



# " РостовОргСинтез "

Наш адрес: Ростовская область, Мясниковский район, х.Калинин,  
ул.Ростовская, д.54 б.

тел.(863)- 248-32-07, 221-33-95, 30-30-008, 30-30-009

Тел.(863)- 248-32-07, 221-33-95, 30-30-008, 30-30-009

Эл/почта: 3100309@mail.ru

Цены действуют с 01.07.2016г.

## Работайте с производителем - это выгодно.

– предоставляются скидки в зависимости от товара и условий оплаты.

№ п/п	Наименование продукции	НТД	Тара	Цена за 1 кг с учетом стоимости и тары, руб. в т.ч. НДС (НДС 18%)	Примечание
<b>1.Мастики различного назначения и пропиточные составы</b>					
1*	<b>Мастика МБХУ (мастика битумная холодная универсальная)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Предназначен для ремонта мастичных кровель, приклейки рулонных материалов, приклеивания паркета, ДСП, фанеры и других деревянных изделий, линолеума на любые поверхности; антикоррозийной обработки по металлу: труб, оград и др.; для наружной и внутренней гидроизоляции фундаментов, подвалов, балконов, погребов, свай, опор и других объектов, бетонных, железобетонных, металлических, деревянных и других строительных конструкций заглубляемых в землю или контактирующих с влажной или агрессивной средой, изоляции подземных стальных трубопроводов других сооружений с целью защиты их от почвенной коррозии. <b>Готовая к применению не требует разогрева.</b>
2*	<b>Мастики резино-битумные МБР-65Х, МБР-75Х, МБР-90Х, МБР-100Х</b>	ТУ 5775-006-80373 382-2007	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Гидроизоляция бетонных, железобетонных и деревянных конструкций. Устройство и ремонта мастичных кровель. Изоляция металлических, бетонных и железобетонных конструкций. <b>Холодного применения.</b>

3*	<b>Мастика резино-битумная МБР-65 МБР-75 МБР-90 МБР-100</b>	ГОСТ 15836-79	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>25-96</u> <u>25-96</u> 25-96	Предназначена для устройства мастичной и ремонта всех видов кровель, устройства защитных слоёв кровли, мастичной гидроизоляции строительных конструкций, зданий и сооружений. Расход для устройства мастичной кровли – 3,8-5,7 кг/м <sup>2</sup> ; для устройства гидроизоляции - 2,5 - 3,5 кг/м <sup>2</sup> .
4*	<b>Холодная асфальтовая мастика «Хамаст»</b>	ТУ 5775-006-80373 382-2007	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Применяют в основном для антифильтрационной защиты бетонных и кирпичных конструкций с целью создания гидроизоляционного слоя на горизонтальных (включая потолки) и вертикальных поверхностях. <b>Готовая к применению не требует разогрева. Содержит цемент и волокнистый наполнитель.</b>
5*	<b>Мастика МБУ (битумная универсальная)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	<b>Готовая к применению мастика</b> для гидроизоляционных работ. Мастика прекрасно подойдет для гидроизоляции фундамента, подвалов, плит перекрытия
6*	<b>Мастика МБП (битумно-полимерная изоляционная)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>47-20</u> <u>55-20</u> 55-20	Предназначена для гидроизоляции. Характеризуется удобством применения, т. к. покрытие представляет собой однокомпонентную мастику не требующую смешивания. <b>Готовая к применению, не требует разогрева.</b>
7*	<b>Мастика МБПИ (битумно-полимерная изоляционная)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Мастика предназначена для противокоррозионных защитных покрытий подземных трубопроводов. Мастика включает смесь битумов, термоэластопласт, пластификатор и наполнитель. <b>Готовая к применению, не требует разогрева.</b>
8*	<b>Мастика МБКХ (битумная кровельная холодного применения)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Мастика изготавливается на основе каучука. Однокомпонентная, <b>холодного отверждения</b> . Предназначена для гидроизоляции наружных поверхностей строительных конструкций жилых, общественных, производственных зданий и сооружений, в т.ч. Кровель (по бетонному основанию или рулонному ковру, пришедшему в негодность)
9*	<b>Мастика МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85 (мастика битумная кровельная горячая)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>25-96</u> <u>25-96</u> 25-96	Применяется для устройства рулонных и мастичных кровель, армированных стекломатериалов. <b>Горячего применения.</b>
10*	<b>Мастика «РОСа-Гидроизол» антикоррозионная и консервирующая холодного применения</b>	ТУ 5775-006-80373 382-2007	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> 49-30	Предназначена для защиты водо-, газопроводных труб, днища кузова, крыльев (брызговиков), колесных арок автомобиля, а также для антикоррозионной защиты любых металлических, железобетонных поверхностей и конструкций. <b>Не требует разогрева.</b>

