

Согласовано:

Глава городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю:

И.о. директора ЛГ МУП "УТВИВ"

И.Д. Стратечук

14 сентября 2010 год

### Температурный график

Котельные №№1,2,3 ДЕ-25-14 ГМ, КВГМ-50 ЛГ МУП "УТВИВ"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод   | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|--|----------------------|
|                                     | Котельная №1 ДЕ-25/14ГМ<br>температурный график<br>110 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С  | T2 °С                |
| 10                                  | 70,00  | 46,00                |
| 9                                   | 70,00  | 46,00                |
| 8                                   | 70,00  | 46,00                |
| 7                                   | 70,00  | 46,00                |
| 6                                   | 70,00  | 46,00                |
| 5                                   | 70,00  | 46,00                |
| 4                                   | 70,00  | 46,00                |
| 3                                   | 70,00  | 46,00                |
| 2                                   | 70,00  | 46,00                |
| 1                                   | 70,00  | 46,00                |
| 0                                   | 70,05  | 46,05                |
| -1                                  | 70,05  | 46,31                |
| -2                                  | 70,05  | 46,57                |
| -3                                  | 70,10  | 46,83                |
| -4                                  | 70,10  | 47,09                |
| -5                                  | 70,20  | 47,35                |
| -6                                  | 70,40  | 47,61                |
| -7                                  | 70,60  | 47,87                |
| -8                                  | 70,80  | 48,13                |
| -9                                  | 71,00  | 48,40                |
| -10                                 | 71,40  | 48,60                |
| -11                                 | 71,60  | 49,30                |
| -12                                 | 71,78  | 50,00                |
| -13                                 | 72,00  | 50,70                |
| -14                                 | 72,14  | 51,40                |
| -15                                 | 72,30  | 52,10                |
| -16                                 | 73,70  | 52,78                |
| -17                                 | 75,10  | 53,46                |
| -18                                 | 76,50  | 54,14                |
| -19                                 | 77,90  | 54,82                |
| -20                                 | 79,30  | 55,50                |
| -21                                 | 80,68  | 56,16                |
| -22                                 | 82,06  | 56,82                |
| -23                                 | 83,44  | 57,48                |
| -24                                 | 84,82  | 58,14                |
| -25                                 | 86,20  | 58,80                |
| -26                                 | 87,40  | 59,44                |
| -27                                 | 88,60  | 60,08                |
| -28                                 | 89,80  | 60,72                |
| -29                                 | 91,00  | 61,36                |
| -30                                 | 92,20  | 62,00                |
| -31                                 | 93,90  | 62,64                |
| -32                                 | 95,60  | 63,30                |
| -33                                 | 97,30  | 63,92                |
| -34                                 | 99,00  | 64,56                |
| -35                                 | 99,50  | 65,20                |
| -36                                 | 101,15   | 65,70                |
| -37                                 | 102,80   | 66,30                |
| -38                                 | 104,45   | 66,90                |
| -39                                 | 105,90   | 67,50                |
| -40                                 | 106,10   | 68,20                |
| -41                                 | 107,40   | 68,80                |
| -42                                 | 108,70   | 69,40                |
| -43                                 | 110,00   | 70,00                |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова

Согласовано:

Глава городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю:

И.д. директора ЛГ МУП "УТВВ"

И.Д. Стратечук

14 сентября 2010 г.

