

## **ГП «УкрНТЦ «Энергосталь» разработало новые нормативные документы**

ГП «УкрНТЦ «Энергосталь» в 2020 г. выполнен комплекс работ по разработке нормативных документов на различные виды металлопродукции.

В течение текущего года были разработаны проекты национальных стандартов и изменений к ним:

1. ДСТУ «Прокат горячекатаный из арматурной стали для железобетонных конструкций»;
2. ДСТУ EN 10204:20\_\_ (EN 10204:2004, IDT) «Вироби металеві. Види документів контролю»;
3. ДСТУ «Металлопродукція. Правила приймання, маркування, пакування, транспортування та зберігання»;
4. ДСТУ «Профілі прокату гнугі. Терміни та визначення понять»;
5. ДСТУ «Поковки з конструкційної вуглецевої та легованої сталі. Загальні технічні умови»;
6. Зміна № 3 до ДСТУ 8538:2015 «Кулі молотні сталеві для кульових млинів. Технічні умови»;
7. Зміна № 2 до «Умов гарантії якості нових залізничних рейок».

Також були разработаны новые и изменения к действующим техническим условиям:

1. ТУ У 30.2-14367980-034:2020 «Вістряки стрілочних переводів з привареними рейками»;
2. Изменение № 3 к ТУ У 27.1-00190319-1277-2001 «Прутки и полосы из легированной конструкционной стали»;
3. Изменение № 5 ТУ У 14-2-1249-2000 «Прокат для сварных цепей и соединительных звеньев»;
4. Изменение № 3 к ТУ У 14-2-1253-2000 «Заготовка квадратная горячекатаная из углеродистой стали обыкновенного качества для переката»;
5. Изменение № 3 к ТУ У 77-092-1260-2000 «Заготовка горячекатаная для мелющих шаров»;
6. Изменение № 3 ТУ У 27.1-31632138-1333-2005 «Прокат листовой горячекатаный с чечевичным рифлением из углеродистой стали»;
7. Изменение № 1 к ТУ У 24.1-31632138-1199:2015 «Рельсы железнодорожные нетермообработанные и поверхностно-закаленные, проконтролированные ультразвуковым методом в зоне, ограниченной толщиной шейки»;

8. Изменение № 2 к ТУ У 24.1-31632138-1406:2015 «Рельсы рудничные узкой колеи Р34»;

9. Зміна №1 до ТУ У 30.2 – 14367980–029:2016 «Рейки зварені для стрілочних переводів колій промислового транспорту»;

10. Изменение № 6 к ТУ У 14-2-1255-2000 «Рельсы железнодорожные короткие (нестандартной длины).

Введены в действие следующие ДСТУ:

1. ДСТУ 8846:2019 «Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи. Технические условия»;

2. ДСТУ 8848:2019 «Накладки двоголові до рейок типів Р65 та Р75. Конструкція та розміри»;

3. ДСТУ 8849:2019 «Підкладки костильного скріплення до залізничних рейок типів Р65 та Р75. Конструкція та розміри»;

4. ДСТУ 8854:2019 «Профілі сталеві гнуті зетові. Сортамент»;

5. ДСТУ 8896:2019 «Підкладки костильного скріплення залізничної колії. Технічні умови»;

6. ДСТУ 8897:2019 «Профілі сталеві гнуті С-подібні рівнополичні. Сортамент»;

7. ДСТУ 8898:2019 «Профілі сталеві гнуті листові з трапецієподібним гофром. Сортамент»;

8. ДСТУ 9056:2020 «Підкладки роздільного скріплення залізничних рейок типів Р50, Р65 і Р75. Технічні умови».

Разработанные нормативы будут содействовать более эффективному выходу отечественной металлургической продукции на внешний рынок, повышению ее конкурентоспособности.