

МИНИСТЕРСТВО ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР

УДК

Группа В-75

СОГЛАСОВАНО:

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ  
П/Я А-7545

А. КРУТЛОВ

1974г.



УТВЕРЖДАЮ:

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СТАЛМЕТИЗА МЧМ СССР

В. ОРИНИЧЕВ

1974г.

"05" мая

КАНАТЫ СТАЛЬНЫЕ НЕРЖАВЕЮЩИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 14-4-278-73

ПРИКАЗ КОМПЕТЕНТНОГО  
ОТДЕЛА

21.08.74 49626

ИЗМЕНЕНИЕ № I

СРОК ВВЕДЕНИЯ: с 1.09.74г.

НА СРОК: без ограничений

Таблица № I дополняется следующим размером:

№	Диаметр, мм		Расчетн. площадь сечения всех проволок в мм <sup>2</sup>	Расчетн. вес 1000м несмазанного каната в кг	Временное сопротивление проволоки разрыву до свивки кгс/мм <sup>2</sup> не менее	Разрывное усилие каната в целом, кгс не менее	Длина отдельных отрезков каната в м, не менее
	каната	провода					
I	1,02	0,34	0,63	5,39	140	67,0	25

СОГЛАСОВАНО:  
ЗА РУКОВОДИТЕЛЕМ  
ПРЕДПРИЯТИЯ П/Я А-3439  
ПОЗДЕЕВ

1974г.

РАЗРАБОТАНЫ:  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СТАЛМЕТОМБИНАТА  
В. ЛИХОВ

1974г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР НИИМЕТИЗА  
К. ТУЛЕНКОВ

1974г.

подп. и дата

инв. № дубл.

возм. инв. №

подпись и дата

инв. № подл.

РАСЧЁТ

оптовой цены на канат стальной из нержавеющей проволоки нормативно-параметрическим методом (основание: "Положение", утвержденное Госкомитетом цен Совета Министров СССР 1 марта 1974 г. № IO-15/514).

Изменением № I к техническим условиям ТУ I4-4-278-73 предусматривается поставка каната диаметром - 1,02 мм. конструкции - Ix7(I+6) из проволоки нержавеющей, диаметром 0,34 мм.

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЁТА ЦЕНЫ

В качестве базового каната принимается канат диаметром 3,06 мм, конструкции 6x7(I+6)+1x7(I+6) из нержавеющей проволоки  $\phi$  0,34 мм по ТУ I4-4-278-73.

Канат, предусмотренный изменением № I к ТУ I4-4-278-73, представляет прядь базового каната.

Для расчёта оптовой цены используется формула:

$$Ц_n = \frac{Ц_b - 3n}{n \times K_{ув}}$$

$Ц_b = 1$  руб. 33 коп. - оптовая цена за 10 м каната, принятого за базу (дополнение № 31 к прейскуранту № 01-05-1967 стр. IO).

$3n = 0$  руб. 09 коп. - стоимость свивки 1,0 м каната (приложение № 3 к "Положению").

$n = 7$  - количество прядей в базовом канате.

$K_{ув} = 1,05$  - коэффициент увивки каната (пункт "3" "Положения").

$Ц_n = \frac{1 \text{ руб. } 33 \text{ коп.} - 0 \text{ руб. } 09 \text{ коп.}}{7 \times 1,05} = 0 \text{ руб. } 17 \text{ коп.}$

инв. № подл.	подпись и дата
важ. инв. №	инв. № дубл.
инв. № дубл.	подпись и дата
инв. № подл.	подпись и дата



РАСЧЁТ ОПТОВОЙ ЦЕНЫ  
СОГЛАСОВАН:  
ЗАМ. ДИРЕКТОРА БМК  
ЗАМУЛИН



РАСЧЁТ ОПТОВОЙ ЦЕНЫ  
СОГЛАСОВАН:  
ЗАМ. РУКОВОДИТЕЛЯ ПРЕДПРИЯТИЯ  
ГЛАВНЫЙ ЭКОНОМИСТ Б/Н А-3439  
СМЕРНОВ

" 18 " июля 1974г.

РАСЧЁТ ОПТОВОЙ ЦЕНЫ СОГЛАСОВАН:  
с доп. инв. № 22.06.74  
ЗАВ. ЦАБ. ЗАВОДА ИМ. МЕТИЗа



АНДРЕЕВ

1974г.