

1. Предмет гарантийных обязательств:

- 1.1. Настоящие гарантийные обязательства распространяются на следующие виды изделий из оцинкованной стали с защитно-декоративным полимерным покрытием: металлочерепица, профилированные листы, комплектующие изделия к ним.
- 1.2. Гарантия распространяется на изделия, смонтированные на объектах, расположенных на территории Российской Федерации.
- 1.3. Поставщик гарантирует соответствие изделия ТУ 1122-001-98258249-2018.

Область действия. Гарантия на сохранность внешнего вида изделий

- ✓ Отсутствие растрескивания или отслаивания защитно-декоративного полимерного покрытия лицевой стороны изделия.
- ✓ Отсутствие неравномерного выцветания защитно-декоративного полимерного покрытия со стороны падения солнечных лучей и одной стороны фасада/кровли.

Область действия. Гарантия на технические характеристики:

- ✓ Отсутствие сквозной коррозии в результате окисления стальной основы изделий.

Примечание: изменение цвета защитно-декоративных полимерных покрытий («металлик», текстурных, рельефных или штрихованных покрытий) технически не определяется.

2. Гарантийные обязательства

2.1 Срок действия гарантийных обязательств исчисляется с момента покупки изделий у поставщика и составляет:

Тип покрытия	Корунд Matt 0.5 Premium	Корунд 0.5 Premium	Песчаник 0.5 Premium	Песчаник 0.45 Light	Оникс 0.5 Premium	Оникс Matt 0.5 Optima	Оникс 0.5 Optima	Оникс 0.45 Light	Оникс 0.4 Econom
Гарантия на отсутствие сквозной коррозии, лет	50	50	25	20	25	20	20	5	2

3. Обязательные условия предоставления гарантии

3.1. Обязательными условиями предоставления гарантии является соблюдение правил транспортирования и хранения, монтажа и эксплуатации изделий в соответствии с инструкциями и технической документацией.

Условия транспортирования и хранения:

- ✓ Осуществление механизированной погрузки и выгрузки изделий в заводской упаковке.
- ✓ Транспортное средство должно иметь ровный и прочный кузов с длиной не меньше длины изделий.
- ✓ Хранение изделий осуществляется в неотапливаемых помещениях без прямого воздействия солнечных лучей, дождя или конденсата (условия 3 по ГОСТ 15150).

3.2. Требования к монтажу и эксплуатации:

- ✓ Монтаж изделий осуществляется в соответствии с инструкциями завода производителя.
- ✓ Не допускается производить крепление, стыковку и резку изделий методом сварки и применять газоплазменные резаки и абразивные круги.
- ✓ Любая защитная пленка, нанесенная на изделия, должна быть снята не позднее, чем через 30 дней после ее нанесения, и немедленно после монтажа изделий.
- ✓ Монтаж изделий должен исключать возможность скопления грязи или мусора, образование застоя воды.
- ✓ Изделия подлежат эксплуатации в условиях промышленной атмосферы (неагрессивной, слабоагрессивной) по СНиП 2.03.11, ТКП 45-2.01-111-2008.
- ✓ Поверхностям изделий должно обеспечиваться естественное либо искусственное омывание во избежание опасных засорений пылевого налета и т.д.)

3.3. Настоящие гарантийные обязательства предоставляются Покупателю при условии оплаты изделий в полном объеме.

3.4. В случае продажи Покупателем изделий третьим лицам (Покупатель 2, Покупатель 3) обязательны к заполнению.

3.5. Настоящая гарантия не предоставляется на обязательства Покупателя перед третьими лицами.

4. Условия отказа предоставления гарантии

4.1. Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки изделий:

- ✓ Изменение блеска защитно-декоративного полимерного покрытия;
- ✓ Равномерное изменение цвета защитно-декоративного полимерного покрытия со стороны падения солнечных лучей и одной стороны фасада/ кровли;
- ✓ Появление коррозии на обрезных кромках листа и внутренних частях поперечных напусков, а также над водосточными желобами.

4.2. Гарантийные обязательства прекращают действие при несоблюдении правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации согласно раздела 3 настоящего Гарантийного талона.

4.3. Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты, вызванные внешними повреждающими факторами в результате:

- ✓ любых механических повреждений;
- ✓ военных действий, несчастных случаев, пожаров, попадания на поверхность покрытия повреждающих жидкостей и химических веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, облучения, электростатических разрядов и иных видов внешнего воздействия или влияния.
- ✓ ремонта или попытках ремонта.

4.4. Гарантия не покрывает убытки Покупателя, такие как приостановка производства (технический простой) и/ или любые виды договорных неустоек.

5. Исполнение обязательств по гарантии

5.1. При обнаружении дефектов Покупатель вовремя действия гарантийного срока предъявляет поставщику следующие документы: -претензию в письменном виде списанием гарантийного случая, - гарантийный талон, - товарную накладную и документ, подтверждающий факт оплаты.

