

Инв. N подл.

Подпись и дата

Взам. инв. N

Изолируемые оборудования , трубопроводы						Теплоизоляционная конструкция							
Марка Позиция	Наименование	Размеры		Кол.	Темпе- ратура веще- ства, °С	Назна- чение и рас- поло- жение	Наименование (обозначение)	Толщина слоя, мм		Поверх- ность, м2	Объем тепло- изоляци- онного слоя, м3	Обозначение документа	Приме- чание
		наружный диаметр или сечение, мм	длина, высота, м					Тепло- изоля- цион- ного	Покро- вного				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Отвод 60°-720х9	45,0	0.73	2	115	СНТБ/П	Маты теплоизоляционные "ТЕХМАТ" из минеральной ваты толщина 60 мм Сталь тонколистовая оцинкованная	60 60	0,8	3,88	0,216 0,216		
	Отвод 90°-45х2.5	45,0	0.09	4	115	СНТБ/П	Маты теплоизоляционные "ТЕХМАТ" из минеральной ваты толщина 50 мм Сталь тонколистовая оцинкованная	50 50	0,5	0.17	0.006 0.006		
УТ-1П													
	Задвижка Ду 200	200,0		2	115	СНТБ/П	Матрацы из матов теплоизоляционных "ТЕХМАТ" из минеральной ваты в ткани конструкционной Т-23 из стеклянных крученых нитей толщина 50 мм Кожух из стали тонколистовой оцинкованной	50 50	1,0	2,83	0,110 0,110		
	Задвижка Ду 100	100,0		2	115	СНТБ/П	Матрацы из матов теплоизоляционных "ТЕХМАТ" из минеральной ваты в ткани конструкционной Т-23 из стеклянных крученых нитей толщина 50 мм Кожух из стали тонколистовой оцинкованной	40 40	1,0	1,46	0,042 0,042		
	Арматура Ду 80	80,0		2	115	СНТБ/П	Матрацы из матов теплоизоляционных "ТЕХМАТ" из минеральной ваты в ткани конструкционной Т-23 из стеклянных крученых нитей толщина 50 мм Кожух из стали тонколистовой оцинкованной	40 40	1,0	1,29	0,040 0,040		
	Труба 720х9	720,0	10.60		115	СНТБ/П	Маты теплоизоляционные "ТЕХМАТ" из минеральной ваты толщина 60 мм Сталь тонколистовая оцинкованная	60 60	0,8	28.03	1,558 1,558		
	Труба 219х6	219,0	5,12		115	СНТБ/П	Маты теплоизоляционные "ТЕХМАТ" из минеральной ваты толщина 50 мм Сталь тонколистовая оцинкованная	50 50	0,5	5,15	0.216 0.216		
										16/04-189.0201-07.01-ТИ.ВТ			Лист
													5
										Изм. Нуч. Лист Ngok/Подпись Дата			