1. **Смирнов Е.Н., Щербачёв В.В.** Сопоставительная оценка качества профиля вагонной стойки/ Наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту. Сер., Металургія - Донецьк: ДонНТУ, 2010. - Вип. 12(177). - С. 171-181.

На примере профиля вагонной стойки выполнено комплексное исследование качества крупносортных профилей для вагоностроения производимых в Украине и России. Показано, что реализованная на ОАО “КМЗ им. В.Куйбышева” сквозная интегрированная технология производства крупносортных профилей из непрерывнолитого металла гарантирует стабильное получение металлопроката 345 категории прочности из стали 09Г2С.

На прикладі профілю вагонної стійки виконано комплексне дослідження якості великосортних профілів для вагонобудування, які виробляються в Україні та Росії. Доведено, що реалізована на ВАТ “КМЗ ім. В.Куйбишева” наскрізна інтегрована технологія виробництва великосортних профілів з безперервнолитого металу гарантує стабільне отримання металопрокату 345 категорії міцності зі сталі09Г2С.

For example a section of car post carry out comprehensive study quality of the large size goods for car-building industry which produced in Ukraine and Russia. It is shown that the realized at JSC "KMZ im. V.Kujbusheva " sequentially integrated manufacturing technology of the large size goods from continuous metal guarantees stable reception of rolled product by 345 categories of strength from steel 09G2S.