|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Химцентр_Компания_СПТ_Красноярск | ***Общество с ограниченной ответственностью "СибСтройСервис" 630027 г.Новосибирск, ул. Тайгинская, 2, оф.26, т.(383) 375-46-86; ф. (383) 363-97-35;***  ***e-mail:*** [***3754686@mail.ru***](mailto:3754686@mail.ru)  ***www.ngs-evrasia.ru*** | 1309141013037 | |

**Прайс–лист на огнезащитные и огнебиозащитные составы промышленного назначения, действует с 24.01.2017 г. Продукция сертифицирована.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фото | Наименование  продукции | Предел  огнес-тойко-сти, мин | Цена с НДС, руб./кг  (без учета тары) | | | Расход, кг/м2 | | | Удель-ная цена, руб/м² | Срок службы,  лет  внутри/ снаружи | Фасов-  ка,  кг | Срок  хране-ния,  мес | Назначение,  основные достоинства | |
| до  1 тн | более  1 тн | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| **Для металлических конструкций** | | | | | | | | | | | | | | |
| кедр-мет-с01 | Покрытие огнезащитное **«КЕДР-МЕТ-С01»**  (+50С, +400С)  легкая сухая штукатурка | **от**  **45**  **до**  **240** | **105** | | **Договорная** | | птм 2,5 мм | 90  мин  4,5 | 381 | 25/- | Меш-ок  12кг | 12 | | Конструктивная огнезащита металлоконструкций методом влажного торкретирования . Для внутренних работ.  Самая низкая удельная цена (руб/м²) |
| птм 10,8 мм | 240  мин  9,0 | 761 |
| кедр-мет-к | Покрытие огнезащитное **«КЕДР-МЕТ-К»**  (+50С, +400С) цвет  белый с бежевым оттенком, водорастворимое, колеруется | **от**  **45**  **до**  **90** | **207** | | **Договор**  **ная** | | птм 4,1 мм | 90  мин  3,01 | 488 | 25/- | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 12 | | Для внутренних работ. В зимний период краска выпускается в морозостойком варианте для транспортировки и хранения.  Выдерживает до 4-х циклов заморозки - разморозки. |
| птм 3,4 мм | 60  мин  2,4 | 389 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |  | 8 | 9 | 10 | | 11 |
| Кедр S- BM | Покрытие огнезащитное для стальных конструкций  **«КЕДР-S ВМ»**  (+5ºС, +40ºС) цвет  белый с бежевым оттенком, на водной основе | **от**  **45**  **до**  **120** | **222** | | **Договорная** | | птм 4,1 мм | 90  мин  2,8 | 491 | 20/- | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 12 | | Тонкослойное покрытие предназначено для огнезащиты стальных конструкций внутри помещений при температурах эксплуатации от минус 600С до плюс 600С и влажности не более 85 % отн. |
| птм 3,4 мм | 60  мин  2,1 | 369 |
|  | Толстослойное огнезащитное покрытие «**КЕДР-Конструктив**» (+50С, +400С)  Цвет сверло-серый, на водной основе | **от 90**  **до 120** | **120** | | **Договорная** | | птм 3,4 мм | 90 мин 4,92 | 531 | 20/- | Ведро  мет.  20л  (23кг) | 12 | | Применяется в комбинации с покрытием КЕДР-S BM для огнезащиты стальных конструкций. Наносится безвоздушным распылением. Для внутренних работ. |
| птм 3,4 мм | 120 мин 5,64 | 609 |
|  | Толстослойное огнезащитное покрытие на эпоксидной основе «**КЕДР-СТЭ**»  (-150С, +500С) | **от 45**  **до 120** | **440** | | **Договорная** | | птм 3,4 мм | 90 мин 9,7 | 3841 | 30/30 | Ведро  мет.  20л  (20кг) + банка (1кг) | 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 -600С до +600С, относительная влажность до 100%. Для внутренних и наружных работ. Для отрицательных температур применять аппарат с подогревом. |
| птм 4,1 мм | 120 мин 12,2 | 4831 |
| кедр-мет-ко | Краска огнезащитная для металлоконструкций  **«КЕДР-МЕТ-КО»**  (-150С, +400С) цвет  белый с бежевым оттенком, органоразбавляемая | **от**  **45**  **до**  **120** | **310** | | **Договор**  **ная** | | птм 4,1 мм | 90  мин  3,0 | 762 | 25/12 | 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 минус 600С до плюс 600С. |
| птм 3,4 мм | 60  мин  1,90 | 482 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | 12 |
