











ООО «Строительная и Техническая изоляция»  
 (ООО «СИТИ»)  
 197348, Санкт-Петербург  
 Богатырский пр., д. 18, корп. 1 офис 217  
 677-71-03, 677-71-02  
 E-mail: [info@s-izol.ru](mailto:info@s-izol.ru)  
 Сайт: [www.citi-izol.ru](http://www.citi-izol.ru)




## Товары для распродажи



Предлагаем строительные материалы на максимально выгодных условиях.

Картинка/ фото товара	Номенклатура Товара и описание	Количество, ед.изм.	Цена продажи за ед.изм., руб	Ед.изм.
<b>Сухие смеси БАУМИТ/ Murexin (сроки годности прошли)</b>				
	<p><b>Универсальная грунтовка Baumit Grund Белая, 10кг</b>            Высококачественная дисперсионная грунтовка с очень хорошей проникающей способностью. Предназначена для внутренних и наружных работ, для обработки впитывающих оснований (цементные и гипсовые штукатурки, шероховатый бетон и др.). Не содержит растворителей. Используется в системах Baumit плиточной облицовки, полов и др. <i>Цвет белый</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• готовая к применению</li> <li>• не содержит растворителей</li> <li>• паропроницаемая</li> </ul>	4	690,80	канистра
	<p><b>Универсальная грунтовка Baumit Grund Голубая, 10кг</b>            Высококачественная дисперсионная грунтовка с очень хорошей проникающей способностью. Предназначена для внутренних и наружных работ, для обработки впитывающих оснований (цементные и гипсовые штукатурки, шероховатый бетон и др.). Не содержит растворителей. Используется в системах Baumit плиточной облицовки, полов и др. <i>Цвет голубой</i></p>	6	526,32	канистра
	<p><b>Универсальная грунтовка Baumit Grund Розовая, 10кг</b>            Высококачественная дисперсионная грунтовка с очень хорошей проникающей способностью. Предназначена для внутренних и наружных работ, для обработки впитывающих оснований (цементные и гипсовые штукатурки, шероховатый бетон и др.). Не содержит растворителей. Используется в системах Baumit плиточной облицовки, полов и др. <i>Цвет розовый</i></p>	3	526,32	канистра
	<p><b>Универсальная грунтовка MultiPrimer/LF10 Розовая, 10кг. Murexin. Старое название грунтовки Grund (выше)</b>            Высококачественная дисперсионная грунтовка с очень хорошей проникающей способностью. Предназначена для внутренних и наружных работ, для обработки впитывающих оснований (цементные и гипсовые штукатурки, шероховатый бетон и др.). Не содержит растворителей. Используется в системах Baumit плиточной облицовки, полов и др. <i>Цвет розовый</i></p>	7	527,18	ведро
	<p><b>Murexin, Грунтовка Энерджи Праймер (25 кг/уп)</b>            Готовая к применению универсальная грунтовка под все виды финишных декоративных штукатурок. Предназначена для внутренних и наружных работ. Наносится на старые и новые минеральные штукатурки, шпаклевки, бетон. В составе фасадных теплоизоляционных композиционных систем наносится на поверхность армированного базового штукатурного слоя для выравнивания его впитывающей способности и повышения адгезии к декоративной штукатурке. Гидрофобизирует основание, обеспечивает однородность цвета финишного штукатурного слоя. Отличается высокой паропроницаемостью. <i>Цвет белый.</i></p>	7	1673,68	уп



