ГОСУДАРТСВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР

ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ и КОНТРОЛЮ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

**КРИТЕРИИ**

в соответствии с которыми органами государственной инспекции по охране атмосферного воздуха может быт приостановлена ограничена или запрещена деятельность отдельных промышленных и иных установок цехов, предприятии, учреждении и организации

МОСКВА. ГИДРОМЕТЕОИЗДАТ 1987

Утверждены Председателем Госкомгидромета СССР

22 декабря 1987 г.

Согласованы

Министерством здравоохранения СССР

18 сентября 1987 г. (№ 12-4б/142-8а)

Госавтоинспекцией МВД СССР 1 сентября 1987 г.

(№ 27/Г-2037)

Вводится с 30 декабря 1987 г.

сроком до 1 января 1990 г.

 Настоящие критерии разработаны в соответствии с положения­ми Закона СССР «Об охране атмосферного воздуха» и Положе­нием о государственном контроле за охраной атмосферного воздуха, утвержденным постановлением Совета Министров СССР от 10.08.82 № 764 (с изменениями и дополнениями, утвержденными постановлением Совета Министров СССР от 05.07.85 № 610), ко­торыми органам Госинспекции но охране атмосферного воздуха при Госкомгидромете СССР предоставлено право:

 - ограничивать, приостанавливать или запрещать выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, производимые с нарушением условий и требований, предусмотренных разрешениями на выброс вплоть до прекращения эксплуатации промышленных установок, цехов, предприятий;

 - запрещать или приостанавливать производство и эксплуатацию передвижных источников загрязнения атмосферного воздуха, у которых содержание загрязняющих веществ в выбросах превышает установленные нормативы.

 В соответствии с Указанием Председателя Госкомгидромета СССР от 07.09.87 № 250-95/у критерии прошли апробацию в местных подразделениях Госкомгидромета СССР и уточнены по результатам.

 Критерием, характеризующим работу предприятия с точки зре­ния воздействия его па атмосферный воздух, является установленный норматив выброса загрязняющего вещества, обеспечивающий санитарные нормы его содержания и атмосферном воздухе, т. е.

С + Сф<ПДК,

где С н Сф — соответственно концентрация загрязняющего ве­щества в приземном слое атмосферы, создаваемая выбросом рас­сматриваемого предприятии, и ее фоновое значение, от остальных источников, мг/м[[1]](#footnote-2); ПДК — предельно допустимая концентрация загрязняющего вещества в приземном слое для населения, рас­тительного и животного мира, мг/м3.

 Соблюдение установленных на текущий период времени нор­мативов выбросов характеризуется выполнением условия

Мф<Мн,

где Мф — выброс загрязняющего вещества в атмосферу в период контрольных замеров[[2]](#footnote-3) плп определяемый расчетным путем[[3]](#footnote-4)для фактических условий работы предприятия, г/с, т/год, %; Мн — выброс, соответствующий нормативу, установленному для определенного режима работы технологического оборудования, состава и количества используемого сырья и топлива, эффектив­ности и оснащенности системами очистки и обезвреживания от­ходящих газов при применении наилучших достигнутых техноло­гий, методов и средств по предотвращению или снижению выб­росов загрязняющих веществ, г/с, т/год, %•

 Основанием для принятия решения о приостановке эксплуата­ции оборудования,, установок, цехов, производств, предприятий является превышение норм предельно допустимых выбросов (ПДВ) или временно согласованных выбросов (ВСБ), выявлен­ное расчетным или инструментальным путем.

 При наличии наблюдений (нодфакельных, маршрутных, ста­ционарных по программе ОГСНК) при принятии решения о приостановкеучитывается следующее загрязнение атмосферного воздуха веществами, формируемое сверхнормативными выбро­сами рассматриваемого источника:

превышение максимально разовых предельно допустимых кон- цен граций (ПДКмр) или ориентировочно безопасных уровней вредности (ОБУВ) в 5 и более раз, установленное не менее, чем за два срока наблюдении и течение суток или систематическое превышение ПДКмр нри повторяемости более 20% общего объе­ма наблюдений за срок более месяца, или превышение в среднем за полугодие в 3 раза и более среднесуточного значения предель­но допустимой концентрации (ПДКсс).

 В случае недостаточности или невозможности временного ог­раничения выбросов (приостановке) до уровни установленных нор­мативов принимается решение о прекращении эксплуатации обо­рудовании, установки , цехов, предприятий. Основанием для при­нятия 1 а кого решения является превышение Г1ДВ или ВСВ, вы­пиленное расчетным методом или инструментальным путем. При наличии наблюдений (подфакельных, маршрутных, стационарных но программе ОГСНК) при принятии решения о прекращении (эксплуатации оборудования, установок, цехов, предприятий учитывается следующее загрязнение атмосферного воздуха веществами, формируемое сверхнормативными выбросами рассматриваемого источника:

 - превышение ПДКмр (ОВУВ) в 30 и более раз, установлен­ии более двух раз в течение года, или систематическое превы­шение ПДКмр при повторяемости более 50% общего объема наблюдений за срок более месяца, или превышение в среднем за полугодие в 5 раз и более ПДКсс5.