| кедр-мет-ко эмаль | **Фасадная защитная эмаль**  **для краски**  **«КЕДР-МЕТ-КО»**  (-150С, +400С) цвет  белый с бежевым оттенком, органо-разбавляемая | **-** | **214** | | **Договор**  **ная** | | 0,17 | | 30 | 25/12 | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 24 | | Для применения огнезащитной краски «КЕДР-МЕТ-КО» в атмосферных условиях (под навесом) или в помещениях с влажностью более 85% необходимо нанести фасадную защитную эмаль. |
| **Для железобетона** | | | | | | | | | | | | | | |
| кедр-мет-с01 | Покрытие огнезащитное **«КЕДР-МЕТ-С01»**  (+50С, +400С)  легкая сухая штукатурка | **180** | **105** | **Договор-**  **ная** | | 180  мин  9,0 | | | 761 | 25/- | Меш-ок  12кг | 12 | | Конструктивная огнезащита железобетона методом влажного торкретирования. Для внутренних работ. |
| Кедр S- BM | Покрытие огнезащитное для железобетонных конструкций  «**КЕДР-S BM»**  (+50С, +400С) цвет  белый с бежевым | **150** | **222** | **Договор- ная** | | 150  мин.  1,8 | | | 316 | 20/- | Ведро  мет.  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. |
|  | Грунтовка фасадная «ВД-АК-01»  (+50С, +400С)  цвет белый, воднодисперсионная | **-** | **60** | **Договор-**  **ная** | | **0,18** | | | 9,7 | 20 | Ведро п/э 10л (12кг) | 24 | | Перед применением покрытия огнезащитного «КЕДР-S BM» по бетону необходимо поверхность бетона пропитать грунтовкой ВД-АК-01. |
| Ведро п/э 5л (6кг) |
|  | Краска интерьерная, концентрированная «ВД-АК-07» (+50С, +400С) цвет белый, воднодисперсионная.  Разбавляется водой 1 весовая часть концентрата + 0,25 части воды | **Класс пожар.опасности КМ1** | **110** | **Договор-**  **ная** | | **0,22 концентрата** | | | 21,8 | 15 | Ведро п/э 10л (16кг) | 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 ) |
| Ведро п/э 5л (7,5кг) |
| **Для электрических кабелей** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 |
| кедр-кб | Огнезащитная краска  **«КЕДР-КБ»**  (+50С, +400С) цвет  белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется | **ПРГП**  **≤ 1,5 м**  **при**  **d=0,7 мм** | **216** | **Договор- ная** | | **1,2** | | | **205** | 20/- | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 12 | | Огнезащитная краска «КЕДР-КБ» предназначена для огнезащиты кабельных линий, выполненных из кабелей с поливинилхлоридной, полиэтиленовой и резиновой оболочками. |
| **Для воздуховодов** | | | | | | | | | | | | | | |
| кедр-мет-в | Покрытие огнезащитное  **«КЕДР-МЕТ-В»**  (+50С, + 400С) цвет  белый с бежевым оттенком | **EI**  **30**  **мин** | **216** | **Договор-**  **ная** | | 30  мин  1,54 | | | 393 | 15/- | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 12 | | Огнезащитное покрытие для воздуховодов приточно-вытяжных систем общеобменной, аварийной, противодымной вентиляции. |
| защита-ппп | Антипирен-антисептик  **«Защита-ППП»**  (-70С, +400С)  Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5 | **II** | **60** | **Договор-**  **ная** | | 0,10  сухой | | 0,10  сухой | - /4,7 | 6/- | Ме-  шок  30кг | 36 | | Классическая солевая пропитка с нейтральной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних работ. Аналог состава МС. |
| защита-ппп | Антипирен-антисептик  **«Защита-ППП-2»**  **(СК усиленный)**  (-70С, +400С)  Сухой концентрат, колеруется, растворять в воде 1:2,5 | **I, II** | **109** | **Договор-**  **ная** | | 0,11/  0,05\*  сухой | | 0,05  сухой | 9,4/4,3 | 12/- | Ме-  шок  30 кг | 36 | | Реагентная пропитка со щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций чердаков.  Для внутренних работ. |
| kedr-an6 | Состав огнезащитный  **«КЕДР-АН6 (Щ)»**  (-350С, +400С)  Концентрат всесезонный,  разбавлять водой  1:1 (-350С),  1:2 (-150С),  1:3 (-100С) | **I , II** | **167** | **Договор-**  **ная** | | 0,06/  0,04  концен-трат | | 0,06/  0,04  концентрат | 7,8/  5,2 | 12/5 | Канис-тра  20л  (28кг) | 36 | | Зимняя пропитка с щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Надежно пропитывает мороженную и обледеневшую древесину. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 |
