



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 654

Белоречское шоссе 5, г. Магнитогорск,
Челябинская область,
Россия, 455002
Телефоны: приемная (3519) 24-07-29
E-mail: OOOМЭЗ@magelstrod.ru
Гл. технолог (3519) 24-08-04

Дата выдачи сертификата 27.05.2022

Грузополучатель: ЦМ ООО, Московская обл. Шелково, Заречная ул, дом № 143

Договор/контракт №МЭЗ-1/2017 Расходная накладная № 825 от 27.05.2022 а/м Вольво Р785ТХ/174

Вид продукции	Условное обозначение	Тип электрода по ГОСТ 9467-75	Проволока электродная сварочная		Марка	Номер партии	Масса нетто, кг	Количество мест и вид упаковки
			ГОСТ	ГОСТ				
электроды	УОНИ 13/55 3,0 мм ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, ТУ 25.93.15-002-16302447-2018	Э50А	2246-70	Св-08А	402-22 444-22 419-22	945 945 945	1пап/210пап 1пап/210пап 1пап/210пап	

Номер партии	Дата изготовления	Механические свойства металла шва, наплавленного металла										Химический состав наплавленного металла, %				
		Временное сопротивление разрыву, σ _т , Н/мм ²	Предел текучести σ _т , Н/мм ²	Относительное удлинение, δ ₅ , %	Относительное сужение, ψ, %	Ударная вязкость КСД, Дж/см ²	Угол загиба до появления первой трещины, 150 град	Ударная вязкость, КСД, t=-60 °С	C	Mn	Si	S	P			
402-22	14.05.22	554	-	30	-	209	-	-	0,06	1,10	0,46	0,005	0,011			
419-22	18.05.22	554	-	30	-	209	-	-	0,06	1,04	0,44	0,005	0,012			
444-22	24.05.22	554	-	30	-	209	-	-	0,05	1,05	0,40	0,005	0,013			

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
Действителен на территории РФ и стран СНГ. При перепишке по вопросу качества ссылаться на номер сертификата.
Хранить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +15°С.
Осторожно хрупкое, боится влаги.

Инженер по качеству Т.А. Давыкина

