# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.01 Материаловедение

## 1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

# 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций ОК 01 - ОК 07, ОК 09.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных компетенций ПК 2.2 – ПК 2.5.

# 3. Цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ПК 2.2 - ПК 2.5,	– выбирать материалы на основе	– область применения;
ОК 01 - ОК 07,	анализа их свойств для	<ul> <li>методы измерения параметров</li> </ul>
ОК 09	конкретного применения в	и свойств материалов;
<b>ОК 01:</b> ЛР7, ЛР9,	дизайн-проекте.	– технологические,
ЛР13		эксплуатационные и
<b>ОК 02:</b> ЛР2		гигиенические требования,
ОК 03: ЛР2, ЛР4		предъявляемые к материалам;
ОК 04: ЛР2, ЛР7,		<ul> <li>особенности испытания</li> </ul>
ЛР8, ЛР11		материалов.
ОК 05: ЛР8		1
ОК 06: ЛР2, ЛР7		
<b>ОК 07:</b> ЛР10		
<b>ОК 09:</b> ЛР4, ЛР10		
ЛР2, ЛР4, ЛР7,		
ЛР8, ЛР9, ЛР10,		
ЛР11, ЛР13		

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной нагрузки	72
в том числе в форме практической подготовки	72
в том числе:	
теоретическое обучение (урок, лекция)	20
практические занятия	52
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	

## Содержание дисциплины:

Раздел 1. Металлические материалы

Раздел 2. Неметаллические материалы

## В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию  $\Phi\Gamma$ ОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) и обеспечивает практическую реализацию  $\Phi\Gamma$ ОС СПО в рамках образовательного процесса.