	<p><b>Известково-цементная шпаклевка Baumit GlemaBrillant/Baumit Glema A, 20 кг</b> Известково-цементная шпаклевка Для внутренних и наружных работ. Для реставрации, санации и ремонта. Наносится на известковые, известково-цементные и цементные штукатурки, на кирпичную кладку, на бетонные впитывающие основания. Не подходит для нанесения на гипсовые штукатурки и шпаклевки. При проведении реставрационных работ рекомендуется для использования в проблемных увлажняемых зонах (в цокольной части, на тягах и т.п.). Не применяется в качестве основы под плитку.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• паропроницаемая минеральная шпаклёвка</li> <li>• высокая адгезия</li> <li>• образует идеально гладкую поверхность</li> </ul>	96	447,37	уп
	<p><b>Кладочный раствор Baumit MM 100, 25 кг</b> Сухая строительная смесь заводского изготовления для кладочных работ. Для кладки стен из всех типов штучных стеновых материалов (керамических, силикатных кирпичей и блоков). Варианты продукта: прочность на сжатие – Мин. 1 Макс. 10 кН/5см</p>	10	174,60	уп
	<p><b>Клеевой и базовый штукатурный состав Baumit DuoContact, 25 кг</b> Универсальный клеевой и базовый штукатурный состав на основе цементного вяжущего с полимерными добавками. Для устройства фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Применяется для приклеивания плит из пенополистирола и минеральной ваты, устройства на их поверхности защитного базового штукатурного слоя, армированного фасадной щелочестойкой стеклосеткой. Крупность зерна до 1 мм. <i>Высокопаропроницаемый</i> <i>Водо- и морозостойкий</i> <i>Атмосферостойкий</i></p>	10	337,17	уп
	<p><b>Клеевой и базовый штукатурный состав Baumit StarContact Winter, 25 кг. Зимний клей</b> Универсальный клеевой и базовый штукатурный состав на основе цементного вяжущего с полимерными добавками для работ при низких температурах. <i>Для работ при температуре до -10°C</i> <i>Минеральный</i> <i>Удобный в работе</i></p>	3	310,26	уп
	<p><b>Клеевой состав Baumit NivoFix, 25 кг</b> Клеевой состав на основе цементного вяжущего с полимерными добавками. Для устройства фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Применяется для приклеивания плит из пенополистирола и минеральной ваты. Обладает высокой адгезией. <i>Высокоадгезионный</i> <i>Высокопаропроницаемый</i> <i>Водо- и морозостойкий</i></p>	5	275,79	уп
	<p><b>Декоративная штукатурка Baumit SilikonTop 2K, 25 кг.</b> Фракция "шуба", 2 мм. Расход: 2,9 кг/м2. Готовая к применению тонкослойная декоративная штукатурка на силиконовой основе. Подходит как для наружных, так и внутренних работ. Обладает высокой паропроницаемостью, водоотталкивающими свойствами, стойкая к загрязнениям.</p>	2	2 868,98	ведро
	<p><b>Колерованная декоративная штукатурка Энерджи Фуриозо R2, 25 кг (0382) шоколадный цвет.</b> Фракция "короед", 2 мм. Расход: 2,6 кг/м2. Цветная декоративная штукатурка на силиконовой основе (благородный шоколадный оттенок). Предназначена для финишной отделки и декоративного (цветового и фактурного) оформления фасадов. Удобна в применении: наносится на старые и новые минеральные штукатурки, шпаклевки, бетон. Перед нанесением не забудьте нанести грунтовку Энерджи Праймер. Водоотталкивающая, атмосферостойкая, стойкая к загрязнениям. Образует моющее покрытие. Отличается высокой паропроницаемостью.</p>	12	3 362,11	ведро
	<p><b>Декоративная штукатурка Baumit MosaikTop цвет M326, 25 кг</b> Декоративная штукатурка с цветным наполнителем на базе чистого акрилата. Готовая к применению тонкослойная декоративная штукатурка на основе полимерного вяжущего для наружных и внутренних работ. <i>Особо прочная</i> <i>Идеально для цоколя</i> <i>Яркая и креативная</i></p>	1	3331,35	ведро


