Jeremias — дымоходы из нержавеющей стали

**Положение по гарантии**

**Ограничения по использованию:**  
• Использование дымоходов в условиях, где в окружающем воздухе и продуктах сгорания присутствуют хлоруглеводородистые соединения (хлор-фторуглероды (фреоны),метиленхлорид,дихлордифторметан, трихлорэтилен, тетрахлорэтилен, гидрофторуглероды, перхлорэтилен, трихлорэтан, трихлорэтилен, метиленхлорид,  
четыреххлористый углерод, соляная кислота) и других агрессивных химических соединений - запрещается;  
• Максимальная температура продуктов сгорания не должна превышать указанные значения (см.п. «Режим эксплуатации» в инструкции по эксплуатации);  
• Не допускайте контакта элементов установки с ферритным или менее качественным металлом;  
• При вероятности выпадения кислотных дождей или кислотного конденсата в зоне установки наружного участка дымохода возможно появление пятен коррозии на элементах установки.

**Транспортировка, хранение и монтаж:**   
транспортировка элементов допускается любым видом транспорта с соблюдением мер по предотвращению ударов и других механических воздействий. Хранение элементов должно производиться вертикально, с постоянной защитой элементов от искр, загрязнений и возможных механических повреждений, снятие упаковки должно производиться непосредственно перед монтажом. Монтаж установок должен производиться специализированной компанией, имеющей разрешение на производство соответствующих видов работ.   
  
**Условия действия гарантии:**  
- выполнение профессионального монтажа с учетом норм проектирования;  
- правильная комплектация и установка отдельных элементов Jeremias от выхлопного патрубка теплогенератора до устья дымохода;  
- полное предотвращение воздействия хлоруглеводородистых соединений;   
- осуществление чистки труб из нержавеющей стали щетками с рабочей поверхностью из полимеров или нержавеющей стали;  
- исключение контакта нержавеющей стали с ферритным или менее качественным металлом.  
  
**Ограничения по гарантии:**  
1) на системы отвода продуктов сгорания, выполненные из нержавеющей стали AISI304 (1.4301) гарантийный срок **10 лет**, распространяется только при эксплуатации данных систем с теплогенерирующими устройствами, работающими на газовом топливе;  
2) гарантийные условия на системы отвода продуктов сгорания, выполненные из нержавеющей стали AISI444 (1.4521), включая системы [**DW-ECO**](http://www.jeremias.ru/catalog/dymohod_sandwich/dweco)и [**EW-ECO**](http://www.jeremias.ru/catalog/se/eweco316), распространяются на срок:  
- до **10 лет** при эксплуатации данных систем с теплогенерирующими устройствами, работающими на газовом и жидком топливе (разряжение, сухой и влажный режим);  
- **5 лет** при их эксплуатации с теплогенераторами, работающими на твердом топливе с содержанием серы не более 3% (открытые камины и печи, котлы на пеллетах,пекарные печи работающие под разряжением в сухом режиме);  
3) гарантия на лакокрасочные покрытия и силиконовые уплотнительные кольца - 2 года;  
4) гарантийные условия на двустенные системы отвода продуктов сгорания, внешняя оболочка которых выполнена из нержавеющей сталиAISI441 (1.4509) распространяются на срок до 5 лет;  
5) гарантия не распространяется на элементы, которые можно отнести к расходным материалам;  
6) гарантия не распространяется на системы отвода продуктов сгорания:  
- работающие в режиме разряжения (естественная тяга) и подвергшиеся аэродинамическому удару и деформациям ([удар Жуковского](http://www.jeremias.ru/about/press/369)), в случае если на них не были предусмотрены [устройства вторичного пропуска воздуха (ограничителей тяги)](http://www.jeremias.ru/catalog/accessories/terminator) с достаточной пропускной способностью и противовзрывные клапана с соответствующей площадью сечения;  
- работающие в режиме избыточного давления и подвергшиеся аэродинамическому удару и деформациям ([удар Жуковского](http://www.jeremias.ru/about/press/369)), в случае если на них не были предусмотрены клапан Жуковского с достаточной пропускной способностью и противовзрывные клапана с соответствующей площадью сечения.