

**МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.3168.04ЯЛ00

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Орган по сертификации «Мосэкспертстройсертификация» № RU.MCC.AO.387

129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.65, стр. 1, тел./факс: (495), 290-32-11, 974-20-67,
mosexpertiza@list.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

RU.MCC.149.280.28853

Срок действия с 02 октября 2014 г. по 28 декабря 2016 г.

Выдан: ОАО «Челябинский металлургический комбинат»

454047, г. Челябинск, ул. 2-ая Павелецкая, д. 47, тел. +7 (351) 725-29-57, факс +7(351) 725-36-11

**Настоящий сертификат удостоверяет, что катанка из углеродистой стали
обыкновенного качества марок СтЗпс, СтЗсп, диаметрами 6,5мм и 8мм,
охлажденная на воздухе (ВО) для упаковки и других целей
(серийный выпуск)**

код ОКП 2712351

Соответствует требованиям:

ТУ 14-1-5282-94 «Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества для упаковки и других
целей. Технические условия», Изм. №4

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Мосстройсертификация»

Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 25.11.2013г. № 139, проведенных ИЦ «Авангардиспытания»
(аттестат аккредитации № RU.MCC.AJ.236);
- акт о результатах оценки производства от 19.09.2014г. № 1-7/14
- решение о выдаче сертификата соответствия ОС "Мосэкспертстройсертификация" от 29.09.2014г. № 07/14.

Дополнительная информация:

- действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений;
- подтверждение действия сертификата соответствия без регистрации в Реестре МСС недействительно.



Handwritten signature of N.A. Kulikova

Н.А. Куликова

Handwritten signature of N.A. Kulikova

Н.А. Куликова

Зарегистрирован в Реестре Системы «Мосстройсертификация»

02 октября 2014г

Подтверждение действия сертификата соответствия:



Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен