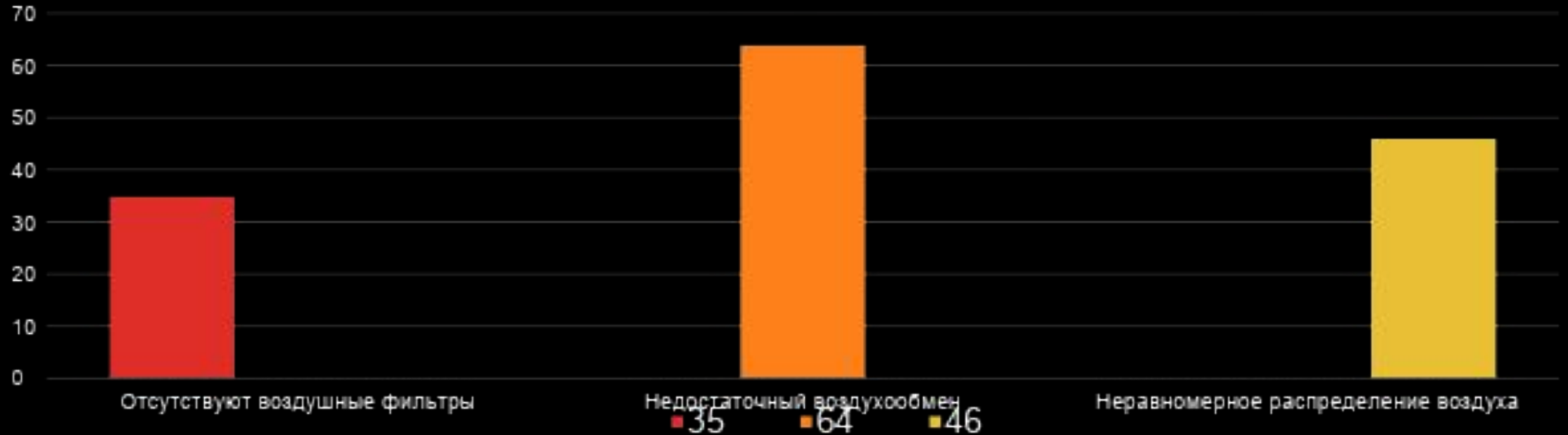


СТАТИСТИКА ПОЛОМОК СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

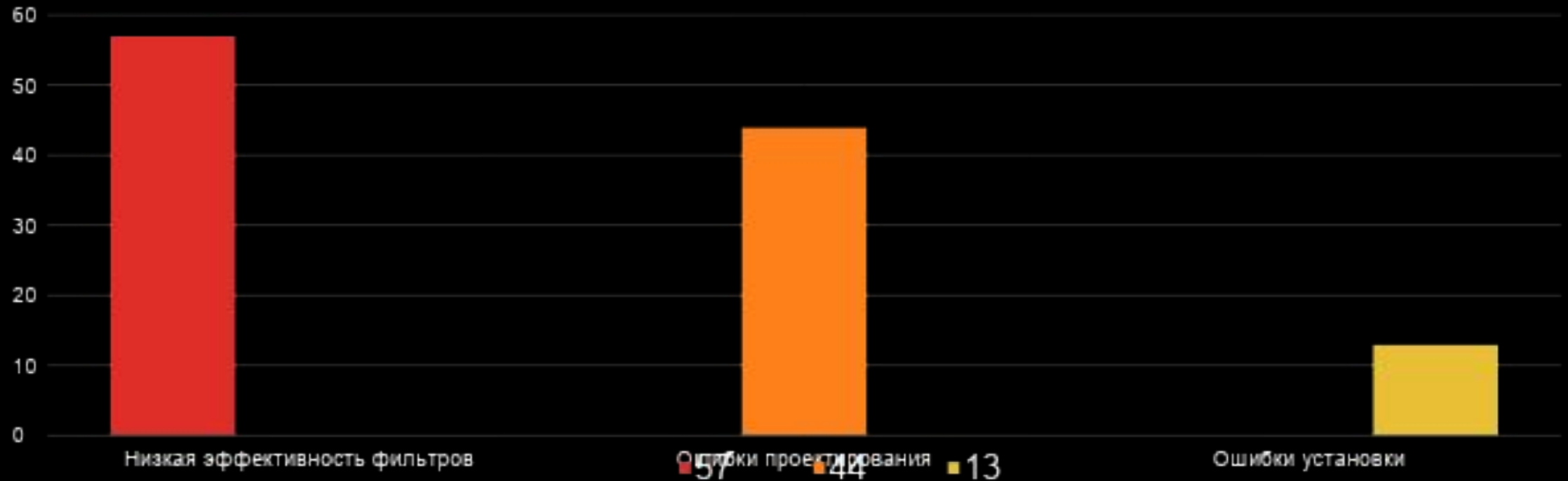
ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

