

ЛІТЕРАТУРА

1. ДСТУ 4344. Рейки звичайні для залізниць широкої колії. Загальні технічні умови.
2. ГОСТ Р 51685-2000. Рельсы железнодорожные. Общие технические условия.
3. EN 13674-1:2003. (E) Железная дорога — Верхнее строение пути — Часть 1: Рельсы железнодорожные широкоподшвенные массой 46 кг/м и более.
4. Рудюк А. С., Пыхтин Я. М., Левченко В. Н., Иванисенко Л. И., Пасько В. С. Сравнение международных и отечественных стандартов на железнодорожные рельсы // Штрипс. — 2008. — № 8. — С. 42—45.
5. Левченко В., Пихтин Я., Пасько В. Новый стандарт на залізничні рейки // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2005. — № 3. — С. 10—14.
6. Яковлев В.О., Левченко В.М., Пихтин Я.М. Рейки ХХІ сторіччя: Якими їм бути? // Залізничний транспорт України. — 2004. — № 6. — С. 37—39.
7. Левченко В., Пихтин Я. Залізничні рейки і сучасні нормативні вимоги // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2004. — № 4. — С. 27—29.
8. Левченко В.Н., Левченко Н.Ф., Пыхтин Я.М. Преимущества рельсов UIC60 для скоростных железнодорожных магистралей // Металл. — 2003. — № 10. — С. 73.
9. Рудюк А.С., Пыхтин Я.М., Левченко В.Н., Пасько В.С. Разработка стандартов на металл верхнего строения железнодорожного пути // Материалы 6-й международной научно-практической конференции «Качество, стандартизация, контроль: теория и практика» (Крым, Ялта). — Киев, 2006. — С. 99—101.
10. Левченко В. Н., Рудюк А. С., Восковец Ю. А., Антоненко А. В. Эксплуатационная стойкость рельсов на железных дорогах Украины // Залізничний транспорт України. — 2008. — № 1. — С. 21—23.
11. Левченко В. Н., Пыхтин Я. М., Чигиринский В. В. Развитие технологии прокатки железнодорожных рельсов // Сучасні проблеми металургії. Наукові вісті. Том 8. Пластична деформація металів. — Дніпропетровськ: Системні технології. — 2005. — С. 326—329.
12. Левченко В. Н., Пыхтин Я. М., Танцюра С. Н., Ерин Р. Н. Требования к качеству непрерывнолитых заготовок для производства рельсов // Металл и литье Украины. — 2003. — № 7—8. — С. 35—37.
13. Нестеров Д. К., Левченко Н. Ф., Кулак Ю. Е., Пыхтин Я. М., Левченко В. Н. Перспективы использования непрерывнолитых заготовок для производства рельсов // Труды научно-технической конференции «Состояние и основные пути развития непрерывной разливки стали на металлургических предприятиях Украины». — Харьков: УкрНИИМет. — 2001. — С. 62—66.

НОВИНИ ДЕРЖСПОЖИВСТАНДАРТУ УКРАЇНИ

РОЗШИРЕНЕ ЗАСІДАННЯ КОЛЕГІЇ ДЕРЖСПОЖИВСТАНДАРТУ УКРАЇНИ

«Ефективність діяльності технічних комітетів (ТК) є недостатньою», — заявила Голова Держспоживстандарту Лариса Лосюк на розширеному засіданні Колегії 30 червня 2009 року.

Серед основних проблем ТК є недостатнє представництво та низька активність роботи на міжнародному та регіональному рівнях.

Лише 67 із 153 національних ТК беруть участь у 262 технічних підрозділах ISO, лише 28 працюють у 124 технічних підрозділах ІЕС, лише один (ТК 18 «Лісові ресурси») виконує функції секретаріату TC/ISO 218.

Практично припинено роботу з міжнародної стандартизації у таких соціально важливих сферах, як навколишнє середовище, охорона здоров'я та безпека. Немає представництва України в комітетах ISO у напрямках: обслуговування населення, туризм, громадське харчування. Недостатнє представництво в комітетах сільськогосподарського профілю.

Сьогодні в Україні із 153 ТК стандартизації лише 60 % виконують функції, передбачені типовим положенням, і лише близько 16 % розробляють понад 10 стандартів на рік.

Національні стандарти розробляються переважно за рахунок коштів державного бюджету. Суб'єкти господарювання приватної форми власності, у тому числі члени ТК, не скеровують свої кошти на роботу зі стандартизації. Кількість стандартів, які розробляються за кошти цих суб'єктів господарювання, не перевищує 2,5 % від загальної кількості стандартів, що приймаються протягом року.

Організації та підприємства, які є членами ТК, розглядають виконання робіт із стандартизації за державні кошти як додаткове джерело заробітку.

Рівень співпраці ТК з бізнесом залишається низьким. Практично не залучаються до участі у діяльності ТК споживачі.

Для вирішення зазначених проблем на розширеному засіданні Колегії було прийнято рішення про проведення галузевих та регіональних науково-практичних семінарів із залученням ТК, підприємств та органів виконавчої влади. ■

(За матеріалами Держспоживстандарту України)