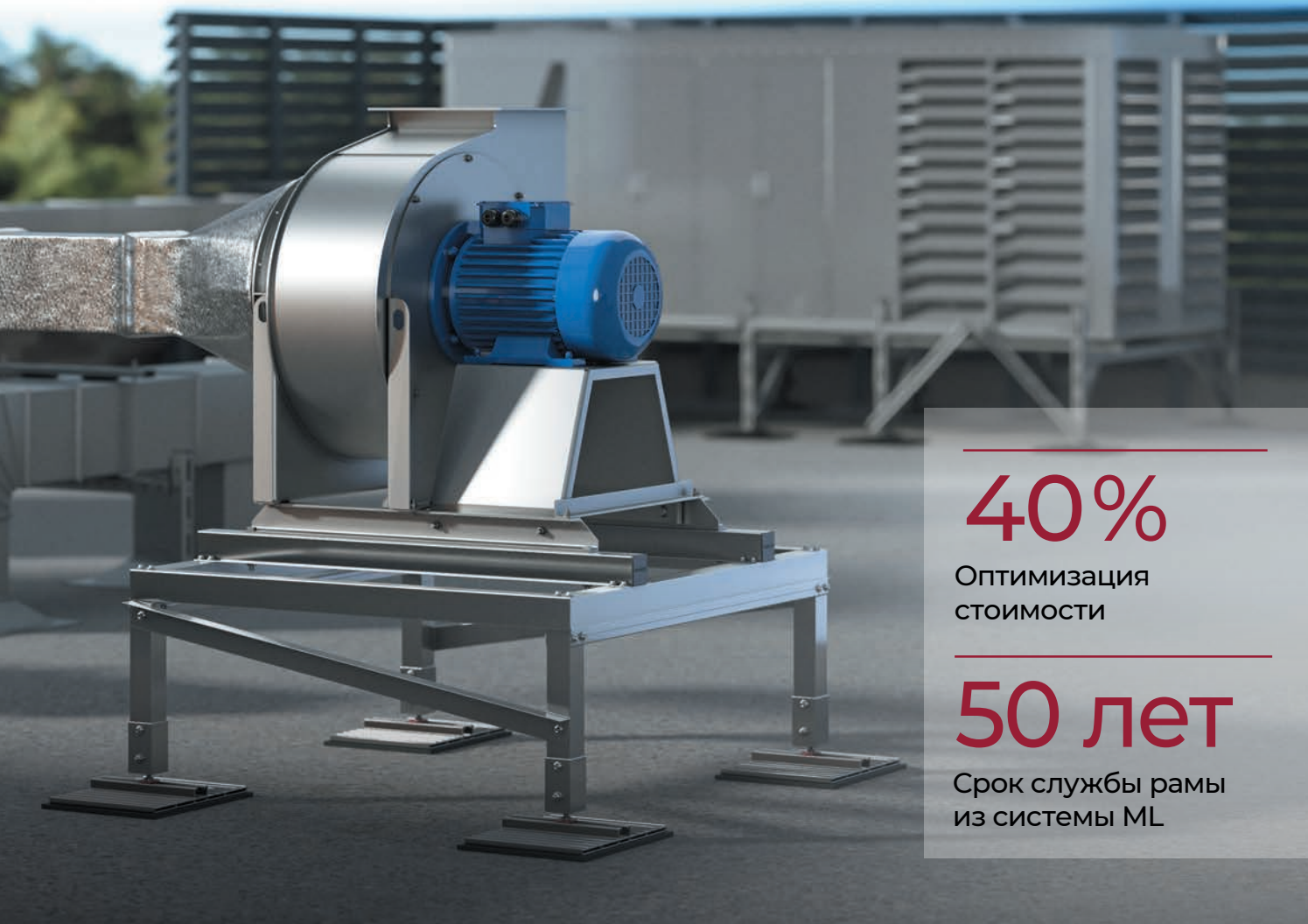


ШТЕСН

ПЕРВЫЕ РАМЫ ИЗ АЛЮМИНИЯ

ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ НА КРОВЛЕ



40%

Оптимизация
стоимости

50 лет

Срок службы рамы
из системы ML

[ПРОРЫВНОЕ РЕШЕНИЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ
МОНТАЖНОЙ СИСТЕМЫ ML]

