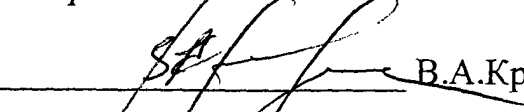


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя ГТК России  
генерал-лейтенант таможенной службы

 В.А.Крутских

«27 » февраля 2004 года

№ 01-100/1

## ИНСТРУКЦИЯ

**о мерах пожарной безопасности в административных зданиях и на объектах ГТК России**

### I. Общие положения

1. Инструкция о мерах пожарной безопасности в административных зданиях и на объектах ГТК России (далее – Инструкция) является обязательной для исполнения всеми должностными лицами и работниками (далее – должностные лица) ГТК России.

2. Инструкция разработана на основе Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ-01-03), введенных в действие согласно приказу МЧС России от 18 июня 2003 года № 313.

3. Для каждого административного здания, помещения, объекта ГТК России (далее – объекты) должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности, памятка действий должностного лица при возникновении пожара и меры по его предотвращению.

4. Все лица, вновь назначенные на должности в ГТК России, должны допускаться к работе только после прохождения инструктажа по мерам пожарной безопасности.

5. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности, в том числе изложенных в Правилах пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ-01-03) и Инструкции, в соответствии с законодательством Российской Федерации несут начальники подразделений ГТК России и должностные лица, назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности (далее – ответственные за обеспечение пожарной безопасности).

6. Начальники и ответственные за обеспечение пожарной безопасности обеспечивают своевременное выполнение норм и правил пожарной безопасности, а также предписаний, постановлений и иных законных требований государственных инспекторов по пожарному надзору и предложений комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности ГТК России.

7. Ответственные за обеспечение пожарной безопасности разрабатывают инструкции о мерах пожарной безопасности непосредственно для объектов ГТК России на основе Правил пожарной безопасности в Российской Федерации, нормативно-

технических, нормативных документов, Инструкции с учетом специфики пожарной безопасности объектов. Инструкции утверждают заместители начальников подразделений ГТК России, курирующие данное направление деятельности.

## **II. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности**

8. На каждом объекте ГТК России на видном месте должны быть вывешены таблички с указанием номера вызова пожарной команды, инструкция ответственного за противопожарное состояние объекта, памятка действий при возникновении пожара и о мерах по его предотвращению.

9. Для каждого объекта приказом ГТК России должны быть установлены:

противопожарный режим и места для курения, оборудованные металлическими урнами и знаками безопасности «Место для курения»;

порядок обесточивания электрооборудования по окончании рабочего дня и при пожаре;

порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы.

10. Для каждого объекта ГТК России должны быть разработаны и на видных местах вывешены поэтажные планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара. Все лица исполняющие обязанности в помещениях, указанных в плане, должны быть ознакомлены с планом эвакуации, а также смонтированы системы (установки) оповещения людей о пожаре.

11. Должностные лица ГТК России обязаны:

соблюдать на рабочих местах требования правил пожарной безопасности и поддерживать противопожарный режим;

выполнять меры безопасности при пользовании электроприборами (компьютеры, кондиционеры, электроплитки, электрочайники, холодильники и т.д.), газовыми приборами, предметами бытовой химии, при проведении работ с легковоспламеняющимися (ЛВЖ) и горючими жидкостями (ГЖ), другими пожароопасными веществами и материалами.

## **III. Содержание объектов**

12. Дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, а зимой - очищенными от снега и льда.

13. Противопожарные системы (противодымная защита, средства пожарной автоматики, противопожарное водоснабжение) объектов, устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии.

14. Не допускается использовать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

15. При реконструкции зданий и перепланировке помещений, при изменении их функционального назначения должны соблюдаться противопожарные требования действующих норм строительного и технологического проектирования.

16. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах (покрытиях) зданий и сооружений необходимо содержать в исправном состоянии и периодически проверять на соответствие требованиям нормативно-технических документов по пожарной безопасности.

17. Окна чердаков, технических этажей и подвалов следует остеклить, а их двери содержать в исправном состоянии. На дверях указывают места хранения ключей.

18. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода из помещений. При нахождении людей в помещении двери могут запираться лишь на внутренние, легко открывающиеся запоры.

19. Световые указатели «Выход» должны находиться в исправном состоянии и быть постоянно включенными.

20. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия в помещениях должны быть надежно прикреплены к полу.