5.2. Продавец не принимает претензий от третьих лиц. В случае продажи Покупателем изделий третьим лицам, претензии предъявляются в порядке совершения сделок купли-продажи (Покупатель 3 - Покупатель 2 - Покупатель 1 - Поставщик).

5.3. Продавец рассматривает полученную претензию и письменно сообщает своему решению Покупателю не позднее 28 дней с момента получения претензии.

5.4. По результатам рассмотрения Продавец принимает решение о способе ремонта, замене поврежденного штучного изделия на новое, замене части изделий в пределах поврежденной зоны или выплате соразмерной денежной компенсации, не превышающей стоимости изделий, используемых при ремонте поврежденной зоны.

5.5. Принимая во внимание естественное выцветание применяемого оттенка, восстановленные зоны могут отличаться по внешнему виду от предыдущего, при этом Покупатель не может рассчитывать на продление периода действия гарантии и последующего возмещения по данной причине.

5.6. Поставщик вправе отказать в исполнении гарантийных обязательств в случае несоблюдения вышеизложенных условий.

5.7. Поставщик не компенсирует расходы на доставку, монтаж и ремонт за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

6. Прочие условия

6.1. Гарантийные обязательства подлежат исполнению и толкованию в соответствии с действующим законодательством.

6.2. Споры в связи с исполнением гарантийных обязательств подлежат разрешению путем переговоров, а при недостижении согласия - в суде.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН к накладной № _____

дата выдачи накладной: _____

ПРОДАВЕЦ _____

Адрес _____

Телефон _____

претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с полными условиями гарантии ознакомлен

(подпись покупателя или лица, уполномоченного Покупателем)
М.П.

ПОКУПАТЕЛЬ 1 _____

Номер товарной накладной _____

Дата выдачи _____

Адрес _____

Телефон _____

претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с полными условиями гарантии ознакомлен

(подпись покупателя или лица, уполномоченного Покупателем)
М.П.

ПОКУПАТЕЛЬ 2 _____

Номер товарной накладной _____

Дата выдачи _____

Адрес _____

Телефон _____

претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с полными условиями гарантии ознакомлен

(подпись покупателя или лица, уполномоченного Покупателем)
М.П.

ПОКУПАТЕЛЬ 3 _____

Номер товарной накладной _____

Дата выдачи _____

Адрес _____

Телефон _____

претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с полными условиями гарантии ознакомлен

(подпись покупателя или лица, уполномоченного Покупателем)
М.П.

Для разгрузки необходимо минимум 2 человека на листы до 2 м и по 1 человеку на следующие 1,5-2 м. Поднимать и переносить листы необходимо в вертикальном положении, не допуская сильных перегибов.

Запрещается тащить листы волоком и бросать их, класть на траву и землю. При длительном хранении пачки устанавливаются под наклоном для стока воды.

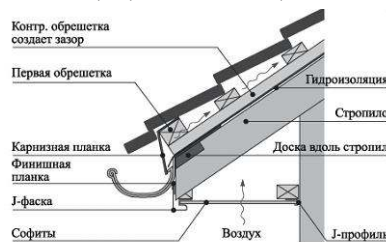
Листы в пачке (заводской упаковке) хранить не более недели, а для более долгого хранения проложить листы брусками в стопки не более 10 листов.

Работать только в перчатках! Не стойте под кровлей во время подъема и крепежа листов. При кровельных работах обязательно используйте страховочный канат.

ВНИМАНИЕ! Запрещается использовать углошлифовальную машину с абразивным кругом.

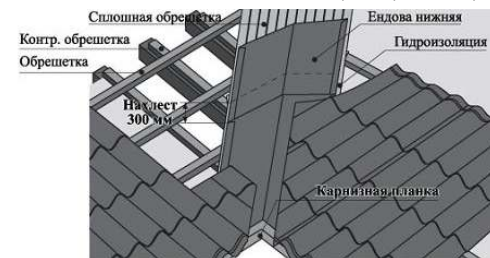
1. Монтаж карнизной планки

Высота первой обрешетки должна быть выше на высоту ступени металлочерепицы.



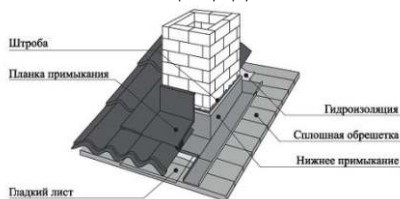
2. Установка нижней ендовы

Ендова нижняя должна выходить на карнизную планку.



3. Установка обвода вокруг дымохода

Обязательно положить под кровлю гладкий лист на ширину трубы.



4. Подъем листов

Листы вкладывают в подготовленную конструкцию и поднимают веревками на кровлю по направляющим.



