1. Отсутствует таблица воздухообменов по помещениям.
2. Отсутствуют листы общих данных, таблицы основных показателей проекта в соответствии с формой 2 ГОСТ 21.602-2003.
3. Отсутствуют системы теплоснабжения и рекуперации.
4. Обосновать объединение в общую систему местных отсосов, например помещение 610 (лаборатория биоаналитическая). Возможен переток при отключенном оборудовании. Данное проектное решение необходимо согласовать с разделом ТХ.
5. Не указаны дроссель-клапаны, например  см. систему В8. Так же на схемах не отражены габаритные размеры коробов.
6. Не допускается размещение вентиляционного оборудования около помещений с постоянным пребыванием людей.
7. В проекте отсутствуют разрезы по вентиляционным камерам.
8. Заложенные в проекте воздуховоды не соответствуют требованию СП 7.13130.2013 п.п. 6.13.
9. Не указаны типы используемых эл. приводов для дымовых и огнезадерживающих клапанов,так же не понятно на 24 или 230 В.
10. Пределы огнестойкости применяемой в проекте огнезащитных материалов не соответствуют действующим нормам (в проекте указан EI150, а в спецификации EI180). см. СП 7.13130.2013 п.п. 6.19-6.21.
11. В проекте не отражено на какой отметке происходит выброс продуктов горения систем ДУ, установка вентилятора системы ДУ2 противоречит действующим нормам.
12. Проектом не отражается система компенсации системы дымоудаления. **– ЗАЛЕТ!**