

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к окончательной редакции проекта
Изменения №1 ГОСТ 34468-2018
**«Пятники грузовых вагонов железных дорог коле 1520 мм. Общие
технические условия»**

1. Основание для разработки Изменения стандарта

Проект стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2019 год, шифр 1.2.045-2.083.19-RU и программой Межгосударственной стандартизации на 2019 год, шифр RU.1.593-2019.

2. Характеристика объекта и аспекта стандартизации

Изменяемый стандарт распространяется на пятники и пятниковые места грузовых вагонов железных дорог колеи 1520 мм.

Стандарт приводит термины, общие технические требования, требования безопасности и охраны окружающей среды, требования к порядку приемки, методам контроля, транспортированию и хранению пятников.

3. Обоснование целесообразности разработки Изменения

Разработка Изменения №1 ГОСТ 34468-2018 связана с:

- возникновением разночтений в положениях стандарта, относящихся к процедуре контроля твердости пятников в части периодичности проверок;
- необходимостью дополнения приложения А новыми типоразмерами пятников, разработанными ООО «УКБВ» на момент выхода стандарта;
- перераспределением типов пятников для сохранения логики изложения стандарта и принятого порядка деления пятников на типы в порядке возрастания диаметра опорной поверхности.

Помимо корректировок вышеперечисленных положений также было учтено вступившее в силу Изменение №2 ГОСТ 1.5-2001.

4. Ожидаемая эффективность от применения Изменения стандарта

Эффект от принятия Изменения №1 ГОСТ 34385-2018 на железнодорожном транспорте нельзя выразить количественными показателями, однако можно утверждать, что в следствии уменьшения ошибок при проектировании продукции с учетом положений данного Изменения:

- повысится уровень безопасности движения;
- повысится технический уровень и эксплуатационные характеристики подвижного состава;
- повысится эффективность перевозок и снизится воздействие на инфраструктуру железнодорожного транспорта.

5. Сведения о применении государствами-участниками Соглашения изменяемого стандарта

Межгосударственный стандарт ГОСТ 34468-2018 принят Решением Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (Протокол № 112-П от 28 сентября 2018 г.)

Государства, проголосовавшие за принятие разработанного стандарта	RU, AM, BY, KG, UZ
Государства, присоединившиеся к проголосовавшим за принятие стандарта посредством направления в Бюро по стандартам бюллетеня голосования со своим положительным решением (в соответствии с ГОСТ 1.2–2015 (пункт 4.6.3))	—

6. Сведения о соответствии проекта Изменения стандарта законодательству и иным нормативным правовым актам Российской Федерации

Проект Изменения стандарта разработан с учетом положений Федеральных законов №162-ФЗ от 29.06.2015 «О стандартизации в Российской Федерации» и №184-ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании».

7. Сведения о взаимосвязи проекта Изменения стандарта с межгосударственными и национальными стандартами и нормативными документами

В проекте стандарта соблюдены требования межгосударственных стандартов:

- ГОСТ 1.0–2015 Межгосударственная система стандартизации. Основные положения;

- ГОСТ 1.1–2002 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения;

- ГОСТ 1.2–2015 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены;

- ГОСТ 1.5–2001. Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению.

При разработке настоящего проекта Изменения использованы положения следующих документов и источников:

- Акт от 12.02.2018 контроля твердости в цеховых условиях;
- Протокол № СД-12553 (П) от 18.12.2018;
- Протокол № СД-12466 (П) от 14.12.2018;
- Акт от 12.12.2018.

8. Предложения по изменению, пересмотру или отмене межгосударственных стандартов, противоречащих предложенному проекту стандарта.

Межгосударственных и национальных стандартов, противоречащих предложенному проекту Изменения стандарта – нет.

9. Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке стандарта.

Межгосударственные стандарты, указанные разделе 6 настоящей пояснительной записки и разделе 2 «Нормативные ссылки» ГОСТ 34468-2018.

10. Сведения о публикации уведомления о разработке проекта межгосударственного стандарта

Уведомление о разработке проекта Изменения №1 межгосударственного стандарта ГОСТ 34468-2018 «Пятники грузовых вагонов железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия» было опубликовано в системе ФГИС Росстандарта (www.gost.ru) 21.02.2020.

11. Характеристика учета полученных замечаний и предложений

Первая редакция проекта Изменения №1 ГОСТ 34468-2018 была направлена разработчиком в ТК45 для организации процедуры публичного обсуждения. Получены отзывы от 7 рецензентов.

По итогам публичного обсуждения была составлена сводка отзывов, в которую вошли двадцать четыре пункта. Из них:

- принято – двенадцать;
- принято частично – один;
- принято к сведению – четыре, из которых два пункта – объединенные списки из девятнадцати организаций, не имеющих замечаний и предложений к проекту;
- отклонено – семь.

На основании полученных замечаний первая редакция проекта Изменения была откорректирована:

- восстановлены положения, регламентирующие проведение инспекторского контроля;
- устранены допущенные опечатки и неточности оформления;

Также проект стандарта вместе с пояснительной запиской был размещен в АИС МГС и были получены два отзыва от национальных органов по стандартизации (Госстандарт Республики Беларусь, Кыргызстандарт), содержащие четыре замечания и предложения, по которым разработчиком даны положительные заключения.

12. Сведения о разработчике стандарта

Общество с ограниченной ответственностью "Всесоюзный научно-исследовательский центр транспортных технологий"(ООО "ВНИЦТТ")

Адрес: Васильевский о-в, 23 линия, д. 2 литера А помещение 59(Н), г. Санкт-Петербург, 199106

телефон: 8 (812) 655-59-10, доб. 1080

факс: 8 (812) 655-59-12

<http://www.tt-center.ru>

e-mail: mevgenyeva@tt-center.ru

Исполнительный директор
ООО «ВНИЦТТ»



А.М. Орлова

Руководитель отдела стандартизации



Д.Е. Абрамов

Инженер отдела стандартизации



М.О. Евгеньева
