

## Когда жара застигла на рабочем месте!

При длительной работе в условиях повышенной температуры у работающих существенно увеличивается утомляемость, могут появиться головная боль, тошнота, головокружение, слабость. Самым опасным последствием перегрева организма является тепловой удар, который может привести к смерти.

Наниматель вне зависимости от поры года обязан организовать на каждом рабочем месте условия труда, обеспечивающие сохранение жизни, здоровья и работоспособности работников в процессе трудовой деятельности.

В соответствии с пунктом 12 Санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 30.04.2013 N 33 (в ред. постановления Минздрава от 28.12.2015 N 136): в производственных помещениях, в которых допустимые значения параметров микроклимата невозможно установить из-за технологических требований к производственному процессу или экономически обоснованной нецелесообразности, микроклиматические условия должны рассматриваться как вредные и опасные, при которых нанимателю следует использовать меры защиты работников, включающие кондиционирование воздуха, воздушное душирование, применение средств индивидуальной защиты, создание помещений для охлаждения, а также регламентировать время работы во вредных условиях труда.

Для работников, трудящихся в вышеуказанных условиях, наниматель обязан устанавливать режим работы, исключающий причинение вреда их жизни и здоровью при сильной жаре.

В условиях сильной жары в обязанности нанимателя входит предоставление работникам дополнительных перерывов для охлаждения, отдыха от сильной жары, для отдыха на погрузочно-разгрузочных и других работах. Дополнительные специальные перерывы предоставляются с перерывом для отдыха и питания в течение рабочего дня.

Справочно:

Значение термина «сильная жара» приводится в ТКП 17.10-06-2008 «Охрана окружающей среды и природопользование» – это максимальная температура воздуха +30-34 градуса С.

Время и конкретная продолжительность перерывов, как правило, указываются в правилах внутреннего трудового распорядка нанимателя. При этом необходимо учитывать, что чем сильнее жара, тем чаще работникам должны предоставляться такие дополнительные перерывы.

Также необходимо учитывать утомляемость работников в зависимости от вида выполняемых ими работ.

Продолжительность специальных перерывов в жару рекомендовано устанавливать: — при температуре воздуха от +25 градусов С до +30 градусов С – каждые два часа, продолжительностью 10 минут каждый; — при температуре воздуха от +30 градусов С и выше – каждый час, продолжительностью 12 минут каждый.

При температуре воздуха выше +32 градуса С все строительно-монтажные работы должны быть прекращены.

Необходимо также учитывать, что Наниматель должен организовать питьевое водоснабжение. В цехах с избытками тепла работники обеспечиваются подсоленной газированной или минеральной водой.