

Таблица толщин PIR-плит PIRroТермо (PirroMembrane) по городам России
при использовании в скатной крыше и каркасной стене в зависимости от конструктивного исполнения

№ п/п	Город РФ	СКАТНАЯ КРЫША				КАРКАСНАЯ СТЕНА		
		PIR-плита под/над стропилами, если между стропилами				PIR-плита изнутри вплотную к каркасу, если между стойками каркаса		
		не установлен утеплитель	стоит минвата 50 мм	стоит минвата 100 мм	стоит минвата 150 мм	стоит PIR- плита 30 мм	стоит минвата 100 мм	не установлен утеплитель
1	Абакан	130	100	80	60	70	40	90
2	Архангельск	130	100	80	50	70	40	80
3	Астрахань	90	70	50	30	40	30	60
4	Барнаул	120	100	70	50	60	30	70
5	Белгород	100	80	60	30	50	30	70
6	Благовещенск	130	110	80	60	70	40	90
7	Брянск	110	80	60	30	50	30	70
8	Владивосток	110	90	60	40	60	30	70
9	Владикавказ	90	70	40	30	40	30	60
10	Владимир	110	90	60	40	60	30	80
11	Волгоград	100	80	50	30	50	30	70
12	Вологда	120	100	70	50	60	30	80
13	Воронеж	100	80	60	30	50	30	70
14	Грозный	90	70	40	30	40	30	60
15	Екатеринбург	120	100	70	50	60	30	80
16	Игарка	180	160	130	110	100	70	120
17	Ижевск	120	100	70	50	60	30	80
18	Йошкар-Ола	120	90	70	50	60	30	80
19	Иркутск	130	110	80	60	70	40	90
20	Казань	110	90	70	40	60	30	80
21	Калининград	100	70	50	30	40	30	60
22	Калуга	110	90	60	40	60	30	80
23	Кемерово	130	110	80	60	70	40	90
24	Кострома	120	90	70	50	60	30	80
25	Краснодар	80	60	40	20	40	30	60
26	Красноярск	130	100	80	60	70	40	90
27	Курган	120	100	70	50	60	40	80
28	Магадан	140	120	100	70	80	50	100
29	Махачкала	80	60	40	30	40	30	60
30	Москва	110	80	60	40	50	30	70
31	Мурманск	130	110	80	60	70	40	90
32	Нальчик	90	70	40	20	40	20	60
33	Нижний Новгород	120	90	70	40	60	30	80
34	Новосибирск	130	100	80	50	70	40	90
35	Омск	130	100	80	50	70	40	90
36	Орел	110	80	60	40	50	30	70
37	Оренбург	110	90	70	40	60	30	80
38	Пенза	110	90	60	40	60	30	70
39	Пермь	120	100	70	50	60	30	80
40	Петрозаводск	120	100	70	50	60	30	80
41	Петропавловск- Камчатский	120	90	70	50	60	30	80
42	Псков	110	80	60	40	50	30	70
43	Ростов-на- Дону	90	70	50	30	40	30	60
44	Рязань	110	90	60	40	60	30	80
45	Салехард	160	140	110	90	90	60	110
46	Самара	110	90	70	40	60	30	80
47	Санкт- Петербург	110	80	60	40	50	30	70
48	Саранск	110	90	70	40	60	30	80
49	Саратов	110	80	60	40	50	30	70
50	Смоленск	110	90	60	40	50	30	70
51	Ставрополь	90	70	40	30	40	30	60
52	Сыктывкар	130	100	80	60	70	40	90
53	Тамбов	110	90	60	40	50	30	70
54	Тверь	110	90	60	40	60	30	80
55	Томск	130	110	80	60	70	40	90
56	Тула	110	90	60	40	50	30	70
57	Тюмень	120	100	80	50	60	40	80
58	Улан-Удэ	140	110	90	60	70	40	90
59	Ульяновск	120	90	70	50	60	30	80
60	Уфа	120	90	70	50	60	30	80
61	Хабаровск	120	100	80	50	60	40	80
62	Ханты- Мансийск	140	110	90	70	70	50	90
63	Чебоксары	120	90	70	50	60	30	80
64	Челябинск	120	100	70	50	60	40	80
65	Чита	140	120	90	70	80	50	100
66	Элиста	100	70	50	30	40	30	60
67	Южно- Сахалинск	120	100	70	50	60	30	80
68	Якутск	170	150	130	100	100	70	120
69	Ярославль	120	90	70	40	60	30	80

Внимание: представленные значения носят рекомендательный характер и не учитывают особенности утепляемой конструкции дома.
PIR-плиты устанавливаются сплошным слоем; толщина стропил/стоек каркаса принята 50 мм.; шаг стропил 600 мм, шаг стоек каркаса 800 мм.
Если Вы не нашли свой город в таблице - пожалуйста, отправьте нам свою заявку на расчет через раздел "СЕРВИСЫ" на нашем сайте.