



ООО
«Современные Противопожарные Технологии»
660111, г. Красноярск, ул. Пограничников,
д. 105 «А», офис 24
Тел.:(391) 24-23-564, 8-902-990-35-64
8-923-328-22-66
E-mail:mailto:spt-krk24@mail.ru Сайт: www.spt24.ru

Прайс–лист на огнезащитную продукцию промышленного назначения
завода «НПО ХИМЦЕНТР»,
действует с 01.03.2017 г. продукция сертифицирована

№ п/п	Наименование продукции	Группа Огнезащитной эффективности	Цена С НДС руб./кг <u>(с учетом тары*)</u>	Срок службы, лет Внутри / снаружи	Расход, г/м ²		Фасовка, кг	Срок хранения, лет	Назначение, основные достоинства
					Огнезащита	Биозащита			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Для металлических конструкций									
1	Огнезащитное покрытие для металлоконструкций «КЕДР-МЕТ-К» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимое, колеруется	от 45 мин до 90 мин	204, 00 – до 100 кг АКЦИЯ!!! 195,00 – от 100 кг	25/-	(пТМ 4,1 мм) 90 мин 3,01кг/м ²	-	Ведро мет. 20л (25кг)	1	Для внутренних работ. В зимний период краска выпускается в морозостойком варианте для транспортировки и хранения. Выдерживает до 4 ^х циклов заморозки - разморозки. Достоверность огнезащитных характеристик гарантирована семью протоколами огнезащитных испытаний.
2	Покрытие огнезащитное для стальных конструкций «КЕДР- S VM» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, на водной основе	от 45 мин до 120 мин	223	20/-	(пТМ 4,1 мм) 90 мин 2,8 кг/м ²	-	Ведро мет. 20л (25кг)	1	Тонкослойное покрытие предназначено для огнезащиты стальных конструкций внутри помещений при температурах эксплуатации от -60С до +60С и влажности не более 85%
					(пТМ 3,4 мм) 60 мин 2,1 кг/м ²				

3	Краска огнезащитная для металлоконструкций «КЕДР-МЕТ-КО» (-15 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, организируемая	от 45 мин до 120 мин	285	25/12	(птм 4,1 мм) 90 мин 3,0 кг/м ²	-	Ведро мет. 20л (23кг)	2	Применима для условий крайнего севера и сейсмически активных районов. Предназначена для сырых, не отапливаемых помещений с относительной влажностью до 85 % и атмосферных условий (под навесом) в диапазоне температур от- 60 ⁰ С до + 60 ⁰ С.
					(птм 3,4 мм) 60 мин 1,9 кг/м ²				
4	Фасадная защитная эмаль для краски «КЕДР-МЕТ-КО» (-15 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, организируемая	-	214	25/12	0,17	-	Ведро мет. 20л (25кг)	2	Для применения огнезащитной краски «КЕДР-МЕТ-КО» в атмосферных условиях (под навесом) или в помещениях с относительной влажностью более 85% необходимо нанести фасадную защитную эмаль
5	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-СО1» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) легкая сухая штукатурка для металлоконструкций	от 45 мин до 240 мин	78	25/-	(птм 2,5 мм) 90 мин 4,5 кг/м ²	-	Мешок 12кг	1	Конструктивная огнезащита металлоконструкций методом влажного торкретирования Для внутренних работ. Самая низкая удельная цена Комплексно с ОЗП «Кедр-Мет-С01» поставляется грунтовка «Contact», ВД-АК-04
					(птм 10,8 мм) 240 мин 9,0 кг/м ²				
6	Адгезионная грунтовка «Contact», ВД-АК-04 (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) Вододисперсионная, готовая к применению	---	57		0,25-0,35		Ведро п/э 10 л (15 кг) 5 л (7,5 кг)	1	Для повышения адгезии цементных и гипсо-цементных штукатурок к поверхности металла.
7	Толстослойное огнезащитное покрытие «КЕДР-Конструктив» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) Цвет светло-серый, на водной основе	от 90 мин до 120 мин	125	20/-	(птм 3,4 мм) 90 мин 4,92 кг/м ²	-	Ведро мет. 20л (23кг)	1	Состоит из комбинации толстослойного (свыше 3 мм) теплоизоляционного покрытия «КЕДР-Конструктив» и тонкослойного термовспучивающегося покрытия «КЕДР-S-ВМ» Предназначен для огнезащиты стальных конструкций с приведенными толщинами от 2 мм до 5,8 мм в зданиях I и II степеней огнестойкости (90 и 120 мин.) На конструкциях свыше 5,8 мм применяется только покрытие «КЕДР-S-ВМ». Наносится безвоздушным распылением. Для внутренних работ, при температуре эксплуатации от -60С до +60С и влажности до 80%. Максимальная толщина теплоизоляционного покрытия за 1 проход – 4 мм. Создает декоративный
					(птм 3,4 мм) 120 мин 5,64 кг/м ²				