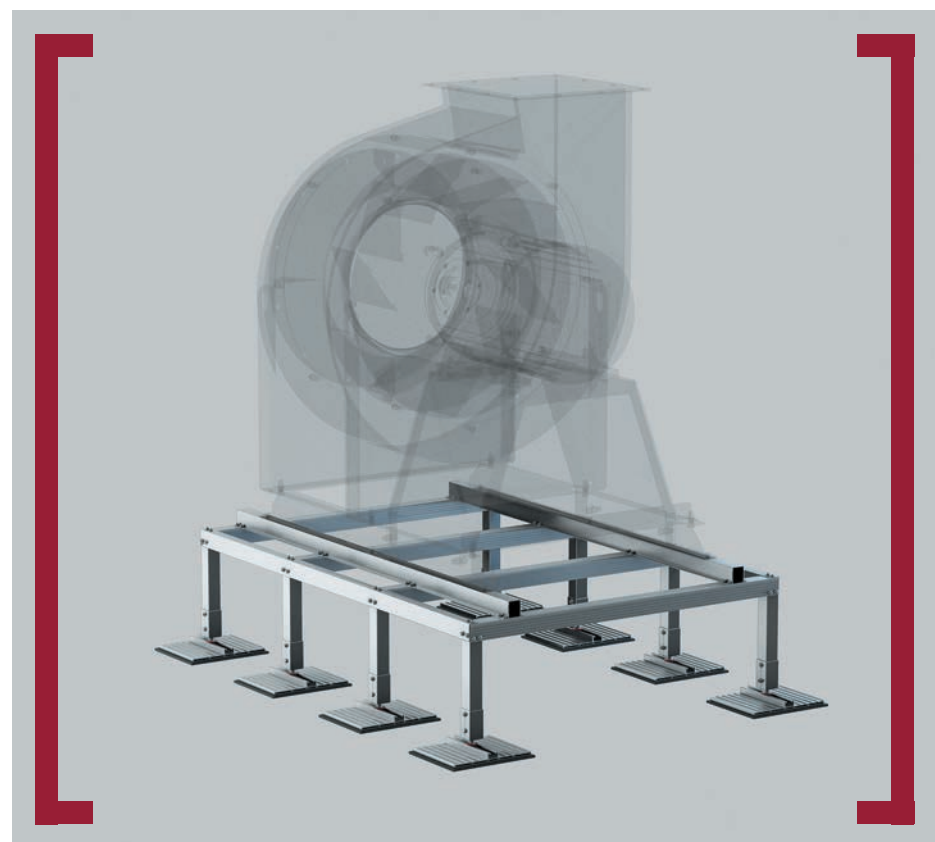
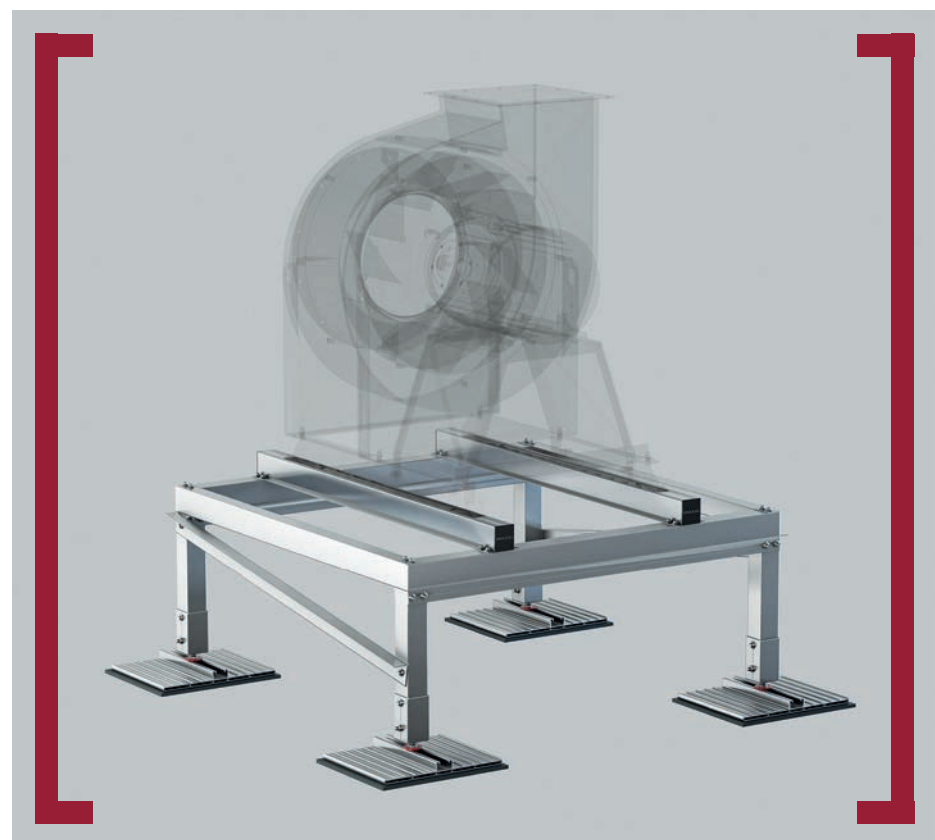
РАМЫ ДЛЯ КРОВЛИ ИЗ АЛЮМИНИЯ МЕНЯЮТ ПРАВИЛА ИГРЫ

- Малый вес конструкции позволяет корректировать положение рамы без привлечения грузоподъемной техники.
- Оптимизированная стоимость до 40% по сравнению с оцинкованными монтажными системами с С-образным профилем
- Шарнирная опора компенсирует уклон кровли до 45°.
- Сборка конструкции выполняется с помощью саморезов, что обеспечивает простоту и скорость.
- Опоры для кровли LDP оснащены площадками для установки балласта для устойчивости при высоких ветровых нагрузках.
- Исключены пожароопасные сварочные работы на всех этапах монтажа.
- Легкий и быстрый подбор решений осуществляется по типовому альбому UTECH U7.1

Прорывное решение из алюминия UTECH ML – гарантированная надежность, подтвержденная расчетами и испытаниями.

До 800 кг

Типовой альбом UTECH U7.1 разработан для крепления радиального оборудования на кровле



Типовой
альбом



Решения
для кровли



РОССИЯ, ХИМКИ,
ЛЕНИНГРАДСКАЯ, 25
8 800 700 52 52
U-TECH.RU

СДЕЛАНО
В РОССИИ