

21 августа 2013



КТ

КТ

Мы делаем КРОВЛИ



в наших ГОРОДАХ!

КТ

КТ

НАПЛАВЛЯЕМЫЕ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ КТ

Наименование материала	Ед. изм.	Цена за ед.изм. с НДС, руб.		
		Цена	Площадь рулона (ширина* длина)	Хрупкости/ теплостойкость, °С
Битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные материалы ПРЕМИУМ-класса (срок службы 25 лет*)				
KTROOF-ARCTIC К	кв.м	182,00	10 (1*10)	-35/ +100
KTROOF-ARCTIC П	кв.м	162,00	10 (1*10)	-35/ +100
КровТрейд-эласт ЭКП 5,0	кв.м	175,00	10 (1*10)	-35/ +100
КровТрейд-эласт ЭПП 4,5	кв.м	160,00	10 (1*10)	-35/ +100
КровТрейд-эласт ТКП 5,0	кв.м	165,00	10 (1*10)	-35/ +100
КровТрейд-эласт ТПП 4,5	кв.м	155,00	10 (1*10)	-35/ +100
Битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные материалы БИЗНЕС-класса (срок службы 20 лет*)				
КровТрейд-флекс ЭКП 4,5	кв.м	145,13	10 (1*10)	-30/ +100
КровТрейд-флекс ЭПП 3,0	кв.м	136,92	15 (1*15)	-30/ +100
КровТрейд-флекс ТКП 4,5	кв.м	125,24	10 (1*10)	-30/ +100
КровТрейд-флекс ТПП 3,0	кв.м	118,11	15 (1*15)	-30/ +100
КровТрейд-флекс ХКП 4,5	кв.м	115,93	10 (1*10)	-30/ +100
КровТрейд-флекс ХПП 3,0	кв.м	96,82	15 (1*15)	-30/ +100
Битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные материалы СТАНДАРТ-класса				
КровТрейд-кром ЭКП 4,5	кв.м	97,71	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-кром ЭПП 3,5	кв.м	90,59	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-кром ТКП 4,0	кв.м	92,07	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-кром ТПП 3,0	кв.м	85,34	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-кром ХКП 4,0	кв.м	74,35	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-кром ХПП 3,0	кв.м	63,16	15 (1*15)	-10/ +85



НАПЛАВЛЯЕМЫЕ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ КТ

Наименование материала	Ед. изм.	Цена за ед.изм. с НДС, руб.		
		Цена	Площадь рулона (ширина* длина)	Хрупкости/ теплостойкость, °С
Битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные материалы СТАНДАРТ-класса				
КровТрейд-БКТ зима ХКП 4,0	кв.м	84,29	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ зима ХПП 3,0	кв.м	75,25	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ зима ТКП 4,0	кв.м	111,86	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ зима ТПП 3,0	кв.м	102,55	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ХКП 4,0	кв.м	70,28	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ХПП 3,0	кв.м	58,14	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ТКП 4,0	кв.м	80,33	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ТПП 3,0	кв.м	70,78	15 (1*15)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ЭКП 4,0	кв.м	85,70	10 (1*10)	-10/ +85
КровТрейд-БКТ лето ЭПП 3,0	кв.м	75,34	15 (1*15)	-10/ +85
Мастики и Праймеры КТ		Цена	Упаковка	Расход
Праймер битумный КТ	кг	77,00	Ведро 18 кг	0,3 кг/кв.м
Мастика КТ кровельная	кг	78,99	Ведро 20 кг	2-3 кг/кв.м
Мастика КТ гидроизоляционная	кг	80,30	Ведро 20 кг	2-3 кг/кв.м

При отгрузке самовывозом с завода в г.Учалы отгрузка продукции производится в количестве, кратном под Нормы загрузки на поддоны можно получить в Отделе Клиентского Сервиса.


При отгрузке транспортом Поставщика заявка на транспорт размещается после 100% оплаты заказа на следующий день после поступления денежных средств.



ПОЛИМЕРНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПВХ-МЕМБРАНЫ ГЕОТЕКСТИЛЬ И ПАРОИЗОЛЯЦИЯ



KTmembrane (ТУ 5774-042-27705993-2008) – это кровельная и гидроизоляционная **ПВХ мембрана**, произведенная в России современным способом экструдирования на заводе полного цикла. Суть в том, что уникальная экструзионная линия позволяет получать отличные качественные характеристики мембраны. Например, идеальную однородность состава. Соответственно, и высокие гибкостные свойства. Данный факт особенно важен в климатических условиях России, где одним из важнейших показателей ПВХ мембраны является ее морозостойкость. Поэтому при создании **KTmembrane** были учтены все особенности российского климата.

