

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 22 ноября 2000 г. N 32-01-05/87
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И
ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ 20 ноября 2000 г. N 12-07/755
ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ НАДЗОРЕ И РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СИСТЕМЫ ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В связи с введением в действие Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации и особенностей работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно - коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденных Приказом Госстроя России от 21 июня 2000 г. N 141, Госэнергонадзор и Управление инженерной инфраструктуры Госстроя России разъясняют.

1. При эксплуатации коммунальных электрических сетей энергоснабжающих организаций системы жилищно - коммунального хозяйства должны руководствоваться основными нормативно - техническими документами, указанными в Приложении 1 к настоящему письму.

2. При эксплуатации источников тепла и тепловых сетей в системах коммунального теплоснабжения энергоснабжающие организации системы жилищно - коммунального хозяйства должны руководствоваться основными нормативно - техническими документами, указанными в Приложении 2 к настоящему письму.

3. При проверке знаний персонала коммунальных энергетических предприятий должно проверяться знание норм и правил, указанных в Приложениях 1 и 2.

4. Считать утратившим силу п. 4 информационного письма Главгосэнергонадзора России от 17.06.94 N 42-6/12-ЭТ "О совершенствовании государственного энергетического надзора за энергоустановками потребителей".

Департамент государственного
энергетического надзора
и энергосбережения

Управление инженерной
инфраструктуры
Госстроя России

Приложение 1
к письму Госэнергонадзора
от 22 ноября 2000 г. N 32-01-05/87
и Госстроя России
от 20 ноября 2000 г. N 12-07/755

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ НОРМАТИВНО - ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОММУНАЛЬНЫХ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ**

N п/п	Наименование	Кем и когда утвержден
1	2	3
1.	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации	Минтопэнерго России, Приказ от 19.02.2000 N 49
2.	Особенности работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно - коммунального хозяйства	Госстрой России, Приказ от 21.06.2000 N 141
3.	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей (РД 34.20.501-95) (издание 15) <*>	Минтопэнерго России, 23.09.96, письмо Департамента ЖКХ Минстроя России от 21.03.96 N 01-09-50
4.	Правила устройства электроустановок (ПУЭ) (издание 6)	Главгосэнергонадзор России, 1998
5.	Правила устройства электроустановок (ПУЭ) (издание 7; раздел 6, раздел 7 главы 7.1 и 7.2)	Минтопэнерго России, 06.10.99
6.	Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок (издание 2) <***>	Минэнерго СССР, 10.09.85
7.	Правила охраны электрических сетей напряжением свыше 1000 вольт	Совет Министров СССР, Постановление от 26.03.84 N 255
8.	Правила охраны электрических сетей напряжением до 1000 вольт	Совет Министров СССР, Постановление от 11.09.72 N 667
9.	Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (с дополнениями и изменениями)	МВД России, Приказ от 12.12.93 N 536
10.	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	Минэнерго СССР, 30.04.85
11.	Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках, технические требования к ним	Минтопэнерго России, 19.11.92
12.	Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (РД 153-34.0-03.702-99)	Минтопэнерго России, 19.07.99
13.	Нормы испытания электрооборудования (издание 5)	Минэнерго СССР, 06.12.81
14.	Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ-10-256-98)	Госгортехнадзор России, Постановление от 24.11.98 N 67
15.	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов	Госгортехнадзор России, Постановление от 31.12.99
16.	Противоаварийные циркуляры, инструктивные материалы по эксплуатации и технике безопасности Минэнерго России, Госстроя России, Госэнергонадзора	

<*> Кроме предприятий электрических сетей, в которых в настоящее время применяются Правила эксплуатации электроустановок потребителей (издание 5; Главгосэнергонадзор России, 31.03.92).

<***> Кроме предприятий электрических сетей, в которых в настоящее время применяются Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей (издание 4; Главгосэнергонадзор, 12.12.84), по указанным Правилам также эксплуатируются электроустановки вспомогательных подразделений предприятий электрических сетей (гараж; база механизации; производственно - ремонтная база).

Приложение 2
к письму Госэнергонадзора
от 22 ноября 2000 г. N 32-01-05/87
и Госстроя России
от 20 ноября 2000 г. N 12-07/755

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ НОРМАТИВНО - ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ИСТОЧНИКОВ
ТЕПЛА И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ В СИСТЕМАХ КОММУНАЛЬНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

N	Наименование	Кем и когда утвержден
1	Правила организации работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации	Минтопэнерго России, Приказ от 19.02.00 N 49
2	Особенности работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно - коммунального хозяйства Российской Федерации	Госстрой России, Приказ от 21.06.00 N 141
3	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей	Минтопэнерго России, 23.09.96 (письмо Департамента ЖКХ Минстроя России от 21.03.96 N 01-09-50)
4	Правила эксплуатации электроустановок потребителей	Главгосэнергонадзор России, 31.03.92 (издание 5)
5	Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок	Главгосэнергонадзор России, 21.12.84