									вид конструкций и отличается низкой удельной ценой.	
8	Толстослойное огнезащитное покрытие на эпоксидной основе «КЕДР-СТЭ» (-15 ⁰ С, +50 ⁰ С)	от 45 мин до 120 мин	445	30/30	(птм 3,4 мм) 90 мин 9,7 кг/м2	(птм 4,1 мм) 120 мин 12,2 кг/м2	-	Ведро Мет. 20л (20 кг) + Банка (1,4 кг)	1	Двухкомпонентное эпоксидное покрытие, предназначено для защиты сооружений из стали от воздействия углеводородного пожара, открытой атмосферы и химически агрессивных сред. Условия эксплуатации: от -60С до +60С, влажность до 100%. Для внутренних и наружных работ. При отрицательных температур применять аппарат с подогревом. Является эффективным антикором и огнезащитой стальных конструкций так же в режиме целлюлозного пожара, сертифицировано для пределов огнестойкости 45-120 мин.
9	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-СО1» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) легкая сухая штукатурка для железобетона	180 мин	78	25/-	180 мин 90,0 кг/м ²		-	Мешок 12кг	1	Конструктивная огнезащита железобетона методом влажного торкретирования. Для внутренних работ.
10	Покрытие огнезащитное для железобетонных конструкций «КЕДР- S VM» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, на водной основе	150 мин	223	20/-	150 мин 1,8кг/м ²			Ведро мет. 20л (25кг)	1	Для внутренних работ по огнезащите монолитных плит с несъемной опалубкой с грунтом по оцинковке, и пустотных плит с грунтом по бетону, колеруется
11	Грунтовка фасадная «ВД-АК-01» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, воднодисперсионная	---	66	20/-	0,18			Ведро п/э 10 л (12 кг) 5 л (6 кг)	2	Перед применением огнезащитного покрытия «КЕДР- S VM» по бетону необходимо поверхность бетона пропитать грунтовкой «ВД-АК-01»

12	Краска интерьерная, концентрированная «ВД-АК-07» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) Цвет белый, воднодисперсионная, разбавлять водой 1 весовая часть концентрата + 0,25 части воды	Класс пожарной опасности КМ1	116	15/-	0,22 концентрата	Ведро п/э 10 л (16 кг) 5 л (7,5 кг)	2	Краска ВД-АК-07 применяется для внутренней окраски стен и потолков, путей эвакуации по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, зашпатлёванным поверхностям. Класс пожарной опасности КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1)
----	---	-------------------------------------	------------	------	------------------	--	---	--

Для электрических кабелей

13	Огнезащитная краска для электрических кабелей «КЕДР-КБ» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется	ПРГП ≤ 1,5м при d=0.7мм	220	20/-	1,2 кг/м ² -	Ведро мет. 20л (25кг)	1	Огнезащитная краска «КЕДР-КБ» предназначена для огнезащиты кабельных линий, выполненных из кабелей с поливинилхлоридной, полиэтиленовой и резиновой оболочками, от воздействия огня и предотвращения распространения горения по ним.
----	--	--------------------------------	------------	------	----------------------------	-----------------------	---	--

Для воздуховодов

14	Огнезащитное покрытие для воздуховодов «КЕДР-МЕТ-В» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, водорастворимая, колеруется	Е1 60 мин	220	15/-	60 мин 2,3 кг/м ² -	Ведро мет. 20л (25кг)	1	Виброустойчивое огнезащитное покрытие на основе краски КЕДР-МЕТ-В для конструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем общеобменной, аварийной, противодымной вентиляции, систем местных отсосов, систем кондиционирования воздуха, каналов технологической вентиляции
----	---	------------------	------------	------	--------------------------------------	-----------------------	---	---