 В случае, если ПДВ (ВСВ) для источника не установлены, Решение о его приостановке или прекращении эксплуатации при­нимается на основе вышеизложенных подходов.

 В случае выброса в атмосферу веществ, для которых не установлены ПДК или ОБУВ или систематического повышения Держания в атмосфере дурнопахнущих веществ решение о при­остановке принимается на основании данных об ухудшении са­мочувствия (показателей здоровья) населения, поражениях pacтительности. При систематическом повторении таких негативных явлений в период дальнейшей эксплуатации производства после приостановки принимается решение о прекращении эксплуатации оборудования, цехов, участков, производств.

 Решение о приостановке или прекращении эксплуатации обо­рудования, цехов, участков, производств принимается к предприятиям допустившим технологические и другие нарушения приводящие к сверхнормативным выбросам или соответствующим высоким уровням загрязнения, в том числе для предприятий:

 - осуществляющих выброс загрязняющих веществ в атмосферу без разрешения (отсутствие или невыполнение сроков разработ­ки нормативов ПДВ и разрешения на выброс по вине предприятия), или

 не обеспечивших осуществление в полном объеме мероприя­тий по сокращению выбросов загрязняющих веществ и создающие повышенные уровни загрязнения атмосферы в период неблагоприятных метеорологических условий, или

 не обеспечивших разработку и осуществление мероприятий по предотвращению залповых выбросов, создающих высокие и экс­тремально высокие уровни загрязнения атмосферного воздуха, или

 допустивших нарушения правил эксплуатации, а также неиспользование установок очистки газов, или не обеспечивших своевременное и в полном объеме выполнение заданий директивных органов по охране атмосферного воздуха, или

 приступивших к эксплуатации технологического оборудования с незавершенным строительством установок очистки газа и систем снижения выбросов загрязняющих веществ, предусмотренных согласованным с Госкомгидрометом СССР проектом па строитель­ство и реконструкцию предприятия, или в случае отсутствия согласованного с Госкомгидрометом СССР проекта па строитель­ство и реконструкцию;

 допустивших выпуск продукции, в том числе двигателей, с нарушением стандартов на содержание загрязняющих веществ в отходящих и отработавших газах;

 допустивших нарушения правил складирования промышленных и иных отходов, транспортировки, хранения и применения средств защиты растений, стимуляторов их роста, минеральных удобрений и других препаратов, повлекших или могущих повлечь загрязнение атмосферного воздуха;

 допускающих производство передвижных источников загрязнения атмосферы с нарушением требований нормативно-технической и конструкторской документации (в объеме более 10% транспортных средств из проверенной партии);

 допустивших эксплуатацию транспортных средств, если выбросы более 30% проверенной партии превышают установленные нормативы, а также за отсутствие контроля содержания загрязняющих веществ в отработавших газах.

 Перечисленные выше критерии и условия могут служить основанием для подготовки и направления в местные органы Советов народных депутатов, министерства и ведомства СССР предложений о перепрофилировании цехов, участков, предприятий или выводе их с действующих промплощадок.

 Правом отмены постановления на приостановку или прекращение деятельности отдельных промышленных или иных установок, цехов, предприятий, учреждений и организаций обладают кроме государственного инспектора, выдавшего постановление, Главный Государственный инспектор по республике (региону), Главный Государственный инспектор СССР и Председатель Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды.

Приложение

**ПРОТОКОЛ**

**регистрации повышенных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе**

город \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_за период\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Загрязняющеевещество | Дата наблю­дений, время (период наб­людений) | Место наблюдений | Направлениескоростиветра | Количество наблюдений | Концентрация (средняя, максимально разовая) | Повторяемость превышения ПДК % | Примечание |
| (мг/м3) | более ПДК |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Учитывая, что по данным инвентаризации выбросов (сводного тома ПДВ, проведенного расследования) указанное загрязняющее вещество поступает в воздушный бассейн с выбросами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование предприятия)

считаем необходимым принять установленные для данных уровней загрязнения санкции.

Начальник ЦКЗПС (подпись)

Начальник лаборатории контроля

 загрязнения атмосферного воздуха (подпись)

1. г Выполняются только но рекомендациям, согласованным с Госкомгид рометом СССР. [↑](#footnote-ref-2)
2. Выполняются в соответствии с РД 52.04.59-И5 «Охрана природы. Ат- [↑](#footnote-ref-3)
3. мосфера. Требовании к токсичности контроля промышленных выбросов. Ме­тодические указании\* и методическими рекомендациями, согласованными с Госкомгидрометом СССР [↑](#footnote-ref-4)