Вентиляция



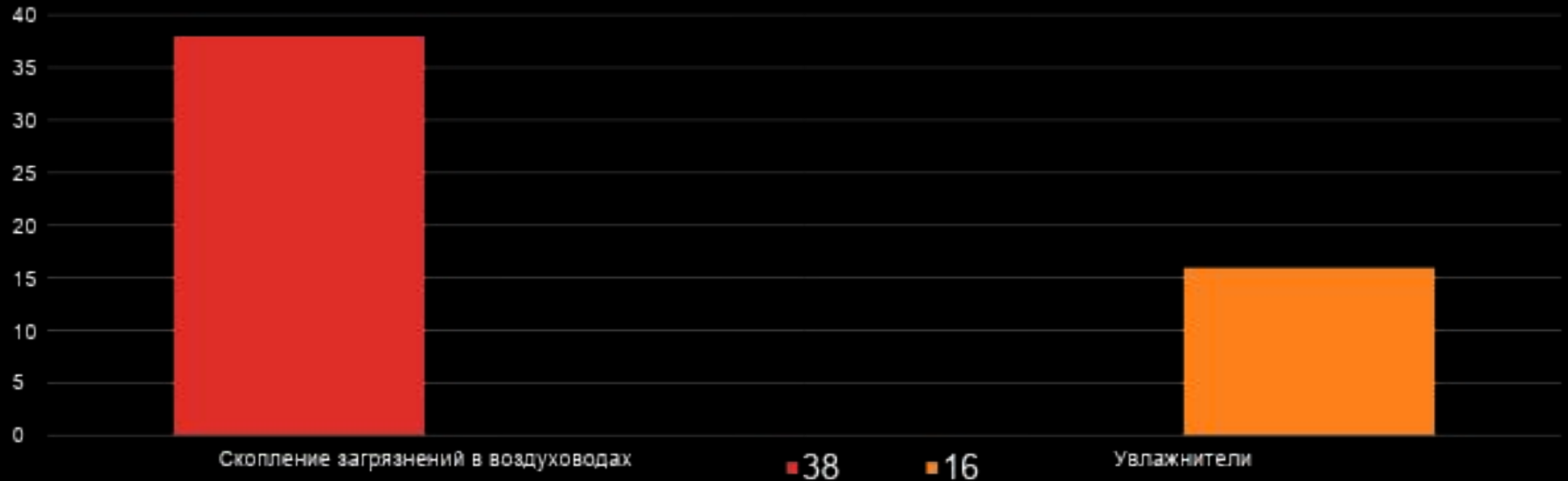
ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

Воздушные фильтры



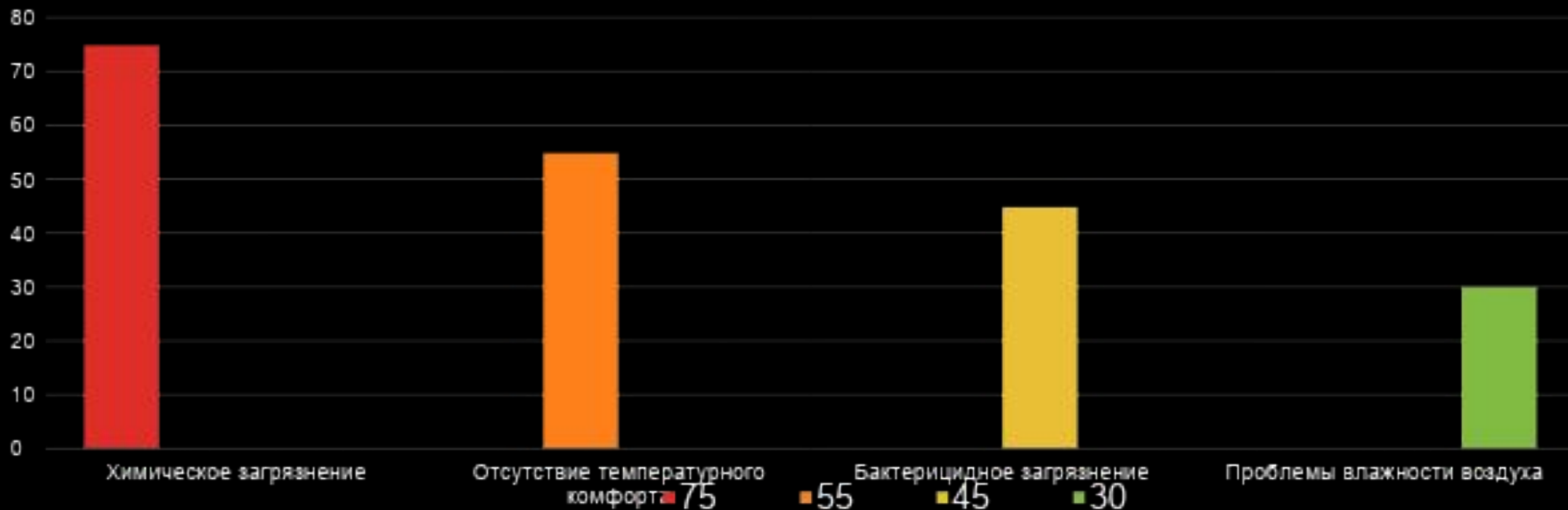
ПРИЧИНЫ ПОЛОМКИ, %

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 функций
- Неправильное подключение

Были
проанализированы
данные о 223 зданиях
общей площадью 3
000 000 м², в которых
работало 225 000
человек.





ДМИТРИЙ ЛАГУТИН, «ТЕРМОКОНТРОЛЬ»