



ГУП «ЛНЗ»
 109428 г. Москва, Рязанский пр-т, д. 8А, стр. 45
 Тел/факс: (495) 730-46-96
 Производственный комплекс:
 215805 Смоленская обл., г. Ярцево
 1-ая Литейная ул., стр. 3.
 Тел/факс: (48143) 5-39-17



Грузополучатель, адрес: ООО "РОБМЕТАЛЛИСТАЛЬ",
 142712, Московская обл., Ленинский р-он, пос. Горки
 Ленинские, ул. Административная, д.1

Сертификат качества № 226/19

18 января 2019 г.

Лист 1

Листов 1

Договор (контракт): № 4612/я от 01.02.2018
 Заказ: №б/и Приказ: № 254
 Транспортное средство: Автомобиль
 Даф № А 870 СР 777 Прицеп № ЕК 7469
 Количество мест: 5
 Вид грузовых мест: прокат

Наименование товара				Метод производства		Нормативный документ	
Прокат арматурный свариваемый периодического профиля для армирования железобетонных конструкций				Выплавка в электросталеплавильной печи, разливка на МНЛЗ, прокатка на мелкосортном стане		ГОСТ Р 52544 2006 Профиль ГОСТ 10884-94	
№ п/п	Номер партии	Номинальный диаметр, мм	Класс арматуры	Длина, мм	Количество пакетов, шт	Масса, кг нетто	Дополнительные требования
1	1901175	16	A500C	11700	5	23500	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

1. Показатели качества товара

Химический состав, %												
Номер партии	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	V	N	СЭКВ
1901175	0,21	0,54	0,14	0,013	0,017	0,05	0,09	0,17	0,004	0,003	0,013	0,33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

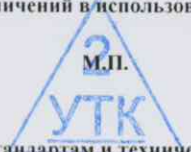
2. Результаты механических испытаний проката

Статистические показатели арматурного проката				Номер партии	Предел текучести σ_t ($\sigma_{0,2}$), Н/мм ²	Временное сопротивление разрыву σ_b , Н/мм ²	Относительное удлинение δ_5 , %	Масса 1 п/м, кг	Отношение $\sigma_b / \sigma_{0,2}$	Изгиб в холодном состоянии
номинальный диаметр, мм	\bar{X} , Н/мм ²	S_o , Н/мм ²								
Ø16	638	10	-	1901175	583	661	18,5	1,554	1,13	уд
					572	650	17,0	1,553	1,14	уд
σ_t ($\sigma_{0,2}$)	\bar{X} , Н/мм ²	557	-	-	-	-	-	-	-	-
	S_o , Н/мм ²	10	-	-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-

3. Металл не радиоактивен, ограничений в использовании не имеет.



Прокатная маркировка №33 по ГОСТ Р52544 п.8.2.2



Подпись: УТК

(Signature)

Ф.И.О. Ильина С. Ю.

Указанный в настоящем сертификате товар соответствует по качеству действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата