



Действует с 26.02.2018г.

Огнебиозащитные составы

Наименование продукции	Цена за 1 кг с НДС до 30 тыс.руб.	Цена за 1 кг с НДС от 30 тыс.руб.	Цена за 1 кг с НДС от 60 тыс.руб.	Цена за 1 кг с НДС от 90 тыс.руб.	Цена за 1 кг с НДС от 120 тыс.руб.	Цена за 1 кг с НДС от 150 тыс.руб.	Срок службы покрытия, внутренне / наружные	Расход, г/м <sup>2</sup> .			Фасовка	Стоимость за фасовку (до 30 тыс.руб.) с НДС
								10	11	12		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Огнебиозащитные пропитки для древесины								Биозащита	I / II группа ГОСТ Р 53292	Г1, РП1, В1, Д2, Т2 Ф3-123 (КМ1)		
<b>ПИРИЛАКС® - ТЕРМА (Terma)</b> для древесины Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для древесины. Для бань и саун внутри (из хвойных пород древесины) и снаружи (из любых пород древесины). Надежная защита от огня, плесени, жука-древоточца. Тонирует поверхность в янтарный цвет. Рекомендуется применять внутри помещений с составом "Krasula для бань и саун", снаружи - с составом для защиты и тонирования	193,00	189,14	185,28	181,42	177,56	173,70	Биозащита: 20 лет/7,5 лет Огнезащита: 16 лет/5 лет Внутри парных: Огнебиозащита: 6 лет	100	280 / 180	400	ПЭТ бочка 50 кг	9650

древесины "Krasula".												
<b>ПИРИЛАКС® (Classic)</b> для древесины Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для древесины. Для наружных и внутренних работ, зон риска. Надежная защита от огня, плесени, жука-древоточца. Лечение и защита от плесени, жуков-древоточцев. Тонирует поверхность в янтарный цвет.	192,20	188,36	184,51	180,67	176,82	172,98	Биозащита: 20 / 7,5 лет Огнезащита: 16 / 5 лет	100	280 / 180	400	ПЭТ бочка 50 кг	9610
<b>ПИРИЛАКС®-ЛЮКС (Lux)</b> для древесины Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для древесины. Обладает усиленными антисептическими свойствами. Для наружных и внутренних работ, зон риска. Эффективно уничтожает плесень, жука-древоточца, термитов. Надежно защищает от огня. Тонирует поверхность в янтарный цвет. Для жестких условий эксплуатации.	253,00	247,94	242,88	237,82	232,76	227,70	Биозащита: 25 / 10 лет Огнезащита: 16 / 5 лет	100	280 / 180	400	ПЭТ бочка 50 кг	12650
<b>МИГ®-09</b> для древесины Огнезащитная пропитка-антисептик (биопирен) для чердачных помещений и стропильных систем. Сухой концентрат. Растворяется в холодной воде за 3 минуты.	74,00	при покупке до 150 кг - цена за 1 мешок (25 кг) - 1850 руб.	70,00	при покупке от 175 кг до 500 кг - цена за 1 мешок (25 кг) - 1750 руб.	66,00	при покупке от 525 кг до 1000 кг - цена за 1 мешок (25 кг) - 1650 руб. От 1000 кг - договорная	Огнезащита: 12 лет	-	100 / 50	-	мешок 25 кг	1850
<b>ОЗОН®-007</b> для древесины Огнезащитная пропитка-	83,60	81,93	80,26	78,58	76,91	75,24	Огнезащита:	-	300 / 200	-	ПЭТ бочка	4012,8