11*	<b>Битумно-полимерная мастика МБП-2А «Антикор»</b>	ТУ 5775-006-80373 382-2007	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	118-00 126-00 126-00	Для создания антикоррозионных трещиностойких покрытий на поверхности бетонных железобетонных, кирпичных, консервации любых металлических поверхностей и конструкций, а также кузовов автомобилей. <b>Не требует разогрева. 2-х компонентная.</b>
12*	<b>Масляно-битумная мастика МБ-50, МБ-70</b>	ТУ-ГОСТ 6997-77	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30 кг	38-94 38-94 38-94	Предназначена для заливки кабельных муфт. Внешний вид однородная без сгустков и комков масса, имеющая в застывшем виде гладкую, блестящую поверхность без трещин и пузырей. <b>Горячего применения.</b>
13*	<b>Мастика МББП-65 (Лило-1) МББП-80(Лило-2)</b>	ТУ 5775-006-80373 382-2007	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>47-20</u> <u>47-20</u> 47-20	Применяется для заполнения деформационных швов бетонных покрытий автомобильных дорог I - III категорий и аэродромов классов А, Б, В, Г, Д; ВПП, МРД, ГД и МС . <b>Горячего применения.</b>
14*	<b>Мастика ПБМ-1, ПБМ-2 (битумно-полимерная)</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>47-20</u> <u>47-20</u> 47-20	Рекомендуется для заполнения деформационных швов бетонных покрытий автомобильных дорог I - III категорий и аэродромов классов А, Б, В, Г, Д; ВПП, МРД, ГД и МС . <b>Горячего применения.</b>
15*	<b>Мастика асбестовая на основе лака ХП-734</b>	ТУ 2316-012-80373 382-2007	Бочка 250 кг Барaban мет.45кг	112-10 120-10	Для защиты от коррозии трещинообразующих или деформируемых строительных конструкций. <b>Готовая к применению.</b>
16*	<b>Кровельное покрытие полимерное «РОСа-Изокров»</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>59-00</u> <u>67-00</u> 67-00	Для устройства новых и ремонта старых мягких кровель, наклейки рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов. Битумно-хлорсульфополиэтиленовая мастика <b>холодного применения.</b> Расчетный срок эксплуатации покрытий от 10 лет. Покрытие ХИМСТОЙКО.
17*	Полимерная композиция «РОСа-Изокров»-2к	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>150-00</u> <u>158-00</u> 158-00	2-компонентная мастика, <b>производится под заказ и различных цветов.</b>
18*	<b>Мастики «РОСа-Декор», Герметик цветная</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барaban мет.45кг	<u>94-40</u> <u>102-40</u> 102-40	Для защитно-декоративной герметизации и ремонта наружных и внутренних стыков бетонных, железобетонных и металлических сборных конструкций, для восстановительной герметизации сооружений, для подготовки оснований при устройстве гидроизоляционных покрытий. <b>Изготавливается любых цветов.</b>