### Температурный график

Котельные №№1,2,3 ДЕ-25-14 ГМ, КВГМ-50 ЛГ МУП "УТВВ"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод  | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|---|----------------------|
|                                     | Котельная №3 КВГМ-50<br>температурный график<br>110 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С   | T2 °С                |
| 10                                  | 70,00   | 46,00                |
| 9                                   | 70,00   | 46,00                |
| 8                                   | 70,00   | 46,00                |
| 7                                   | 70,00   | 46,00                |
| 6                                   | 70,00   | 46,00                |
| 5                                   | 70,00   | 46,00                |
| 4                                   | 70,00   | 46,00                |
| 3                                   | 70,00   | 46,00                |
| 2                                   | 70,00   | 46,00                |
| 1                                   | 70,00   | 46,00                |
| 0                                   | 70,05   | 46,05                |
| -1                                  | 70,05   | 46,31                |
| -2                                  | 70,05   | 46,57                |
| -3                                  | 70,10   | 46,83                |
| -4                                  | 70,10   | 47,09                |
| -5                                  | 70,20   | 47,35                |
| -6                                  | 70,40   | 47,61                |
| -7                                  | 70,60   | 47,87                |
| -8                                  | 70,80   | 48,13                |
| -9                                  | 71,00   | 48,40                |
| -10                                 | 71,40   | 48,60                |
| -11                                 | 71,60   | 49,30                |
| -12                                 | 71,78   | 50,00                |
| -13                                 | 72,00   | 50,70                |
| -14                                 | 72,14   | 51,40                |
| -15                                 | 72,30   | 52,10                |
| -16                                 | 73,70   | 52,78                |
| -17                                 | 75,10   | 53,46                |
| -18                                 | 76,50   | 54,14                |
| -19                                 | 77,90   | 54,82                |
| -20                                 | 79,30   | 55,50                |
| -21                                 | 80,68   | 56,16                |
| -22                                 | 82,06   | 56,82                |
| -23                                 | 83,44   | 57,48                |
| -24                                 | 84,82   | 58,14                |
| -25                                 | 86,20   | 58,80                |
| -26                                 | 87,40   | 59,44                |
| -27                                 | 88,60   | 60,08                |
| -28                                 | 89,80   | 60,72                |
| -29                                 | 91,00   | 61,36                |
| -30                                 | 92,20   | 62,00                |
| -31                                 | 93,90   | 62,64                |
| -32                                 | 95,60   | 63,30                |
| -33                                 | 97,30   | 63,92                |
| -34                                 | 99,00   | 64,56                |
| -35                                 | 99,50   | 65,20                |
| -36                                 | 101,15  | 65,70                |
| -37                                 | 102,80  | 66,30                |
| -38                                 | 104,45  | 66,90                |
| -39                                 | 105,90  | 67,50                |
| -40                                 | 106,10  | 68,20                |
| -41                                 | 107,40  | 68,80                |
| -42                                 | 108,70  | 69,40                |
| -43                                 | 110,00  | 70,00                |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова

Согласовано:

Глава городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю

И.о. директора ЛП МУП "УВВиВ"