- | потребителей (издание 4) | |
- +---+-----+-----+
- | 6. | Правила технической эксплуатации | Минстрой России, Приказ | |
- | коммунальных отопительных | от 11.11.92 N 251 | |
- | котельных | | |
- +---+-----+-----+
- | 7. | Правила устройства и безопасной | Минстрой России, | |
- | эксплуатации паровых котлов с | Приказ от 28.08.92 N 205 | |
- | давлением пара не более 0,07 МПа | | |
- | (0,7 кгс/кв. см), водогрейных | | |
- | котлов и водоподогревателей с | | |
- | температурой нагрева воды не | | |
- | выше 388 К (115 град. С) (с | | |
- | Изменениями 1, 2 и 3) | | |
- +---+-----+-----+
- | 8. | Правила технической эксплуатации | Минжилкомхоз РСФСР, | |
- | коммунальных тепловых сетей и | Приказ от 25.11.87 N 476 | |
- | тепловых пунктов | | |
- +---+-----+-----+
- | 9. | Правила устройства и безопасной | Госгортехнадзор России, | |
- | эксплуатации паровых и | 28.05.93 | |
- | водогрейных котлов (с Изменением | | |
- | 1) | | |
- +---+-----+-----+
- | 10. | Правила устройства и безопасной | Госгортехнадзор России, | |
- | эксплуатации трубопроводов пара | Постановление от 18.07.94 | |
- | и горячей воды (с Изменением 1) | N 45 | |
- +---+-----+-----+
- | 11. | Правила безопасности в газовом | Госгортехнадзор России, | |
- | хозяйстве (ПБ-12-245-98) | Постановление от 30.11.98 | |
- | | | N 71 | |
- +---+-----+-----+
- | 12. | Правила техники безопасности при | Минтопэнерго России, | |
- | эксплуатации тепломеханического | 03.04.97, письмо Департа- | |
- | оборудования электростанций и | мента ЖКХ Госстроя России | |
- | тепловых сетей | от 01.11.97 N 01-09-187/28 | |
- | (РД-34-03.201-97) (с Изменениями | | |
- | 1/98, 1/2000) | | |
- +---+-----+-----+
- | 13. | Правила эксплуатации | Главгосэнергонадзор России, | |

- | теплотребляющих установок и |07.05.92 |
- | тепловых сетей потребителей <*> |
- +-----+
14. |Правила техники безопасности при|Главгосэнергонадзор России,|
 | эксплуатации теплотребляющих |07.05.92 |
 | установок и тепловых сетей | |
 | потребителей <*> | |
- +-----+
15. |Типовые правила охраны |Минстрой России, Приказ |
 | коммунальных тепловых сетей |от 17.08.92 N 197 |
- +-----+
16. |Типовая инструкция по |РПО "Роскоммунэнерго", |
 | эксплуатации баков аккумуляторов|Приказ от 11.11.86 N 50 |
 | горячей воды | |
- +-----+
17. |Санитарные правила эксплуатации |Минздрав СССР, 15.11.88 |
 | систем централизованного |N 4723-88 |
 | горячего водоснабжения. СанПиН | |
 | N 4725-88 | |
- +-----+
18. |Правила пожарной безопасности в |МВД России, Приказ от |
 | Российской Федерации (с |12.12.93 N 536 |
 | дополнениями и изменениями) | |
- +-----+
19. |Правила безопасности при работе |Минэнерго СССР, 30.04.85 |
 | с инструментом и | |
 | приспособлениями | |
- +-----+
20. |Инструкция по оказанию первой |Минтопэнерго России, |
 | помощи при несчастных случаях на|19.07.99 |
 | производстве | |
 | (РД 153-340-03.702-99) | |
- +-----+
21. |Правила учета тепловой энергии и|Минтопэнерго России, |
 | теплоносителя |25.09.95 |
- +-----+
22. |Организационно - методические |Госстрой России, Приказ |
 | рекомендации по подготовке к |от 06.09.00 N 203 |
 | проведению отопительного периода| |
 | и повышению надежности систем | |
 | коммунального теплоснабжения в | |
 | городах и населенных пунктах | |

| |Российской Федерации | |
+---+-----+-----+
23.	Противоаварийные циркуляры,	
	инструктивные материалы по	
	эксплуатации и технике	
	безопасности Минэнерго России,	
	Госстроя России,	
	Госэнергонадзора,	
	Госгортехнадзора России	
L---+-----+-----+

<*> В части, относящейся к эксплуатации теплотребляющих установок в зданиях и сооружениях теплоэнергетических предприятий.