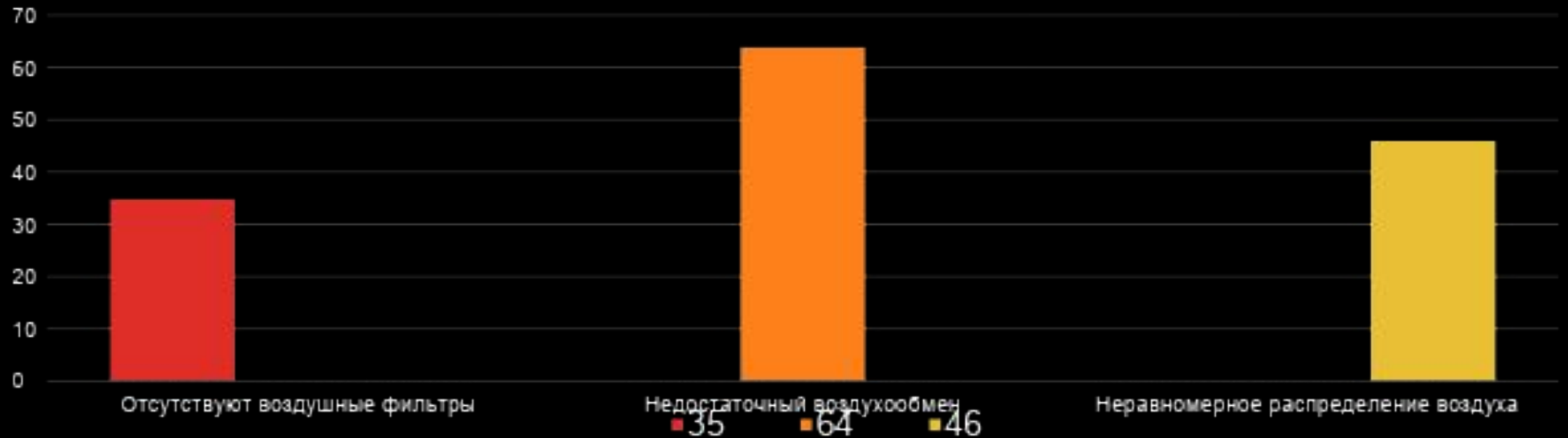




# СТАТИСТИКА ПОЛОМОК СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

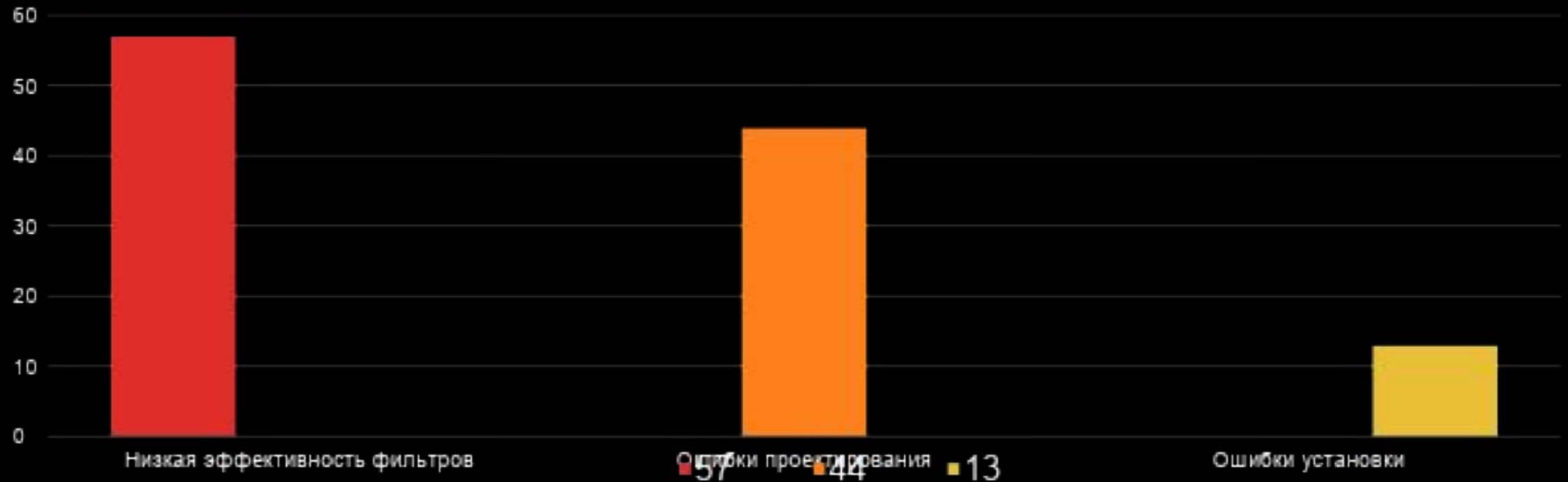
# ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

