

БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ стандарт API SPEC 5D

№	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки трубы, мм	Тип замка, API	Тип высадки	Расчетный вес, кг/м
1	60,33	7,11	NC26	EU	9,32
2	73,03	9,19	NC31	EU	14,48
3	88,90	9,35	NC38	EU	18,34
4	88,90	11,40	NC38,NC40	EU	21,79
5	101,60	8,38	NC40	IU,EU	19,26
6	114,30	8,56	NC46,NC50	EU,IEU	22,31
7	114,30	10,92	NC50	EU	27,84
8	127,00	9,19	NC50	IEU	26,71
9	127,00	12,70	NC50	IEU	35,71
10	139,70	9,19	5 1/2 FH	IEU	29,51
11	139,70	10,54	5 1/2 FH	IEU	33,57

Обозначение:

EU- наружная высадка

IEU- комбинированная высадка

IU – внутренняя высадка

Весь сортамент бурильных труб выпускается как с правой нарезкой резьбы, так и с левой нарезкой.

Бурильные трубы выпускаются следующих групп прочности:

E-75, X-95, G-105, S-135 с нанесением монограммы API.

Все резьбы подвергаются фосфатному покрытию или обмеднению с целью снижения коррозионного истирания соединений.

Все резьбовые соединения защищены протектором.