

Важные советы по пожарной безопасности, которые помогут Вам оценить безопасность в квартирном товариществе.

На что нужно обратить внимание?	Как должно быть?	В порядке?
Пути эвакуации	Подъезд, коридор легко проходимы и в них не хранят вещи, которые мешают быстро и безопасно покинуть здание (например мебель, велосипеды, коляски, строительный материал, горючий материал). Лестница, у которой более трёх ступеней, имеет перила	<input type="checkbox"/>
Эвакуационные выходы	Наружная дверь подъезда, дверь в подвал и двери в местах общего пользования изнутри открываются без ключа, например замок «бабочка» или кнопка для нажатия. Противопожарные двери держат в закрытом положении.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Подвал	Подвал выделен в огнеупорную секцию. Подвальная площадь общего пользования легко проходима и там не складированы вещи. Дверь подвала, открывающаяся в подъезд, противопожарная, обычно обозначена EI 60, S ₂₀₀ .	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Локальная система отопления	Профессиональный трубочист очищает отопительную систему не менее 1 раза в год. Имеющиеся в здании отопительные системы отражены в регистре строений как источники тепла (печь, камин, плита). При газовом отоплении проведено обслуживание газовой отопительной системы.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Электрические установки	Проведена визуальная оценка и аудит электрических установок в помещениях общего пользования: - электрические установки, построенные до 2000 года – 1 раз в 5 лет; - электрические установки, построенные после 2000 года – 1 раз в 10 лет.	<input type="checkbox"/>
Складирование горючего материала вне здания	Горючий материал складировается на безопасном расстоянии от жилого дома, обычно это 4 метра. Мусорный контейнер расположен на расстоянии не менее 2 метров от дома.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Доступ спасательной команды	Парковка автомобилей организована таким образом, что спасательная машина быстро доберётся до каждого нуждающегося в помощи. Подъездной путь к дому свободен не менее 3,5 м в ширину и 4,5 м в высоту. На доме указан адрес, подъезд, этажи (в домах, где более трёх этажей) и квартиры пронумерованы.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Противопожарные установки	Если в доме проектом предусмотрены противопожарные установки (эвакуационное освещение, система дымоудаления, пожарная сигнализация, защита от молнии), то они должны быть регулярно проверены и обслужены.	<input type="checkbox"/>
Квартиры	В каждой квартире установлен хотя бы один дымовой датчик. Датчик угарного газа установлен, если в квартире имеется газовое оборудование, соединённое с трубой или печь, камин, плита, работающие на твёрдом топливе. При замене квартирной входной двери, устанавливается противопожарная дверь, желательна открывающаяся изнутри без ключа. Направление открывания двери не препятствует эвакуации.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>