

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦА ДОМА ИЛИ БАНИ С ПЕЧНЫМ ОТОПЛЕНИЕМ:

1. В местах, где деревянные части междуэтажных и чердачных перекрытий подходят к дымовым каналам в каменных стенах, к коренным и насадным трубам отопительных печей, требуется устройство разделок, то есть утолщений стены или трубы в этом месте.

Толщину разделки в кирпичных печах с кратковременной топкой принимают в один кирпич (25 см), считая от «дыма» до дерева, причем дерево в местах прилегания к разделке надо обивать асбестовым картоном в 1 слой или войлоком в два слоя, пропитанным глиняным раствором. При круглосуточном отоплении толщина разделки не менее 38 см.

2. Настилка пола впритык к стенам коренной трубы или дымовым каналам, располагаемым в каменных стенах, не допускается. Подшивку и пол следует доводить только до края разделки, а пол под ней делать из негорючих материалов: бетона, металлических плиток, кровельного железа и т. д.

3. Коренные трубы и печи нельзя располагать вплотную к деревянным стенам между деревянной стеной и трубой оставляют промежуток (отступ не менее 13 см) на всю высоту, причем стену изолируют двумя слоями войлока, пропитанного глиняным раствором, и затем обивают кровельной сталью. Отступ в этом случае должен быть открытым с боков. У дымовых труб от печей и очагов продолжительной топки величина отступа не менее 25 см.

4. При применении засыпки в чердачных перекрытиях из легко сгораемых материалов (опилки, торф и пр.) необходимо устраивать разделки у дымовых труб высотой на один ряд выше поверхности засыпки.

5. На чердаках и крышах между дымовыми трубами и деревянными частями здания (стропила и пр.) разделок не делают, а оставляют свободный промежуток не менее 13 см. При сгораемых кровлях свободный промежуток должен быть не менее 26 см.

Свободное пространство между трубой и деревянными частями кровли перекрывается негорючими кровельными материалами (кровельная сталь, специальные асбестовые листы и пр.) с подведением его под выдру дымовой трубы.

6. Все дымовые трубы в пределах чердака затирают известковым раствором и белят.

7. Толщину верхнего перекрытия печи делают не менее как в три ряда кирпича; при закрытом с боков пространстве над печью необходимо перекрывать верх печи не менее чем четырьмя рядами кирпича. При кладке печи следует обращать внимание на перевязку швов, не допуская совпадения их по вертикали.

8. От потолка до верха перекрытия печи оставляют промежуток в 35 см.

9. Не допускается какое бы то ни было, соединение зольников печей с подпольем (при полах на лагах) в целях его вентиляции во время топки печей.

10. При установке печи между сгораемыми перегородками или в проеме деревянной стены, между печью и перегородками предусматривают отступы не менее 1/2 кирпича, заделывая их кирпичной стенкой — разделкой, дерево со стороны разделки изолируют асбестом или войлоком, пропитанным глиняным раствором.

Ширина разделки равна толщине примыкающей к печи стены или перегородки.

11. При устройстве разделок у печей необходимо предусмотреть возможную осадку здания. Например, в междуэтажных и чердачных перекрытиях высота разделки увеличивается на величину возможной осадки.

12. Сгораемый пол перед топочными дверками печей и очагов обязан быть покрыт листом кровельной стали, размером не менее 50X70 см, предохраняющим участок пола и плинтусы возле печи от искр и горячих углей. Вблизи топки и непосредственно на предтопочном листе нельзя оставлять дрова и другие сгораемые материалы.

А теперь сами проанализируйте надёжная ли Ваша печь. Никогда не оставляйте топящуюся печь без присмотра. После окончания топки печи необходимо продолжать наблюдение за её состоянием. Почувствовав запах дыма, обязательно выясните его причину. Проверять печи и состояние примыкающих к ним конструкций (потолочное перекрытие, крыша, перегородки и стены) следует не только во время эксплуатации печи, но и после этого. Часто пожар от отопительной печи возникает в районе потолочного перекрытия у дымовой трубы, первоначально происходит нагрев горючих материалов, примыкающих к трубе, затем их тление, а через несколько минут или несколько часов(!) – появляется пламенное горение. Находясь внутри дома можно и не почувствовать запах дыма. Поэтому пожар может возникнуть на чердаке дома спустя несколько часов после топки печи, то есть уже ночью, когда жильцы в доме уже спят.