

## 6.4. Словарь основных терминов

Термин	Определение
Колористика	Наука о цвете, изучающая природу цвета, его характеристики, закономерности цветовых сочетаний и гармоний.
Цветовой круг	Схематическое расположение цветов по кругу, демонстрирующее их взаимосвязи и переходы.
Первичные цвета	Базовые цвета, которые нельзя получить путём смешивания других (красный, синий, жёлтый).
Комплементарные цвета	Два цвета, находящиеся напротив друг друга на цветовом круге; при смешивании дают нейтральный серый.
Ахроматические цвета	«Бесцветные» оттенки — белый, чёрный и все оттенки серого.
Хроматические цвета	Все спектральные цвета (красный, оранжевый, жёлтый, зелёный, голубой, синий, фиолетовый) и их оттенки.
Тон (цветовой тон)	Основная характеристика цвета, определяющая его положение в спектре.
Насыщенность	Степень яркости/чистоты цвета.
Светлота	Степень яркости цвета, зависящая от количества света, падающего на объект.