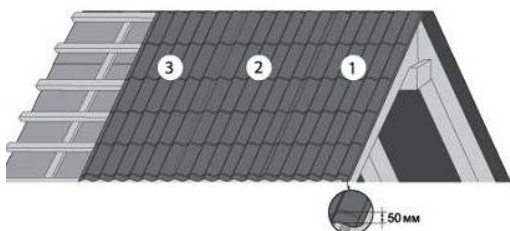
5. Правило хождения по листам

Наступать только в прогиб волны

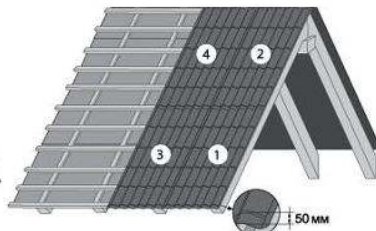


6. Монтаж кровельного материала

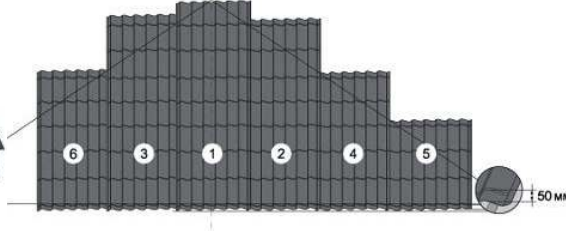
Листы должны быть выровнены строго горизонтально по линии карниза со свесом 50 мм за карниз. Листы крепятся в прогиб волны в местах прилегания к обрешетке, ближе к ступеньке. При необходимости стянуть листы между собой саморезами.



Укладка листов в 1 ряд



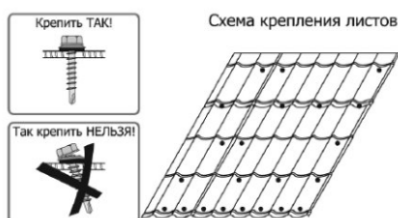
Укладка листов в несколько рядов



Укладка листов на треугольных скатах

7. Крепление листов

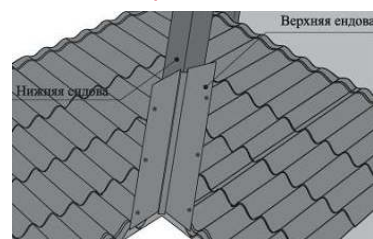
Листы крепятся к обрешетке через продольную волну в каждую вторую поперечную волну. На каждый кв. метр расходуется от 6 до 8 саморезов.



8. Установка торцевой планки

Торцевая планка крепится саморезами к торцевой доске и сверху к металлочерепице, через 350 мм. Нахлест между планками - 100 мм, по мере необходимости планки подрезают.

9. Установка верхней ендовы



10. Установка планок примыкания



11. Послемонтажный уход

Уберите с кровли мусор, обработайте царапины и потертости баллончиком с эмалью для подкраски. Спустя 3 месяца после монтажа необходимо осуществить протяжку саморезов. Два раза в год проводите очистку кровли от древесной листвы, веток и прочих предметов, попавших на кровлю. Делать это необходимо мягкой щеткой, тряпкой или струей воды, направленной от конька к карнизу. Передвигаться по поверхности кровли следует только в обуви с мягкой подошвой.

12. Правила транспортировки металлочерепицы

При перевозке профилированных изделий пачки должны быть размещены и закреплены в транспортном средстве способом, предотвращающим их самопроизвольное перемещение или смещение листов в пачках относительно друг друга в процессе движения транспортного средства. Длина кузова транспортного средства должна быть не менее длины пачек с профилированными изделиями.

Условия хранения должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150 (неотапливаемые помещения без прямого воздействия на профили солнечных лучей и дождя), также следует исключить возможность механических повреждений листов, смещение листов относительно друг друга, а также воздействие агрессивных жидкостей и открытого пламени.

Сразу после разгрузки следует удалить упаковочные материалы (металлическую стяжку, пленку и т.д.).

Хранение изделия в пачке следует осуществлять на ровной поверхности, обеспечив зазор между поверхностью хранения и изделиями не менее 50 мм.

Не допускается хранение в пачке более 1 месяца.

При более длительном хранении необходимо обеспечить вентилируемый зазор между панелями не менее 5 мм (например, проложив рейки между листами). Отсутствие зазора может привести к разрушению полимерного покрытия.

При хранении пачек с изделиями под навесами или в неотапливаемых помещениях помещения должны быть приняты дополнительные меры по исключению образования и накопления конденсата внутри пачки: например, расположить пачки с продольным уклоном не менее 3°.

Срок хранения изделий с нанесенной защитной пленкой должен составлять не более 30 дней с момента получения заказа. При этом изделия необходимо предохранять от воздействия солнечных лучей, иначе могут возникнуть сложности при ее снятии. Снимать пленку необходимо только при температуре от -10 до +30, в противном случае на поверхности изделий могут остаться фрагменты пленки или клеящей основы.