



“Один из самых крупных торговых центров, расположенных в черте Москвы”

Торговый комплекс  
Исполнитель: ООО “ПО Петроспек”

#### Краткий обзор проекта

Тип проекта: HVAC

Местоположение: Варшавское шоссе, 97

Число зданий: 1

Общая площадь территории: 38000 м<sup>2</sup>

Общая площадь помещений: 47500 м<sup>2</sup>

Установлено оборудования ТАС:

Контроллеры ТАС Xenta 300, 400 – 8

Блоки расширения ТАС Xenta 4xx – 48

Панели оператора ТАС Xenta OP – 4

Сеть: LonWorks

Приложения:

Система диспетчеризации ТАС Vista

Партнёр ТАС:

ООО “ПО Петроспек”

#### О ПРОЕКТЕ

Назвать это строение обычным магазином рука не поднимается. Это целый торговый комплекс, который расположился на Варшавском шоссе. Итак, вначале несколько слов о самом центре.

Торговый Центр “Ритейл Парк” является одним из крупных торговых центров, расположенных в черте Москвы. Общая площадь составляет 47 500 кв.м. Посетители “Ритейл Парка” могут сделать все необходимые покупки для домашнего хозяйства, дачи, активного образа жизни хорошо отдохнуть и приятно провести время всей семьей.

В галерее торгового центра разместились более 40 магазинов известных торговых марок, 7 ресторанов и кафе. Одежда, спорттовары, аксессуары, товары для дома, бытовая техника – более 100 000 товаров – и всё в одном торговом центре г. Москвы. Немецкая сеть OBI, “М. Видео”, Adidas, “Снежная королева” расположили в “Ритейл-Парке” свои крупнейшие магазины. Продовольственные товары представлены в универсаме “Мой магазин”.

Ежедневно в торговом центре работает детская игровая площадка, проходят праздники и лотереи, детские утренники и промо-акции для всех посетителей.

Также на территории центра расположена площадка мини-гольфа на которой профессиональные инструкторы обучают всех желающих этому модному виду спорта. Благодаря удачному расположению - в 7-10 минутах езды на машине от 3-го транспортного кольца и от МКАД по Варшавскому шоссе, наличию комфортного двухуровневого паркинга торговый центр “Ритейл Парк” стал популярным местом регулярных покупок москвичей.

#### ПРОДЕЛАННАЯ РАБОТА

В этом проекте реализована автоматизация и диспетчеризация следующих систем:

- тепловой пункт
- холодоснабжение
- приточно-вытяжная вентиляция
- кондиционирование
- управление освещением
- контроль электроснабжения
- противоподымная защита

Вся сеть объединена в единую систему диспетчеризации ТАС Vista, что предоставляет расширенные возможности по контролю и управлению всем зданием.