KTmembrane были учтены все особенности российского климата.					
 KTmembrane	Ед. изм.	Цена за ед.изм. с НДС, руб.	Размер рулона (ширина*длина),м	Армирующая основа мембраны	Описание
Кровельная ПВХ-мембрана ПРЕМИУМ-Класса (KTmembrane)					
KTmembrane ROOF 1,2 мм Г1 (темно-серый) с тиснением	кв.м	320,00	(2,05*25м) вес 1,6кг/м2	Полиэфирная сетка	Кровельная ПВХ мембрана (кровли с механическим закреплением покрытия)
KTmembrane ROOF 1,5 мм Г2 (темно-серый) с тиснением	кв.м	400,00	(2*20м) вес 1,92кг/м2	Полиэфирная сетка	
Геотекстиль (полотно иглопробивное термокладированные)					
Наименование материала	Ед. изм.	Цена за ед.изм. с НДС, руб.	Размер рулона (ширина*длина),м	Описание	
КровТрейд-GEOTEX 150	кв.м	22,00	ширина 2/3/6 м; длина до 100м	Иглопробивное полотно. Дорожное транспортное строительство, строительство железных дорог, тоннелей. Для дренажей, гидротехнических укреплений, каналов. Для армирования насыпей и в качестве фильтров.	
КровТрейд-GEOTEX 200	кв.м	27,00			
КровТрейд-GEOTEX 300	кв.м	35,50			
Пароизоляционная пленка КТ					
Наименование материала	Ед. изм.	Цена за ед.изм. с НДС, руб.	Размер рулона (ширина*длина),м	Описание	Паропроницаемость, мг/м*1ч*Па
КровТрейд-PARAIZOL	кв.м	14,00	1,5*2*100	Пароизоляция	0,00001
SPANTEX					
Build A	кв.м	19,00	1600*37500	Однослойная ветро-влагозащитная мембрана	1000
Build B	кв.м	15,00	1600*37500	пароизоляция	7*
Build C	кв.м	19,00	1600*37500	гидро-пароизоляция	7*
Build D	кв.м	19,00	1500*40000		7*

* сопротивление паропроницанию м2/ч/Па/мг, не менее

ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ СУСПЕНЗИОННЫЕ
КровТрейд-TERMO (EPS EXPANDED POLYSTYRENE) ТУ 2244-025-62035492-2012

Наименование	Область применения	Плотность, (кг/м³)	Размеры, мм			Количество в упаковке			Цена, руб.	
			Толщина	Ширина	Длина	Плит, шт.	м2	м3	м2	м3
КровТрейд-TERMO 15-60 EPS цвет - белый	Розница, DIY	15	40	1000	1000	15	15	0,6	696,00	1 160,00
			50	1000	1000	12	12	0,6	696,00	
			60	1000	1000	10	10	0,6	696,00	
			70	1000	1000	9	9	0,63	730,80	
			80	1000	1000	8	8	0,64	742,40	
			90	1000	1000	7	7	0,63	730,80	
			100	1000	1000	6	6	0,6	696,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	1 182,00	
КровТрейд-TERMO 20-160 EPS цвет - белый	Розница, DIY	20	50	1000	1000	12	12	0,6	1 182,00	1 970,00
			60	1000	1000	10	10	0,6	1 182,00	
			70	1000	1000	9	9	0,63	1 241,10	
			80	1000	1000	8	8	0,64	1 260,80	
			90	1000	1000	7	7	0,63	1 241,10	
			100	1000	1000	6	6	0,6	1 182,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	1 500,00	
			50	1000	1000	12	12	0,6	1 500,00	
КровТрейд-TERMO 25-180 EPS цвет - белый	КСМ, ремонты	25	60	1000	1000	10	10	0,6	1 500,00	2 500,00
			70	1000	1000	9	9	0,63	1 575,00	
			80	1000	1000	8	8	0,64	1 600,00	
			90	1000	1000	7	7	0,63	1 575,00	
			100	1000	1000	6	6	0,6	1 500,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	1 800,00	
			50	1000	1000	12	12	0,6	1 800,00	
			60	1000	1000	10	10	0,6	1 800,00	
КровТрейд-TERMO 30-200 EPS цвет - белый	Новое стр-во, ПГС, КСМ, ремонты	30	70	1000	1000	9	9	0,63	1 890,00	3 000,00
			80	1000	1000	8	8	0,64	1 920,00	
			90	1000	1000	7	7	0,63	1 890,00	
			100	1000	1000	6	6	0,6	1 800,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	2 244,00	
			50	1000	1000	12	12	0,6	2 244,00	
			60	1000	1000	10	10	0,6	2 244,00	
			70	1000	1000	9	9	0,63	2 356,20	
КровТрейд-TERMO 35-300 EPS цвет - белый	Новое стр-во, ПГС, КСМ, ремонты	35	80	1000	1000	8	8	0,64	2 393,60	3 740,00
			90	1000	1000	7	7	0,63	2 356,20	
			100	1000	1000	6	6	0,6	2 244,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	2 544,00	
			50	1000	1000	12	12	0,6	2 544,00	
			60	1000	1000	10	10	0,6	2 544,00	
			70	1000	1000	9	9	0,63	2 671,20	
			80	1000	1000	8	8	0,64	2 713,60	
КровТрейд-TERMO 50-350 EPS цвет - белый	Спец сооружения, пром. полы	50	90	1000	1000	7	7	0,63	2 671,20	4 240,00
			100	1000	1000	6	6	0,6	2 544,00	
			40	1000	1000	15	15	0,6	1 008,00	
			50	1000	1000	12	12	0,6	1 008,00	
			60	1000	1000	10	10	0,6	1 008,00	
			70	1000	1000	9	9	0,63	1 058,40	
			80	1000	1000	8	8	0,64	1 075,20	
			90	1000	1000	7	7	0,63	1 058,40	
КровТрейд-TERMO фасад EPS цвет - белый	Новое стр-во, фасады, ремонты	25	100	1000	1000	6	6	0,6	1 008,00	1 680,00

Важные примечания:

1. Цены указаны в рублях с учетом НДС, без учета транспортных расходов

Производство:

г. Екатеринбург

2. КровТрейд-TERMO ГЗ - содержит антипирен, придающий материалу свойства самозатухания

ПЕНОПЛАСТ				
ПСБС-М-15	8	1 170,00	2000*1000*100, 50	В качестве среднего слоя строительных конструкций
ПСБС-М-25	12	1 490,00		Вент. фасады, средний теплоизоляционный слой в трехслойных наружных стенах
ПСБС-М-35	18	2 140,00		
ПСБ-С-25 ГОСТ 15588-86	15	1 660,00	2000*1000*100, 50	Вент. фасады, средний теплоизоляционный слой в трехслойных наружных стенах
ПСБ-С-35 ГОСТ 15588-86	21	2 740,00		
ПСБ-С-35 ВК	25	2 685,00		
ПСБ-С-50	30	3 130,00		Плоская кровля, фасады, полы
ПСБ-С-50 ВК	35	3 490,00		Тяжелонагруженные кровли, полы
Гранулят	8	1 190,00	Мешок 0,5куб.м/ 1куб.м	компонент полистиролбетона

*Примечание: Цена по транзитной поставке предоставляется при отгрузке с заводов производителей продукции. Отгрузка осуществляется объемами, кратными нормам загрузки автомашин, контейнеров, вагонов. Стоимость транспортных услуг оплачивается дополнительно.

Материалы для защиты и ремонта бетона

Наименование материала	Ед. изм.	Цена с НДС за ед.изм., руб.	Упаковка	Область применения
ПРОНИКАЮЩАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТтрон-1 (проникающий)	кг	220,00	ведро 25кг	Гидроизоляция бетонных и железобетонных конструкций. Защита бетонных конструкций о воздействия жидких агрессивных сред и газов. Устройство отсечной, противокапиллярной, гидроизоляции. Расход: 1 кг/м2.
КТтрон-11 (объемная проникающая гидроизоляция)	кг	220,00	мешок 25кг	Увеличение водонепроницаемости бетонных конструкций проработавших длительный срок под воздействием воды и агрессивных сред. Метод обмазки – 1 кг/м2. Для приготовления 1 м3 раствора: метод зачеканки 1600 кг, метод инъекции 700 кг
ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ШВОВ				
КТтрон-2 эласт (шовный)	кг	87,00	ведро 25кг	Гидроизоляция и заполнение швов, примыканий, трещин в железобетонных конструкциях, кирпичных и каменных конструкциях; герметизация вводов коммуникаций. Применяется в конструкциях подверженным динамическим, температурным нагрузкам, многократному чередованию циклов замораживания-оттаивания.
КОНСТРУКЦИОННЫЙ РЕМОНТ				
КТтрон-3 (ремонтный состав)	кг	45,00	мешок 25кг	Конструкционный ремонт. Предназначен для восстановления геометрических и эксплуатационных показателей бетонных, железобетонных и каменных конструкций. Толщиной нанесения за один слой 5-20 мм. Максимальная толщина нанесения не ограничена. Материал тиксотропен, при ремонте вертикальных поверхностей не сползает и не отслаивается. Для наружных и внутренних работ. Т- тиксотропный. 300/500 - марка по прочности.
КТтрон-3 Т500 (тиксотропный ремонтный состав)	кг	49,00	мешок 25кг	
КТтрон-3 Л400 (литьевой ремонтный состав)	кг	45,00	мешок 25кг	Конструкционный ремонт. Предназначен для восстановления геометрических и эксплуатационных показателей бетонных, железобетонных и каменных конструкций, а также для заполнения пустот в строительных конструкциях, методом бетонирования. Толщиной нанесения от 5 мм. Максимальная толщина не ограничена. Материал литьевой, при заливке тонких и густоармированных конструкций не требуется виброуплотнение. Раствор не расслаивается.Л-литьевой. 400/600 - марка по прочности.
КТтрон-3 Л600 (литьевой ремонтный состав)	кг	57,00	мешок 25кг	
КТтрон-4 (быстрый ремонт)	кг	54,00	мешок 25кг	Восстановление поверхностей(сколов, выбоин, эрозии) бетонных, железобетонных, кирпичных конструкций за ограниченный промежуток времени с высокими прочностными характеристиками. Позволяет быстро восстанавливать поверхность бетона, которая может испытывать значительные эксплуатационные нагрузки.
ДОБАВКИ В БЕТОН				
КТтрон-5 (добавка в бетон)	кг	65,00	мешок 10кг	Добавка в бетонные и цементно-песчаные растворы для получения гидротехнических высокопрочных бетонов повышенной водонепроницаемости, прочности и морозостойкости. Повышает водонепроницаемость бетона на 4 ступени, прочность на 50%, морозостойкость до марки F600. Уменьшает время выдержки опалубки бетона. Расход 1-12% от массы цемента. ≈1-2 мешка материала на 1м3 бетона.
КТтрон-51 (гидроизоляционная добавка в бетон)	кг	175,00	ведро 4кг	Добавка в бетонные и цементно-песчаные растворы для получения гидротехнических бетонов повышенной водонепроницаемости. Повышает водонепроницаемость бетона на 4 ступени, прочность на 10%, морозостойкость на 200 циклов. Расход 1% от массы цемента или 4 кг на 1м3 бетона.
НЕКОНСТРУКЦИОННЫЙ РЕМОНТ				
КТтрон-6 (штукатурный)	кг	40,00	мешок 25кг	Гидроизоляция поверхностей бетонных, кирпичных, железобетонных, пено- и газобетонных конструкций в случаях когда требуется дополнительное выравнивание поверхности. Создает на поверхности водонепроницаемый слой. Выравнивает поверхность. Повышает водонепроницаемость бетона на 4-6 атмосфер.
ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТтрон-7 (обмазочный)	кг	50,00	мешок 25кг	Жесткая высокопрочная тонкослойная гидроизоляция поверхностей бетонных, кирпичных, железобетонных, пено- и газобетонных конструкций в случаях когда не требуется дополнительное выравнивание поверхности. Создает на поверхности водонепроницаемый слой. Повышает водонепроницаемость бетона на 4-8 атмосфер. Расход 1,55 кг на 1 мм толщины.
ЛИКВИДАЦИЯ АКТИВНЫХ ПРОТЕЧЕК				
КТтрон-8 (водяная пробка)	кг	136,00	ведро 5 кг	Быстрое устранение протечек и фильтрации воды через трещины, стыки и отверстия в условиях постоянного водопотока, а так же для быстрого закрепления анкеров, болтов и других деталей в бетонных и железобетонных конструкциях, кирпичной и каменной кладке. Мгновенно (1-3 минуты) устраняет водяные течи под высоким давлением. Не вымывается водой при давлении до 4 атм.
ЭЛАСТИЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ				
КТтрон-10 1К	кг	80,00	мешок 20кг	Гидроизоляция сооружений гражданского и промышленного строительства с повышенным трещинообразованием, подвергающимся осадке и вибрациям; гидроизоляция поверхностей сборных сооружений гражданского и промышленного строительства подвергающихся деформациям; гидроизоляция плоских и наклонных кровель. После полимеризации образует эластичное покрытие серого цвета, выдерживающее давление воды 12 атмосфер. Обладает повышенной адгезией к металлу. Расход 1,5 кг/кв.м.
КТтрон-10 2К	кг	120,00	мешок 25кг и канистра 8,5кг	
ЭЛАСТИЧНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ				
КТтрон-101 (эластичный клей для плитки)	кг	35,00	мешок 25кг	Для приклеивания керамической, керамогранитной плитки, плитки из натурального камня на стены и полы (в том числе обогреваемых)
СОСТАВЫ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ				
КТтрон-торкрет С	кг	23,50	мешок 25кг	Для возведения тонкостенных железобетонных конструкций, устройство отделки в тоннелях. Конструкционный ремонт бетонных, железобетонных и каменных конструкций. Наносится методом сухого(С)/мокрого(М) торкретирования.
КТтрон-торкрет М	кг	24,10	мешок 25кг	
ИНЪЕКЦИОННЫЕ СОСТАВЫ				
Микролит	кг	49,00	мешок 20кг	1. Изготовление бетонов и растворов, применяемых для ремонта и строительства. 2. Монтаж анкерных болтов в бетонных основаниях и скальных породах. 3. Получение инъекционных растворов. 4. Монтаж оборудования и металлоконструкций, в случае цементации пространства между бетонным основанием и металлическими элементами конструкций, толщиной 5-10 мм.
Микролит GL-01	кг	19,80	мешок 20кг	1. Заполнение заобделочного пространства 2. Уплотнение окружающих тоннель грунтов с целью повышения их водонепроницаемости 3. Омоноличивание полостей внутри бетонных и каменных котнструкций 4. Устранение протечек через тело конструкции, трещины, конструкционные швы; 5. Устранение капиллярного подъема воды методом инъекции за тело конструкции.
ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ				
КТпротект Э-01	кг	299,00	комплект 25кг/8,25кг	Защита арматуры и других металлических частей перед бетонированием; грунтование очень плотных бетонов перед нанесением ремонтных составов, а также оснований, сильно впитывающих воду перед нанесением гидроизоляционных реионтных и штукатурных составов.
КТтрон-праймер	кг	140,00	ведро 4кг	Грунтование очень плотных бетонов перед нанесением ремонтных материалов, а также оснований, сильно впитывающих воду, перед нанесением гидроизоляционных, ремонтных и штукатурных материалов.

ПРОЧЕЕ

Наименование материала	ед.изм.	Базовая цена за 1 м3 с НДС, руб.	Размеры (длина*ширина*толщина), мм	Плотность, кг/м ³	Область применения
Теплоизоляционные материалы из вспененного полистилена					
Вилатерм ø 20 мм	пог.м	8,00	Круглое сплошное	20	Теплоизоляционный материал и уплотнитель для межпанельных стыков
Вилатерм ø 30 мм	пог.м	11,00	Круглое с отверстием	30/8	
Вилатерм ø 40 мм	пог.м	14,00		40/15	
Вилатерм ø 50 мм	пог.м	23,00		50/15	
Вилатерм ø 60 мм	пог.м	27,00		60/30	

Наименование материала	Ед. изм.	Базовая цена за ед.изм. с НДС, руб.,	Площадь рулона (ширина*длина)	Норма загрузки
Шифер кровельный				
Шифер кровельный 8-ми волновой С.Лог	лист	219,00	1130*1750мм	800 листов /машина
Шифер кровельный 8-ми волновой С.Лог (цветной)	лист	238,00	1130*1750мм	800 листов /машина
Шифер кровельный 7-ми волновой С.Лог	лист	182,00	980*1750мм	800 листов /машина
Шифер кровельный 7-ми волновой С.Лог (цветной)	лист	205,00	980*1750мм	800 листов /машина
Коньковые перекрытия	шт	68,00	1130*330мм	800 листов /машина
Коньковые перекрытия (цветные)	шт	79,00	1130*330мм	
Шифер плоский прессованный				
Шифер плоский прессованный 8мм	лист	977,00	3000*1500*8мм	240 листов/машина, 40 листов/пачка
Шифер плоский прессованный 10мм	лист	1 125,00	3000*1500*10мм	200 листов/машина, 40 листов/пачка
Шифер плоский прессованный 12мм	лист	2 740,00	3000*1500*12мм	170 листов/машина, 35 листов/пачка
Шифер плоский непрессованный				
Шифер плоский непрессованный 6мм	лист	262,00	1750*1120*6мм	700 листов/машина
Шифер плоский непрессованный 8мм	лист	296,00	1750*1120*8мм	595 листов/машина
Шифер плоский непрессованный 10мм	лист	369,00	1750*1120*10мм	490 листов/машина
Крепление для шифера				
Кляммер для плоского шифера (10мм)	шт	8,80		

*Примечание: Цена по транзитной поставке предоставляется при отгрузке с заводов производителей продукции. Отгрузка осуществляется объемами, кратными нормам загрузки автомашин, контейнеров, вагонов. Стоимость транспортных услуг оплачивается дополнительно.