	<b>Мин. штукатурка Baumit Classico 2,0 K, 25 кг</b> Фракция "короед", 2 мм. Расход: ок. 3,6 кг/м2. Минеральная тонкослойная декоративная штукатурка супербелого цвета на основе цементного вяжущего. Идеальна для внутренних и наружных работ. Для защиты и декоративного оформления фасадов и интерьеров.	2	390,00	уп
	<b>Минеральная штукатурка Baumit Classico Special Winter 2.0 K шуба 25 кг</b> Фракция "шуба", 2 мм. Расход: ок. 3,6 кг/м2. Минеральная тонкослойная декоративная штукатурка супербелого цвета на основе цементного вяжущего. Идеальна для наружных работ. Для защиты и декоративного оформления фасадов и интерьеров. <i>Для работ при температуре до -10°C</i> <i>Экономичная</i> <i>Высокопаропроницаемая</i>	10	632,63	уп
	<b>Плиточный клей Baumit Baumaticol FlexUni, 25 кг</b> Плиточный тонкослойный клей на основе цементного вяжущего, серый, водо- и морозостойкий, экологически безопасный, удобный в применении, толщина слоя 2-6 мм. Для внутренних и наружных работ <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для сухих и влажных помещений</li> <li>■ Для фасадов, террас, балконов и бассейнов</li> <li>■ Для клинкерной плитки и керамогранита</li> <li>■ Для натурального и искусственного камня</li> <li>■ Для полов с подогревом</li> <li>■ Водо- и морозостойкий</li> <li>■ Устойчив к сползанию плитки</li> <li>■ Увеличенное открытое время</li> <li>■ Экологически безопасный</li> </ul>	8	583,39	уп
	<b>Фасадная краска Энерджи Кристалл Колор GMWF 14л (22,4кг) Murexin. Старое название краски SilikatColor (выше)</b> На силикатной основе. Цвет белый. Расход: ок. 0,32л/м2 при нанесении в 2 слоя. Фасадная краска на силикатной основе. Обладает высокой паропроницаемостью, водоотталкивающими свойствами, стойкостью к загрязнениям. Отличается повышенной долговечностью.	1	2426,62	ведро
	<b>Фасадная краска Энерджи Фуриозо Колор GMWF 14л (22,4кг).</b> Фасадная краска на силиконовой основе. Цвет белый. Расход: ок. 0,32л/м2 при нанесении в 2 слоя. Фасадная краска на силиконовой основе. Обладает высокой паропроницаемостью, водоотталкивающими свойствами, стойкостью к загрязнениям, повышенная долговечность.	2	3 715,42	ведро




	<b>Профиль, крепеж</b>	<b>Количество, ед.изм.</b>	<b>Цена продажи за ед.изм., руб</b>	<b>Ед.изм.</b>
	<b>Компенсатор для цокольных профилей, 3мм (100 шт/упак).</b> Предназначен для выравнивания поверхности примыкания цокольного профиля к стене в случае неровности основания. Изготовлен из ПВХ.	1	390,53	уп
	<b>Профиль примыкающий оконный с арм.сеткой с прокладкой 6мм 2,4м.</b> Исключает возникновение трещин между оконной рамой и штукатуркой, защищает окна от загрязнения и царапин в течение отделочных работ.	2,4	35,79	м.п.
	<b>Соединитель для цокольных профилей, 30мм (100 шт/упак).</b> Применяется при монтаже цокольных профилей любой ширины для соединения торцов. Изготовлен из ПВХ.	1	387,37	уп




	<p><b>ПТЭ 1/150 Termoclip полимерный тарельчатый элемент (450 шт/коробка)</b>  Назначение:  Применяется для механической фиксации тепло и гидроизоляционных материалов к несущему основанию кровли из металлического профилированного листа, бетона, дерева.  Материал:  Тарельчатый полимерный элемент ПТЭ 1 выполнен из блок-сополимера на основе пропиленэтилена, обладающего высокой усталостной прочностью.</p>	<p><b>900</b></p>	<p><b>5,05</b></p>	<p><b>шт</b></p>
	<p><b>Шайба прижимная TERMOCLIP PW2 для крепления изоляции оцинкованная.</b>  Отгрузкаратно коробкам. Всего 21 коробка по 3900 шт + 1 коробка по 650 шт.  ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:  Крепление огнезащитных и тепло- и звукоизоляционных материалов к металлическим конструкциям и воздуховодам совместно с приварными штифтами.  ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:  - имеет повышенные антикоррозионные характеристики.  - идеально подходит для использования с приварными штифтами TERMOCLIP СТ/WP2 или CD/WP2  Характеристики: внешний диаметр 38 мм, диаметр отверстия для монтажа 2 мм, высота 1,5мм; толщина металла 0,4 мм.</p>	<p><b>82 550</b></p>	<p><b>3,3</b></p>	<p><b>шт</b></p>

