

ООО «Опалубочные технологии»
 Адрес склада в г.Москве: 140014,
 Московская обл., г. Люберцы,
 Котельнический проезд, д. 25
 тел: 8 (495) 374-81-32



Адрес склада в г.Санкт-Петербург:
 пос. Шушары, ул.Ленина, д. 2Б.
 тел: 8 (812) 565-73-75

Телефон 8 (495) 374-81-32 (офис) e-mail: info@opalubkateh.ru

Наименование	Фото	Характеристики	Упаковка, вес мешка, пачки	Цена с НДС, руб.
ЗАМКИ				
Замок клиновой черный		Используется для надежного крепления и выравнивания опалубочных щитов в панели, а также для обеспечения необходимой жесткости конструкций	2,85 кг	530
Замок клиновой оцинкованный		Используется для надежного крепления и выравнивания опалубочных щитов в панели, а также для обеспечения необходимой жесткости конструкций	2,85 кг	560
Замок универсальный –реечно выравнивающий BFD		Используется для зажима щитов и доборных вставок при некротной размерам щитов бетонной конструкции длиной 40 см	4,5 кг	1150
Замок удлиненный универсальный		Используется для зажима щитов и доборных вставок при некротной размерам щитов бетонной конструкции длиной 40 см	5,5 кг.	817
Комплектующие для опалубки				
Гайка трехрожковая черная 90 мм		Применяется вместе со шкворнем или стяжным винтом	0,45 кг	97
Гайка трехрожковая оцинков. 90 мм			0,45 кг	102
Гайка 100 мм трехрожковая черная			0,52 кг	110
Гайка 100 мм трехрожковая оцинков.			0,52 кг	115
Гайка Waterstop литая, черная		Используется для отсечки воды в местах установки стяжек опалубки	0,5 кг	130
Винт стяжной 0,8 м Винт стяжной 1,0 м Винт стяжной 1,2 м Винт стяжной 1,5 м Винт стяжной 2,0 м Винт стяжной 3,0 м		В сборе стяжка применяется для соединения параллельно стоящих щитов и восприятия нагрузки от бетонной смеси	1,2 кг 1,5 кг 1,8 кг 1,77 кг 3,0 кг 4,26 кг	127 м\п
Анкер торцевой (шкворень)		Используется для соединения торцевых, линейных и универсальных щитов	0,54 кг	по запросу
ХОМУТЫ				
Хомут для лесов глухой 48x48 мм		Хомуты используются для соединения строительных лесов. Они могут отличаться по типу, диаметру болтов, подразделяться на поворотные и неповоротные.	шт.	205
Хомут для лесов поворотный 48x48 мм		Хомуты используются для соединения строительных лесов. Они могут отличаться по типу, диаметру болтов, подразделяться на поворотные и неповоротные.	шт.	220
Хомут для лесов поворотные и глухие 48x60 мм и 60x60 мм		Хомуты используются для соединения строительных лесов. Они могут отличаться по типу, диаметру болтов, подразделяться на поворотные и неповоротные.	шт.	по запросу
Хомут кованный балочный 48 мм		Хомут используется для соединения ригелей лесов к двутавровой балке при строительстве балочно-ригельной опалубки. Обеспечивает надежное соединение элементов, повышая прочность конструкции и безопасность при возведении ЛСХ.	шт.	360

ООО «Опалубочные технологии»
 Адрес склада в г.Москве: 140014,
 Московская обл., г. Люберцы,
 Котельнический проезд, д. 25
 тел: 8 (495) 374-81-32



Адрес склада в г.Санкт-Петербург:
 пос. Шушары, ул.Ленина, д. 2Б.
 тел: 8 (812) 565-73-75

