

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1710005646

от 20.01.2020

Грузополучатель, Адрес

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1



Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Промтранс"
197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 5, оф. 500

Станция: ПАРНАС
Транспорт № 62076641

Номер контракта-договора: 643/00186217-72332 Заказ № 17/0-258
Лист: 1 Листов: 1

Наименование продукции: Арматура в мотках
Упаковка: Мотки
Кол-во товара: 70
Масса нетто, факт: 64.274



Стандарт (марки / поставки / профиля) 1) ГОСТ 34028-2016 2) ТУ 14-1-5473-2018 / ТУ 14-1-5473-2018 / ГОСТ 34028-2016

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия атт.	Марка	Профилеразмер	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Номер материала
1	40	221516	ЭЛ221516/1	A500C	8	70	63.168	63.294	WEB109789
2	40	221516	ЭЛ221516/1	A240C	8		1.106	1.106	WEB109789
						70	64.274	64.400	

Качественные характеристики

№ пп	Клас прочности	Отклонение массы	Форма профиля	Точность изготовления
1	A500C	OM1	1Ф	OB2
2	A240C	OM1	1Ф	OB2

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cu %	Al %	Mo %	Ti %	Nb %	V %	N %	Сэкв %
1-2	0.21	0.25	0.86	0.020	0.012	0.13	0.004	0.010	0.002	0.0020	0.003	0.007	0.38

Результаты испытаний

№ пп	Предел текучести $\sigma_{-т(0,2)}$, вдоль Н/мм ²	Предел прочности $\sigma_{-в}$, вдоль Н/мм ²	Относительное удлинение Δ_{-5} , вдоль %	Относительное полное удлинение Δ_{-max} , вдоль %	Отношение $\sigma_{-в}/\sigma_{-т(0,2)}$, вдоль	Холодный изгиб. 180°, вдоль
1	550/540	660/660	17/17	5.9/8.5	1.2/1.22	Уд/Уд
2	240	400	19			Уд

Способ производства-термомеханически упрочненный КЛ.ПРОЧН A240C СОСТ-ЕТ 40 М В 1 МОТКЕ(25 м с начала и 15 м с конца мотка)

Примечание: Сэкв- с учетом п.6.1.4.4

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Стан: 150



Подписано электронной подписью, 16409
Малькова Е.Ю., 20.01.2020 14:55:19
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата
check.severstal.ru



Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата

Проверочный код 0170121256