**«Осторожно! Угарный газ!»**

**Безопасность при пользовании газом в быту**

**Угарный газ образуется в процессе неполного сгорания органического топлива, в том числе и природного газа. Содержание в помещении угарного газа в количестве 1% может привести к смерти через 1-2 минуты.**

Чаще всего несчастные случаи, связанные с отравлением угарного газа, происходят по причине неудовлетворительного состояния дымовых каналов, предназначенных для отвода продуктов сгорания, образующихся при эксплуатации газовых проточных и емкостных водонагревателей, отопительных котлов, плит.

Чтобы уберечься от воздействия угарного газа необходимо:

**—** своевременно проводить проверку и прочистку дымовых и вентиляционных каналов. *(В зимнее время не реже одного раза в месяц, а также в периоды резкого понижения температуры наружного воздуха. Собственники жилых домов (жилых и (или) нежилых помещений) и (или) их представители должны проводить осмотр оголовков дымовых**каналов в целях предотвращения их обмерзания и закупорок);*

**—** перед каждым розжигом и во время работы газоиспользующего оборудования (колонки, котла) проверять тягу. (*Признак хорошей тяги - равномерно горящее пламя синего или фиолетового цвета, без проблесков языков пламени желтого цвета. Тяга проверяется следующим образом: к смотровому окну газоиспользующего оборудования подносится полоска бумаги. Если полоска отклоняется в сторону смотрового окна, то тяга есть, если не отклоняется - тяга отсутствует);*

**—** проводить замену газовых водонагревателей и котлов на современные, у которых автоматика безопасности обеспечивает отключение запальной и основной горелок при отсутствии тяги в дымоходе, что уменьшит вероятность попадания угарного газа в помещение;

**—** во время пользования газовыми приборами открывать форточку для доступа кислорода в помещение (недостаток кислорода в помещении способствует не полному сгоранию газа, что приводит к выделению побочных продуктов сгорания **—** угарного газа), проверять наличие тяги в дымовых и вентиляционных каналах;

**—** устанавливать в помещениях, имеющих газоиспользующее оборудование**,** датчики контроля концентрации угарного газа.

**При отсутствии тяги или при нарушении целостности дымоходов, неисправности газоиспользующего оборудования, автоматики безопасности системы категорически запрещается пользоваться газоиспользующим отопительным оборудованием, газовыми колонками, плитами, т.к. возникает опасность отравления угарным газом**.

 Соблюдение данных правил — это гарантия вашей безопасности и безопасности ваших близких.

В случае неисправности газового оборудования необходимо обращаться в филиал ПУ «Солигорскгаз» по телефону 104.