19*	<b>Мастика герметизирующая нетвердеющая</b>	ГОСТ 14791-79	<u>Ведро 10 л</u> <u>Короб 30 кг</u> по согл. поставляется в картонных коробах в виде жгута круглого или овального поперечного сечения обернутого в полиэтиленовую пленку.	<u>55-20</u> <u>47-20</u>	Мастика предназначена для герметизации закрытых и дренированных стыков наружных стен в крупнопанельном домостроении и для уплотнения мест примыкания оконных и дверных блоков к элементам стен. Мастика предназначена для герметизации светопрозрачных ограждений теплиц.
20*	<b>Резино-битумное вяжущее РБВ-1, РБВ-2</b>	ТУ	<u>Бочка 200 кг</u> <u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>47-20</u> <u>47-20</u> <u>47-20</u>	Рекомендуется для заполнения деформационных швов бетонных покрытий автомобильных дорог. <b>Горячего применения.</b>
21*	<b>Мастика БПМ-1 противозумная</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> Барабан мет.45кг	47-20 55-20 55-20	Предназначена для снижения вибрации шума, возникающих при эксплуатации транспортных средств и др. механических конструкций. Является эффективной защитой обработанной поверхности от абразивного износа, механических ударов, предохраняет от коррозии.
22*	<b>Мастика паркетная «Скипидарная»</b> Бесцветная и красная	ТУ	Ведро 10 л Барабан мет.45кг	177-00 177-00	Содержит натуральный пчелиный воск. Для текущего ухода за лакированными и покрытыми воском полами. Образует на поверхности плотную защитную восковую пленку, приобретающую глянец после полировки. Особенно рекомендуется <b>для полов с интенсивной нагрузкой.</b>
23*	<b>Праймер битумный</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> <u>Канистра 30 кг</u> Барабан мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> <u>41-30</u> <u>49-30</u>	Грунтовка холодного отверждения <b>готовая к применению</b> , без которой невозможно обойтись при проведении кровельных или гидроизоляционных работ с применением рулонных материалов.
24*	<b>Праймер битумно-полимерный</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> <u>Канистра 30 кг</u> <u>Барабан мет.45кг</u>	<u>41-30</u> <u>49-30</u> <u>41-30</u> <u>49-30</u>	Предназначен для обработки поверхности стальной ортотропной плиты пролётных строений мостовых сооружений <b>перед укладкой защитно-сцепляющего слоя</b> , для обработки поверхности железобетонной плиты проезжей части пролётных строений мостовых сооружений перед укладкой гидроизоляционного слоя, а также для обработки других поверхностей строительных конструкций <b>перед укладкой гидроизоляции. Готовая к применению.</b>
25*	<b>Праймер концентрат</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> <u>Канистра 30 кг</u> Барабан мет.45кг	<u>41-30</u> <u>49-30</u> <u>41-30</u> <u>49-30</u>	Для грунтовки, обеспыливания и пропитки минеральных поверхностей, а также стяжек с целью повышения качества приклейки рулонных или безрулонных кровельных материалов. <b>Готовая к применению.</b>

## 2. Герметики специального назначения

1*	<b>Герметик высыхающий 51- Г-10</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> <u>Канистра 30 кг</u> Барабан мет.45кг	<u>153-40</u> <u>161-40</u> <u>153-40</u> 161-40	На основе дивинилстирольного термоэластопласта, предназначен для герметизации химической аппаратуры и оборудования с целью защиты их от коррозии, в интервалах температур от минус 15 до плюс 20 °С при воздействии 30% соляной кислоты, 40% едкого натра, фосфорной кислоты, 10% уксусной кислоты, стоек к водопроводной воде. <b>Готовый к применению.</b>
2*	<b>Герметик высыхающий 51- Г-18</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> <u>Ведро 10 л</u> <u>Канистра 30 кг</u> Барабан мет.45кг	<u>90-00</u> <u>98-00</u> <u>90-00</u> 98-00	Предназначается для грунтовки кромок бетонных панелей (стыков открытого типа) строящихся зданий, а также в качестве грунтовочного состава под герметики. Условия эксплуатации в интервале температур от минус 70С до плюс 70С. <b>Готовый к применению.</b>
3*	<b>Герметик невысыхающий 51-Г-3</b>	ТУ	пакет полиэтиленовый	990-00	Предназначен для герметизации разъемных соединений, различных емкостей, аппаратов, приборов, работающих в интервале температур от минус 60°С до плюс 100°С в воздушной среде.
4*	<b>Герметик невысыхающий 51-Г-4</b>	ТУ	пакет полиэтиленовый	990-00	Предназначен для герметизации разъемных и винтовых соединений и закрепления подстроенных сердечников в катушках индуктивности.
5*	<b>Герметик БПГ- 50</b>	ТУ	<u>Крафт-мешок 30кг</u> Гофрокороб 30кг	<u>47-20</u> 47-20	Применяется для герметизации швов бетонных и асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог и аэродромов. <b>Горячего отверждения.</b>

