

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ 33260-2015  
«АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ.  
МЕТАЛЛЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В АРМАТУРОСТРОЕНИИ.  
ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫБОРУ МАТЕРИАЛОВ»

**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 859-2001 действует ГОСТ 859-2014 «Медь. Марки».

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 1759.4-87 действует ГОСТ ISO 898-1-2014 «Механические свойства крепежных изделий из углеродистых и легированных сталей. Часть 1. Болты, винты и шпильки установленных классов прочности с крупным и мелким шагом резьбы».

3 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 1759.5-87 действует ГОСТ ISO 898-2-2015 «Механические свойства крепежных изделий из углеродистых и легированных сталей. Часть 2. Гайки установленных классов прочности с крупным и мелким шагом резьбы».

4 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 3722-81 ГОСТ 3722-2014 «Подшипники качения. Шарики стальные. Технические условия».

5 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 3722-81 ГОСТ 3722-2014 «Подшипники качения. Шарики стальные. Технические условия».

6 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 4784-97 действует ГОСТ 4784-2019 «Алюминий и сплавы алюминиевые деформируемые. Марки».

7 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 5520-78 действует ГОСТ 5520-2017 «Прокат толстолистовой из нелегированной и легированной стали для котлов и сосудов, работающих под давлением. Технические условия».

8 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 5949-75 действует ГОСТ 5949-2018 «Металлопродукция из сталей нержавеющей и сплавов на железоникелевой основе коррозионно-стойких, жаростойких и жаропрочных. Технические условия».

9 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 11069-2001 действует ГОСТ 11069-2019 «Алюминий первичный. Марки».

10 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 19281-89 действует ГОСТ 19281-2014 «Прокат повышенной прочности. Общие технические условия».

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.».

По тексту стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

**Раздел Библиография.**

Номера ссылочных документов [1], [29], [160], [167], [190] дополнить сносками <sup>1)</sup> - <sup>6)</sup> в следующем виде: «[1]<sup>1)</sup>», «[29]<sup>2)</sup>», «[160]<sup>3)</sup>», «[167]<sup>4)</sup>», «[190]<sup>5)</sup>», «[191]<sup>6)</sup>»;

пояснения сносок изложить в следующей редакции:

<sup>1)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует СНиП ПМР 23-01-02 «Строительная климатология и геофизика».

<sup>2)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

СНиП ПМР 42-01-02 «Газоснабжение»;

СНиП ПМР 42-02-02 «Газоснабжение».

<sup>3</sup>На территории Приднестровской Молдавской Республики действует СНиП ПМР 34-02-02 «Магистральные трубопроводы».

<sup>4</sup>На территории Приднестровской Молдавской Республики действует СНиП ПМР 41-05-02 «Тепловые сети».

<sup>5</sup>На территории Приднестровской Молдавской Республики действует Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 12 июля 2002 года № 256 «Об утверждении и введении в действие Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды» (регистрационный № 1666 от 15 августа 2002 года) (САЗ 02-33).

<sup>6</sup>На территории Приднестровской Молдавской Республики действует Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 12 июля 2002 года № 258 «Об утверждении и введении в действие Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов» (регистрационный № 1726 от 6 сентября 2002 года) (САЗ 02-36).

(Приказ МЭР ПМР от 09.04.2024 года № 340,  
газета «Приднестровье» от 17.04.2024 года № 72)