



Прайс-лист на огнезащитные и огнебиозащитные составы промышленного назначения, действует с 01.04.2020 г. Продукция сертифицирована.

№ п/п	Наименование продукции	Предел огнестойкости, мин	Цена с НДС, руб./кг	Расход, кг/м <sup>2</sup>		Срок службы, лет внутри и снаружи	Фасовка, кг	Срок хранения, мес.	Назначение, основные достоинства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>Для металлических конструкций</b>									
1	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-С01» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) легкая сухая штукатурка	от 45 до 240	94,50	ПТМ 2,5 мм	90 мин 4,95	25/ -	Мешок 12 кг	12	Конструктивная огнезащита металлоконструкций методом влажного торкретирования. Комплексно с ОЗП «КЕДР-МЕТ-С01» поставляется грунтовка «Contact», ВД-АК-04.
2	Адгезионная грунтовка «Contact», ВД-АК-04 (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) воднодисперсионная, готовая к применению	-	84	0,25 - 0,35		-	Ведро п/э 10 л (15 кг)	12	Для повышения адгезии цемент-ных и гипсо - цементных штукатурок к поверхности металла.
3	Краска огнезащитная «КЕДР-МЕТ-К» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый с бежевым оттенком, на водной основе	от 15 до 120	253	ПТМ 3,4 мм	60 мин 2,42	25/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Для внутренних работ. В зимний период краска выпускается в морозостойком варианте для транспортировки и хранения. Выдерживает до 4 <sup>-x</sup> циклов заморозки - разморозки.
4	Покрытие огнезащитное для легких стальных конструкций «КЕДР-РСК» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет серый или светло-серый, на водной основе	от 15 до 45	292	ПТМ 0,75 мм	15 мин 1,6	25/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Для внутренних работ. Низка удельная цена при передовых параметрах огнезащиты.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5	Краска огнезащитная для стальных конструкций «КЕДР-S ВМ» (+5°C, +40°C) цвет белый, на водной основе	от 45 до 120	220	пТМ 3,4 мм	60 мин 1,97	20/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Тонкослойное покрытие предназначено для огнезащиты стальных конструкций внутри помещений при температурах эксплуатации от минус 60 °С до плюс 60°С и влажности не более 85 % отн.
6	Толстослойное теплоизоляционное покрытие «КЕДР - Конструктив» (+5°C, +40°C) цвет светло-серый, на водной основе	от 90 до 120	158	-	-	20/-	Ведро мет. / п/э 20л (20 кг)	12	Применяется в комбинации с покрытием «КЕДР- S ВМ» для огнезащиты стальных конструкций. Наносится безвоздушным распылением, валиком или кистью. Для внутренних работ.
7	Огнезащитное атмосферостойкое покрытие «КЕДР-АС» (- 15°C, + 50°C) цвет серый, на органической основе	от 45 до 90	450	пТМ 3,4 мм	60 мин 2,68	40/15	Ведро мет. 20л (20 кг)	24	Применяют в условиях открытой атмосферы, в помещениях со 100 % влажностью, а так же с возможным контактом с нефтепродуктами. Покрытие морозостойкое. (от -60 °С до +60 °С)
8	Толстослойное теплоизоляционное покрытие «КЕДР-ТИ» (- 5 °С, + 50 °С) цвет бежевый, на органической основе	от 90 до 120	292	-	-	25/15	Ведро мет. 20л (18 кг)	24	В составе композиции «КЕДР-ТИ» - «КЕДР-МЕТ-КО» применяется в качестве конструктивной огнезащитной системы для ограниченной атмосферы (под навесом). В составе композиции «КЕДР-ТИ» - «КЕДР-АС» применяется в качестве конструктивной огнезащитной системы для открытой атмосферы, для сырых помещений и химически агрессивных сред.
9	Краска огнезащитная для металлоконструкций «КЕДР-МЕТ-КО» (-15°C, +40°C) цвет белый, органоразбавляемая	от 45 до 120	325	пТМ 3,4 мм	60 мин 1,90	25/15	Ведро мет. 20л (23кг)	24	Применима для условий Крайнего Севера и сейсмически активных районов. Предназначена для сырых, не отапливаемых помещений с относительной влажностью до 85 % и ограниченных атмосферных условий (под навесом) в диапазоне температур (от -60 °С до +60 °С)

