

---

По запросу Компании ТБМ

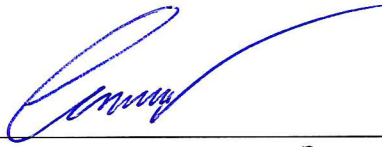
Исходящий: 20160329

Москва, 29.03.2016

---

Для нормальной жизнедеятельности людей в жилых помещениях требуется **ПОСТОЯННЫЙ** воздухообмен в нормативных количествах. Люди не являются единственным источником загрязнения воздуха в помещении. Воздух загрязняется испарениями из отделочных материалов, мебели, оргтехники и т.д. Даже при отсутствии людей в помещении туда должен поступать свежий воздух, также постоянно и удаляться из подсобных помещений (кухня, туалет, ванная).

Оконные клапаны АЭРЭКО модели ЕММ 707 как раз отвечают этому требованию, обеспечивая при перепаде давлений 10Па приток воздуха от 5 до 35 куб.м./час, т.е. не закрываясь совсем герметично. Одним из нормативов, регламентирующих применение приточных клапанов, является документ НП «АВОК» 5.2 – 2012 «Технические рекомендации по организации воздухообмена в квартирах жилых зданий», где в пункте 7.2.2 сказано, что «Приточные клапаны должны обеспечивать изменение расхода приточного воздуха в ручном или автоматическом режимах. Изменение расхода воздуха может быть плавным или ступенчатым. В полностью закрытом положении приточные клапаны должны обеспечивать минимально необходимый расход воздуха, равный 25% от расчетного».

С Уважением,  Степенков А.В.  
Заместитель Директора

Представительство АО «АЭРЭКО» в РФ

105120, г. Москва  
Костомаровский переулок  
дом 3, офис 301

тел./факс: +7 495 921-36-12

www.aereco.ru

ИНН 9909034606 КПП 773851001  
р/с № 40807810038360000041  
Московский Банк Сбербанка России  
к/с № 30101810400000000225  
БИК 044525225

Представительства АО «АЭРЭКО»