```
04.07.2014 N 41

" 2.4.4.3172-14

" - '
( " 2.4.4.3172-14. - ..."
( 20.08.2014 N 33660)
```

www.consultant.ru

: 22.09.2014

## 4 2014 . N 41

2.4.4.3172-14

30.03.1999 N 52-, 1999, N 14, . 1650; 2002, N 1 ( . I), . . 2; 2003, N 2, . . 167; N 27 ( . I), . . 2700; 2004, N 35, . 3607; 2005, N 19, . . 1752; 2006, N 1, . . 10; N 52 ( . I), . . 5498; 2007, N 1 ( . I), . . 21, . . 29; N 27, . 3213; N 46, . 5554; N 49, . 6070; 2008, N 24, . 2801; N 29 ( . I), . 3418; N 30 ( . II), . 3616; N 44, . 4984; N 52 ( . I), . 6223; 2009, N 1, . 17; 2010, N 40, . 4969; 2011, N 1, . 6; N 30 ( . I), . 4563, . 4590, . 4591, . 4596; N 50, . 7359; 2012, N 24, . 3069; N 26, . 3446; 2013, N 30 ( . I), . 4079; N 48, . 6165) 24.07.2000 N 554 " , 2000, N 31, . 3295; 2004, N . 663; 2004, N 47, . 4666; 2005, N 39, . 3953) 2.4.4.3172-14 " ( ). 2. 2.4.4.1251-03 " )", 03.04.2003 N 27 ( 4594). 27.05.2003,

				04.07.2014 N
	,			
	-	2.4.4.3172-14		
1	I.			
1.1.	-		(	,
1.2.	).		(	-
,			-	
1.3.				,
	,	,		
1.4.	,			
1.4.	,			,
				,
	,			,
1.5. ,	,		,	
		,		,
1.6.			,	
		-	,	<1>.
<1>	( )		05.06.2013	N 476 "
, N 24, . 2999) 24.03.2014 N	,			, 2014, N

,

1.7.

```
1.8.
                      <1>.
                                                 12.04.2011 N 302 "
     <1>
            ( )
(
             ),
                                                                                  21.10.2011,
                                                                                   15.05.2013
                 N 22111)
                                         03.07.2013,
N 296 (
                                                                     N 28970).
                                                      <1>.
                                                      21.03.2014 N 125 "
     <1>
                          " (
                                                               25.04.2014,
                                                                                           Ν
32115).
     1.9.
                  II.
     2.1.
     2.2.
     2.3.
                               15
                                                                   5 .
     2.4.
                                                                                      15
     2.5.
                                       10
     2.6.
     2.7.
```

2.8.

```
III.
     3.1.
                                                                       (
                                      ),
                                                       ).
                                                   ( 7
11
     )
3.2.
     3.3.
                                                          (
     3.4.
                                                                                                 ),
                 (
              N 1 (
                            1, 2 3).
                 2,0 2
     3.5.
     3.6.
     3.7.
                                                          N 2.
     3.8.
     3.9.
     1
3.10.
                           10
      : 1
                      20
                                , 1
                                                   30
                                                              ; 1
                                                                                   1
                                                                       , 1
```

30 ( 3.11. ) IV. 4.1. ). 4.2. 4.3. 4.4. ٧. 5.1. 5.2. ) 5.3. 5.4. 5.5. 5.6.

> 300 - 500 300 - 500

```
400 - 600 ;
                                                                                     300 - 500 ;
                                                                                                300
                                                                                                300
                          (
                                   )
                                                                                                200
                                                                                                150
                                                                                                300
      5.7.
      5.8.
      5.9.
                               VI.
      6.1.
      6.2.
                        - 20 - 22 °C;
- 18 - 22 °C;
                                                                                           - 17 - 20 °C;
- 20 -
22 °C;
                   - 24 - 26 °C.
      6.3.
                                                                       0,1 / .
                     40 - 60%,
      6.4.
      6.5.
                                                N 2.
      6.6.
      6.7.
                                                                                                      1/50
      6.8.
```

VII.

7.1. (	) .		,	
,	,			,
7.2.	,			,
·		,		,
7.3.				
7.4.		-		
7.5.	-			
		( , 4 2	,	)
7.6.	,	,	,	·
7.7.				20 - 30°
7.8. - 18-				,
7.9.	•			
7.10.	,	,	,	
7.11. ,		,		
7.12.				
VIII.				
8.1.		,		
8.2.		,	,	
- (	,	, ).	1	
		,		
N 3. 8.3.				8.00
0.0.	20.00			8.00 16 - 18

20.00 . 21.00 .

```
8.4.
                      30-
8.5.
                                                                                                     3-
        30 - 45
                      10
8.6.
                   14
                                                                                                     10
8.7.
8.8.
7 - 9
8.9.
                                                      9
                                  20
                                                                        30
                                                       18-
8.10.
                IX.
9.1.
9.2.
                                                                                    3-
           (
                  Χ.
10.1.
10.2.
10.3.
 ).
```

10.4. 10.5. 10.6. 10.7. 10.8. XI. 11.1.

1

-----: <\*>

	2 1
I.	
	4,8
	6,0
II.	
	6,0
III.	
,	4,8
	3,6
: .	
VI.	
-	7,2
-	7,2
	4,1
V.	
	4,8
	3,6
	4,8
	15,0
	6,0

3

<'

	2) 1
	3,6
	3,6
	3,6
<**>	4,8
	3,6
	3,6

, <\*>------::

		(
	1	2)
	4,8	2
	4,0	2
	3,6	2
	4,5	2
,	2,0	2
	3,0	2
	4,0	2
	12	2
	2,0	2
	0,65 2	2 1

( )	
	( 3/ )
	20
, , )	
, ,	20
,	(
(	,
)	)
,	80
, ;	
)	
, ,	20
, ,	
( , )	

## N 3 2.4.4.3172-14

N N /	
1.	2-3 2 45 .;
1.1.	1-3 2 30 .
	2 45 . ;
2.	2-3 2-3 45 .;
2.1.	2 - 3 2 - 4 45 .;
2.2.	2-3 2-3 45 .(

		1	T
			30 - 45
2.3.		2 - 4	2 - 3 45 .
2.4.		2 - 3	30 - 45 . (
			); 4-
			20 - 25
2.5.		2 - 4	2 30 .
			8 ; 2 45 ;
3.	-	2 - 4; 1 - 2	2 - 4 45 .;
		- 2	- 8 ;
4.		1 - 3	2-3 45 .;
			.;
5.	-		
5.1.		2 - 3	1 45 .
			2 45
5.2.	- (	2 - 3	1 45 . 8 ;
	,		2 45
5.3.		2 - 3	2 45 .;
5.4.	-	2 - 3	2 45 .
6.		1 - 2	1 - 2 45 .
6.1.		2	2-3 45 .
7.	-	2 - 4	1 - 3 45 .; - 8
8.	-	1 - 2	1 - 3 45 .
8.1.		2 - 3	1 - 4 30 .
8.2.	( )	2 - 4	1 - 2 45 .
	\ \ /		