



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков имени  
Г.Е.Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы»  
(ГБУЗ «НПЦ ПЗДП им. Г.Е.Сухаревой ДЗМ»)

## ПРИКАЗ

«12» августа 2024 г.

№ 384/5

### О разработке и утверждении инструкции о требованиях безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов

В соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённым постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, приказа Департамента здравоохранения города Москвы от 26.07.2022 № 726 «О мерах, направленных на усиление противопожарной защиты в учреждениях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы», решениями протокола совещания от 08.08.2024 № 07-20-73/24 «Об обеспечении антитеррористической защищённости и пожарной безопасности объектов (территорий) Департамента здравоохранения города Москвы»

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить «Инструкцию о требованиях безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов» (приложение 1).
2. Начальнику отдела кадров Критченко Е.С.:
  - 2.1. Довести настоящий приказ до работников:
  - 2.2. Проводить ознакомления с «Инструкцией О требованиях безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов» под роспись с работниками при приеме на работу.
3. Руководителям обособленных, структурных подразделений:
  - 3.1. Довести под роспись инструкцию до каждого подчинённого работника, включая обслуживающий персонал (инженерно-техническая служба, клининг и тд.) и подрядные организации.
  - 3.2. Отсканированные листы ознакомления (п.3.1.) направить на электронную почту ведущего специалиста по пожарной безопасности Искалиева А.К.-К. [IskaliievAK@suhareva-center.mos.ru](mailto:IskaliievAK@suhareva-center.mos.ru)

**Срок: в течение 14 календарных дней от даты регистрации приказа**

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

П.В. Безменов

## Инструкция о требованиях безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов

1. Настоящая инструкция разработана на основании Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», решениями протокола совещания от 08.08.2024 № 07-20-73/24 «Об обеспечении антитеррористической защищённости и пожарной безопасности объектов (территорий) Департамента здравоохранения города Москвы».

2. Настоящая инструкция устанавливает основные требования по пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов (далее - электроприбор).

3. Требования при эксплуатации всех электроприборов на территориях ГБУЗ «НПЦ ПЗДП им. Г.Е. Сухаревой ДЗМ».

3.1. Применение электроприборов допускается только заводского исполнения, имеющих паспорт и сертификат соответствия.

3.2. Электроприборы должны быть установлены на устойчивой и ровной поверхности.

3.3. Свободное расстояние от любой из сторон электроприборов до других предметов должно быть не менее 10 см.

3.4. Перед включением электроприборов в сеть необходимо убедиться:

- что розетка для подключения электроприборов соответствует действующим стандартам, мощности и напряжению, указанному в маркировке на электроприбор;

- в исправности шнура и вилки электроприбора.

### 3.5. ЗАПРЕЩЕНО:

- подключать электроприборы к сети с помощью неисправных, а также самодельных кабелей-удлинителей и тройников;

- подключать одновременно с помощью тройников электроприборов с большой потребляемой электро-мощностью;

- ставить электроприбор вплотную к стене;

- накрывать электроприбор горючими материалами, ставить на них горючие предметы;

- оставлять без надзора включённые в сеть;

- размещать шнуры электроприборов, кабелей-удлинителей возле источников тепла, загромождать их, а также допускать их натяжение,

## Инструкция о требованиях безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов

1. Настоящая инструкция разработана на основании Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», решениями протокола совещания от 08.08.2024 № 07-20-73/24 «Об обеспечении антитеррористической защищённости и пожарной безопасности объектов (территорий) Департамента здравоохранения города Москвы».

2. Настоящая инструкция устанавливает основные требования по пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов (далее - электроприбор).

3. Требования при эксплуатации всех электроприборов на территориях ГБУЗ «НПЦ ПЗДП им. Г.Е. Сухарева ДЗМ».

3.1. Применение электроприборов допускается только заводского исполнения, имеющих паспорт и сертификат соответствия.

3.2. Электроприборы должны быть установлены на устойчивой и ровной поверхности.

3.3. Свободное расстояние от любой из сторон электроприборов до других предметов должно быть не менее 10 см.

3.4. Перед включением электроприборов в сеть необходимо убедиться:

- что розетка для подключения электроприборов соответствует действующим стандартам, мощности и напряжению, указанному в маркировке на электроприбор;
- в исправности шнура и вилки электроприбора.