## 3. Грунты, эмали и краски для наружных работ

1*	<b>Эмаль ХП-714, ХП-799</b> полимерная белая	ТУ	Барабан мет. 50кг	141-60	Для декоративного окрашивания зданий и сооружений, а так же для окраски оборудования хим. производств, аккумуляторных станций, отстойников, затворов систем водочистки и канализации, поверхностей, подвергающихся воздействию агрессивных сред кислотного и щелочного характера.
2*	<b>Эмаль ХП-714, ХП-799</b> цвета RAL/NCS	ТУ	Барабан мет. 50кг	Договорная	Для декоративного окрашивания зданий и сооружений. <b>Готовая к применению.</b>
3*	<b>Краска фасадная ХВ-161</b>	ТУ	Барабан мет. 50кг	94-40	Для защитно-декоративного окрашивания фасадов зданий и сооружений. <b>Водоотталкивающая, атмосферо-, химостойкая.</b>
4*	<b>Эмаль термостойкая АК-590</b>	ТУ	Барабан мет. 50кг	Договорная	Для защитно-декоративного окрашивания фасадов зданий и сооружений. <b>Водоотталкивающая, атмосферо-, химостойкая.</b>
5*	<b>Краска ХП-711 Эконом</b> фасадная полимерная ("РОС а-Палитра" )	ТУ	Барабан мет. 50кг	94-40	Для декоративного окрашивания фасадов зданий и сооружений. <b>Жаростойкая защита механизмов и деталей эксплуатирующихся при высоких температурах до +280 С.</b>

6*	<b>Краска ХП-711</b> фасадная полимерная <b>белая</b> ("РОСа- Палитра" )	ТУ	Барабан мет.50кг	<u>110-00</u>	Для защитно-декоративного окрашивания фасадов зданий и сооружений. Водоотталкивающая, атмосферо-, химостойкая. <b>Температурный диапазон от -60С до+140С.</b>
<b>4. Эмали , лаки и шпатлевки специального назначения</b>					
1*	<b>Лак полимерный ХП-734</b> <b>Марка А</b>	ТУ	<u>Бочка 250 кг</u> Барабан мет.45кг	<u>140-00</u> 148-00	Применяется для защиты от коррозии трещина образующих или деформируемых строительных конструкций, для гидроизоляции свай перед забивкой. <b>Марка А для изготовления белых спец. эмалей.</b>
2*	<b>Лак полимерный ХП-734</b>	ТУ 6-02-1152-82	<u>Бочка 180 кг</u> Барабан мет.40кг	<u>100-30</u> 108-30	Применяется для защиты от коррозии трещина образующих или деформируемых строительных конструкций. <b>Покрытие лака устойчиво к действию парогазовых сред, озона, кислых газов, щелочей, растворам минеральных кислот, минеральных масел.</b> Пленка лака ХП-734 обладает такими качествами как: водостойкость, твердость, бензостойкость, термостойкость, противокоррозионные свойства, устойчивость к воздействию агрессивных газов.
3*	<b>Лак термостойкий АК-545</b>	ТУ	<u>Бочка 180 кг</u> Барабан мет.40кг	Договорная	Жаростойкая защита механизмов и деталей <b>эксплуатирующихся</b> при высоких температурах <b>до +180 С.</b>
4*	<b>Лак ХВ-784</b>	ГОСТ	<u>Бочка 180 кг</u> Барабан мет. 40кг	Договорная	Создает <b>покрытия стойкие</b> к длительному контакту с водой и растворами кислот.
5*	<b>Лак протекторный ХВ-139</b>	ТУ	<u>Бочка 180 кг</u> Барабан мет.40кг	Договорная	Применяется для <b>защиты алюминиевых сплавов</b> от механических повреждений при транспортировании и хранении.
6*	<b>Лак ХВ-148</b>	ТУ	<u>Бочка 180 кг</u> Барабан мет. 40кг	Договорная	<b>Грунтование</b> фасадов перед шпатлеванием, грунтование шпатлевки перед окрашиванием.
7*	<b>Эмаль ХВ-785</b>	ГОСТ	Барабан мет.50кг	Договорная	Создает <b>покрытия стойкие</b> к длительному контакту с водой и растворами кислот.
8*	<b>Краска АК-505, АК-511</b>	ТУ	Барабан мет.50кг	90-86	Применяется для нанесения линий разметки на дорогах с асфальтобетонным и цементобетонным покрытием.
9*	<b>Эмаль алюминий-наполненная</b>	ТУ	Барабан мет. 40кг	200-00	Одноупаковочный алюминий-наполненный состав, предназначенный для антикоррозийной защиты стальных конструкций. <b>Аналог "Алпол" и др.*</b>

