



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 01.06.2018г. продукция сертифицирована

№ п/п	Наименование продукции	Группа Огнезащитной эффективности	Цена С НДС руб./кг (с учетом тары*)			Фасовка, кг	Срок хранения, лет	Назначение, основные достоинства	
			4	5	6				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Для металлических конструкций									
1	Огнезащитное покрытие для металлоконструкций «КЕДР-МЕТ-К» (+5°C, +40°C) цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимое, колеруется	от 15 мин до 120 мин	200	25/-	(ПТМ 4,1 мм) 90 мин 3,01 кг/м ²	-	Ведро п/э. 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	НОВИНКА!!! Покрытие огнезащитное для легких стальных конструкций «КЕДР-РСК» (+5°C, +40°C) цвет Серый или светло-серый, на водной основе	15 мин	230	25/-	ПТМ 0,75 мм 15 мин. 1,6 кг/м ²	-	Ведро п/э 20 л (25кг)	1	Для внутренних работ. Низкая удельная цена при передовых параметрах огнезащиты.

3	Покрытие огнезащитное для стальных конструкций «КЕДР- S VM» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет Белый, на водной основе	от 45 мин до 120 мин	232	20/-	(ПТМ 4,1 мм) 90 мин 2,8 кг/м ²	-	Ведро п/э 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 1,97 кг/м ²				
4	Краска огнезащитная для металлоконструкций «КЕДР-МЕТ-КО» (-15 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, органо- разбавляемая	от 45 мин до 120 мин	295	25/15	(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				
5	Фасадная защитная эмаль для краски «КЕДР-МЕТ-КО» И «КЕДР-АС» (-15 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, органо- разбавляемая	-	240	25/15	0,17	-	Ведро мет. 20л (25кг)	2	Фасадная защитная эмаль применяется для огнезащитных покрытий «КЕДР-МЕТ-КО» в атмосферных условиях (под навесом) или в помещениях с относительной влажностью более 85% и «КЕДР-АС» в условиях открытой атмосферы и помещениях с влажностью до 100%
6	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-СО1» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) легкая сухая штукатурка для металлоконструкций	от 45 мин до 240 мин	80	25/-	(ПТМ 2,5 мм) 90 мин 4,95 кг/м ²	-	Ме- шок 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 9,9 кг/м ²				
7	Адгезионная грунтовка «Contact», ВД-АК-04 (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) Воднодисперсионная, готовая к применению	---	67	--	0,25-0,35	-	Ведро п/э 10 л (15 кг)	1	Для повышения адгезии цементных и гипсо-цементных штукатурок к поверхности металла.

8	<p>Толстослойное огнезащитное покрытие «КЕДР-Конструктив» (+5⁰С, +40⁰С) Цвет светло-серый, на водной основе</p>	от 90 мин до 120 мин	130	20/-	-	-	Ведро п/э. 20л (23кг)	1	<p>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 вид конструкций и отличается низкой удельной ценой.</p>
9	<p>НОВИНКА!!! Огнезащитное атмосферостойкое покрытие «КЕДР-АС» (-15⁰С, +40⁰С) Цвет серый, на органической основе</p>	от 45 мин до 90 мин	350	40/15	(ПТМ 3,4 мм) 60 мин 2,68 кг/м2	-	Ведро Мет. 20л (20 кг)	2	<p>Применяют в условиях открытой атмосферы, в помещениях со 100% влажностью, а также с возможным контактом с нефтепродуктами. Покрытие морозостойкое. (от -60С до +60С)</p>
10	<p>НОВИНКА!!! Толстослойное огнезащитное покрытие на эпоксидной основе «КЕДР-СТЭ» (-15⁰С, +50⁰С)</p>	от 45 мин до 120 мин	500	30/30	(ПТМ 3,4 мм) 90 мин 9,72 кг/м2	-	Ведро Мет. 20л (20 кг) + Банка (1,4 кг)	2	<p>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 также в режиме целлюлозного пожара, сертифицировано для пределов огнестойкости от 45 до 120 мин.</p>
					(ПТМ 4,1 мм) 120 мин 12,24 кг/м2				

11	НОВИНКА!!! Толстослойное огнезащитное покрытие «КЕДР-ТИ» (-5 ⁰ С, +50 ⁰ С) Цвет бежевый, на органической основе	от 90 мин до 120 мин	225	25/15	-	-	Ведро Мет. 20л (20 кг)	2	В составе композиции «КЕДР-ТИ» - «КЕДР-МЕТ-КО» применяется в качестве конструктивной огнезащитной системы для ограниченной атмосферы (под навесом); Надёжная огнезащита стальных конструкций с приведёнными толщинами от 2,0 мм в зданиях I и II степени огнестойкости; Обеспечивает декоративный вид конструкций. В составе композиции «КЕДР-ТИ» - «КЕДР-АС» применяется в качестве конструктивной огнезащитной системы для открытой атмосферы, для сырых помещений и химически агрессивных сред.
Для железобетона									
1 2	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-СО1» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) легкая сухая штукатурка для железобетона	от 60 мин до 180 мин	80	25/-	90 мин 4,62 кг/м ²	-	Ме- шок 12кг	1	Конструктивная огнезащита железобетона методом влажного торкретирования. Для внутренних работ.
1 3	Покрытие огнезащитное для железобетонных конструкций «КЕДР- S VM» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет Цвет белый, на водной основе	150 мин	232	20/-	150 мин 1,81 кг/м ²	-	Ведро п/э 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