Телефон 8 (495) 374-81-32 (офис) e-mail: info@opalubkateh.ru

Наименование	Фото	Характеристики	Упаковка, вес мешка, пачки	Цена с НДС, руб.
Хомут стыковочный наружный 48 мм		Хомут предназначен для механического наращивания трубы, обеспечивая таким образом надёжное и безопасное соединение при монтаже строительных лесов и систем опалубки различного типа.	шт.	250
Винтовая опора (домкрат) 250мм/ 350 мм/750 мм		Предназначен для размещения на нем вертикальных элементов и регулирования по высоте(уровню)горизонтальных поясов лесов.	шт.	470/550/830
Пружинные зажимы				
Зажим пружинный(стандартный)		Надевается на проволоку (арматуру) диаметром от 6 до 10 мм и затягивается специальным ключом.Размер 69*105*3 мм толщина язычка 5 мм	310 гр. Нагрузка 2500 кг.	75
Зажим пружинный (усиленный)		Надевается на проволоку (арматуру) диаметром от 6 до 10 мм и затягивается специальным ключом.Размер 75*110*3.75 мм толщина язычка 6 мм	420 гр. Нагрузка 3500 кг.	100
Ключ для пружинного зажима		Ключ для фиксации зажимов , позволяет быстро и надежно фиксировать клипсу на арматуре	2.9 кг.	1750
Фиксаторы, обеспечивающие формирование защитного слоя при вертикальном армировании				
Фиксатор Звездочка 20/5-16		Защитный слой 20, арматура от 5 до 16 мм	1000 шт. 3,2 кг	0,75
Фиксатор Звездочка25/4-20		Защитный слой 25, арматура от 4 до 20 мм	1000 шт. 5,6 кг	0,95
Фиксатор Звездочка30/6-25		Защитный слой 30, арматура от 6 до 25 мм	500 шт. 5,5 кг	1,49
Фиксатор Звездочка35/6-25		Защитный слой 35, арматура от 6 до 25 мм	500 шт. 4,5 кг	1,58
Фиксатор Звездочка 40/6-25		Защитный слой 40, арматура от 6 до 25 мм	250 шт. 3 кг	2,07
Фиксатор Звездочка 50/6-25		Защитный слой 50, арматура от 6 до 25 мм	250 шт. 4,75 кг	2,81
Фиксаторы, обеспечивающие формирование защитного слоя при горизонтальном армировании				
Фиксатор Стульчик 15/4 -16		Защитный слой 15, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 5,5 кг	0,87
Фиксатор Стульчик 20/4-16		Защитный слой 20, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 6 кг	0,95
Фиксатор Стульчик 25/4-16		Защитный слой 25, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 6,3 кг	0,97
Фиксатор Стульчик 30/4-16		Защитный слой 30, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 7,5 кг	1,2
Фиксатор Стульчик 35/4-16		Защитный слой 35, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 8 кг	1,3
Фиксатор Стульчик 40/4-16		Защитный слой 40, арматура от 4 до 16 мм	1000 шт. 8,5 кг	1,38
Фиксатор Стойка универсальная 10/15/20/25(20)		Защитный слой 10-25 арматура от 4 до 20мм	1000 шт. 8,2 кг	1,08
Фиксатор Стойка универсальная 25/30/35/40/25		Защитный слой 25-40 арматура до 25 мм	1000 шт.4,62 кг	1,8
Фиксатор Кубик универсальный 35,40,45,50/28		Защитный слой 35-50 арматура до 28 мм	250 шт. 4,25 кг	2,33
Фиксатор Кубик универсальный 50,60/40		Защитный слой 50-60 арматура до 40 мм	500 шт. 22,5 кг	7,65
Фиксатор Кубик универсальный 60,70,80/32		Защитный слой 60- 80 арматура до 32 мм.	200 шт. 6,5 кг	6,6
Фиксатор Косточка 20/40 (6-32)		Защитный слой 20, 40 арматура от 6 до 32мм	1000 шт.13,6 кг	1,85
Фиксатор Стойка многоэтажная 20/25/30/35		Защитный слой 20-35 арматура от 4 до 24 мм	500 шт. 5 кг	1,8
Фиксатор Стойка многоуровневая 35/40/45/55		Защитный слой 35-55 арматура от 4 до 25 мм	500 шт. 10 кг	6,8
Фиксаторы под сыпучие грунты				
Фиксатор для установки на сыпучие поверхности, и гидроизоляцию ФС-30		Защитный слой 25,30 арматура до 16 мм	250 шт. 4,38 кг	3,6
Фиксатор для установки на сыпучие поверхности, и гидроизоляцию ФС-40		Защитный слой 35,40 арматура до 16 мм	500 шт. 5 кг	3,8

ООО «Опалубочные технологии»
 Адрес склада в г.Москве: 140014,
 Московская обл., г. Люберцы,
 Котельнический проезд, д. 25
 тел: 8 (495) 374-81-32



Адрес склада в г.Санкт-Петербург:
 пос. Шушары, ул.Ленина, д. 2Б.
 тел: 8 (812) 565-73-75

Телефон 8 (495) 374-81-32 (офис) e-mail: info@opalubkateh.ru

Наименование	Фото	Характеристики	Упаковка, вес мешка, пачки	Цена с НДС, руб.
Фиксатор для установки на сыпучие поверхности, и гидроизоляцию ФС-50		Защитный слой 45,50 арматура до 16 мм	250 шт. 5,63 кг	4,1
Фиксатор для установки на сыпучие поверхности, и гидроизоляцию ФС-60		Защитный слой 60, 65 арматура до 16 мм	250 шт. 6,25 кг	4,36
Опора под сборный фиксатор		Служит основанием под Фиксатор Стойка многоуровневая 35/40/45/55	500 шт., 10 кг	3,3
Подставка под Фиксатор Кубик и Стульчик		Служит основанием под фиксаторы, при установке их на сыпучие поверхности, гидроизоляцию, экструзию	500 шт., 7,5 кг	2,38
Трубка ПВХ/ Конус / Пробка				
Труба ПВХ 25/1,5 Внутренний диаметр 22 мм. Наружный диаметр 25 мм отрезок 3 метра		Труба применяется для защиты стяжных болтов от бетонной смеси . На концы устанавливается фиксатор конус	120 м. Связка 40 шт. 17 кг	14,4 м.п
Пробка 22 мм		Для арматуры	1000 шт./1,8 кг	0,60
Пробка 24 мм		Для арматуры	1000 шт./1,8 кг	0,80
Фиксатор конус		Предотвращают возможность попадания бетона внутрь трубки	1000 шт./4,6 кг	0,8
Колпачок для арматуры диаметром 16-18 мм		Применяется для арматуры диаметром 16-18 мм	1000 шт./1,82 кг	0,9
Заглушка на арматуру 10-18 / 18-32		Применяется для арматуры диаметром 10-18 и 18-32 мм	1000 шт./4,4 кг	3,75/7,80
Захваты крановые				
Захват крановый монтажный узкий, грузоподъемность 1,5 т		Захват для опалубки монтажный предназначен для удобного и быстрого перемещения	4,7 кг	5500
Захват крановый монтажный широкий, грузоподъемность 1,5 т		Захват для опалубки монтажный предназначен для удобного и быстрого перемещения	8,2 кг	6500
Смазочно-охлаждающие жидкости				
Эмульсол ЭКС – А, бочка 200 л, -15 °		Водосмешиваемое смазочно-охлаждающее технологическое средство на основе нефтяного масла и эмульгаторов.	175 кг	11500
Эмульсол ЭКС – А, бочка 200 л, -25 °			175 кг	15000
Эмульсол ЭКС-А, канистра 20 л, -15 °			18 кг	2510
Эмульсол ЭКС-А, канистра 20 л, -25 °			18 кг	2620
Эмульсол -А/Н Премиум, канистра 20л, -35 °			18 кг	по запросу
Эмульсол -А/Н Премиум, бочка 200 л, -35 °			175 кг	16500
Эмульсол ЭГТ бочка 200 л		Эмульгирующее смазочно-охлаждающее технологическое средство. Применяется в виде 5-10% водных эмульсий при различных видах обработки черных и цветных металлов, кроме магния и его сплавов, труднообрабатываемых марок стали. Выдерживает до - 15 °С.	175 кг	20500
Эмульсол ЭГТ, канистра 20 л			18 кг	3000
Эмульсол ЭМОЛОН-М бочка 200л		Смазочно-охлаждающая жидкость. Водосмешивающийся концентрат на минеральной основе, применяется для холодной прокатки стали, лезвийной обработки чугуна, алюминия, калибровки и редуцирования стальных труб. Температура застывания, °С, не выше -5	175 кг	21000
Эмульсол ЭМОЛОН-М канистра 20 л			18 кг	3800

ООО «Опалубочные технологии»
 Адрес склада в г.Москве: 140014,
 Московская обл., г. Люберцы,
 Котельнический проезд, д. 25
 тел: 8 (495) 374-81-32



Адрес склада в г.Санкт-Петербург:
 пос. Шушары, ул.Ленина, д. 2Б.
 тел: 8 (812) 565-73-75

