

СССР

Комитет стандартов,  
мер и измерительных  
приборов  
при Совете Министров  
Союза ССР

ВНИИНМАШ

НОРМАЛЬ МАШИНОСТРОЕНИЯ

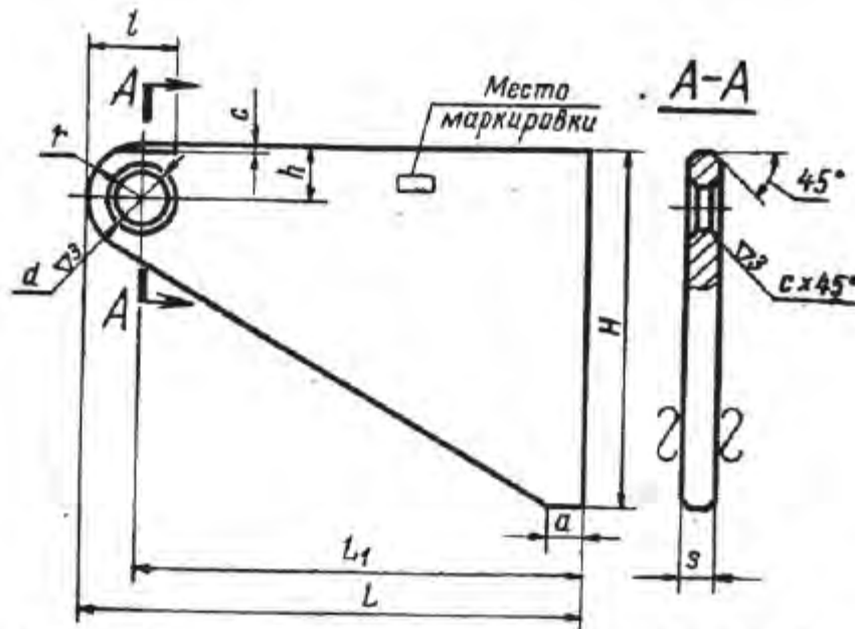
Детали трубопроводов

ПЛАВНИКИ ПРИВАРНЫЕ БЛОКОВ ПОДВЕСОК  
ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

МН  
3954—62

Группа Г18

▽1 Остатльное



Пример обозначения плавника  $H=100$  мм,  $L=157$  мм:

Плавник  $100 \times 157$  МН 3954—62

Размеры в мм

Шифр ( $H \times L$ )	Для тяг диаметром	$L$	$L_1$	$r-h$	$d$	$a$	$l$	$c$	Вес кг
80×142	10,12	142	125	17	12	10	25	2	0,49
80×157		157	140						0,55
100×157		187	170						0,65
100×187		185	160						0,80
160×185	16	195	170	25	18	20	35	3	1,73
180×195		215	190						2,09
180×215		225	200						2,24
200×225		225	200						2,56

1. Материал—сталь марки Ст. 3 по ГОСТ 380—60.
2. Отклонения свободных размеров по 7-му классу точности ОСТ 1010.
3. Маркировать: шифр и товарный знак.

Разработана  
Ленфиламом института  
«ОРГЭНЕРГОСТРОЙ»

Утверждена Всесоюзным  
научно-исследовательским институтом  
по нормализации в машиностроении  
(ВНИИНМАШ) 26/VII 1982 г.

Срок введения 1/II 1984 г.