

МИНИСТЕРУЛ
ДЕЗВОЛТЭРИЙ
ЕКОНОМИЧЕ
АЛ РЕПУБЛИЧИЙ
МОЛДОВЕНЕШТЬ
НИСТРЕНЕ



МІНІСТЕРСТВО
ЕКОНОМІЧНОГО
РОЗВИТКУ
ПРИДНІСТРОВСЬКОЇ
МОЛДАВСЬКОЇ
РЕСПУБЛІКИ

МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

П Р И К А З

21.08.2022

№ 1021

г. Тирасполь

О внесении изменений в Приказ Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 10 сентября 2010 года № 440
«О введении в действие СНиП ПМР 31-05-2010
Здания жилые многоквартирные. Часть I.»

В соответствии с пунктами 1, 5 статьи 9 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 29 августа 2008 года № 536-3-IV «Об электросвязи» (САЗ 08-34). Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2017 года № 376 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 18-1) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2017 года № 377 (САЗ 18-1), от 7 июня 2018 года № 187 (САЗ 18-23), от 14 июня 2018 года № 201 (САЗ 18-25), от 6 августа 2018 года № 269 (САЗ 18-32), от 10 декабря 2018 года № 434 (САЗ 18-50), от 26 апреля 2019 года № 145 (САЗ 19-16), от 31 мая 2019 года № 186 (САЗ 19-21), от 22 ноября 2019 года № 405 (САЗ 19-46), от 26 декабря 2019 года № 457 (САЗ 19-50), от 26 декабря 2019 года № 459 (САЗ 20-1), от 25 февраля 2020 года № 40 (САЗ 20-9), от 6 июля 2020 года № 231 (САЗ 20-28), от 10 ноября 2020 года № 395 (САЗ 20-46), от 20 января 2021 года № 9 (САЗ 21-3), от 30 июля 2021 года № 255 (САЗ 21-30), от 30 декабря 2021 года № 424 (САЗ 21-52), от 24 января 2022 года № 19 (САЗ 22-3), от 14 апреля 2022 года № 133 (САЗ 22-14), от 16 августа 2022 года №300 (САЗ 22-32) (дата официального опубликования в Министерстве юстиции Приднестровской Молдавской Республики от 17 августа 2022 года № 2022001249).

приказываю:

1. Приказ Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 10 сентября 2010 года № 440 «О введении в действие СНиП ПМР 31-05-2010 Здания жилые многоквартирные. Часть I» (Газета «Приднестровье» № 179 от 21 сентября 2010 года) с изменениями, внесенными приказами Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 15 июня 2012 года №121, от 26 июня 2012 года № 126, от 25 июля 2013 года №307, от 23 сентября 2014 года №383, от 24 декабря 2014

года № 542. считать Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики.

2. Внести в Приказ Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 10 сентября 2010 года № 440 «О введении в действие СНиП ПМР 31-05-2010 Здания жилые многоквартирные. Часть I» следующие изменения:

а) пункт 4.7. Приложения к Приказу изложить в следующей редакции:

«4.7. В жилых многоквартирных зданиях должно быть предусмотрено устройство:

а) электроосвещения;

б) силового электрооборудования;

в) звуковой и автоматической пожарной сигнализации;

г) системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре;

д) лифтов для транспортирования пожарных подразделений и средства спасения людей в соответствии с требованиями нормативных документов;

е) коммуникаций электросвязи (сооружений и средств, сетей телефонизации, передачи данных, радиофикации, телевидения), размещенных в подвалах, на технических этажах, во внутридомовых сооружениях скрытых каналов (межэтажных, общедомовых и квартирных вводов) и внутриплощадочных нишах слаботочной сети в соответствии с техническими условиями и (или) проектом оператора электросвязи и обеспечивающих доступ к сети электросвязи общего пользования с обеспечением доступа к сети электросвязи общего пользования ко всем квартирам.»;

б) пункт 4.8. Приложения к Приказу изложить в следующей редакции:

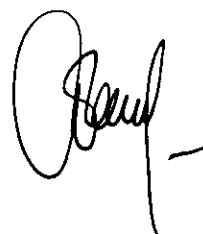
«4.8. На крышах жилых зданий допускается установка мачт и трубостоек для размещения антенн коллективного приема телевизионных передач, антенн мобильной связи и сети передачи данных. Установка радиорелейных мачт и башен запрещается.».

3. Государственному унитарному предприятию «Институт технического регулирования и метрологии» в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня вступления в силу настоящего Приказа, обеспечить доведение настоящего Приказа до сведения заинтересованных лиц в газете «Приднестровье».

4. Лицам, ответственным за размещение информации на официальном сайте Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики в течение 3 (трех) рабочих дней со дня вступления в силу настоящего Приказа обеспечить его опубликование на официальном сайте Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики.

5. Настоящий Приказ вступает в силу со дня подписания.

Заместитель Председателя
Правительства Приднестровской
Молдавской республики –
министр



С.А. Оболоник

СТРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

к проекту приказа

«О внесении изменений в Приказ Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики

от 10 сентября 2010 года № 440

«О введении в действие СНиП ПМР 31-05-2010

Здания жилые многоквартирные. Часть I.»

Действующая редакция	Предлагаемая редакция
<p>4.7 В жилых зданиях следует предусматривать электроосвещение, силовое электрооборудование, телефонизацию, радиофикацию, телевизионные антенны и звонковую сигнализацию, а также автоматическую пожарную сигнализацию, системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре, лифты, предусматривающие режим транспортировки пожарных подразделений и средства спасения людей в соответствии с требованиями нормативных документов.</p>	<p>4.7. В жилых многоквартирных зданиях должно быть предусмотрено устройство:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электроосвещения; б) силового электрооборудования; в) звуковой и автоматической пожарной сигнализации; г) системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре; д) лифтов для транспортирования пожарных подразделений и средства спасения людей в соответствии с требованиями нормативных документов; е) коммуникаций электросвязи (сооружений и средств, сетей телефонизации, передачи данных, радиофикации, телевидения), размещенных в подвалах, на технических этажах, во внутридомовых сооружениях скрытых каналов (межэтажных, общедомовых и квартирных вводов) и внутриплощадочных нишах слаботочной сети в соответствии с техническими условиями и (или) проектом оператора электросвязи с обеспечением доступа к сети электросвязи общего пользования ко всем квартирам.
<p>4.8 На крышах жилых зданий следует предусматривать установку антенн коллективного приема передач и стоек проводных сетей радиовещания. Установка радиорелейных мачт и башен запрещается.</p>	<p>4.8. На крышах жилых зданий допускается установка мачт и трубостоек для размещения антенн коллективного приема телевизионных передач, антенн мобильной связи и сети передачи данных. Установка радиорелейных мачт и башен запрещается.</p>