

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 12.2.042-2013
«СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА.
МАШИНЫ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И
КОРМОПРОИЗВОДСТВА.
ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в новой редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 12.1.003-83 действует ГОСТ 12.1.003-2014 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности».

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 12.2.124-90 действует ГОСТ 12.2.124-2013 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование продовольственное. Общие требования безопасности».

3 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 12.3.002-75 действует ГОСТ 12.3.002-2014 «Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности».

4 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 14254-96 действует ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)».

5 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 22789-94 действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51321.1-2020 (МЭК 60439-1:2004) «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний».

6 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26336-84 действует ГОСТ 26336-97 «Трактора, машины для сельского и лесного хозяйства, самоходные механизмы для газонов и садов. Условные обозначения (символы) элементов систем управления, обслуживания и отображения информации».

7 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 28708-2001 действует ГОСТ 28708-2013 «Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности».

8 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 31273-2003 (ИСО 3745:2003) действует ГОСТ ISO 3745-2014 «Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Точные методы для заглушенных и полузаглушенных камер».

9 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 31274-2004 (ИСО 3741:1999) действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3741-2016 «Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Точные методы для реверберационных камер».

10 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ ИСО 4254-1-2003 действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 4254-1-2023 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования».

11 При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.».

Пункт 5.2.3. Пояснение к сноске «**» изложить в следующей редакции:

«** На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОС ПМР ГОСТ Р 52543-2018 (ЕН 982:1996) «Гидроприводы объемные. Требования безопасности».».

Пункт 6.6. Пояснение к сноске «*» изложить в следующей редакции:

«* На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51321.1-2020 (МЭК 60439-1:2004) «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний».

Пункт 6.14. Пояснение к сноске «*» изложить в следующей редакции:

«* На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 12434-83 «Аппараты коммутационные низковольтные. Общие технические условия».».

Пункт 6.19. Пояснение к сноске «**» изложить в следующей редакции:

«** На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».».

Раздел «Библиография». Ссылочные нормативные документы, указанные в перечне дополнить сносками в следующем виде:

«[1]¹⁾»; «[2]²⁾»; «[3]³⁾».

Пояснения к сноскам «¹⁾»; «²⁾»; «³⁾» изложить в следующей редакции:

¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52543-2018 (ЕН 982:1996) «Гидроприводы объемные. Требования безопасности».

²⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют Правила устройства электроустановок, утверждены Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 18 мая 2009 года № 542 «О введении в действие Правил устройства электроустановок».

³⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют Правила эксплуатации электроустановок потребителей, утверждены Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).».

(Приказ МЭР ПМР от 13.11.2023 года № 1177,
газета «Приднестровье» от 23.11.2023 года № 215)