### 3.5. ЗАПРЕЩЕНО:

- подключать электроприборы к сети с помощью неисправных, а также самодельных кабелей-удлинителей и тройников;
- подключать одновременно с помощью тройников электроприборов с большой потребляемой электро-мощностью;
- ставить электроприбор вплотную к стене;
- накрывать электроприбор горючими материалами, ставить на них горючие предметы;
- оставлять без надзора включённые в сеть;
- размещать шнуры электроприборов, кабелей-удлинителей возле источников тепла, загромождать их, а также допускать их натяжение,

перекручивание, перегиб, соприкосновение с влажными и масляными поверхностями (предметами), а также эксплуатировать в скрученном виде;

- эксплуатировать электроприборы в холостом режиме и не по назначению;

- допускать попадание влаги внутрь электроприборов;

- трогать металлические части включённых в сеть электроприборов влажными (мокрыми) руками или салфетками;

- эксплуатировать электроприборы без защитных устройств, предусмотренных конструкцией электроприбора (отключающее реле, защитные кожухи и др.);

- эксплуатировать электроприборы по истечению срока службы указанного в паспорте электроприбора;

4. При неисправности электроприбора, появлении слабого действия электрического тока при прикосновении к металлическим частям электроприбора, а также при появлении от него постороннего шума, вибрации, его необходимо отключить от сети и сообщить об этом непосредственному руководителю.

5. При эксплуатации электрического чайника **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** (дополнительно):

- погружать электрический чайник или его подставку в воду;

- наливать воду в электрический чайник, когда он находится на подставке;

- использовать электрический чайник без воды или наполненного водой ниже минимального, а также выше максимального уровня.

6. При эксплуатации микроволновой печи (СВЧ-печи) должны быть обеспечены следующие меры безопасности (дополнительно):

- электроприбор использовать только для разогрева пищевых продуктов в специальных пластмассовых контейнерах или в керамической посуде без металлических и отражающих покрытий;

- перед использованием электроприбора убедиться, что у крышки контейнера или посуды с пищевыми продуктами открыто отверстие для выхода пара. Если контейнер или посуда с пищевыми продуктами не имеет крышки или крышка не имеет отверстия для выхода пара, то такой контейнер или посуду необходимо накрыть крышкой, имеющей отверстие или приоткрыть;

- контейнер или посуду с разогретыми пищевыми продуктами доставать прихватками.

7. При эксплуатации холодильника **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** (дополнительно):

- хранить в морозильной камере замерзающие жидкости в стеклянных ёмкостях;

- эксплуатировать холодильник при отсутствии сосуда для сбора талой воды на компрессоре;

- открывать дверь включённого в сеть холодильника на длительное время.

8. При эксплуатации кулера должны быть обеспечены следующие меры безопасности (дополнительно):

- включайте кулер только после заполнения всех его внутренних резервуаров водой; – будьте осторожны при наливании горячей воды в стакан;
- кулер необходимо выключать в случае отсутствия воды в бутылки и утечки воды из него;
- транспортировать кулер необходимо вертикально, не наклонять на угол более 45 °.

9. При эксплуатации конвектора, масляного радиатора и тепловентилятора **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** (дополнительно):

- перекрывать и ограничивать поток воздуха через входные и выходные решетки;
- располагать обогреватель поблизости от отопительных приборов;
- при работе обогревателя прикасаться к его поверхности;
- использовать обогреватель для сушки одежды;
- использовать прибор в вертикальном положении;
- допускать накопление пыли как на самом обогревателе, так и на входных и выходных решётках.

10. При обнаружении возгорания или признаков горения (искрения, задымления, запаха гари) электроприбора необходимо сообщить о случившемся в пожарную охрану по телефону **101 (112)** и непосредственному руководителю, принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара первичными средствами пожаротушения.

11. Ответственность за пользование электроприбора возлагается на лицо ответственное за противопожарный режим помещения, где эксплуатируются данные электроприбор.

Инструкцию разработал  
Ведущий специалист по пожарной  
безопасности

(наименование должности)



(подпись)

Искалиев А.К-К.

(Ф. И. О.)