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
10	Фасадная защитная эмаль для покрытий «КЕДР-МЕТ-КО» и «КЕДР-АС» (-15 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый, органо-разбавляемая	-	300	0,17	25/15	Ведро мет. 20л (25кг)	24	Фасадная защитная эмаль применяется для огнезащитных покрытий «КЕДР-МЕТ-КО» в атмосферных условиях (под навесом) или в помещениях с влажностью более 85% и КЕДР-АС» в условиях открытой атмосферы и помещениях с влажностью до 100%.				
11	Толстослойное огнезащитное покрытие на эпоксидной основе «КЕДР-СТЭ» (-15 °С, + 50°С)	от 45 до 120	550	<table border="1"> <tr> <td>ПТМ 3,4 мм</td> <td>90 мин 9,72</td> </tr> <tr> <td>ПТМ 4,1 мм</td> <td>120 мин 12,24</td> </tr> </table>	ПТМ 3,4 мм	90 мин 9,72	ПТМ 4,1 мм	120 мин 12,24	30/30	Ведро мет. 20л (20кг) + банка (1,4 кг)	24	Двухкомпонентное эпоксидное покрытие, предназначено для защиты сооружений из стали от воздействия углеводородного пожара, открытой атмосферы и химически агрессивных сред. Условия эксплуатации: диапазон температур: от минус 60 °С до плюс 60 °С, относительная влажность до 100 %. Для внутренних и наружных работ. Для отрицательных температур применять аппарат с подогревом.
ПТМ 3,4 мм	90 мин 9,72											
ПТМ 4,1 мм	120 мин 12,24											
<b>Антикоррозионные материалы</b>												
12	Преобразователь ржавчины «МАКСИМУМ-ПРЖ»	-	94,50	0,08-0,12	-	Канистра 20л. (25 кг)	24	Преобразователь ржавчины предназначен для удаления ржавчины с поверхностей черных металлов, арматурных сталей, труб, паропроводов, водопроводов, различных металлоконструкций перед нанесением лакокрасочных покрытий.				
<b>Для железобетона</b>												
13	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-С01» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) легкая сухая штукатурка	от 60 до 180	94,50	<table border="1"> <tr> <td>90 мин. 4,62</td> <td rowspan="2">25/-</td> </tr> <tr> <td>180 мин 7,26</td> </tr> </table>	90 мин. 4,62	25/-	180 мин 7,26	Мешок 12 кг	12	Конструктивная огнезащита железобетона методом влажного торкретирования. Для внутренних работ.		
90 мин. 4,62	25/-											
180 мин 7,26												

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Краска огнезащитная для железобетонных конструкций «КЕДР-S VM» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый, на водной основе	150	220	150 мин. 1,81	20/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Для внутренних работ по огнезащите монолитных плит с несъемной опалубкой с грунтом по оцинковке, и пустотных плит с грунтом по бетону. Колеруется.
15	Грунтовка фасадная «ВД-АК-01» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый, воднодисперсионная	-	84	0,18	20	Ведро п/э 10 л (12 кг)	24	Перед применением покрытия огнезащитного «КЕДР- S VM» по бетону необходимо поверхность бетона пропитать грунтовкой ВД-АК-01 .
16	Краска интерьерная, концентрированная, воднодисперсионная «ВД-АК-07» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый, разбавлять водой 1 весовая часть концентрата + 0,25 части воды	Класс пожар. опасности КМ1	147	0,22 концентрата	15	Ведро п/э 10 л (16 кг)	24	Краска ВД-АК-07 применяется для внутренней окраски стен и потолков, путей эвакуации по кирпичным, бетонным, отштукатуренным, зашпатлёванным поверхностям. Класс пожарной опасности КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).
<b>Для электрических кабелей</b>								
17	Огнезащитная краска «КЕДР-КБ» (+5 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) цвет белый с бежевым оттенком, на водной основе, колеруется	ПРГП ≤ 1,5 м при d=0,7 мм	284	1,0	20/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Огнезащитная краска «КЕДР-КБ» предназначена для огнезащиты кабельных линий, выполненных из кабелей с поливинилхлоридной, полиэтиленовой и резиновой оболочками.
<b>Для воздуховодов</b>								
18	Покрытие огнезащитное «КЕДР-МЕТ-В» (+5 <sup>0</sup> С, + 40 <sup>0</sup> С) цвет белый с бежевым оттенком, колеруется, на водной основе	Е1 60 мин	284	60 мин 2,3	15/-	Ведро мет. / п/э 20л (25кг)	12	Виброустойчивое огнезащитное покрытие «КЕДР-МЕТ-В» для воздуховодов приточно-вытяжных систем общеобменной, аварийной, противодымной вентиляции.