10*	<b>Грунт ЭВА-0112</b>	ГОСТ	<u>Ведро 13 кг</u>	90-86	Применяют для подготовки поверхности крупногабаритного оборудования, строительных сварных металлоконструкций, в том числе находящихся в подземных сооружениях, а также для временной защиты на период транспортировки различного оборудования, для ремонтной окраски крупногабаритных изделий, эксплуатирующихся в атмосферных условиях. <b>Грунтовка по ржавчине кр/кор до 100 мкм</b>
11*	<b>Грунт «Супер-Цинк»</b>	ТУ 2316-021-80373 382-2007	<u>Банка мет. 2 кг</u> Ведро 20 кг	330-40 330-40	Одноупаковочный цинкнаполненный состав, предназначенный для антикоррозионной протекторной защиты стальных конструкций. <b>Аналог «Цинол» и др.</b>
12*	<b>Грунт пропиточный полимерный РОСа-Аквастоп</b>	ТУ	<u>Ведро 10 кг</u>	Договорная	Применяется для создания антикоррозионных, трещиностойких, долговечных покрытий на поверхности железобетонных, кирпичных, деревянных изделий и конструкций; в качестве пропитывающего слоя парогидроизоляции бетонных покрытий.
13*	<b>Шпатлевка ВД АК-0011</b>	ТУ	Ведро 16 кг	Договорная	Латексная шпатлевка для выравнивания поверхностей. Содержит волокнистый наполнитель.

- Продукция отмеченная \* производится компанией **ООО «РостовОргСинтез»**
- предоставляются скидки в зависимости от товара и условий оплаты

Колеровка красок и эмалей может производиться по веерам NCS b Cologama - 1750 и 1011 цветов; RAL.

Возможно изготовление ХВ, ХП, АК, ХС эмалей и водно-дисперсных красок с заданными характеристиками, паркетных лаков на водной основе, глянцевых красок и мастик.

Материалы, производимые на основе ХСПЭ позволяют работать при температуре от -30 С до +70 С, обладают огнезащитными свойствами КИ-22-30%.

фактическая долговечность материалов на основе ХСПЭ на настоящий момент составляет 32 года.

- Проведенные испытания в камере искусственной погоды показали - после 50 условных лет эксплуатационные свойства и работоспособность материалов сохраняются.

**Наш адрес: 346811, Ростовская область, Мясниковский район, х.Калинин, ул.Ростовская, д.54б.**

**Е-mail: [3100309@mail.ru](mailto:3100309@mail.ru)**

**Тел. +7 (863) 30-30-009, 30-30-008, 248-32-07.**

**Сайт: [www.Ростоворгсинтез.рф](http://www.Ростоворгсинтез.рф)**