	<p><b>Теплоизоляция PAROC (каменная вата). Намокшая или бракованная</b></p>	<p><b>Количество, ед.изм.</b></p>	<p><b>Цена продажи за ед.изм., руб</b></p>	<p><b>Ед.изм.</b></p>
--	---	---------------------------------------	--	-----------------------



	<p>Теплоизоляция для штукатурных фасадов <b>PAROC Linio 15 600x1200x130 (1,44 м2/уп; 0,187 м3/уп)</b>  Теплоизоляционный слой в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями. Противопожарные рассечки и детали обрамления проемов в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями при применении на основной плоскости фасада горючих утеплителей, например, пенополистирольных плит.  Прочность на отрыв слоев не менее 15 кПа  <b>Можно использовать в любую конструкцию:</b>  - для полов под стяжку, заливая сверху бетон  - в межэтажные перекрытия между лагами  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас или с применением крепежа  - как звукоизоляция в перегородках.  <b>Негорючие. Не впитывают влагу.</b></p>	<p><b>13</b></p>	<p><b>975</b></p>	<p><b>уп</b></p>
	<p>Теплоизоляция для вентилируемых фасадов <b>WAS 35tb 600x1200x30 (0,216м3/уп; 7,2 м2/уп) со стеклохолстом черным</b>  Плиты используются для стеновых конструкций, оснащенных вентилируемым пространством, а также в колодезной кладке в фасадах зданий. Плиты характеризуются эффективной воздухопроницаемостью - 35 10-6м2/ СПа.  Могут использоваться как ветропроелойка в стеновых и стропильных конструкциях. Группа горючести – НГ, плотность – 70 кг/м3, теплопроводность, лБ=0,040  <b>Негорючие. Не впитывают влагу.</b>  <b>Могут использоваться в конструкциях:</b>  - при устройстве утеплителя в стены, пол, потолок  - как звукоизоляция в перегородках.</p>	<p><b>1</b></p>	<p><b>2086,24</b></p>	<p><b>уп</b></p>
	<p><b>ROS 30 600x1200x100 (2,16 м2/уп; 0,216 м3/уп)</b>  Жесткие минераловатные плиты для теплоизоляции плоской кровли в двухслойных конструкциях. Используются в качестве нижнего слоя. Также можно использовать для полов под стяжку и в стены. Прочность на сжатие 30 кПа. Группа горючести – НГ, плотность - 100 кг/м3, теплопроводность, лБ=0,041.  <b>Можно использовать в любую конструкцию:</b>  - для полов под стяжку, заливая сверху бетон  - в межэтажные перекрытия между лагами  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас или с применением крепежа  - как звукоизоляция в перегородках.  <b>Негорючие. Не впитывают влагу. Очень прочные.</b></p>	<p><b>9</b></p>	<p><b>1332,83</b></p>	<p><b>плита</b></p>


	<p><b>ROS 30g 1200x1800x100мм (47,52 м2/пд)</b>  Жесткие минераловатные плиты с вентиляционными канавками для теплоизоляции плоской кровли в двухслойных конструкциях. Используются в качестве нижнего слоя. Также можно использовать для полов под стяжку и в стены. Прочность на сжатие 30 кПа. Группа горючести – НГ, плотность - 100 кг/м3, теплопроводность, ЛБ=0,041.</p> <p><b>Можно использовать в любую конструкцию:</b>  - для полов под стяжку, заливая сверху бетон  - в межэтажные перекрытия между лагами  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас или с применением крепежа  - как звукоизоляция в перегородках.</p> <p><b>Негорючие. Не впитывают влагу. Очень прочные.</b></p>	6	864,00	плита
---	--	---	--------	-------