Телефон 8 (495) 374-81-32 (офис) e-mail: info@opalubkateh.ru

Наименование	Фото	Характеристики	Упаковка, вес мешка, пачки	Цена с НДС, руб.
Продажа и аренда опалубки для фундамента и стен				
Съемная опалубка для стен и фундамента		Применяется для возведения стен, колонн, фундаментов, тоннелей, сложных архитектурных форм и даже перекрытий. Подходит для сооружений из Ж/Б сложной конфигурации и формы. Комбинируется с крупнощитовой опалубкой всех видов.	от размера	по запросу
Продажа и аренда опалубки для фундамента и стен				
Рамные леса		Применяются для проведения ремонтных, строительных и отделочных работ. Каркасная система из трубчатых элементов – продольных и диагональных связей, стоек, рам которые обеспечивают высокую прочность и устойчивость конструкции.	от размера	по запросу
Клиновые леса		Предназначены для выполнения фасадных и строительных работ. Также они широко применяются для проведения ремонтных работ.	м кв.	по запросу
Леса хомутовые		Леса хомутовые строительные представляют собой конструкцию из стоек и связей, которые соединены хомутами. Конструкция предусматривает возможности изменения высоты, шага стоек, расстояния между рядами.	м кв.	по запросу

Также у нас Вы можете заказать

Стойка телескопическая



Тенты: терпаулин, ПВХ, брезент, утепленные



Леса и вышки туры
 Армированные пленки
 Строительные сетки



Кабельная продукция:
 прогрев бетона,
 ПНСВ, АПВ и др.



Геотекстиль



Опалубка колонн универсальных щитах



Опалубка колонн на линейных щитах



Одноразовая картонная опалубка для колонн

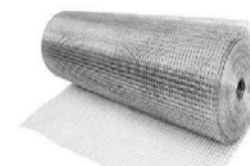


Круглые стальные колонны



Сетки

Металлическая сетка в рулонах
 Металлическая сетка в картах
 Сетка малярная и штукатурная и др.









ООО «Опалубочные технологии»
 Адрес склада в г.Москве: 140014,
 Московская обл., г. Люберцы,
 Котельнический проезд, д. 25
 тел: 8 (495) 374-81-32



Адрес склада в г.Санкт-Петербург:
 пос. Шушары, ул.Ленина, д. 2Б.
 тел: 8 (812) 565-73-75

Телефон 8 (495) 374-81-32 (офис) e-mail: info@opalubkateh.ru

Наименование	Фото	Характеристики	Упаковка, вес мешка, пачки	Цена с НДС, руб.
Армирующие материалы				
Малярный стеклохолст		Стекловолокно, из которого формируется холст, производится из стеклянного расплава. Благодаря своей структуре – отлично армирует и выравнивает поверхности. Отделочный материал не подвержен коррозии.	рул.	по запросу
Тент ПВХ Плотность 350/450/500/550/600/630 гр, Утепленные		Используется в строительстве, позволяет защитить объекты от непогоды и действий злоумышленников и осадков. Обладает морозостойкостью; огнестойкостью; влагостойкостью; износостойкостью	м кв.	по запросу
Армированная пленка строительная		Из двух слоев полиэтилена, между которыми запаивается полимерная сетка	м кв.	по запросу
Тент Тарпаулин Плотность 80/120/180 гр Утепленные		Для временного укрытия различных объектов от воздействия непогоды и температурных перепадов. Ткань из полиэтилена, ламинированная с обеих сторон, имеет свето-стабилизирующие свойства	м кв.	по запросу
Тент синтетический		Используются для защиты объектов и построек от неблагоприятных погодных воздействий. Этот надежный укрывной материал обеспечивает сохранение тепла при проведении фасадных работ	м кв.	по запросу
Сетка фасадная (защитная)		Используется для обтягивания строительных лесов. Прочный и стойкий материал. Предотвращает падение строительного мусора, выполняет декоративные функции при строительстве, защитное покрытие техники	м кв.	по запросу

Также у нас Вы можете заказать

<p>БалкаБДК-1 Аренда/Продажа</p> 	<p>Опалубка перекрытий Аренда-Продажа</p> 	<p>Фанера ламинированная, ФСФ, ФК</p> 	<p>Опалубка перекрытий На объемных стойках (Чашечная система CUP LOCK)</p> 
<p>Опалубка стен Аренда/Продажа</p> 	<p>Стеновая стальная опалубка</p> 	<p>Стеновая алюминиевая опалубка</p> 	<p>Стеновая мелкощитовая опалубка</p> 