

### **! Информация:**

В домах, обслуживаемых ГК Тополинка, используется **естественная вытяжная канальная вентиляция** с естественным притоком и удалением воздуха.

Согласно проекту: вентиляция - естественная с организованной вытяжкой через каналы вентиляционных блоков из помещений кухонь и санузлов. Вытяжной воздух из вертикальных каналов попадает в камеру статического давления на техническом этаже через шахту выбрасывается в атмосферу.

Вентилирование квартир заключается в следующем: отработанный воздух удаляется из кухни и санитарных помещений посредством естественной вытяжной канальной вентиляции, его замещение происходит за счет наружного воздуха, поступающего через наружные ограждения (оконные блоки и двери).

### **! Рекомендации:**

Во избежание возникновения в квартирах конденсата, а также для повышения эффективности работы системы вентиляции, просим внимательно ознакомиться с **Правилами эксплуатации системы вентиляции:**

- Для обеспечения нормального температурно-влажностного режима наружных стен не рекомендуется устанавливать вплотную к ним громоздкую мебель (особенно в наружных углах), вешать на наружные стены ковры и картины в первые два года эксплуатации;

- Для обеспечения эффективной работы вентиляции не допускается ее заклеивание, загромождение вентиляционного канала мебелью, домашней утварью, перекрытие его элементами отделки, обоями, гипсокартоном и проч. Не допускается заполнение вентиляционного канала посторонними предметами. Не следует также устанавливать дополнительные вентиляционные решетки с коэффициентом плотности более 0,75.

- Для эффективной работы системы вентиляции необходимо обеспечивать приток воздуха в квартиру посредством использования в окнах режима микропроветривания. Также рекомендуется не менее 2-х раз (утром и вечером) проводить интенсивное проветривание всех помещений квартиры путем наклона поворотно-откидной створки оконных блоков.

- Для осуществления свободного перетекания воздуха из комнат к вытяжным каналам санитарных помещений рекомендуется обеспечить зазор между полом и нижней частью дверей с живым сечением не менее 0,02 м<sup>2</sup> (не закрывать имеющиеся технологические зазоры!).

За консультацией по вопросам эксплуатации системы вентиляции можно обратиться по телефону:

**+7 800 550 20 22**

С нормативной документацией и справочными материалами можно ознакомиться на сайте:

[www.topolinka-dom.ru](http://www.topolinka-dom.ru)