



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МНОГОЭТАЖНОМ ЖИЛОМ ЗДАНИИ

Пожарная безопасность в многоэтажных жилых зданиях напрямую зависит от добросовестного выполнения ЖКХ, ТСЖ и управляющей компании, осуществляющих оперативное управление домом, своих полномочий по обеспечению пожарной безопасности в здании.



Для обеспечения пожарной безопасности в многоэтажных жилых зданиях должен выполняться ряд требований:

- системы противопожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии;
- своевременно должны проводиться регламентные работы по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений;
- двери ведущие на лестничную клетку должны быть оборудованы системой для самозакрывания двери и уплотнителями в притворах, а также иметь требуемый предел огнестойкости, для надлежащего обеспечения безопасности граждан при эвакуации;
- сети внутреннего противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и проверяться на их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов;
- пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, должна быть организована перекачка пожарных рукавов (не реже 1 раза в год); пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу; пожарные шкафы крепятся к стене, при этом обеспечивается полное открывание дверец шкафов не менее чем на 90 градусов;
- для своевременного прибытия пожарных подразделений и организации тушения пожара должно обеспечиваться исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к дому и пожарным гидрантам;
- приямки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий должны быть очищены от мусора и посторонних предметов;
- Доступ в подвалы и чердаки домов посторонних лиц должен быть ограничен.



При пожаре звонить 01 или 112