

# Пример установки систем водоснабжения и отопления ХПВХ (Аделант)

## Трубопроводы ХПВХ FlowGuardGold™ Type II для водоснабжения и отопления в жилом 25-этажном доме (г.Самара)

### ОБЪЕКТ

#### Тип здания:

жилой комплекс

#### Местоположение:

г.Самара, Россия

#### Вид системы:

трубопроводы

ХПВХ FlowGuardGold™ Type II

#### Объем работ:

более 16 000

метров труб ХПВХ FlowGuard-

Gold™ Type II

#### Дата установки:

2011 год

### РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

#### Система:

Система 3-х зонная с

поквартирным

регулированием. 1 зона –

общественные помещения. 2

и 3 зоны – жилые. Разводка

выше 1 этажа – из труб ХПВХ

(включая стояки).

#### Температура:

70-90 °С

#### Давление:

25 Бар



В сентябре 2011 года компанией «ВолгаСтройМонтаж» был завершен монтаж трубопроводов для систем отопления и водоснабжения в одной из секций в новом жилом комплексе «Современник» (г.Самара). ЖК «Современник» представляет собой 25-этажный дом со встроенно - пристроенным помещением и подземным паркингом.

На данном объекте спроектирована двухтрубная система отопления коллекторного типа, системы холодного и горячего водоснабжения, система рециркуляции. Системы 3-х зонные с поквартирным регулированием. 1 зона – общественные помещения, 2 и 3 жилые. Температурный график 90/70. Разводка на уровне паркинга выполнена в стальном трубопроводе, разводка выше 1-го этажа трубопроводами нового поколения «Аделант» FlowGuardGold™ Type II из ХПВХ (хлорированный поливинилхлорид).

При возведении жилого комплекса «Современник», одним из сложных вопросов был вопрос выбора материала для систем отопления и водоснабжения. Исходя из собственного опыта и анализа рынка современных трубопроводов для систем отопления и водоснабжения, специалистами компании «ВолгаСтройМонтаж» было принято решение использовать трубопроводы нового поколения FlowGuardGold™ Type II из ХПВХ (хлорированный поливинилхлорид) российского производства.



# Трубопроводы ХПВХ FlowGuardGold™ Type II для водоснабжения и отопления в жилом 25-этажном доме (г.Самара)

## ОБЪЕКТ

### Тип здания:

жилой комплекс

### Местоположение:

г.Самара, Россия

**Вид системы:** трубопроводы ХПВХ FlowGuardGold™ Type II

**Объем работ:** более 16 000 метров труб ХПВХ FlowGuardGold™ Type II

**Дата установки:** 2011 год

## РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

**Система:** Система 3-х зонная с поквартирным регулированием. 1 зона – общественные помещения. 2 и 3 зоны – жилые. Разводка выше 1 этажа – из труб ХПВХ (включая стояки).

**Температура:** 70-90 °С

**Давление:** 25 Бар

Клеевая технология монтажа труб ХПВХ позволяет сократить время проведения монтажных работ и свести к минимуму вероятность ошибок. Соединение происходит с помощью специального клея, обеспечивающего монолитное диффузионное соединение без сужения диаметра труб в местах соединения труб и фитингов, с сохранением отличных гидравлических характеристик на всем протяжении трубопровода. Такая технология проста в освоении, надежна и требует гораздо меньшего времени для монтажа, нежели технологии из других материалов.

Этап монтажа систем отопления водоснабжения комментирует главный инженер компании «ВолгаСтройМонтаж» Повереннов Александр Петрович, обладающий большим опытом в строительстве и, в частности, в монтаже систем отопления и водоснабжения:

*«Для того, чтобы начать монтаж с данным видом трубопроводов оказалось достаточно провести короткий, элементарный инструктаж, по сути, просто дать каждому монтажнику один раз склеить и все, далее вопросов по монтажу не возникало. В процессе работ оказалось, что монтаж трубопроводов «Аделант» FlowGuardGold™ Type II из ХПВХ не просто легкий и быстрый, но и крайне удобный и комфортный, поскольку не требуется, никакого дополнительного оборудования, что позволяло с легкостью преодолевать труднодоступные участки и не отвлекаться на обсуждения по данным участкам.*

*Уникальные качества данных трубопроводов позволили смонтировать систему в короткий срок силами всего 6 монтажников, каждый из которых впервые монтировал трубопроводы «Аделант» FlowGuardGold™ Type II из ХПВХ.*

*Проведенные по окончании монтажа гидравлические испытания подтвердили правильность нашего выбора, и теперь в оставшихся 2 секциях жилого комплекса также принято решение использовать FlowGuardGold™ Type II из ХПВХ».*



### Контакты:

ООО «Торговый дом "Аделант"  
г.Москва, ул.Озерная, 42 (4 этаж, оф. 406-411)  
Тел/факс: (495) 230-80-20  
e-mail: td@adelant-group.com  
[www.adelant-group.com](http://www.adelant-group.com)