

ООО "ТРУБНЫЙ ЗАВОД" 141068, Московская область, г.Королев, мкр Текстильщик, ул.Калининградская, д.28А,
 тел/факс(495) 739-94-74, E-mail: tz@ktzholding.ru

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

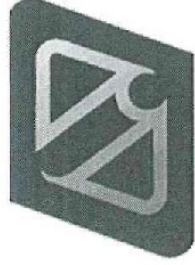
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5309/9-Ц

Наименование заказчика ООО "Королевский трубный завод"

Заказ 14.09.2022г.

Наименование продукции

Трубы стальные водогазопроводные
 ГОСТ 3262-75 оцинкованные



№ п/п	Группа поставки	Марка стали	№ партии	№ плавки	Размер, мм	Количество		Вес п.м., кг
						штуки	метры	
1	-	Ст2пс-5	4035000067	2217599	40x3,5-6000	508	3048	3,96
2	-	Ст2пс-5	4035000072	2217599	40x3,5-6000	381	2286	3,96

Химический состав металла соответствует данным предприятия - изготовителя

№ п/п	Массовая Доля элементов										
	C%	Si%	Mn%	S%	P%	Cr%	Ni%	Cu%	N2%	Al%	As%
1	10	0,1	29	15	6	3	2	4	4	3,9	
2	10	0,1	29	15	6	3	2	4	4	3,9	

Механические свойства и технологические испытания труб

№ п/п	Механические испытания			Технологические испытания			Термообработка
	Временное сопротивление, Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплощивание, ГОСТ 8695-75	Раздача, ГОСТ 8694-75	Загиб, ГОСТ 3728-78	
1	395	31	280	-	-	уд	уд
2	395	31	280	-	-	уд	уд

Примечание:

- 100% неразрушающий контроль качества шва вихрековым методом.
- Система менеджмента качества сертифицирована и соответствует требованиям ГОСТ Р ISO 9001-2015.
- Производство сертифицировано в системе добровольной сертификации.
- Производство соответствует единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.
- Трубы отпускаются по теоретическому весу.
- По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготовление труб других размеров.
- Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
- Горячее цинкование (средняя толщина цинкового покрытия Ц- 80 мкм) производится фирмой ООО "Агрисовгаз" сертификат качества № 1846 от 29.09.2022г. в соответствии с ГОСТ 9.307-2021

Дата выписки сертификата 30.09.2022 г.

Ответственный исполнитель /Фёдорова А.Е./