	<b>Юматекс Термо (минеральная и каменная вата)</b>	Количество, ед.изм.	Цена продажи за ед.изм., руб	Ед.изм.
	<p><b>ЭкстраТЕРМ С-ПЛИТ 100X600X1200 (5,76 м2/уп; 0,576 м3/уп)</b>  Минеральная вата из стекловолокна. Ненагружаемая тепло- и звукоизоляция конструкций каркасных стен, мансардных помещений, скатных кровель, перегородок, перекрытий и полов по лагам.</p> <p><b>Могут использоваться в конструкциях:</b>  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас  - как звукоизоляция в перегородках.</p>	347	1680,00	уп
	<p><b>ЭкстраТЕРМ С-ПЛИТ 50X600X1200 (11,52 м2/уп; 0,576 м3/уп)</b>  Минеральная вата из стекловолокна. Ненагружаемая тепло- и звукоизоляция конструкций каркасных стен, мансардных помещений, скатных кровель, перегородок, перекрытий и полов по лагам.</p> <p><b>Могут использоваться в конструкциях:</b>  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас  - как звукоизоляция в перегородках.</p>	31	1680,00	уп
	<p><b>Light 600x1200x100 (5,76 м2/уп; 0,576 м3/уп) МОКРЫЕ</b>  Негорючая изоляция из каменной ваты. Не впитывают влагу.</p> <p><b>Могут использоваться в конструкциях:</b>  - в стены, кровлю и любую другую поверхность, укладываемая плотно в каркас  - как звукоизоляция в перегородках.</p>	15	2121,00	уп

	<b>RENOTHERM (вспененный полиэтилен)</b>	Количество, ед.изм.	Цена продажи за ед.изм., руб	Ед.изм.
	<p><b>Подложка под Обои 4x500x14 натура (7 м2/рул).</b>  Материал рулонного типа из вспененного полиэтилена, дублированный с двух сторон бумагой. Подложка под обои по теплоизоляционным характеристикам эквивалентна половине толщины кирпичной кладки, устраняет холод, идущий от стен.</p>	21	120,26	м2
	<p><b>Порилекс НПЭ 10x1250x20 Натура (25 м2/рул)</b>  Вспененный рулонный материал, изготовленный из полиэтилена высокой плотности. Имеет закрытую ячеистую структуру и отличается особой эластичностью, гибкостью и стойкостью к воздействию агрессивных факторов. Защищает товар от царапин, сколов, выцветания при транспортировке, складировании, хранении.</p>	500	34,57	м2
	<p><b>Порилекс НПЭ 1x1250x500 Натура (625 м2/рул)</b>  Вспененный рулонный материал, изготовленный из полиэтилена высокой плотности. Имеет закрытую ячеистую структуру и отличается особой эластичностью, гибкостью и стойкостью к воздействию агрессивных факторов. Защищает товар от царапин, сколов, выцветания при транспортировке, складировании, хранении.</p> <p><b>Защищает любой материал от царапин, сколов, выцветания при транспортировке, складировании, хранении. Может применяться как укрывной материал или как пароизоляция в стены, пол, потолок.</b></p>	625	5,24	м2
	<p><b>Порилекс НПЭ 2x1000x25 Голубой (25 м2/рул).</b></p>	2200	7,91	м2

