Мероприятия по сокращению выбросов при втором режиме работы предприятия

При втором режиме работы предприятия мероприятия должны обеспечить сокращение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы примерно на 20—40%. Эти мероприятия включают в себя все мероприятия, разработанные для первого режима, а также мероприятия, влияющие на технологические процессы и сопровождающиеся незначительным снижением производительности предприятия.

При разработке мероприятий по сокращению выбросов при втором режиме целесообразно учитывать следующие мероприятия общего характера:

* снизить производительность отдельных аппаратов и технологических линий; работа которых связана со значительным выделением в атмосферу вредных веществ;
* в случае, если сроки начала планово-предупредительных работ по ремонту технологического оборудования и наступления НМУ достаточно низки, следует провести остановку оборудования;
* уменьшить интенсивность технологических процессов, связанных с повышенными выбросами вредных веществ в атмосферу на тех предприятиях, где за счет интенсификации и использования более качественного сырья возможна компенсация отставания в периоды НМУ;
* перевести котельные и ТЭЦ, где это возможно, на природный из или малосернистое и малозольное топливо, при работе с которыми обеспечивается снижение выбросов вредных веществ в атмосферу;
* ограничить использование автотранспорта и других передвижных источников выбросов на территории предприятия и города согласно ранее разработанным схемам маршрутов;
* прекратить обкатку двигателей на испытательных стендах;
* принять меры по предотвращению испарения топлива;
* запретить сжигание отходов производства и мусора, если оно осуществляется без использования специальных установок, оснащенных пылегазоулавливающими аппаратами;
* запретить работы на холодильных и других установках, связанные с утечкой загрязняющих веществ.