1 4	Грунтовка фасадная «ВД-АК-01» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, воднодисперсионная	---	73	20/-	0,18		Ведро п/э 10 л (12 кг)	2	Перед применением огнезащитного покрытия «КЕДР- S VM» по бетону необходимо поверхность бетона пропитать грунтовкой «ВД-АК-01»
1 5	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 пожар ной опасн ости КМ1	120	15/-	0,22 концентрата		Ведро п/э 10 л (16 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

1 6	Огнезащитная краска для электрических кабелей «КЕДР-КБ» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый с бежевым оттенком , водораство- римая, колеруется	ПРГП ≤ 1,5м при d=0.7 мм	235	20/-	1,0 кг/м ²	-	Ведро п/э 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

1 7	Огнезащитное покрытие для воздуховодов «КЕДР-МЕТ-В» (+5 ⁰ С, +40 ⁰ С) цвет белый, водораство- римая, колеруется	Е1 60 мин	235	15/-	60 мин 2,3 кг/м ²	-	Ведро п/э 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 (с учетом тары*)	Расход, Кг/м ²			Фасовка, кг	Срок хранения, лет	Назначение, основные достоинства
			До 50 тыс.руб.	Срок службы, лет Внутри / снаружи	Огнезащита	Биозащита			
18	Антипирен-антисептик «Защита-ППП» (-7 ⁰ С, +40 ⁰ С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5	II	66	6/-	0,10 сухой	0,10 сухой	Мешок 30кг	3	Классическая солевая пропитка с нейтральной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Аналог состава МС.
19	Антипирен-антисептик «Защита-ППП-2» (СК усиленный) (-7 ⁰ С, +40 ⁰ С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5	II	114	12/-	0,033 сухой	0,033 сухой	Мешок 26 кг	3	Пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ.
20	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	178	12/5	0,06 /0,04 Концентрат	0,06 /0,04 Концентрат	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.

21	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6(Щ)» (ГР) (-10⁰С, +40⁰С) готовый раствор	I, II	70	12/5	0,24 /0,15	0,24	Канистра 20л (20кг)	3	Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ.
22	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6» (-10⁰С, +40⁰С)	I	97	10/-	0,22	-	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

23	Биоантипирен «КЕДР» (Летний) (-3⁰С, +40⁰С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	111	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.
24	Биоантипирен «КЕДР» (Зимний) (-20⁰С,+40⁰С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	135	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.
25	Антисептик- концентрат «КЕДРОFF» (Летний) (-3⁰С,+40⁰С) разбавлять водой 1:2	-	77	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.

26	Антисептик «КЕДРОФФ» (Зимний) (-20 ⁰ С,+40 ⁰ С) готовый раствор	-	90	15/6	-	0,2	Канистра 20л (25кг)	3	
27	Биоантипирен «Кедр-МА» (Летний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-3 ⁰ С, +40 ⁰ С)	I, II	150	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!
28	Биоантипирен «Кедр-МА» (Зимний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-20 ⁰ С, +40 ⁰ С)	I, II	178	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 св-ва и срок службы.) Особо популярен у владельцев загородных домов. Выдерживает прямой поджог!
29	Краска огнезащитная для древесины «Кедр-КД» цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется	I	220	15 / -	0,23	-	Ведро Мет. 20л (25кг)	1	Вододисперсионная термовспучивающаяся краска для огнезащиты конструкций из древесины и древесных материалов (ДСП, ДВП, фанеры и др.) внутри зданий. Возможно нанесение на ранее окрашенные поверхности.
30	Антисептик «КЕДРОФФ - МВ» атмосфероводостойкий для наружных работ (-10 ⁰ С, +40 ⁰ С)	-	147	-/10* -/35*	-	0,15	Канистра 20л (16кг)	1	Защита деревянных конструкций, «работающих» 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
31	«КЕДРОФФ» (Отбеливатель) двухкомпонентный (А+В)	-	75	-	-	0,15А/ 0,15В	Канистра 2x20 кг	6 мес	Предназначен для осветления потемневшей древесины, восстановления ее естественного цвета. Повышает сортность дрв. 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 сумме заказа свыше 700 тыс.руб. – цена договорная!**