

| ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ"                                       |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
|---|----------|-------------------|-------------------|----------------------------|---------------|------------------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------|------------------|--------------|----------------|----------------|----------------------|
| Сертификат № 15882  |          | от 11/08/2020     |                   | Заказ № 40384872           |               | Автотранспорт М200СО48 |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Грузополучатель ООО"ПО"МЕТАЛЛИСТ",Калужская область, Индустр-ый парк "Ворсино", д.Добрино, 2-й Восточный      |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Наименование продукции<br>Прокат оцинкованный в рулоне 1 сорта  |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| № пп  | № поз    | Сорт              | Группа назначения | Марка стали                | Точн прок     | Размеры, мм            | № пачки/рулон | Кол-во                | Масса (т)      |                    | Спос консерв. | ГОСТ, ТУ            | Сертификат МБ | Сертификат НЛМК  |              |                |                |                      |
|   |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       | брутто         | нетто              |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| 1   | 1        | 1                 |                   | 320                        | Б             | 1,4 1250               | 2             | 1                     | 6,25           | 6,18               | ПП            | ГОСТ Р 52246-2016 / | 39319/4       | 39319/4-20 13    |              |                |                |                      |
| 2   | 1        | 1                 |                   | 320                        | Б             | 1,4 1250               | 3             | 1                     | 6,26           | 6,19               | ПП            | ГОСТ Р 52246-2016 / | 39319/5       | 39319/5-20 13    |              |                |                |                      |
| 3   | 1        | 1                 |                   | 320                        | Б             | 1,4 1250               | 4             | 1                     | 6,11           | 6,04               | ПП            | ГОСТ Р 52246-2016 / | 39319/6       | 39319/6-20 13    |              |                |                |                      |
| Итого   |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       | 18,62          | 18,41              |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| № пп  | Плавка № | Химический анализ |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
|   |          | C                 | Si                | Mn                         | S             | P                      | Al            | Cr                    | Ni             | Cu                 | Ti            | N z                 |               |                  |              |                |                |                      |
| 1   | 2015879  | ,19               | ,25               | ,53                        | ,006          | ,047                   | ,039          | ,03                   | ,03            | ,05                | ,003          | ,005                |               |                  |              |                |                |                      |
| 2   | 2015879  | ,19               | ,25               | ,53                        | ,006          | ,047                   | ,039          | ,03                   | ,03            | ,05                | ,003          | ,005                |               |                  |              |                |                |                      |
| 3   | 2015879  | ,19               | ,25               | ,53                        | ,006          | ,047                   | ,039          | ,03                   | ,03            | ,05                | ,003          | ,005                |               |                  |              |                |                |                      |
| № пп  | Партия № | Кол-во швов       | Форма раскр.      | Характер кром              | Плоскостность | Категория вытяжки      | Предел тек-ти | Времен. сопротивление | Отн. удлинение | Глубина сфер. пук. | Твердость     | Шероховатость       | Толщина пок.  | Класс толщ. пок. | Разнот. пок. | Узор кристалл. | Кол. перегибов | Номенклатурный номер |
|   |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| 1   | 5161909  |                   |                   | О                          |               |                        | 410           | 520                   | 28             |                    |               |                     | 13            | 180              |              |                | М              |                      |
| 2   | 5161909  |                   |                   | О                          |               |                        | 410           | 520                   | 28             |                    |               |                     | 13            | 180              |              |                | М              |                      |
| 3   | 5161909  |                   |                   | О                          |               |                        | 410           | 520                   | 28             |                    |               |                     | 13            | 180              |              |                | М              |                      |
| Письмо:   |          | Оформил:          |                   | Барбашина Жанна Николаевна |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Накладная.  |          | 801059358         |                   | Кладовщик:                 |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Примечание: Создан автоматически.   |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Показатели химического анализа и механических свойств продукции соответствуют сертификату качества ОАО "НЛМК" |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям.       |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |
| При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.  |          |                   |                   |                            |               |                        |               |                       |                |                    |               |                     |               |                  |              |                |                |                      |