

:

,

N 242 12.05.2008

.

-

	" "		06.03.2003
1-1/252,	' -	12.03.2003	14494

,

:

1.9. -

- ,

():

1.9.1. -

I II

1.9.2. -

().

1.9.3. -

1.9.4. -

1.10. -

():

1.10.1. -

,

,

1.10.2. -

(-,),

,

.

N /	-10		(/)
1	2	3	4
3.1.1	M 40		1 .
3.1.2	M 41	I, II, III	2 - 4
3.1.3	M 91.1	(Caterall)	II III . - 3 - 6 , IV . - 2 - 4
3.1.4	M 91, M 92, M 93		II III . - 3 - 6; IV . - 2 - 4
3.1.5	M 87		II III . 3 - 6 ; IV . - 2 - 4
3.1.6	M 86.5, M 86.6	(,	1 - 2
3.1.7	84.4 86.3,5,6	, ,	2 - 5
3.1.8	Z42.8	- ,	2 - 4
3.1.9	S 32, S 42, S 52, S 62, S 72, S 82, S 92	, -	2 - 4
3.1.10	Q 76		1 - 2
3.1.11	16, M 91.1, Q 65	, ,	2 - 6

		,	
3.1.12	40.0-2	(-)	2 - 4
3.1.13	M 42.0		2 - 4
3.1.14	M 16		2 - 4
3.1.15	M 24.5	,	2 - 4
3.1.16	M 08.0	I ,	24 - 48
3.1.17	T 84.0, 96.8	6 -	24 -48
3.1.18	M 34.8	(-)	24
3.1.19	33		24-36
3.1.20	Q 67.5, Q 67.8	,	24-36
3.1.21	Q 78.0		24-36
3.1.22	95.2, 95.3		24-48
3.1.23	02	,	24-48

3.1.24	M 81.8		24-36