21. При эксплуатации зданий и помещений запрещается:

хранить и применять в подвалах и цокольных этажах ЛВЖ, ГЖ, Взрывчатые вещества и материалы;

использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

оставлять открытыми двери технических помещений, электрощитовых и вентиляционных камер;

снимать предусмотренные проектом двери в вестибюлях и холлах, коридорах, тамбурах и на лестничных клетках;

загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери эвакуационных выходов, проходы, коридоры, тамбуры и лестницы;

применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков в помещениях и на лестничных клетках ступеней и площадок;

фиксировать самозакрывающиеся двери на лестничных клетках, в коридорах, холлах и тамбурах, а также снимать их;

использовать обычное стекло вместо армированного при остеклении рам и фрамуг;

пользоваться поврежденными электроустановками;

оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники без колпаков (рассеивателей), предусмотренных конструкцией светильника;

пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими нагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;

использовать нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, некалибранные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

### **III. Содержание первичных средств пожаротушения**

22. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать расход воды на нужды пожаротушения в соответствии с нормами.

23. Пожарные шкафы, в которых размещаются первичные средства пожаротушения (пожарный запорный кран с соединительной головкой, пожарный напорный рукав с присоединенным к нему пожарным стволом, огнетушители), должны иметь приспособления для их опломбирования. Необходимо не реже двух раз в год производить перемотку пожарных рукавов.

24. Исправность задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, необходимо проверять не реже двух раз в год, а пожарных насосов – ежемесячно, с записью в журнале.

25. Использование пожарных насосов и рукавов пожарных кранов для хозяйственных нужд запрещается.

26. Объекты необходимо обеспечивать первичными средствами пожаротушения согласно приложению 3 ППБ-01-03.

27. Огнетушители необходимо содержать в исправном состоянии, периодически осматривать, проверять и своевременно перезаряжать.

28. Огнетушители размещают в легкодоступных местах, где исключено попадание на них прямых лучей и непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов, на высоте от пола не более 1,5 м, а также в шкафах пожарных кранов или в специальных тумбах.

29. Требования к выбору, размещению и техническому обслуживанию огнетушителей изложены в нормах пожарной безопасности (НПБ-166-97. Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации).

### **IV. Действия должностных лиц при пожаре**

30. Каждое должностное лицо (работник) ГТК России при обнаружении пожара или признаков горения (запах гари, задымление и т.п.) обязано:

немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону 01 и оперативному дежурному ГТК России по телефону 22-00 (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также свою фамилию);

оповестить о пожаре голосом должностных лиц, находящихся в помещении, закрыть окна, двери;

принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара при помощи первичных средств пожаротушения и по обеспечению сохранности материальных ценностей;

в случае невозможности локализовать очаг пожара покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации.

31. Руководитель структурного подразделения и ответственный за обеспечение пожарной безопасности обязаны:

должность о случившемся своему непосредственному начальнику;  
повторно сообщить о возникновении пожара в пожарную охрану;

проверить включение в работу систем автоматической пожарной защиты и дымоудаления;

руководить тушением пожара до прибытия пожарных подразделений;

выделить для встречи пожарных подразделений лицо, знающее планировку помещений, расположение подъездных путей и водоисточников;

вызвать при необходимости скорую медицинскую помощь и другие аварийные службы города.

## **VI. Обязанности ответственного за противопожарное состояние помещения**

32. Следить за соблюдением должностными лицами требований пожарной безопасности в помещении;

33. Не допускать курение на рабочих местах в помещении;

34. Требовать от должностных лиц своевременной уборки рабочих мест от горючих материалов и отключения электроприборов от сети по окончании рабочего дня.

35. Следить за сохранностью и исправностью закрепленных первичных средств пожаротушения.

36. Информировать руководство о нарушениях мер пожарной безопасности, которые могут привести к возникновению пожара.

## **VII. Порядок пользования первичными средствами пожаротушения**

37. При использовании огнетушителя ОУ-5 следует:

направить раструб, удерживая чеку за рукоятку, в очаг горения, выдернуть чеку, открыть запорно-пусковое устройство, направить поток углекислоты на очаг горения;

соблюдать меры безопасности (не браться за раструб голыми руками, так как его температура достигает минус 80 градусов);

огнетушитель не переворачивать и держать горизонтально.

38. При использовании огнетушителя ОП-5 следует:

поднести к месту пожара, выдернуть чеку и нажать на рычаг;

взять ствол, нажать на рукоятку и направить струю на очаг пожара;

тушить пламя с расстояния не более 3 метров.

39. При подаче ствола к месту очага боевой расчет обязан:

*первый номер* – отключить электроэнергию; сорвать пломбу, открыть дверцу; проверить надежность крепления рукава с краном; плавно повернуть маховик крана и убедиться в поступлении воды в рукав; нажать кнопку дистанционного включения пожарного насоса;

*второй номер* – раскатать в направлении очага горения пожарный рукав; направить ствол на очаг горения, двумя руками крепко удерживая ствол.

И.о. начальника Главного управления  
тылового обеспечения  
полковник таможенной службы

В.Ф.Лагирев