

## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1426

елорецкое шоссе 5, г.Магнитогорск,  
 елябинская область,  
 Россия, 455002  
 телефоны: приёмная (3519) 24-07-29  
 e-mail: info@magelectrod.ru  
 п. технолог(3519) 24-08-04

Дата выдачи сертификата 25.10.2022

Грузополучатель: ЦМ ООО г Щелково

Договор/контракт МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 1789 от 25.10.2022 а/м Вольво K959УМ/174

Вид продукции	Условное обозначение	Тип электрода по ГОСТ 9467-75	Проволока электродная сварочная		Номер партии	Масса нетто, кг	Количество мест и вид упаковки
			ГОСТ	Марка			
электроды	УЛЬТРА 3,0 мм ( по 1кг) ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-071-16302447-2021	Э46	2246-70	Св-08А	989-22	780	сб.пал/65кор сб.пал/19кор 1пал/83кор
					1010-22	228	
					989-22	992	

Номер партии	Дата изготовления	Механические свойства металла шва, наплавленного металла						Химический состав наплавленного металла, %					
		Временное сопротивление разрыву, $\sigma_b$ , Н/мм <sup>2</sup>	Предел текучести $\sigma_t$ , Н/мм <sup>2</sup>	Относительное удлинение $\delta_5$ , %	Относительное сужение, $\psi$ , %	Ударная вязкость КСЧ, Дж/см <sup>2</sup>	Угол изгиба до появления трещины, 150 град	Ударная вязкость, КСЧ, t=-60 °С	C	Mn	Si	S	P
989-22	14.10.22	574	-	25	-	101	-	-	0,08	0,47	0,24	0,005	0,013
1010-22	18.10.22	574	-	25	-	101	-	-	0,09	0,51	0,23	0,006	0,012

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.  
 Выдан на территории РФ и стран СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.  
 Хранить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +15°C.  
 Торжественно хрупкое, боится влаги.

Контролер ОТК \_\_\_\_\_

Ю.А.Ефимова  
 (подпись)

