

## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 222

аглицкое шоссе 5, г. Магнитогорск, Челябинская область, Россия, 455002      Дата выдачи сертификата 10.02.2023

Телефоны: приёмная (3519) 24-07-29      Грузополучатель: ЦМ ООО г Щелково

E-mail: info@magelectrod.ru

Договор/контракт МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 244 от 10.02.2023 а/м Скания X756VX/174

т. технолог(3519) 24-08-04

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	АНО-4 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-054-16302447-2021	Э46	2246-70	Св-08А	168-23	5250	5пал/1050пач
электроды	АНО-4 4,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-054-16302447-2021	Э46	2246-70	Св-08А	165-23	5200	5пал/800пач

Номер партии	Дата изготовления	Механические свойства металла шва, наплавленного металла				Химический состав наплавленного металла, %				
		Временное сопротивление разрыву, $\sigma_b$ , Н/мм <sup>2</sup>	Относительное удлинение, $\delta_s$ , %	Ударная вязкость КСУ, Дж/см <sup>2</sup>	Угол изгиба до появления первой трещины, град	C	Mn	Si	S	P
168-23	08.02.23	560	27	151	-	0,08	0,55	0,12	0,005	0,015
165-23	08.02.23	560	27	151	-	0,06	0,62	0,14	0,005	0,016

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

Контролер ОТК \_\_\_\_\_ Ю.А.Ефимова

