

Таблица веса 1 п.м. трубопроводов

Диаметр трубопровода, ду	Наименование линии	Вес пустого трубопровода, кг	Вес трубопровода при гидротестировании, кг	Вес трубопровода при рабочих условиях, кг	Примечание
500	Пар среднего давления	128,24	330,0	216,1	Изолир.
400	Пар среднего давления	102,59	230,59	170,59	Изолир.
350	Пар среднего давления	90,51	190,51	153,15	Изолир.
300	Пар среднего давления	62,54	136,54	114,64	Изолир.
200	Пар среднего давления	41,63	75,63	82,13	Изолир.
150	Пар среднего давления	22,64	39,64	51,74	Изолир.

Нагрузки в узлах (наиболее значимые) от проектируемых врезок и арматуры

Наименование узла	Р верт., кг	Р гориз., кг	Примечание
ТП-1	925,0	278,0	
ТП-2	2200,0	660,0	
ТП-3	290,0	90,0	
ТП-4	1070,0	321,0	
ТУ-22	290,0	90,0	
ТУ-33	590,0	177,0	
ТУ-1	150,0	60,0	
ТУ-26	150,0	60,0	
ТУ-31	525,0	158,0	
ТУ-34	450,0	135,0	
ТУ-35	525,0	158,0	
ТУ-37	525,0	158,0	
ТУ-70	340,0	102,0	

Согласовано

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.