



ООО «МеталлПрофиль»  
220140, Республика Беларусь, г. Минск, ул.Тимошенко, д.8, офис 14Н  
Тел.: 7191 (МТС, velcom), +375 (17) 388 06 36; Факс: +375 (17) 202 71 47  
E-mail: minsk@metallprofil.ru, www.metallprofil.by  
Р/с BY44ММВН30120005700109330000 ОАО «Банк Дабрабыт», код 272,  
БИК ММВНBY22  
УНП 101 216 311, ОКПО 37443229



## Правила приемки, транспортировки и хранения Товара

Настоящие правила транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации Товара (далее – правила) распространяются на изделия с основой из оцинкованной стали, нержавеющей стали или алюминиевого сплава с защитно-декоративными полимерными покрытиями или без покрытий: металлочерепица, профилированные листы, сайдинг, фасадные кассеты, линейные панели, штакетник, сэндвич-профиль, трехслойные сэндвич-панели, комплектующие изделия к ним, комплектующие изделия водосточных систем, элементы несущего каркаса, элементы безопасности кровли (далее – изделия), а также изделия, упакованные в пачки, ящики, короба (далее – транспортные пакеты). Правила устанавливают общие требования, обязательные для исполнения. Все вопросы, опущенные в правилах, в том числе в области безопасности и охраны труда регулируются требованиями нормативно-правовых актов и технических нормативно-правовых актов Республики Беларусь.

### Транспортировка

Изделия могут перевозиться любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Транспортировку изделий следует производить, соблюдая меры, исключающие возможность их повреждения, а также обеспечивающие сохранность защитно-декоративного полимерного покрытия.

Трехслойные сэндвич-панели и изделия в картонных коробах должны быть защищены от увлажнения на период транспортировки.

### Размещение груза

Изделия и транспортные пакеты при транспортировке должны грузиться на ровное прочное основание с габаритами не меньше габаритов изделия, транспортного пакета, а также должны быть закреплены и предохранены от перемещения, механического повреждения в соответствии с требованиями правил и ГОСТ 21650.

Профилированные листы, металлочерепица должны быть уложены на поперечные подкладки одинаковой толщины – не менее 40 мм, шириной – не менее 90 мм и длиной – больше габаритной ширины изделия (упаковки) не менее чем на 100 мм, с интервалом размещения подкладок – не более 1,5 м.

Допускается размещение пачек в два и более яруса, при условии, что нагрузка от всех изделий верхних ярусов не превышает теоретического веса нижнего яруса и равномерно распределена. Ящики размещаются не более чем в два яруса. Ящики с элементами водосточной системы размещаются не более чем в три яруса.

**Запрещается** в качестве подкладок использовать материалы способные вызвать коррозию изделий и разрушение защитно-декоративного полимерного покрытия. Рекомендуемый материал: дерево, резина, пенополистирол.

**Запрещается** размещать на транспортные пакеты сторонние грузы.

### Погрузочно-разгрузочные работы

Погрузка и разгрузка изделий, транспортных пакетов выполняется механизированным способом, исключающим удары, вмятины и деформации. **Рекомендуется** применять траверсы.

Погрузка и разгрузка пакетов трехслойных сэндвич-панелей производится механизированными средствами грузоподъемностью не менее 5 т. **Запрещается** ручная выгрузка сбросом и перемещение элементов волоком.

При ручном перемещении изделий необходимо привлекать рабочих в расчёте один человек на 2 м.п. изделия. Поднимать и переносить профилированные листы, металлочерепицу необходимо в вертикальном положении, не допуская сильных перегибов. **Запрещается** бросать изделия и тащить волоком.

При погрузочно-разгрузочных работах с трехслойными сэндвич-панелями разрешается поднимать не более одного пакета за раз. Применяются только текстильные стропы, применение стальных канатов или цепей не допускается. Во избежание повреждений продольных кромок трехслойных сэндвич-панелей при подъеме пачки, ветви строп не должны обхватывать или воздействовать на верхнюю и нижнюю трехслойные сэндвич-панели в пачке, что должно обеспечиваться конструкцией траверсы или распорками, ширина опорной части которых должна быть не менее 120 мм, а выступающая часть за габарит пакета – не менее 50 мм.

Во избежание падения изделий необходимо уделять внимание положению центра тяжести изделий и транспортных пачек.

### Хранение

Изделия хранятся в горизонтальном положении на ровной поверхности в неотапливаемых помещениях без прямого воздействия солнечных лучей, дождя или конденсата (условия 3 по ГОСТ 15150). Соприкосновение изделий с грунтом или полом не допускается.

Профилированные листы, металлочерепицу, сайдинг, плоский лист при хранении более 1 месяца следует распаковать и переложить одинаковыми рейками каждый лист (штабель до 70 см высотой).

Допускается кратковременное хранение трехслойных сэндвич-панелей под открытым небом при условии сохранности заводской упаковки и защиты пакетов от осадков водонепроницаемым материалом, но не более одного месяца. Рекомендуется укрыть пакеты брезентом при условии обеспечения достаточного проветривания изделий.

### Монтаж

Монтаж изделий проводится в соответствии с инструкциями, технологическими картами на конкретный вид изделия.

Монтаж изделий должен исключать возможность скопления грязи, застоя воды.

Защитная пленка с изделия, при температуре выше  $-5^{\circ}\text{C}$ , должна быть снята немедленно после монтажа, но не позднее чем через месяц с момента покупки изделия у Поставщика. **Запрещается** снимать защитную пленку при температуре ниже  $-5^{\circ}\text{C}$ .

Участки с повреждениями защитно-декоративного полимерного покрытия, а также места подрезки, образовавшиеся во время монтажа изделий, **необходимо** подкрасить стойкой краской.

Металлическую стружку, образовавшуюся при монтаже изделий **необходимо** удалить мягкой щеткой.

**Запрещается** очищать загрязненные при монтажных работах поверхности изделий особо сильными средствами, абразивными пастами и растворителями.

**Запрещается** производить крепление, стыковку и резку изделий методом сварки и применять газоплазменные резаки и абразивные круги.

### Эксплуатация

Изделия не требуют специального ухода, однако поверхности изделий должны иметь возможность естественного либо искусственного омывания во избежание засорений (пылевого налета и т.д.).

Изделия подлежат эксплуатации в условиях неагрессивной, слабоагрессивной воздушной среды по ТКП 45-2.01-111.

Эмаль на обратной стороне профилированных листов, металлочерепицы, штакетника, сайдинга с номинально односторонним защитно-декоративным полимерным покрытием служит для защиты лицевой эмали от механических повреждений при формировании пачек, во время транспортировки и хранения у потребителя, и не имеет высокой устойчивости к ультрафиолетовому излучению и иным климатическим факторам. При монтаже (установке) профилированных листов, металлочерепицы, штакетника, сайдинга с односторонним защитно-декоративным полимерным покрытием таким образом, что обратная сторона подвергается воздействию ультрафиолетового излучения и иных климатических факторов, **рекомендуется** обеспечить ее защиту от воздействия окружающей среды.