



# ТРАНСМЕТАЛЛ

## Памятка по эксплуатации профилированных изделий

### 1. Транспортировка

- При перевозке профилированных изделий пачки размещайте и закрепляйте в транспортном средстве таким способом, чтобы предотвратить их самопроизвольное перемещение или смещение листов в пачках относительно друг друга в процессе движения транспортного средства.
- В процессе транспортировки и хранения не укладывайте на профилированные листы тяжелые грузы, способные вызывать деформацию листов и повреждение покрытия. Длина кузова транспортного средства должна быть не менее длины пачек с профилированными изделиями.
- Погрузка и выгрузку пачек с профилированными изделиями осуществляйте в один ярус, при помощи подъемной техники с мягкими стропами, закрепляя их в нескольких точках, при длинах пачек более 5 метров – с помощью траверс (специального приспособления для равномерного распределения веса пачки при погрузочно-разгрузочных работах для предотвращения заломов листов). При ручной разгрузке необходимо привлечение достаточного количества рабочих (из расчета 1 человек на 1,5-2 м.п. листа), но не менее 2х человек. Поднимайте и переносите листы аккуратно в вертикальном положении, не допуская сильных перегибов.
- Любое перемещение профилированных изделий из оцинкованного проката необходимо производить только в перчатках или рукавицах, избегая касания поверхности покрытия голыми руками, т.к. в местах касания могут образоваться темные пятна.
- Не выгружайте профилированные листы на заводненные и загрязненные участки территории.
- Не извлекайте профилированные листы из пачки волоком.
- Не допускайте ударов по профилированным листам и их сбрасывание с какой бы то ни было высоты, чтобы не нарушить поверхность покрытия.

### 2. Хранение

- Идеальные места хранения: закрытые помещения либо навесы, исключаящие прямое попадание солнечных лучей и атмосферных осадков, а также образование конденсата внутри пачки по причине колебаний температуры и влажности.





# ТРАНСМЕТАЛЛ

- Способ размещения: на ровной горизонтальной поверхности, на деревянных подкладках толщиной не менее 50 мм, шириной не менее 100 мм, длиной на 100 мм превышающей ширину пачки, расположенных на расстоянии не более 2 м друг от друга. Расстояние между подкладками должно быть таким, чтобы не допустить провисания пачки листа между подкладками.
- Условия хранения должны исключать механические повреждения, смещение листов относительно друг друга, а также воздействие агрессивных жидкостей и открытого пламени. При хранении проката алюминиевого и оцинкованного необходимо избегать контакта с черным металлом, медью и ее сплавами.
- Допустимый срок хранения профилированных листов - не более двух недель с момента доставки к месту применения (хранения) до начала монтажа. Для более продолжительного хранения проложите подкладки под каждый лист, чтобы обеспечить проветривание листов и не допустить возникновения конденсата.
- Сразу после разгрузки снимите металлическую стяжку.
- При хранении пачек профилированных листов под навесами или в неотапливаемых помещениях примите дополнительные меры по исключению образования и накопления конденсата внутри пачки. Такими мерами являются:
  - расположение пачек с продольным уклоном не менее 3 градусов.
  - увеличение толщины подкладок к середине пачки
- Не проводите рядом с местом хранения профилированных изделий сварочные работы, работы с углошлифовальной машинкой с абразивным кругом («болгаркой») и другие подобные работы.

### 3. Монтаж и эксплуатация:

- Не производите крепление, стыковку и резку изделий методом сварки, не применяйте абразивные круги.
- При температуре  $-5^{\circ}\text{C}$  защитная пленка с изделия снимайте сразу после монтажа. Запрещено снимать пленку при более низкой температуре.
- При монтаже изделий не допускайте скопление грязи и застоя воды.
- Поверхности изделий должны иметь возможность естественного либо искусственного омывания во избежание опасных засорений.

С уважением,

команда Трансметалла



ООО «ТРАНСМЕТАЛЛ»  
ИНН 5003131635 КПП 500301001 ОГРН 1185027032211  
142701, Московская обл, Ленинский р-н, Видное г, Завидная ул, дом № 17,  
помещение 2, кабинет 24  
Тел: +7 (495) 21-21-201 | Сайт: [www.trmet.ru](http://www.trmet.ru)