## Вентиляция



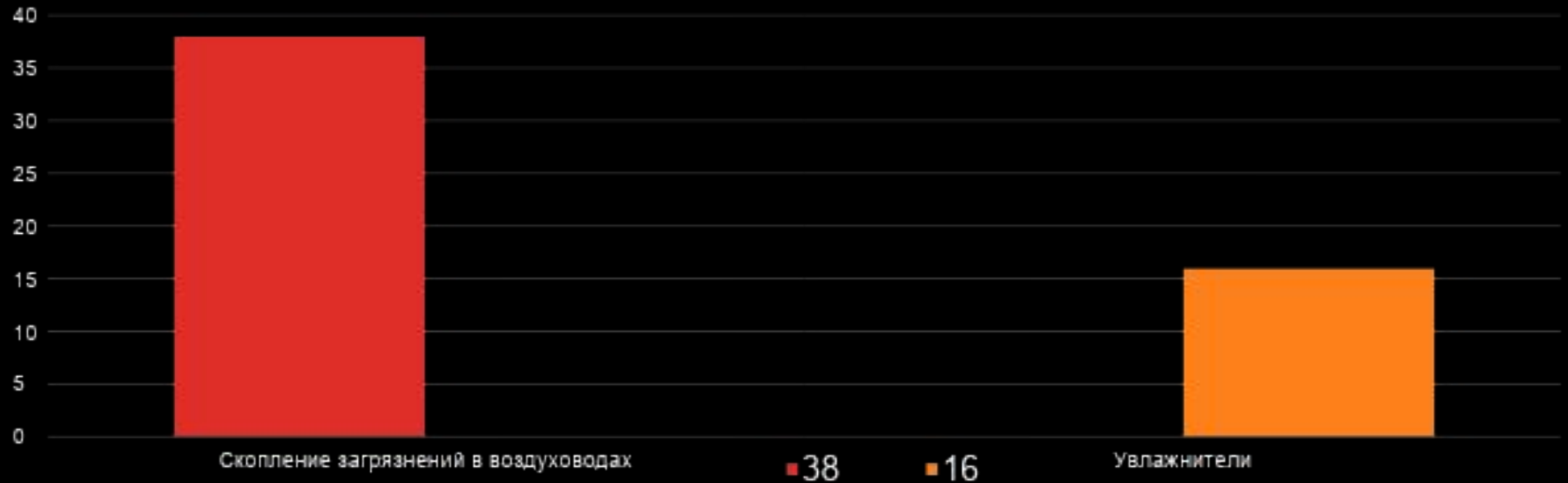
# ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

Воздушные фильтры



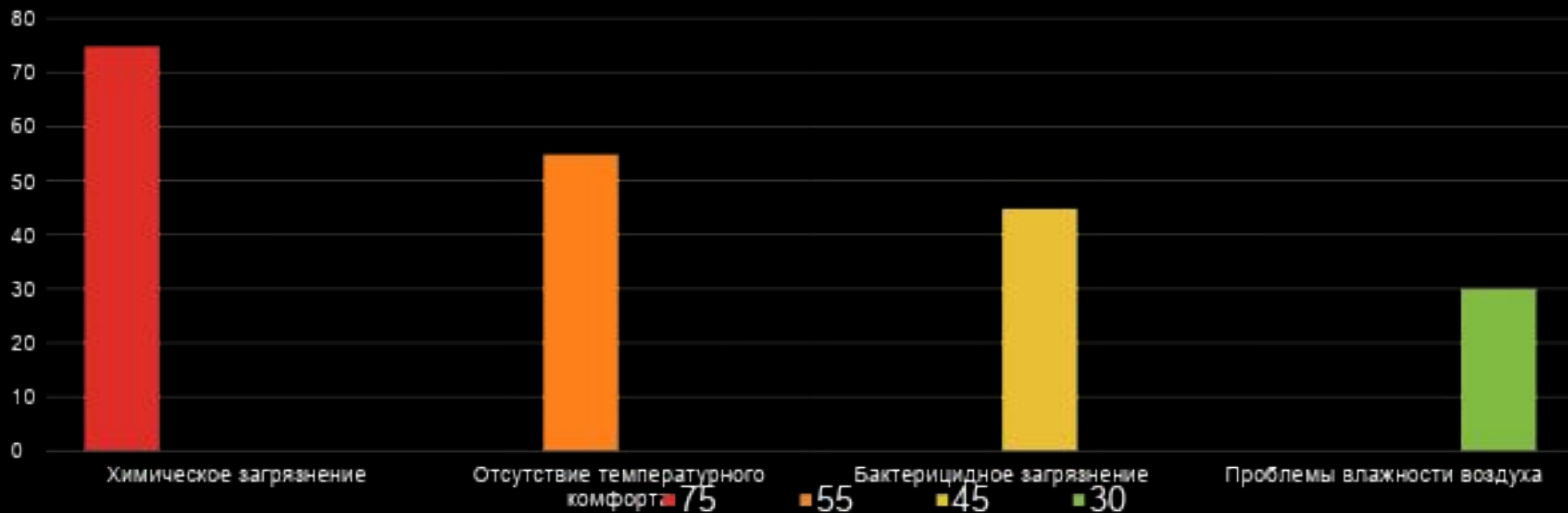
# ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

## Загрязнение оборудования



# ТИПЫ ПРОБЛЕМ, %

Факторы окружающей среды



# ТИПЫ ПРОБЛЕМ, %

Технические факторы



- Изменение нормативов
- Недостаточный воздухообмен
- Неправильное техническое обслуживание
- Ошибочный забор воздуха
- Неравномерное распределение воздуха
- Неудовлетворительная фильтрация воздуха
- Выход из строя воздухозаборников
- Неправильный выбор характеристик панелей доступа
- Неправильный выбор характеристик функционирования
- Неправильный выбор характеристик



Были  
проанализированы  
данные о 223 зданиях  
общей площадью 3  
000 000 м<sup>2</sup>, в которых  
работало 225 000  
человек.





ДМИТРИЙ ЛАГУТИН, «ТЕРМОКОНТРОЛЬ»