И.Д. Стратечук

14 сентября 2010 год



### Температурный график

Котельные №№1,2,3 ДЕ-25-14 ГМ, КВГМ-50 ЛГ МУП "УВВиВ"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод  | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|---|----------------------|
|                                     | Котельная №3 КВГМ-50<br>температурный график<br>110 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С   | T2 °С                |
| 10                                  | 70,00   | 46,00                |
| 9                                   | 70,00   | 46,00                |
| 8                                   | 70,00   | 46,00                |
| 7                                   | 70,00   | 46,00                |
| 6                                   | 70,00   | 46,00                |
| 5                                   | 70,00   | 46,00                |
| 4                                   | 70,00   | 46,00                |
| 3                                   | 70,00   | 46,00                |
| 2                                   | 70,00   | 46,00                |
| 1                                   | 70,00   | 46,00                |
| 0                                   | 70,05   | 46,05                |
| -1                                  | 70,05   | 46,31                |
| -2                                  | 70,05   | 46,57                |
| -3                                  | 70,10   | 46,83                |
| -4                                  | 70,10   | 47,09                |
| -5                                  | 70,20   | 47,35                |
| -6                                  | 70,40   | 47,61                |
| -7                                  | 70,60   | 47,87                |
| -8                                  | 70,80   | 48,13                |
| -9                                  | 71,00   | 48,40                |
| -10                                 | 71,40   | 48,60                |
| -11                                 | 71,60   | 49,30                |
| -12                                 | 71,78   | 50,00                |
| -13                                 | 72,00   | 50,70                |
| -14                                 | 72,14   | 51,40                |
| -15                                 | 72,30   | 52,10                |
| -16                                 | 73,70   | 52,78                |
| -17                                 | 75,10   | 53,46                |
| -18                                 | 76,50   | 54,14                |
| -19                                 | 77,90   | 54,82                |
| -20                                 | 79,30   | 55,50                |
| -21                                 | 80,68   | 56,16                |
| -22                                 | 82,06   | 56,82                |
| -23                                 | 83,44   | 57,48                |
| -24                                 | 84,82   | 58,14                |
| -25                                 | 86,20   | 58,80                |
| -26                                 | 87,40   | 59,44                |
| -27                                 | 88,60   | 60,08                |
| -28                                 | 89,80   | 60,72                |
| -29                                 | 91,00   | 61,36                |
| -30                                 | 92,20   | 62,00                |
| -31                                 | 93,90   | 62,64                |
| -32                                 | 95,60   | 63,30                |
| -33                                 | 97,30   | 63,92                |
| -34                                 | 99,00   | 64,56                |
| -35                                 | 99,50   | 65,20                |
| -36                                 | 101,15  | 65,70                |
| -37                                 | 102,80  | 66,30                |
| -38                                 | 104,45  | 66,90                |
| -39                                 | 105,90  | 67,50                |
| -40                                 | 106,10  | 68,20                |
| -41                                 | 107,40  | 68,80                |
| -42                                 | 108,70  | 69,40                |
| -43                                 | 110,00  | 70,00                |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова

Согласовано:

Глава городского поселения Лянтор

В.В.Алашин

2010 г.г.

Утверждаю

И.о.директора ЛГ МУП "УТВиВ"

И.Д.Стратечук

14 сентября 2010 год



Температурный график  
ЦТП ЛГ МУП "УТВиВ"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод                        | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|---|----------------------|
|                                     | ЦТП<br>температурный график<br>95 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С                                     | T2 °С                |
| 10                                  | 36,30                                     | 32,40                |
| 9                                   | 37,60                                     | 33,30                |
| 8                                   | 38,90                                     | 34,20                |
| 7                                   | 40,20                                     | 35,10                |
| 6                                   | 41,50                                     | 36,00                |
| 5                                   | 42,80                                     | 36,90                |
| 4                                   | 44,02                                     | 37,72                |
| 3                                   | 45,24                                     | 38,54                |
| 2                                   | 46,46                                     | 39,36                |
| 1                                   | 47,68                                     | 40,18                |
| 0                                   | 48,90                                     | 41,00                |
| -1                                  | 50,08                                     | 41,78                |
| -2                                  | 51,26                                     | 42,56                |
| -3                                  | 52,44                                     | 43,34                |
| -4                                  | 53,62                                     | 44,12                |
| -5                                  | 54,80                                     | 44,90                |
| -6                                  | 55,94                                     | 45,64                |
| -7                                  | 57,08                                     | 46,38                |
| -8                                  | 58,22                                     | 47,12                |
| -9                                  | 59,36                                     | 47,86                |
| -10                                 | 60,50                                     | 48,60                |
| -11                                 | 61,60                                     | 49,30                |
| -12                                 | 62,70                                     | 50,00                |
| -13                                 | 63,80                                     | 50,70                |
| -14                                 | 64,90                                     | 51,40                |
| -15                                 | 66,00                                     | 52,10                |
| -16                                 | 67,08                                     | 52,78                |
| -17                                 | 68,16                                     | 53,46                |
| -18                                 | 69,24                                     | 54,14                |
| -19                                 | 70,32                                     | 54,82                |
| -20                                 | 71,40                                     | 55,50                |
| -21                                 | 72,46                                     | 56,16                |
| -22                                 | 73,52                                     | 56,82                |
| -23                                 | 74,58                                     | 57,48                |
| -24                                 | 75,64                                     | 58,14                |
| -25                                 | 76,70                                     | 58,80                |
| -26                                 | 77,74                                     | 59,44                |
| -27                                 | 78,78                                     | 60,08                |
| -28                                 | 79,82                                     | 60,72                |
| -29                                 | 80,86                                     | 61,36                |
| -30                                 | 81,90                                     | 62,00                |
| -31                                 | 82,92                                     | 62,64                |
| -32                                 | 83,94                                     | 63,28                |
| -33                                 | 84,96                                     | 63,92                |
| -34                                 | 85,98                                     | 64,56                |
| -35                                 | 87,00                                     | 65,20                |
| -36                                 | 88,00                                     | 65,80                |
| -37                                 | 89,00                                     | 66,40                |
| -38                                 | 90,00                                     | 67,00                |
| -39                                 | 91,00                                     | 67,60                |
| -40                                 | 92,00                                     | 68,20                |
| -41                                 | 93,00                                     | 68,80                |
| -42                                 | 94,00                                     | 69,40                |
| -43                                 | 95,00                                     | 70,00                |