Составы для древесины

Эконом-класса

№ п/п	Наименование продукции	Группа Огнезащитной эффективности	Цена с НДС, в руб./кг <u>(с учетом тары*)</u>	Срок службы, лет Внутри / снаружи	Расход, г/м ²			Срок хранения, лет	Назначение, основные достоинства
					Огнезащита	Биозащита	Фасовка, кг		
15	Антипирен-антисептик «Защита-ППП» (-7 ⁰ С, +40 ⁰ С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5	II	65	6/-	0,1 сухой	0,1 сухой	Мешок 30кг	3	Классическая солевая пропитка с нейтральной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Аналог состава МС.
16	Антипирен-антисептик «Защита-ППП-2» (СК усиленный) (-7 ⁰ С, +40 ⁰ С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,0	I, II	114	12/-	0,13/ 0,06 сухой	0,13/ 0,06 сухой	Мешок 26 кг	3	Пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ.
17	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6(Щ)» (-35 ⁰ С, +40 ⁰ С) Концентрат всесезонный, разбавлять водой 1:1 (-35 ⁰ С) 1:2 (-15 ⁰ С) 1:3 (-10 ⁰ С)	I, II	166	12/5	0,06 /0,04 Концен трат	0,06 /0,04 Концен трат	Канистра 20л (28кг)	3	Зимняя пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Надежно пропитывает мороженную и обледеневшую древесину.
18	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6(Щ)» (ГР) (-10 ⁰ С, +40 ⁰ С) готовый раствор	I, II	70	12/5	0,24 /0,15	0,24	Канистра 20л (20кг)	3	

19	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6» (-10⁰С, +40⁰С)	I	95	10/-	0,22 /0,32	-	Канистра 20л (25кг)	1	Совмещает свойства пропитки и покрытия со слабо-кислотной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Не взаимодействует с оцинкованными и алюминиевыми поверхностями. Максимальная огнезащита 220 г/м ² за 1 проход!
----	--	---	-----------	------	---------------	---	---------------------------	---	--

Биоантипирены, антисептики, краски для древесины

20	Биоантипирен «КЕДР» (Летний) (-3⁰С, +40⁰С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	105	15/6	0,27 /0,18	0,08	Канистра 20л (25кг)	3	Классическая пропитка реагентного типа с кислотной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Надолго обеспечивает комплексную защиту древесины.
21	Биоантипирен «КЕДР» (Зимний) (-20⁰С,+40⁰С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	127	15/6	0,27 /0,18	0,08	Канистра 20л (25кг)	3	Классическая пропитка реагентного типа с кислотной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Эффективен в зимних условиях.
22	Антисептик- концентрат «КЕДР» (Доктор - Летний) (-3⁰С,+40⁰С) разбавлять водой 1:2	-	87	15/6	-	0,08	Канистра 20л (25кг)	3	Антисептирование по дереву, камню, бетону, кирпичу с защитой от гниения, древесных грибов, насекомых. Для внутренних и наружных работ. Высокоэффективный фунгицид.
23	Антисептик «КЕДР» (Доктор - Зимний) (-20⁰С,+40⁰С) готовый раствор	-	98	15/6	-	0,2	Канистра 20л (25кг)	3	

24	Биоантипирен «Кедр-МА» (Летний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-3 ⁰ С, +40 ⁰ С)	I, II	130	16/9	0,24 /0,15	0,06	Канистра 20л (25кг)	3	Пропитка с кислотной реакцией. Огнезащита деревянных конструкций для наружных работ и помещений повышенной влажности (многократно усилены биоцидные свойства и срок службы.) Особо популярен у владельцев загородных домов. Выдерживает прямой поджог!
25	Биоантипирен «Кедр-МА» (Зимний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-20 ⁰ С, +40 ⁰ С)	I, II	155	16/9	0,24 /0,15	0,06	Канистра 20л (25кг)	3	Пропитка с кислотной реакцией. Огнезащита деревянных конструкций для наружных работ и помещений повышенной влажности (многократно усилены биоцидные свойства и срок службы.) Особо популярен у владельцев загородных домов. Выдерживает прямой поджог!
26	Краска огнезащитная для древесины «Кедр-КД» цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется	I	215	15 / -	0,23	-	Ведро Мет. 20л (25кг)	1	Воднодисперсионная термовспучивающаяся краска для огнезащиты конструкций из древесины и древесных материалов (ДСП, ДВП, фанеры и др.) внутри зданий. Возможно нанесение на ранее окрашенные поверхности.
27	Антисептик «Кедр-МВ» атмосфероводостойкий для наружных работ (-10 ⁰ С, +40 ⁰ С)	-	147	-/10* -/35*	-	100- 150 **	Канистра 20л (16кг)	1	Защита деревянных конструкций, «работают» в жестких атмосферных условиях, при контакте с грунтом и водой *10 лет при поверхностной пропитке, 35 лет при объемной пропитке **расход на 1 проход, г/м ²
28	«КЕДР» (Отбеливатель) компонентный (А+В)	-	85	-	-	0,15А/ 0,15В	Канистра 2х20 кг	3 мес	Предназначен для осветления потемневшей древесины, восстановления ее естественного цвета. Повышает сортность древ. Многократно эффективнее однокомпонентных составов!

***Примечание:**

Обращаем Ваше внимание, что цены указаны с учетом НДС, со склада в г. Красноярск, а также с учетом тары!

Будьте внимательны при запросе цен у других поставщиков!

При объеме действует система скидок!