



Поз.	Наименование	Кол.	Масса ед., кг
1	Труба $\frac{219 \times 8 \text{ ГОСТ } 10704-91}{\text{В-СтЗсп ГОСТ } 10705-80}$, L=213	1	8,87
2	Отвод 90-219×8-К42 ГОСТ 30753-2001	1	13,0
3	Труба $\frac{219 \times 8 \text{ ГОСТ } 10704-91}{\text{В-СтЗсп ГОСТ } 10705-80}$, L=360	1	15,0

1 * Размер для справок.

2 Сварной шов по ГОСТ 16037-80. Электрод Э42А по ГОСТ 9467-75.

3 Нанести несмываемой краской маркировку изделия.

4 Масса изделия дана с учетом наплавленного металла.

Взам. инв. №											
Подпись и дата	А	08.02.24	IFR - Выпущено для рассмотрения					Светлаков	Рванина	Дурыгин	
	Реб.	Дата	Назначение выпуска					Разработал	Проверил	Утвердил	
Инв. № подл.	0025.2023-DD-MO-74-010-GR6-1.I-021										
							Стадия	Масса	Масштаб		
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Закладная труба 3Т2				
	Исполнил		Светлаков			08.02.24		Р	38	1 : 10	
	Разработал		Светлаков			08.02.24		Лист		Листов 1	
Проверил		Рванина			08.02.24						
Рук. группы		Зайцев			08.02.24						
Н.контр.		Демьянович			08.02.24						