

ПРАЙС-ЛИСТ КОМПАНИИ "БИФОРС" 2021 г.

Салоны-магазины "БиФорс"

ул. Л. Толстого, 37, тел. 35-14-12, 35-20-42, 0770440092

ул. Кулатова, 7, Группа активных продаж тел.0770440086

ул. Кулатова, 7, тел. 59-19-71, 0770440024

ТЦ "Таатан" ул. Лермонтова 35М тел.33-72-41 , 0770800603

ул. Токтогула 64 А, Центр световых решений PHILIPS, 0772570818

www.biforce.kg

e-mail:

biforce@biforce.kg

bf1@biforce.kg





bf2@biforce.kg


bf3@biforce.kg

bf5@biforce.kg

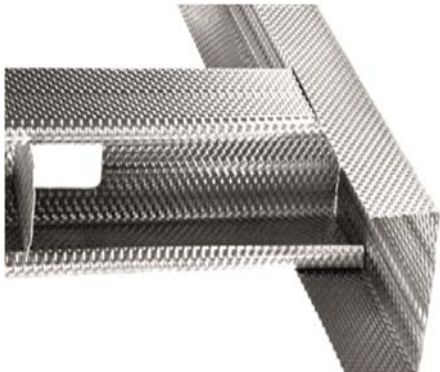
bf6@biforce.kg

ГИПСОКАРТОН, РОССИЯ

Наименование товара		Описание материала	Кол-во кв. м в листе	Розничная цена, сом/лист	Оптовая цена, сом/лист
Гипсокартон ГКЛ 9,5		Стандартные листы используются для устройства межкомнатных перегородок, подвесных потолков и внутренней облицовки стен каркасным и бескаркасным способами в помещениях с сухим и нормальным влажностными режимами	3	390	355
Гипсокартон ГКЛ 12,5			3	460	450
Гипсокартон ГКЛВ 9,5		Влагостойкие листы используются для устройства межкомнатных перегородок, подвесных потолков и внутренней облицовки стен каркасным и бескаркасным способами в помещениях с высокими влажностными режимами: ванны, кухни, подвалы, мансарды	3	420	400
Гипсокартон ГКЛВ 12,5			3	500	490
Гипсокартон Мультикомфорт 12,5		Листы мультикомфорт для помещений, к отделке которых предъявляются повышенные требования к качеству поверхности, ударостойкости, влагоогнестойкости и звукоизоляции.	3	670	660
Гипсокартон ГКЛО 12,5 огнестойкий		Огнестойкие листы используются для устройства межкомнатных перегородок, подвесных потолков и внутренней облицовки стен каркасным и бескаркасным способами в помещениях с сухим и нормальным влажностным режимами с повышенной огнестойкостью конструкций в зданиях любого функционального назначения.	3	510	500

<p>Гипсокартон Стронг Акустик 15</p>		<p>Плита гипсовая строительная повышенной прочности, звукоизоляционная для помещений с нормальной влажностью и особыми требованиями к прочности и несущей способности конструкций</p>	<p>3</p>	<p>670</p>	<p>660</p>
<p>Гипсокартон ГКЛ Стронг 15</p>		<p>Высокопрочный лист используется для монтажа облицовок и перегородок, благодаря увеличенной толщине и повышенной плотности материал обладает большей прочностью, устойчивостью к ударам и лучшими показателями по звукоизоляции. А специальные добавки и армирующие волокна в сердечнике листа позволяют повесить большой телевизор или полку даже на однослойную конструкцию - в любое место и без применения закладных деталей.</p>	<p>3</p>	<p>610</p>	<p>600</p>
<p>Гипсокартон ГКЛВ Стронг 15</p>		<p>Высокопрочный влагостойкий лист используется для монтажа облицовок и перегородок, благодаря увеличенной толщине и повышенной плотности материал обладает большей прочностью, устойчивостью к ударам и лучшими показателями по звукоизоляции.</p>	<p>3</p>	<p>670</p>	<p>660</p>

НАПРАВЛЯЮЩАЯ СИСТЕМА СУПРОС - Ультра К ГИПСОКАРТОНУ, РОССИЯ

Направляющие	Описание	Длина, метр	Розничная цена, шт/ сом	Оптовая цена, шт/ сом
<p>Профиль 28/27-3000 мм ПН</p>	 <p>Профиль Гипрок-Ультра изготавливается из высококачественной холоднокатаной оцинкованной стали методом холодной прокатки с использованием запатентованной технологии UltraSteel™, совершенно новой для России. Суть этой технологии заключается в том, что гладкому металлу придается специальная рифленая форма, которая обеспечивает профилю Гипрок-Ультра совершенно уникальные характеристики. Монтировать гипсокартон к профилю Гипрок-Ультра значительно быстрее, удобнее и надежнее. Благодаря</p>	<p>3</p>	<p>410</p>	<p>370</p>
<p>Профиль 60/27-3000 мм ПС</p>		<p>3</p>	<p>610</p>	<p>560</p>
<p>Профиль 50/40-3000 мм ПС</p>		<p>3</p>	<p>500</p>	<p>230</p>
<p>Профиль 50/37-3000 мм ПН</p>		<p>3</p>	<p>370</p>	<p>210</p>
<p>Профиль 75/40-3000 мм ПС</p>		<p>3</p>	<p>960</p>	<p>700</p>
<p>Профиль 75/37-3000 мм ПН</p>		<p>3</p>	<p>710</p>	<p>575</p>

Профиль 100/40-3000 mm ПС
Профиль 100/37-3000 mm ПН



своей рифленой поверхности профиль Гипрок-Ультра позволяет значительно ускорить монтаж гипсокартонных перегородок.

3	660	370
3	510	280