№ п/п	Наименование продукции	Группа огнезащитной эффективности	Цена с НДС, руб./кг	Расход, кг/м <sup>2</sup>		Срок службы, лет внутри и снаружи	Фасовка, кг	Срок хранения, мес.	Назначение, основные достоинства
				огнезащита	биозащита				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Составы для древесины эконом класса</b>									
19	Антипирен-антисептик «Защита-ППП» (-7 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5	II	70	0,10 сухой	0,10 сухой	6/-	Мешок 30кг	36	Классическая солевая пропитка с нейтральной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Аналог состава МС.
20	Антипирен-антисептик «Защита-ППП-2» (СК усиленный) (-7 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1 : 2,5	II	125	0,033 сухой	0,033 сухой	12/-	Мешок 26кг	36	Пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ.
21	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6 (Щ)» (-35 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) Концентрат всесезонный, разбавлять водой 1:1 (-35 <sup>0</sup> С) 1:2 (-15 <sup>0</sup> С) 1:3 (-10 <sup>0</sup> С)	I, II	205	0,06/ 0,04 концен- трат	0,06/ 0,04 концен- трат	12/5	Канистра 20л (28кг)	36	Зимняя пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ.
22	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6 (Щ)» (ГР) (-10 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) готовый раствор	I, II	65	0,24/ 0,15	0,24	12/5	Канистра 20л (20кг)	36	Надежно пропитывает мороженную и обледеневшую древесину

## Краски, биоантипирены для древесины

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Состав огнезащитный «КЕДР-АН6» (-10 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С)	I	110	0,22	-	10/-	Канистра 20л (25кг)	12	Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Не взаимодействует с оцинкованными и алюминиевыми поверхностями. I группа огнезащитной эффективности за 1 проход!
24	Краска огнезащитная для древесины «КЕДР-КД» цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется	I	268	0,23	-	15/-	Ведро мет. 20л (25кг)	12	Воднодисперсионная термовспучивающаяся краска для огнезащиты конструкций из древесины и древесных материалов (ДСП, ДВП, фанеры и др.) внутри зданий. Возможно нанесение на ранее окрашенные поверхности.
25	Биоантипирен «КЕДР-МА» (Летний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-3 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С)	I, II	184	0,24/ 0,15	0,06	16/9	Канистра 20л (25кг)	36	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	Биоантипирен «КЕДР-МА» (Зимний) УСИЛЕННЫЙ, атмосферостойкий, (-20 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С)	I, II	215	0,24/ 0,15	0,06	16/9	Канистра 20л (25кг)	36	
27	Биоантипирен «КЕДР» (Летний) (-3 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	130	0,27/ 0,18	0,08	15/6	Канистра 20л (25кг)	36	Классическая пропитка реагентного типа с кислотной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Надолго обеспечивает комплексную защиту древесины.
28	Биоантипирен «КЕДР» (Зимний) (-20 <sup>0</sup> С,+40 <sup>0</sup> С) атмосферостойкий, готовый к применению	I, II	155	0,27/ 0,18	0,08	15/6	Канистра 20л (25кг)	36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	Антисептик-концентрат «КЕДРОFF» (Летний) (-3 <sup>0</sup> С,+40 <sup>0</sup> С) разбавлять водой 1:3	-	95	-	0,08	15/6	Канистра 20л (25кг)	36	Составы для летнего и зимнего антисептирования по дереву, камню, бетону, кирпичу с защитой от гниения, древесных грибов, насекомых. Для внутренних и наружных работ. Высокоэффективный фунгицид.
30	Антисептик «КЕДРОFF» (Зимний) (-20 <sup>0</sup> С,+40 <sup>0</sup> С) готовый к применению	-	110	-	0,2	15/6	Канистра 20л (25кг)	36	
31	Антисептик «КЕДРОFF -МВ» атмосфероводостойкий для наружных работ (-10 <sup>0</sup> С, +40 <sup>0</sup> С)	-	173	-	0,15	-/10* -/35*	Канистра 20л (16кг)	12	Защита деревянных конструкций, «работающих» в жестких атмосферных условиях, при контакте с грунтом и водой *10 лет при поверхностной пропитке, 35 лет при объемной пропитке.
32	«КЕДРОFF» (Отбеливатель)  двухкомпонентный (А+В)	-	94	-	0,15А/ 0,15В	-	Канистра 2х20 кг	6	Предназначен для осветления потемневшей древесины, восстановления ее естественного цвета. Повышает сортность дрв. <b>Многokратно эффективнее однокомпонентных составов !!!</b>