



## ООО «ХИМСВЕТ»

[www.himsvet.ru](http://www.himsvet.ru)

195196, Россия, г.Санкт-Петербург ул. Таллинская д. 7 А

Тел/факс (812) 445-40-09; 320- 39-76; 445-40-12

ООО "ХИМСВЕТ" предлагает со склада в Санкт-Петербурге следующую продукцию:

№	Наименование продукта	ГОСТ или ТУ	color index	Фасовка,кг
<b>ОРГАНИЧЕСКИЕ ПИГМЕНТЫ</b>				
	<i>Пигмент алый</i>	ГОСТ 8567-73 изм.1,2,3	P.R.3	25
	<i>Пигмент алый Ж</i>	Ту 6-14-318-84 изм.1,2	P.R.4	20
	<i>Пигмент алый концентрированный</i>	ГОСТ 7291-72 изм.1-4	P.R.3	15-25
	<i>Пигмент голубой ФЦ 15:0 (Индия)</i>	---	P.B.15:0	25
	<i>Пигмент голубой ФЦ 15:1 (Индия)</i>	---	P.B.15:1	25
	<i>Пигмент голубой ФЦ α-форма 15:1 (Тамбов)</i>	---	P.B.15:1	25
	<i>Пигмент голубой ФЦ β-форма 15:3 (Тамбов)</i>	ТУ 2463-016-40476089-2001	P.B.15:3	25
	<i>Пигмент голубой ФЦ 15:3 (Индия)</i>	---	P.B.15:3	25
	<i>Пигмент голубой ФЦ 15:4 (Индия)</i>	---	P.B.15:4	25
	<i>Пигмент желтый 4К</i>	ТУ 6-36-58-00-146-274-89	P.Y.2	20
	<i>Пигмент желтый прочный 2 "з"</i>	ТУ 6-14-615-81	---	20
	<i>Пигмент желтый светопрочный 2 "з" м.А</i>	ГОСТ 22699 изм.1,2,3,4	P.Y.3	20
	<i>Пигмент желтый светопрочный м.А</i>	ГОСТ 5691-77 изм.1,2,3,4	P.Y.1	15-20
	<i>Пигмент желтый светопрочный м.Б</i>	ГОСТ 5691-77 изм.1,2,3,4	P.Y.1	20
	<i>Пигмент зеленый м.А</i>	ГОСТ 4579-79 изм.1,2,3	P.G.8	30

<b>Пигмент зеленый м.Б</b>	ГОСТ 4579-79 изм.1,2,3	P.G.8	30
<b>Пигмент зеленый м.О</b>	ТУ 6-36-5800142-233-96	P.G.8	30
<b>Пигмент зеленый ФЦ (Тамбов)</b>	ТУ 2463-012-40476089-2001	P.G.7	25
<b>Пигмент зеленый ФЦ (Индия)</b>	---	P.G.7	25
<b>Пигмент красный 5С</b>	ТУ-6-36-5800146-588-98 из.1	P.R.170	25
<b>Пигмент красный Ж</b>	ГОСТ 7195-75 изм.1-4	P.R.1	25
<b>Пигмент красный С</b>	ТУ 6-36-5800146-315-89 из.1	P.R.1	25
<b>Пигмент красный хинакридоновый 122 (Индия)</b>	---	P.R.122	25
<b>Пигмент оранжевый Ж</b>	ТУ 6-14-46-81 изм.1-4	P.Or.13	20
<b>Пигмент оранжевый К</b>	ТУ 2463-015-05800142-99	P.Or.34	20
<b>Пигмент фиолетовый 23 (Индия)</b>	---	P.V.23	25
<b>Пигмент ярко-красный 2С</b>	ТУ 6-14-185-76	P.R.112	25
<b>НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ПИГМЕНТЫ</b>			
<b>Пигмент железокисный красный TP-303 (Чехия)</b>	---	P. R. 101	25
<b>Пигмент железокисный красный TP-200 (Чехия)</b>	---	P. R. 101	25
<b>Пигмент железокисный коричневый HM-470 (Чехия)</b>	---	P. Br. 6	25
<b>Пигмент железокисный чёрный BP-510 (Чехия)</b>	---	P. B. 11	25
<b>Пигмент железокисный чёрный B-610 (Чехия)</b>	---	P. B. 11	25
<b>Пигмент железокисный жёлтый Y-710 (Чехия)</b>	---	P. Y. 42	15
<b>Пигмент железокисный зелёный 5605 (Китай)</b>	---	P. G. 5605	25
<b>Пигмент железокисный жёлтый G-313</b>	---	P.Y. 43	25
<b>Пигмент железокисный жёлтый R-313</b>	---	P.Y. 43	25
<b>Пигмент ж/о чёрный 722 (Китай)</b>	---	P. B. 11	25
<b>Пигмент коричневый 520</b>	---	P. Br. 6	25
<b>Пигмент оранжевый G 313-340</b>	---	---	25
<b>ОХП (окись хрома пигментная)</b>	ГОСТ 2912-78	P.G.17	25
<b>Диоксид титана RG-18 (Чехия)</b>	---	P. W. 6	25

<i>Диоксид титана RGX (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана RGX-10 (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана R-200M (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана R-200P (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана R-220M (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана RGU (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Диоксид титана RGZW (Чехия)</i>	---	P. W. 6	25
<i>Ультрамарин UB.E1008-IN</i>	---	P.B.29	25
<i>Крон средний желтый</i>	---	P.Y. 34	25
<i>Крон лимонный</i>	---	P.Y. 34	25
<b>ЖИРОРАСТВОРИМЫЕ КРАСИТЕЛИ</b>			
<i>Жирорастворимый желтый Ж</i>	ТУ 6-14-58-75	S.Yellow 18	15
<i>Жирорастворимый оранжевый</i>	ГОСТ 7461-77	S.Yellow 14	20
<i>Жирорастворимый красный С</i>	ТУ 6-14-56-86	S.Red 1	20
<i>Жирорастворимый темно-красный Ж</i>	ТУ 6-14-37-80	S.Red 25	20
<b>АЗОЛАКИ</b>			
<i>Лак оранжевый м.Б</i>	ГОСТ 1338-78 изм.1-3	P.Orange 17	20
<i>Лак красный ЖБ</i>	ГОСТ 8573-77 изм.1-3	P.Red 53:1	20
<i>Лак рубиновый м.А</i>	ГОСТ 7436-74 изм.1-5	P.Red 57:1	25
<i>Лак рубиновый м.Б</i>	ГОСТ 7436-74 изм.1-5	P.Red 57:1	25
<i>Фосфат цинка</i>	ТУ 6-10-100-254-87	P.White 32	
<i>Тетраоксихромат цинка</i>	ГОСТ 16763-79		
<i>Сурик железный марки "К"</i>	ГОСТ 8135-74		20
<i>Глёт свинцовый</i>	аналог по ГОСТ 5539-73		