	Подложка под паркет и ламинат. <a href="#">Может применяться как пароизоляция в стены, пол, потолок или как упаковочный, защитный и укрывной материал.</a>			
	<b>Порилекс НПЭ 3x1000x10 Голубой (10 м2/рул).</b> Подложка под паркет и ламинат. <a href="#">Может применяться как пароизоляция в стены, пол, потолок или как упаковочный, защитный и укрывной материал.</a>	60	14,14	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛП тип А 3x1200x25 Натура (30 м2/рул).</b> Универсальный теплоизоляционный рулонный материал с отражающим эффектом из вспененного полиэтилена, ламинированный металлизированной лавсановой пленкой. <a href="#">Области применения:</a> <a href="#">утепление кровли, пола, мансардных и подвальных помещений;</a> <a href="#">утепление салонов и кузовов автомобилей;</a> <a href="#">утепление холодильных камер;</a> <a href="#">утепление трубопроводов.</a>	510	20,58	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛП тип А 10x1200x15 Желтый с разметкой (18 м2/рул)</b> Теплоизоляционный рулонный материал из вспененного полиэтилена, ламинированный металлизированной лавсановой пленкой. Выпускается с разметкой для правильного монтажа нагревательных элементов системы. Применяется для изоляции любых систем «теплый пол»: электрической, водяной, инфракрасной и пр.	324	85,41	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛП тип А 3x1200x25 Желтый с разметкой (30 м2/рул)</b>	30	50,63	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛП тип А 5x1200x25 Желтый с разметкой (30 м2/рул)</b>	330	61,71	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛПНД 3,5x1000x10 Желтый с печатью (10 м2/рул)</b> Рулонный ребристый материал из вспененного полиэтилена, ламинированный полимерной пленкой. <a href="#">Ребристая поверхность подложки образует систему воздушных каналов, по которым при ходьбе по полу осуществляется вывод водяных паров. Полимерная пленка на подложке является дополнительным барьером между финишной основой пола и ламинатом, обеспечивает дополнительную гидроизоляцию.</a>	20	24,43	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛФ тип А 3x1200x25 Голубой (30 м2/рул)</b> Рулонный теплоизоляционный материал на основе вспененного полиэтилена с теплоотражающим слоем из полированной алюминиевой фольги. <a href="#">Применяется как теплоизоляция жилых и производственных помещений; утепление стен, потолков, чердаков, подвалов;</a> <a href="#">изоляция за радиаторами центрального отопления;</a> <a href="#">теплоизоляция промышленного оборудования.</a>	330	46,9	м2
	<b>Порилекс НПЭ ЛФ тип А 5x1200x25 Голубой (30 м2/рул)</b>	1470	50,65	м2

	Сетки	Количество, ед.изм.	Цена продажи за ед.изм., руб	Ед.изм.
	<b>СБНП "Гридекс" Универсал 50(25)-100</b> Армирующая базальтовая сетка повышает несущую способность кладки. Для соединения слоев облицовки из кирпича с основным слоем крупноформатных камней или ячеистых блоков, для армирования стяжек пола, штукатурного слоя стены, садовых дорожек. Теплопроводность базальтовой сетки примерно в 100 раз ниже, чем у металлической. Это позволяет свести к минимуму влияние «мостиков холода» в ограждающих конструкциях, повысив их совокупные теплоизолирующие свойства. Кладочная базальтовая сетка обладает значительно меньшим весом и толщиной, что позволяет уменьшить толщину кладочного шва и, соответственно, расход раствора.	1 000	76,32	м2
	<b>Сетка оцинкованная штукатурная CHESCO 1,25x24 (30 м2) яч. 12x12мм</b> Можно использовать на фасад для тяжелых штукатурных систем и в качестве армирующего слоя в теплые полы. А также как защитный слой в полы и цоколь каркасных домов для защиты от грызунов	14	635,00	рулон

	<p><b>Противопожарная защитная мембрана ТехноНиколь АЛЬФА ПРОФ НГ, шир. 1,27 м, длина 55м (70 м2/рул)</b>  Усиленная негорючая паропроницаемая мембрана.  Состав: негорючая стеклоткань.  Применяется в системах вентилируемых фасадов для защиты утеплителя и внутренних элементов конструкции от ветра и атмосферной влаги.  Не препятствует выведению водяных паров из утеплителя.  Позволяет не только сохранить теплозащитные характеристики утеплителя и продлить срок службы всей конструкции, но и защитить ее от случайных возгораний возникающих при проведении сварочных работ или работ с паяльной лампой.</p>	<p><b>1</b></p>	<p><b>10 224,64</b></p>	<p><b>рулон</b></p>
--	--	-----------------	-------------------------	---------------------

**Количество товаров ограничено.**

**Актуальные остатки уточняйте, пожалуйста, при запросе.**

**По вопросам приобретения обращайтесь в офис ООО «СИТИ».**

**по тел. 677-71-02 или 677-71-03 или к своим менеджерам.**

ООО «Строительная и техническая изоляция»  
197348, Санкт-Петербург, Богатырский пр. 18/к 1, офис 217, тел.: 6-777-103  
email: [info@s-izol.ru](mailto:info@s-izol.ru) [www.citi-izol.ru](http://www.citi-izol.ru)