## ОБЪЕКТЫ «М-СТАНДАРТ»

## Здание Государственного Собрания РБ «Курултай» Проектирование раздела ОВ, ТС

Адрес: ул. З. Валиди, 40, г. Уфа

Характеристика объекта: Общая площадь здания: 21000 м2 в том числе: фуршетный зал, актовый зал, кабинеты, залы заседания и аудитории.



## Выполненные работы:

1) <u>Проектные работы:</u> Разработаны рабочие проекты систем вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения, дымоудаления и подпора дыма.

Проект получил положительное заключение государственной экспертизы.

Общие показатели систем: Вентиляция – приток 67000м3/ч, вытяжка 67200м3/ч; Холодоснабжение и кондиционирование – 1000кВт; Теплоснабжение – 1200кВт.

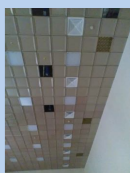
- 2) <u>Поставка оборудования:</u> Выполнена поставка оборудования для мультизональной системы кондиционирования «Electrolux», чиллер «Ballu Machine» и компрессорно-конденсаторные блоки «Mitsubishi Electric», приточно-вытяжные установки с пластинчатым рекуператором «VTS» и «Ballu Machine», теплообменные блоки «Tranter», вытяжные вентиляторы «Shuft», вентиляторы противопожарной вентиляции «Веза».
- «М-стандарт» является официальным дилером «Ballu Machine», «Mitsubishi Electric», «Electrolux» и «VTS».
- 3) Монтажные работы: Проведен монтаж центральной системы холодоснабжения чиллер (Ballu Machine) и ККБ (Mitsubishi Electric), мультизональной системы (Electrolux). Общая мощность холодоснабжения 1000кВт; системы приточновытяжной вентиляции производительностью 134000м3/ч на базе оборудования VTS, Ballu Machine, Shuft; реализована независимая система теплоснабжения приточных установок через теплообменные блоки (Tranter). Теплоносителем второго контура теплоснабжения является 50% раствор этиленгликоля.

Проведены общестроительные работы, демонтажные работы (более 10 тонн) и работы по электроснабжению внутренних и наружных блоков.

















Сроки реализации

08.08.16 - 25.12.16