

Таблица 5.2.14. Толщина теплоизоляционного слоя из матов марки МПБ-30 или холстов БСТВ-ст, БСТВ-сп, отвечающая требованиям безопасности, в конструкции тепловой изоляции с неметаллическим покровным слоем для оборудования и трубопроводов, расположенных в помещении

Наружный диаметр, мм	Температура теплоносителя, °С								
	200	250	300	350	400	450	500	550	600
	Толщина теплоизоляционного слоя из матов марки МПБ-30 или холстов БСТВ-ст, БСТВ-сп, мм								
18	30	30	30	40	50	60	60	70	80
25	30	30	40	40	50	60	70	80	90
32	30	30	40	40	50	60	70	80	90
38	30	30	40	50	60	70	80	90	100
45	30	30	40	50	60	70	80	90	100
57	30	30	40	50	60	70	80	90	110
76	30	30	40	50	60	80	90	100	110
89	30	40	40	50	70	80	90	110	120
108	30	40	50	60	70	80	100	110	120
133	30	40	50	60	70	90	100	110	130
159	30	40	50	60	70	90	100	120	140
219	30	40	50	60	80	90	110	130	140
273	30	40	50	70	80	100	110	130	150
325	30	40	50	70	80	100	120	140	160
377	30	40	50	70	80	100	120	140	160
426	30	40	50	70	90	100	120	140	160
473	30	40	50	70	90	100	120	140	170
530	30	40	50	70	90	110	130	150	170
630	30	40	60	70	90	110	130	150	170
720	30	40	60	70	90	110	130	150	180
820	30	40	60	70	90	110	130	160	180
920	30	40	60	70	90	110	130	160	180
1020	30	40	60	70	90	110	140	160	180
1420	30	40	60	80	90	120	140	160	190
Более 1420*	30	40	60	80	100	130	150	180	200

* - в том числе поверхности с большим радиусом кривизны и плоские поверхности.