



# Художественные темперные краски

Белила титановые Titanium white 101 *** ■ P.W.6	Неаполитанская желтая (A) Naples yellow (HUE) 209 ** ■ P.Y.42, P.W.6	Кадмий лимонный Cadmium lemon 203 *** ■ P.Y.35	Кадмий желтый светлый Cadmium yellow light 200 *** ■ P.Y.35	Кадмий желтый средний Cadmium yellow medium 201 *** ■ P.Y.35	Кадмий оранжевый Cadmium orange 304 *** ■ P.O.20
Кадмий красный светлый Cadmium red light 302 *** ■ P.R.108	Кадмий красный темный Cadmium red deep 303 *** ■ P.R.108	Краплак красный (A) Madder lake red (HUE) 317 ** ■ P.R.187, P.R.170:1	Железная красная Iron red 316 *** ■ P.R.101	Капут-мртуум Carot mortuum 604 *** ■ P.R.101	Розовый хинакридон Quinacridone rose 324 *** ■ P.R.122
Сиреневый хинакридон Quinacridone lilac 609 *** ■ P.V.19	Фиолетовый хинакридон Quinacridone violet 621 *** ■ P.V.55	Церулеум (A) Ceruleum blue (HUE) 503 ** ■ P.B.29, P.B.15:3, P.W.6	Кобальт синий Cobalt blue 508 *** ■ P.B.28	Ультрамарин Ultramarine 511 ** ■ P.B.29	Кобальт лазурно-голубой Cobalt azure blue 532 *** ■ P.B.36
Голубая "ФЦ" Phthalocyanine blue 500 ** ■ P.B.15	Кобальт бирюзовый Cobalt turquoise 531 *** ■ P.B.28	Майская зеленая May green 745 *** ■ P.Y.35, P.G.36	Желто-зеленая Yellowish green 718 *** ■ P.Y.74, P.G.7	Кобальт зеленый светлый Cobalt green light 706 *** ■ P.G.50	Изумрудно-зеленая Emerald green 713 ** ■ P.G.7
Окись хрома Chromium oxide 704 *** ■ P.G.17	Охра светлая Ochre light 206 *** ■ P.Y.42, P.R.101, P.W.6	Сиена натуральная Raw Sienna 405 *** ■ P.Br.7	Сиена жженая Burnt Sienna 406 *** ■ P.Br.7	Умбра жженая Burnt umber 408 *** ■ P.Br.7	Сажа газовая Lamp black 801 ** ■ P.Bk.7
Глубоко-черная Black deep 804 *** ■ P.Bk.1					

## Условные обозначения / Graphical symbols:

- \*\*\* - светостойкие краски (для белил - маложелтеющие краски) / high lightfastness
- \*\* - среднесветостойкие краски / medium lightfastness
- \* - малосветостойкие краски / low lightfastness
- - укрывистые краски / opaque paints
- (A) / (HUE) - аналог цвета на основе органических пигментов / analogue of original colour based on lightfasten organic pigments

