

Яуаплығы сикланелган

Йамғиат

«ТСК «Гидрозащита»

Башкортостан Республикаһы, Өфө ҡалаһы,
Киров урамы, 1

Tel./fax:(347) 272-10-21, 299-15-54



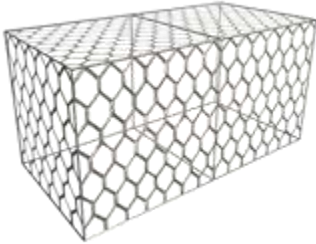
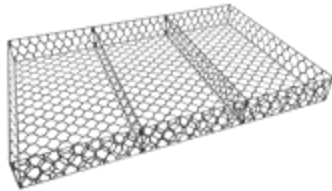
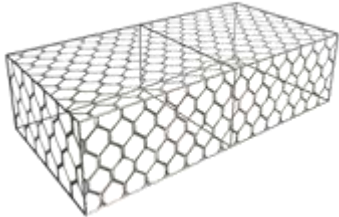
Общество с ограниченной
ответственностью

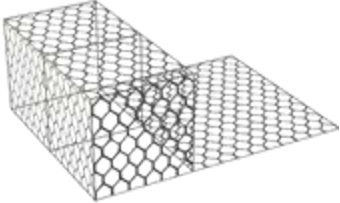
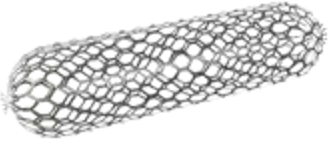



«ТСК «Гидрозащита»

Республика Башкортостан, г. Уфа,
ул. Кирова, 1

Tel./fax:(347) 272-10-21, 299-15-54

Материалы для укрепления грунта

Наименование	Типовые размеры (ДхШхВ)	Описание, спектр применения
Коробчатые  габионы	1x1x1 1.5x1x1 2x1x1 3x1x1 4x1x1	Используются для строительства подпорных стен, декоративных сооружений, берегоукрепительных конструкций, причалов (из габионов), фундаментов заборов и построек на нестабильных грунтах, в том числе в сейсмоопасных зонах и т.д. Кроме того, можно использовать как вспомогательные сооружения при комплексном строительстве, в том числе и с применением бетона и дерева. Устойчивы к воде, деформациям и перепадам температур. Срок жизни сооружений – 50 лет и более.
Матрасно-тюфячные габионы (Матрасы Рено)  Рено)	3x2x0.17 3x2x0.23 3x2x0.3 3x2x0.5 4x2x0.23 4x2x0.3 4x2x0.5 5x2x0.3 5x2x0.5 6x2x0.23 6x2x0.3 6x2x0.5	Матрасы Рено (матрасно-тюфячные габионы) используют для укрепления пологих склонов, дна водоемов, оснований под установку коробчатых габионов а также для закрепления нестабильных поверхностей и т.д. Как и коробчатые габионы , крайне долговечны, надежны и просты в установке. Срок службы – 50 лет и более. За счет большой площади и большого веса возможно применение в болотистой местности, на обводненных грунтах и т.д.
Габионы Джамбо 	1x1x0.5 2x1x0.5 3x1x0.5 4x1x0.5	Используются для строительства подпорных стен, декоративных сооружений, берегоукрепительных конструкций, причалов (из габионов), фундаментов заборов и построек на нестабильных грунтах, в том числе в сейсмоопасных зонах и т.д. Кроме того, можно использовать как вспомогательные сооружения при комплексном строительстве, в том числе и с применением бетона и дерева. Устойчивы к воде, деформациям и перепадам температур. Срок жизни сооружений – 50 лет и более.

<p>Габионы с армирующей</p>  <p>поверхностью</p>	<p>3x2x1x1 4x2x1x0,5 4x2x1x1 5x2x1x0,5 5x2x1x1</p>	<p>Используются для строительства подпорных стен, декоративных сооружений, берегоукрепительных конструкций, причалов (из габионов), фундаментов заборов и построек на нестабильных грунтах, в том числе в сейсмоопасных зонах и т.д. Кроме того, можно использовать как вспомогательные сооружения при комплексном строительстве, в том числе и с применением бетона и дерева. Устойчивы к воде, деформациям и перепадам температур. Срок жизни сооружений – 50 лет и более. Отличаются от коробчатых габионов наличием армирующей панели, которая позволяет не только удержать откос от сползания, но и закрепить его изнутри.</p>
<p>Цилиндрические</p>  <p>габионы</p>	<p>2x0,65(0,65) 3x0,65(1) 4x0,65(1,3) 2x0,95(1,4) 3x0,95(2,15)</p>	<p>Цилиндрические габионы применяются, преимущественно, для закрепления дна для дальнейшей установки коробчатых габионов. За счет своей продолговатой формы они способны принять форму дна, в том числе и не ровного, закрепить его и не допустить вымывания грунта из-под них. Удобны при невозможности разработки грунта на глубине и при отсутствии вариантов откачки воды из водоемов.</p>
<p>Сетка проволочная двойного кручения (для габионов)</p> 	<p>Ячейка 6x8 Ячейка 8x10</p>	<p>Сетка проволочная двойного кручения, оцинкованная, с шестиугольными ячейками применяется для изготовления габионов и габионных конструкций, закрепления обрушающихся склонов, в том числе и скально-обвальных, изготовления армирующих поверхностей, изготовления декоративных форм в ландшафтном дизайне и т.д. За счет своей прочности и способа плетения ячеек сдерживает колоссальные нагрузки и крайне долговечна.</p>
<p>Геотекстиль</p> 	<p>плотность 200 г/м² ИП/ТС</p>	<p>Геотекстиль (геотекстильное полотно) используется для разделения габионных конструкций по границе грунт-земля для недопущения проникновения в габион грунта, песка и т.д. и беспрепятственного пропуска воды через габионную конструкцию. Также может использоваться в автомобильном строительстве, дачных хозяйствах и т.д.</p>
<p>Камень бутовый</p> 	<p>Фракция 80-300</p>	<p>Для строительства сооружений из габионов используются только твердые породы камня с фракцией 70-150, 70-25 и 80-300. Для полноценного использования камня фракции 70-150 необходимо изготовить габионные конструкции из сетки с ячейкой 6x8. Наиболее популярны в средней полосе нашей страны – Гранит и Песчанник.</p>