

Повышенная прочность. Снижение затрат на строительство.

uponor

Система водяных теплых полов
с рабочим давлением 10 бар для высотных зданий



uponor comfort pipe PN10

Первая система водяного напольного отопления, сертифицированная для работы при давлении 10 бар.

Основные факты

- **Высокое качество:** испытанная временем система Uponor PE-Xa и сертифицированная на давление 10 бар идеально подходит для организации долговечных систем напольного отопления в высотных зданиях.
- **Экономия затрат:** упрощение конструирования и расчёта при проектировании, процесса монтажных работ, а также уменьшение затрат на эксплуатацию благодаря энергоэффективности решения и установке индивидуальных теплосчётчиков.
- **Универсальность:** благодаря увеличенной толщине стенки трубы система может монтироваться как в коттеджах, так и многоквартирных высотных жилых домах

Сертифицированная система напольного отопления для работы при давлении 10 бар

- Система водяных теплых полов Uponor 10 бар сертифицирована КОМО K107486 для рабочего давления 10 бар при макс. 60 °C в соответствии с KIWA BRL K5603 и EN ISO 15875-5
- Коллектор из нержавеющей стали Uponor Vario S LS сертифицирован KIWA LTV CV K107523 в соответствии с BRL K17701

Новый стандарт. Комплексная система.

Новый стандарт систем теплого пола в многоэтажных домах:

Благодаря продуманному сочетанию новых и проверенных элементов, Uponor 10 бар представляет собой систему, в которой каждый отдельный компонент был протестирован и сертифицирован для работы при давлении 10 бар. Это позволяет упростить проектирование и расчёт всей концепции отопления здания, а также обеспечить более быстрый и эффективный монтаж.



Продвинутая система с надежными компонентами



Uponor Comfort Pipe
Труба PN 10



Uponor Flex-X
зажимной адаптер



Uponor Vario S
Исполнительный механизм



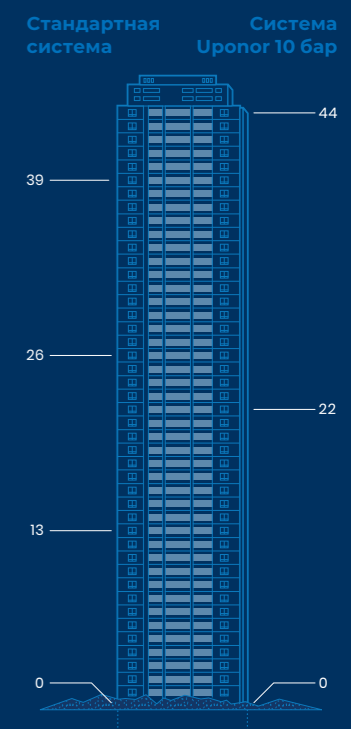
Uponor Vario S
коллектор



Uponor Муфта
Q&E PPSU

Меньшие затраты на проектирование и монтаж.

Система Uponor UFH 10 бар позволяет увеличить высоту зон системы напольного отопления до 40%, в сравнении со стандартной 6 барной системой. А как следствие сократить затраты на теплообменники, насосное оборудование, предохранительные клапаны.



Moving > Forward

uponor

Москва, ул. Отрадная,
д. 2Б, стр. 9
Т: +7 (495) 785 69 82*
Ф: +7 (495) 789 45 74
www.uponor.ru

* бесплатные звонки из любого города России.