



**ОДК
СТРОИ**

+7 (383) 202-12-17
info@odk-stroy.ru
<https://odk-stroy.ru>

ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ



Гофрированная труба

представляет собой сборную конструкцию из гофрированного металлического листа. Она превосходит бетонные и железобетонные аналоги, обеспечивая защиту объектов от затопления и преждевременного разрушения.

Сфера применения ЛМГ:

- Обустройство автодорожных и железнодорожных обходных путепроводов
- Возведение объектов вблизи водоемов
- Обустройство тоннелей для проезда транспорта и пешеходных переходов
- Строительство путей перегонки крупного рогатого скота
- Обустройство коллекторов для коммуникаций и вентиляционных систем
- Возведение конструкции для защиты от лавин и камнепадов
- Изменение русел небольших рек
- Обустройство ливневых дренажей
- Строительство производственных и складских зданий

Основные преимущества труб ЛМГ:

- ✓ Качественное цинковое покрытие увеличивает срок службы конструкции
- ✓ Возможность установки в сложных геологических и климатических условиях и устойчивость к нагрузкам
- ✓ Небольшой вес, удобная транспортировка металлоконструкций
- ✓ Минимальные расходы на установку и последующее обслуживание
- ✓ Можно наращивать путепровод до любой необходимой длины
- ✓ Для установки не требуется дорогая спецтехника



Технические характеристики

Толщина металла: от 2.5 мм до 5.0 мм

Марка стали: 09Г2С ГОСТ 19281-89, 199903-74

Защитное антикоррозийное покрытие: цинковое, методом горячего цинкования
ГОСТ 9.307-2021, толщина не менее 80 мкм

Гофр 130x32.5 мм (Полезная длина секции -1170 мм, 910 мм)

Диаметр (м)	Кол-во элементов в секции (шт.)	Толщина стенки (мм.)	Вес кольца (кг.)	Кол-во колец в 1 тонне (шт.)	Кол-во метров в 1 тонне (п/м.)
1.0	3	2,5	115,98	8,62	7,85
		3	134,13	7,46	6,78
		4	175,23	5,75	5,24
1.5	3	2,5	170,31	5,87	5,34
		3	200,04	5,00	4,55
		4	260,55	3,86	3,51
2.0	4	2,5	227,08	4,40	4,01
		3	266,72	3,75	3,41
		4	347,40	2,89	2,63
2.5	5	2,5	283,85	3,52	3,21
		3	333,40	3,00	2,73
		4	434,25	2,32	2,11
3.0	6	2,5	340,62	2,94	2,67
		3	400,08	2,50	2,27
		4	521,10	1,93	1,76

Гофр 150x50 мм (Полезная длина секции -1050 мм, 900 мм - лист 2.5 м)

Диаметр (м)	Кол-во элементов в секции (шт.)	Толщина стенки (мм.)	Вес кольца (кг.)	Кол-во колец в 1 тонне (шт.)	Кол-во метров в 1 тонне (п/м.)
1.0	3	2,5	99,3	10,07	9,08
		3	137,95	7,25	7,61
		4	172,44	5,80	6,09
1.5	3	2,5	145,50	6,87	6,18
		3	194,622	5,14	5,39
		4	251,322	3,99	4,18
2.0	4	5	307,722	3,25	3,41
		3	259,496	3,85	4,04
		4	335,096	2,98	3,13
2.5	5	5	410,296	2,43	2,56
		3	324,37	3,08	3,23
		4	418,87	2,38	2,50
3.0	6	5	512,87	1,94	2,04
		3	389,244	2,56	2,69
		4	502,644	1,98	2,08
		5	615,444	1,62	1,70



**ОДК
СТРОИ**

+7 (383) 202-12-17
info@odk-stroy.ru
<https://odk-stroy.ru>

НАША ПРОДУКЦИЯ:



Гофрированные
металлические
трубы (МГЛ, МГК)



Гофрированные
металлические
листы



Дорожное и
мостовое
ограждение

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:



**Вся продукция
сертифицирована**
соответствует ГОСТ и ТУ



**Индивидуальные
условия**
для постоянных клиентов



**Оперативная
доставка**
по РФ и СНГ



**Срок службы
изделий до 70 лет**
предоставляется гарантия