

8 важных советов по пожарной безопасности, которые помогут Вам оценить безопасность в квартирном товариществе.

На что нужно обратить внимание?	Как должно быть?	В порядке?
Пути эвакуации	Пути эвакуации (подъезд и коридор общего пользования) свободны для быстрой эвакуации из дома и не загромождены вещами из горючего материала (мебель, строительный материал, велосипеды, коляски).	<input type="checkbox"/>
Эвакуационные выходы	Наружная дверь подъезда, дверь в подвал и двери в местах общего пользования изнутри открываются без ключа, например замок «бабочка».	<input type="checkbox"/>
Подвал выделен в огнеупорную секцию	Подвал выделен в огнеупорную секцию. Дверь подвала, открывающаяся в подъезд, противопожарная класса EI 60.	<input type="checkbox"/>
	При замене квартирной двери собственник должен установить противопожарную дверь, класса не ниже EI 30.	<input type="checkbox"/>
Отопительная система	Профессиональный трубочист очищает отопительную систему раз в год.	<input type="checkbox"/>
	В здании имеющиеся отопительные системы установлены на законном основании (тип теплоснабжения отражен в регистре строений).	<input type="checkbox"/>
Электропроводка	<p>Проведен аудит электрической системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - системы, установленные и реновированные до 2000 года - раз в 5 лет; - после 2000 года – 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.	<input type="checkbox"/>
	Мусорный контейнер располагается на расстоянии не менее 2 метров от дома.	<input type="checkbox"/>
Доступ к дому для спасательной команды и техники	Парковка автомобилей у дома и во дворе организована таким образом, что спасатели на спецтехнике доберутся быстро до каждого нуждающегося в помощи. Путь доступа к дому свободен на расстоянии не менее 3,5 м в ширину и 4,5 м в высоту.	<input type="checkbox"/>
Противопожарные установки	Если в доме по проекту предусмотрены противопожарные установки (эвакуационное освещение, система дымоудаления, пожарная сигнализация, защита от молнии), то они должны быть регулярно проверены и обслужены.	<input type="checkbox"/>