| kedr-an6 | Состав огнезащитный  **«КЕДР-АН6 (Щ)» (ГР)**  (-100С, +400С)  готовый раствор | **I , II** | **46** | **Договор-**  **ная** | | 0,24/  0,15 | | 0,24 | 8,6/  5,4 | 12/5 | Канис-тра  20л  (20кг) | 36 | | Зимняя пропитка с щелочной реакцией. Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций. Для внутренних и наружных работ. Надежно пропитывает мороженную и обледеневшую древесину. |
| **Краски, биоантипирены для древесины** | | | | | | | | | | | | | | |
| kedr-an6 | Состав огнезащитный  **«КЕДР-АН6»**  (-100С, +400С) | I,  КМ1 | **84** | **Договор-**  **ная** | | 0,22/  0,32 | | - | 14,5/- | 10/- | Канис-тра  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! Класс пожарной опасности КМ1 |
| кедр-кд | Краска огнезащитная для древесины  **«КЕДР-КД»**  цвет белый с бежевым оттенком, водорастворимая, колеруется | I | **207** | **Договор-**  **ная** | | 0,23 | | - | 37,3/ - | 15/- | Ведро  мет.  20л  (25кг) | 12 | | Воднодисперсионная термо-вспучивающаяся краска для огнезащиты конструкций из древесины и древесных материалов (ДСП, ДВП, фанеры и др.) внутри зданий. Возможно нанесение на ранее окрашенные поверхности. |
| kedr | Биоантипирен  **«КЕДР-МА»**  **(Летний)**  **УСИЛЕННЫЙ,**  атмосферостойкий,  (-30С, +400С) | I , II | **125** | **Договор-**  **ная** | | 0,24/  0,15 | | 0,06 | 23/  14,4 | 16/9 | Канис-тра  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! |
| kedr | Биоантипирен  **«КЕДР-МА»**  **(Зимний)**  **УСИЛЕННЫЙ,**  атмосферостойкий,  (-200С, +400С) | I , II | **150** | **Договор-**  **ная** | | 0,24/  0,15 | | 0,06 | 28,1/  17,6 | 16/9 | Канис-тра  20л  (25кг) | 36 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 |
| kedr | Биоантипирен  **«КЕДР» (Летний)**  (-30С, +400С)  атмосферостойкий,  готовый к применению | I , II | **99** | **Договор-**  **ная** | | 0,27/  0,18 | | 0,08 | 20,9/ 13,9 | 15/6 | Канис-тра  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. |
| kedr | Биоантипирен  **«КЕДР» (Зимний)**  (-200С,+400С)  атмосферостойкий, готовый к применению | I , II | **122** | **Договор-**  **ная** | | 0,27/  0,18 | | 0,08 | 25,8/ 17,2 | 15/6 | Канис-тра  20л  (25кг) | 36 | |
| kedr-doctor | Антисептик-концентрат  **«КЕДР»**  **(Доктор - Летний)**  (-30С,+400С)  разбавлять водой 1:3 | - | **67** | **Договор-**  **ная** | | **-** | | 0,08 | **-** | 15/6 | Канис-тра  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. |
| kedr-doctor | Антисептик  **«КЕДР»**  **(Доктор - Зимний)**  (-200С,+400С)  готовый к применению | - | **80** | **Договор-**  **ная** | | **-** | | 0,2 | **-** | 15/6 | Канис-тра  20л  (25кг) | 36 | |
| kedr-mb | Антисептик  **«КЕДР-МВ»**  атмосфероводостойкий  для наружных работ  (-100С, +400С) | - | **132** | **Договор-**  **ная** | | **-** | | 0,15 | **-** | -/10\*  -/35\* | Канис-тра  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. |
| кедр-отбел | **«КЕДР»**  **(Отбеливатель)**  **двухкомпонентный**  **(А+В)** | - | **65** | **Договор-**  **ная** | | **-** | | 0,15А/  0,15В | - | **-** | Канис-тра  2х20  кг | 6 | | Предназначен для осветления потемневшей древесины, восстановления ее естественного цвета. Повышает сортность древ. **Многократно эффективнее однокомпонентных составов !!!** |

**Скидки на единовременную покупку составов для древесины.**

(действуют в течение календарного года)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общая сумма (тыс.руб.) | от 50 до 100 тыс. руб | свыше 100 тыс. руб. | свыше 300 тыс. руб. | свыше 500 тыс. руб. | свыше 700 тыс. руб. | свыше 1 млн. руб. |
| **Скидка** | **3%** | **5%** | **7%** | **10%** | **15%** | **Договорная** |

Примечание:1 – стоимость тары*:* канистра, ведро мет. 20л (25кг) – 190 руб.;

2 – скидки на стоимость тары не распространяются;

3 – расчет удельной цены ( руб/м²) сделан с учетом средней скидки 10%.

\* расход концентрата для реальных чердачных условий.