Примечание:Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал:Начальник ПТО И.А.Белоусова

Согласовано:  
Глава городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю:  
И.о. директора ЛГ МУП "УТВив"

И.Д. Стратечук

14 сентября 2010 г.

Температурный график  
ЦТП ЛГ МУП "УТВив"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод                        | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|---|----------------------|
|                                     | ЦТП<br>температурный график<br>95 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С                                     | T2 °С                |
| 10                                  | 36,30                                     | 32,40                |
| 9                                   | 37,60                                     | 33,30                |
| 8                                   | 38,90                                     | 34,20                |
| 7                                   | 40,20                                     | 35,10                |
| 6                                   | 41,50                                     | 36,00                |
| 5                                   | 42,80                                     | 36,90                |
| 4                                   | 44,02                                     | 37,72                |
| 3                                   | 45,24                                     | 38,54                |
| 2                                   | 46,46                                     | 39,36                |
| 1                                   | 47,68                                     | 40,18                |
| 0                                   | 48,90                                     | 41,00                |
| -1                                  | 50,08                                     | 41,78                |
| -2                                  | 51,26                                     | 42,56                |
| -3                                  | 52,44                                     | 43,34                |
| -4                                  | 53,62                                     | 44,12                |
| -5                                  | 54,80                                     | 44,90                |
| -6                                  | 55,94                                     | 45,64                |
| -7                                  | 57,08                                     | 46,38                |
| -8                                  | 58,22                                     | 47,12                |
| -9                                  | 59,36                                     | 47,86                |
| -10                                 | 60,50                                     | 48,60                |
| -11                                 | 61,60                                     | 49,30                |
| -12                                 | 62,70                                     | 50,00                |
| -13                                 | 63,80                                     | 50,70                |
| -14                                 | 64,90                                     | 51,40                |
| -15                                 | 66,00                                     | 52,10                |
| -16                                 | 67,08                                     | 52,78                |
| -17                                 | 68,16                                     | 53,46                |
| -18                                 | 69,24                                     | 54,14                |
| -19                                 | 70,32                                     | 54,82                |
| -20                                 | 71,40                                     | 55,50                |
| -21                                 | 72,46                                     | 56,16                |
| -22                                 | 73,52                                     | 56,82                |
| -23                                 | 74,58                                     | 57,48                |
| -24                                 | 75,64                                     | 58,14                |
| -25                                 | 76,70                                     | 58,80                |
| -26                                 | 77,74                                     | 59,44                |
| -27                                 | 78,78                                     | 60,08                |
| -28                                 | 79,82                                     | 60,72                |
| -29                                 | 80,86                                     | 61,36                |
| -30                                 | 81,90                                     | 62,00                |
| -31                                 | 82,92                                     | 62,64                |
| -32                                 | 83,94                                     | 63,28                |
| -33                                 | 84,96                                     | 63,92                |
| -34                                 | 85,98                                     | 64,56                |
| -35                                 | 87,00                                     | 65,20                |
| -36                                 | 88,00                                     | 65,80                |
| -37                                 | 89,00                                     | 66,40                |
| -38                                 | 90,00                                     | 67,00                |
| -39                                 | 91,00                                     | 67,60                |
| -40                                 | 92,00                                     | 68,20                |
| -41                                 | 93,00                                     | 68,80                |
| -42                                 | 94,00                                     | 69,40                |
| -43                                 | 95,00                                     | 70,00                |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова

Согласовано:

Глава городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю:

И.С. Давыдов

И.С. Давыдов

19 сентября 2010



### Температурный график

ИТП ж/д №9, №10 мкр-на №4 ЛГ МУП

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод                        | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|---|----------------------|
|                                     | ИТП<br>температурный график<br>95 - 70 °С |                      |
|                                     | T1 °С                                     | T2 °С                |
| 10                                  | 34,1                                      | 30,5                 |
| 9                                   | 34,1                                      | 30,5                 |
| 8                                   | 35,3                                      | 31,1                 |
| 7                                   | 36,5                                      | 31,1                 |
| 6                                   | 37,9                                      | 33,2                 |
| 5                                   | 39,4                                      | 34,1                 |
| 4                                   | 40,7                                      | 35,0                 |
| 3                                   | 42,0                                      | 35,9                 |
| 2                                   | 43,4                                      | 36,8                 |
| 1                                   | 44,7                                      | 37,7                 |
| 0                                   | 46,0                                      | 38,6                 |
| -1                                  | 47,2                                      | 39,5                 |
| -2                                  | 48,5                                      | 40,3                 |
| -3                                  | 49,7                                      | 41,1                 |
| -4                                  | 50,9                                      | 41,9                 |
| -5                                  | 52,2                                      | 42,8                 |
| -6                                  | 53,4                                      | 43,6                 |
| -7                                  | 54,6                                      | 44,4                 |
| -8                                  | 55,9                                      | 45,2                 |
| -9                                  | 57,1                                      | 46,1                 |
| -10                                 | 58,3                                      | 46,9                 |
| -11                                 | 59,5                                      | 47,7                 |
| -12                                 | 60,7                                      | 48,4                 |
| -13                                 | 61,8                                      | 49,2                 |
| -14                                 | 63,0                                      | 49,9                 |
| -15                                 | 64,2                                      | 50,7                 |
| -16                                 | 65,3                                      | 51,4                 |
| -17                                 | 66,5                                      | 52,2                 |
| -18                                 | 67,6                                      | 52,9                 |
| -19                                 | 68,8                                      | 53,7                 |
| -20                                 | 69,9                                      | 54,4                 |
| -21                                 | 71,0                                      | 55,1                 |
| -22                                 | 72,2                                      | 55,8                 |
| -23                                 | 73,3                                      | 56,5                 |
| -24                                 | 74,5                                      | 57,3                 |
| -25                                 | 75,6                                      | 58,0                 |
| -26                                 | 76,6                                      | 58,7                 |
| -27                                 | 77,7                                      | 59,4                 |
| -28                                 | 78,8                                      | 60,1                 |
| -29                                 | 79,9                                      | 60,7                 |
| -30                                 | 81,1                                      | 61,4                 |
| -31                                 | 82,2                                      | 62,1                 |
| -32                                 | 83,3                                      | 62,8                 |
| -33                                 | 84,3                                      | 63,5                 |
| -34                                 | 85,4                                      | 64,1                 |
| -35                                 | 86,5                                      | 64,8                 |
| -36                                 | 87,6                                      | 65,5                 |
| -37                                 | 88,6                                      | 66,1                 |
| -38                                 | 89,7                                      | 66,8                 |
| -39                                 | 90,7                                      | 67,4                 |
| -40                                 | 91,8                                      | 68,1                 |
| -41                                 | 92,9                                      | 68,7                 |
| -42                                 | 93,9                                      | 69,4                 |
| -43                                 | 95,0                                      | 70,0                 |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова

Согласовано:

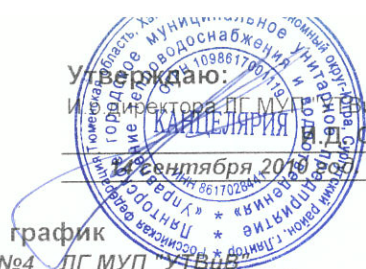


Ю. В. А. права городского поселения Лянтор

В.В. Алешин

2010 год

Утверждаю:



И. Директора ЛГ МУП "УТВиВ"

Стратечук

24 сентября 2010

### Температурный график

ИТП ж/д №9, №10 мкр-на №4 ЛГ МУП "УТВиВ"

г.п.Лянтор

в отопительный период 2010-11 г.г.

| Температура<br>наружного<br>воздуха | Прямой трубопровод                 | Обратный трубопровод |
|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
|                                     | ИТП                                |                      |
|                                     | температурный график<br>95 - 70 °С |                      |
| °С                                  | T1 °С                              | T2 °С                |
| 10                                  | 34,1                               | 30,5                 |
| 9                                   | 34,1                               | 30,5                 |
| 8                                   | 35,3                               | 31,1                 |
| 7                                   | 36,5                               | 31,1                 |
| 6                                   | 37,9                               | 33,2                 |
| 5                                   | 39,4                               | 34,1                 |
| 4                                   | 40,7                               | 35,0                 |
| 3                                   | 42,0                               | 35,9                 |
| 2                                   | 43,4                               | 36,8                 |
| 1                                   | 44,7                               | 37,7                 |
| 0                                   | 46,0                               | 38,6                 |
| -1                                  | 47,2                               | 39,5                 |
| -2                                  | 48,5                               | 40,3                 |
| -3                                  | 49,7                               | 41,1                 |
| -4                                  | 50,9                               | 41,9                 |
| -5                                  | 52,2                               | 42,8                 |
| -6                                  | 53,4                               | 43,6                 |
| -7                                  | 54,6                               | 44,4                 |
| -8                                  | 55,9                               | 45,2                 |
| -9                                  | 57,1                               | 46,1                 |
| -10                                 | 58,3                               | 46,9                 |
| -11                                 | 59,5                               | 47,7                 |
| -12                                 | 60,7                               | 48,4                 |
| -13                                 | 61,8                               | 49,2                 |
| -14                                 | 63,0                               | 49,9                 |
| -15                                 | 64,2                               | 50,7                 |
| -16                                 | 65,3                               | 51,4                 |
| -17                                 | 66,5                               | 52,2                 |
| -18                                 | 67,6                               | 52,9                 |
| -19                                 | 68,8                               | 53,7                 |
| -20                                 | 69,9                               | 54,4                 |
| -21                                 | 71,0                               | 55,1                 |
| -22                                 | 72,2                               | 55,8                 |
| -23                                 | 73,3                               | 56,5                 |
| -24                                 | 74,5                               | 57,3                 |
| -25                                 | 75,6                               | 58,0                 |
| -26                                 | 76,6                               | 58,7                 |
| -27                                 | 77,7                               | 59,4                 |
| -28                                 | 78,8                               | 60,1                 |
| -29                                 | 79,9                               | 60,7                 |
| -30                                 | 81,1                               | 61,4                 |
| -31                                 | 82,2                               | 62,1                 |
| -32                                 | 83,3                               | 62,8                 |
| -33                                 | 84,3                               | 63,5                 |
| -34                                 | 85,4                               | 64,1                 |
| -35                                 | 86,5                               | 64,8                 |
| -36                                 | 87,6                               | 65,5                 |
| -37                                 | 88,6                               | 66,1                 |
| -38                                 | 89,7                               | 66,8                 |
| -39                                 | 90,7                               | 67,4                 |
| -40                                 | 91,8                               | 68,1                 |
| -41                                 | 92,9                               | 68,7                 |
| -42                                 | 93,9                               | 69,4                 |
| -43                                 | 95,0                               | 70,0                 |

Примечание: Разработан согласно СНиП 2.04.05-91 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"

Разработал: Начальник ПТО И.А. Белоусова