осуществляется слушателем с использованием материалов из ЭИОС ВГТУ. График/расписание самостоятельной работы не устанавливается.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Утверждаю:
Проректор по учебной работе


(подпись) С.А. Яременко
(И.О. Фамилия)

« _____ » _____ 2026 г.



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

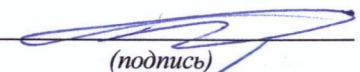
*Дополнительная образовательная программа (профессиональ-
ная переподготовка)*

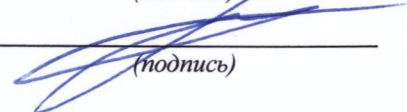
**«Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН)»
(72 ЧАСА)**

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦДПО

Учебно-тематический план составил (а)


(подпись) Р.А. Шепс
(И.О. Фамилия)


(подпись) Р.Ю. Мясичев
(И.О. Фамилия)

УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

« Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН) »

Цель: Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН), выявления и решения проблемных вопросов при реставрации, технического обследования и диагностики конструкций, разработки научно-проектной документации, осуществления авторского и технического надзора, а также оценки стоимости ремонтно-реставрационных работ.

Категория: Слушатели имеющие высшее, средне профессиональное образование или являются студентами последнего курса обучения.

Срок обучения: 72 часа

Режим занятий: 10 дней

Форма обучения: заочная с применением дистанционных технологий

Уровень образования: высшее, средне профессиональное

Наименование дисциплины	Общая трудоемкость	Число часов аудиторных занятий				Внеаудиторная работа	
		ЛК	К	Зачет	Экзамен	СР	АР
Нормативно-правовые проблемы сохранения ОКН	16	2	4	2		11	-
Проблемы обследования и проектирования работ на ОКН	18	4	4	2		11	-
Технологические проблемы при ремонтно-реставрационных работах	18	4	4	2		11	-

Проблемы надзора, контроля и приемки работ на ОКН	16	2	4	2		11	-
Итоговая аттестация	4				4		-
ИТОГО:	72	12	16	8	4	44	-

Примечания:

1. При организации учебного процесса частично реализуются дистанционные образовательные технологии.
2. Итоговая аттестация включает экзамен в форме тестирования.

Принятые сокращения: ЛК - лекции, К - консультация, СР - самостоятельная работа, АР - аттестационная работа.

Срок обучения: 72 часа

Режим занятий: 10 дней

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Форма организации учебного процесса: модульная

Уровень образования: высшее, средне профессиональное

Общая трудоемкость: 8 зачетные единицы, 72 часа, в том числе с применением дистанционных технологий 72 часа

Наименование модуля	Общая трудоемкость	Консультации (ДОТ)	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация ¹	Самостоятельная работа ²
Модуль 1. Нормативно-правовые проблемы	16	1	1	-	14
Модуль 2. Проблемы обследования и проектирования	18	1	1	-	16
Модуль 3. Технологические проблемы	18	1	1	-	16
Модуль 4. Проблемы надзора и приемки	16	1	1	-	14
Итоговая аттестация	4	-	-	4	-
ИТОГО:	72	4	4	4	60

¹ Итоговая аттестация проводится в форме тестирования применением ЭИОС ВГТУ.

² Самостоятельная работа осуществляется слушателем с использованием материалов из ЭИОС ВГТУ. График/расписание самостоятельной работы не устанавливается

Календарный учебный график

Указывается календарный график освоения программы

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

График

проведения занятий по программе профессиональной переподготовки:

« Проблемные вопросы при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия (ОКН)»

(наименование программы)

72 часа

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦДПО



(подпись)

Р. А. Шепс

(И.О. Фамилия)

Расписание учебных занятий

1 месяц	2 месяц	3 месяц
1/НО		
2/УЗ		
3/УЗ		
4/УЗ		
5/УЗ		
6/УЗ		
7/УЗ		
8/УЗ		
9/ИА		
10/КО		

Условные обозначения:

НО/КО – начало обучения / Конец Обучения;

УЗ – учебные занятия;

ИА – итоговая аттестация.

4 Организационно-педагогические условия реализации программы

4.1. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Виртуальная обучающая платформа (https://old.education.cchgeu.ru)	Лекции, консультации, промежуточная и итоговая аттестация, самостоятельная работа	Система дистанционного обучения (Moodle, Mirapolis или аналог), обеспечивающая доступ к электронным учебным материалам, видеолекциям, тестам и форумам.
Удаленный доступ к специализированному ПО	Лабораторные и практические работы	AutoCAD, архивы научно-проектной документации
Цифровые образовательные ресурсы	Самостоятельная работа	Электронные библиотечные системы (Znanium, Ibooks, Лань), профессиональные базы данных («КонсультантПлюс», «Гарант»), видеотека с записями вебинаров и мастер-классов по экспертной деятельности.

4.2. Учебно-методическое обеспечение программы

Учебный процесс обеспечивается комплектом учебно-методических материалов, размещенных в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ВГТУ. В их состав входят:

- Рабочие программы всех дисциплин (модулей).
- Электронные лекционные курсы по всем темам.
- Комплекты практических и лабораторных работ.
- Фонд контрольных заданий, тестов для промежуточной и итоговой аттестации.
- Перечень основной и дополнительной литературы, включая электронные учебники, учебные пособия и нормативно-техническую документацию (ГОСТы, технические регламенты).

4.3. Кадровое обеспечение дисциплины

К реализации программы привлекаются научно-педагогические работники и специалисты-практики, имеющие профильное образование и опыт работы в области реставрации и сохранения объектов культурного наследия, технического обследования конструкций, авторского и технического надзора, а также в области ценообразования на ремонтно-реставрационные работы:

Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж работы			Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)
			Всего	в т.ч. педагогической работы			
				Всего	в т.ч. по указанной дисциплине		
1	2	3	4	5	6	7	8
Мясищев Руслан Юрьевич	ВО по специальности Инженер-строитель	К.Т.Н., Доцент	34	34	34	ФГБОУ ВО «ВГТУ»	штатный

5. Формы аттестации

Оценка качества освоения программы проводится в форме итоговой аттестации в виде междисциплинарного экзамена. Итоговая аттестация проводится с применением дистанционных образовательных технологий в форме тестирования в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ВГТУ. Тестирование направлено на проверку сформированности у слушателей профессиональных компетенций в области реставрации и сохранения объектов культурного наследия, выявления и решения проблемных вопросов при проведении работ на ОКН.

6. Особенности освоения программ ДПО для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Реализация программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) осуществляется на основании статьи 79 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также иных действующих нормативных правовых актов.

Для данной категории обучающихся обеспечивается:

- **Доступность** электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС ВГТУ).
- **Предоставление** при необходимости альтернативных форматов учебных материалов и заданий.
- **Индивидуализация** условий проведения консультаций и итоговой аттестации с учетом особенностей здоровья.

7. Выдаваемый документ об образовании.

В соответствии с частью 19 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499) слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца, предоставляющий право на ведение нового вида профессиональной деятельности в области реставрации и сохранения объектов культурного наследия (проведение работ по сохранению ОКН, техническое обследование, авторский и технический надзор, разработка научно-проектной документации).

8. Рабочие программы дисциплин

Рабочие программы всех дисциплин (модулей) входят в состав учебно-методического комплекса программы и размещены в ЭИОС ВГТУ. Они содержат детальное описание содержания, планируемых результатов обучения, оценочных материалов и других элементов, необходимых для полноценного освоения каждой дисциплины