антисептик (биофирен) для чердачных помещений, стропильных систем и скрытых конструкций. Наносится без межслойной сушки за 1 прием. Не тонирует древесину. Состав можно колеровать для придания декоративных свойств поверхности и/или контроля за равномерностью нанесения состава.							11 лет; Скрыты е полости: 30 лет			48 кг	
	199,00	195,02	191,04	187,06	183,08	179,10		103 / 69 Развест и 1 л конц. / 3,0 л воды	ПЭТ бочка 65 кг	12935	
Огнебиозащитные пропитки для тканей и ковровых покрытий								Соответствует требованиям Ф3-123, ГОСТ Р 50810-95, ГОСТ Р 53294-2009			
<b>НОРТЕКС®-Х</b> Огнезащитная пропитка-антисептик (биофирен) для хлопчатобумажных, льняных и шелковых тканей с содержанием синтетики до 10%, однотонных и с рисунком, для пропитки картона и бумаги.	139,00	136,22	133,44	130,66	127,88	125,10	5 лет	100 - 230	ПЭТ бочка 43 кг	5977	
<b>НОРТЕКС®-С</b> Огнезащитная пропитка-антисептик (биофирен) для смесовых тканей (хлопок, лен-до 30%, синтетика-до 70%). Возможна обработка 100% синтетических тканей (в зависимости от вида синтетического волокна).	147,00	144,06	141,12	138,18	135,24	132,30	5 лет	150 - 350	ПЭТ бочка 43 кг	6321	
<b>НОРТЕКС®-Ш</b> Огнезащитная пропитка-антисептик (биофирен) для шерстяных и полушерстяных тканей с содержанием синтетики до 60%, однотонных и с рисунком.	140,00	137,20	134,40	131,60	128,80	126,00	5 лет	150 - 350	ПЭТ бочка 43 кг	6020	
<b>НОРТЕКС®-КП</b> Огнезащитная пропитка-антисептик (биофирен) для синтетических (ПАН, ПА-100%) и полушерстяных	140,00	137,20	134,40	131,60	128,80	126,00	5 лет	В1, РП1, Д2, Т2 (КМ2)	ПЭТ бочка 43 кг	6020	
								2,5 - 4,5 кг/м2			

(Шерсть-80%, ПА-20%) ковров и ковровых изделий.										
Негорючая краска для окраски стен и потолков на путях эвакуации и в зальных помещениях с повышенными требованиями к пожарной безопасности, в том числе в зданиях высотой более 17 этажей или более 50м (в т.ч. жилых).								Класс пожарной опасности покрытия КМ0 (показатели НГ).		
Отделочное силикатное покрытие <b>«Нортовская® краска негорючая»</b> наносится на бетон, ГКЛ, СМЛ, штукатурку, кирпич, стеклообои, грунтованный металл и другие строительные материалы (по негорючему основанию). При нанесении на негорючее основание образует пожаробезопасное покрытие (характеризуется классом пожарной опасности строительных материалов КМ0 (негорючие).	256,00	250,88	245,76	240,64	235,52	230,40	6 лет (10 в отапливаемом помещении)	120-150 (в один слой)	15,0	3 840,0
Пожаробезопасная краска для путей эвакуации (для внутренних работ)								Класс пожарной опасности покрытия КМ1 (показатели Г1, РП1, В1, Д1, Т1).		
<b>НОРТОВСКАЯ® КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ</b> (белоснежная) Водно-дисперсионная акриловая пожаробезопасная краска для отделки и защиты деревянных, бетонных, каменных, кирпичных поверхностей внутри зданий и сооружений, для поверхностей, окрашенных красками ВД или красками на органической основе. Класс пожарной опасности покрытия КМ1 (показатели Г1, РП1, В1, Д1, Т1).	137,40	134,65	131,90	129,16	126,41	123,66	6 лет (10 в отапливаемом помещении)	120-150 (в один слой)	15,0	2 061,0
<b>НОРТОВСКИЙ® ЛАК ИНТЕРЬЕРНЫЙ</b> Водно-дисперсионный акриловый лак для отделки и	211,00	206,78	202,56	198,34	194,12	189,90	6 лет (10 в отапливаемом помещении)	120	11 кг	2321

<p>защиты деревянных, каменных, кирпичных поверхностей внутри зданий и сооружений, для поврежденных, окрашенных красками ВД или красками на органической основе. Возможно нанесение на Pirilax с сохранением группы огнезащитной эффективности.</p>							помеще нии)			
---	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--