



16.01850901	2 TSE*	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01850331	3 TSE*	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01850441	4.5 TS	4,5	0-25	85	70	423	203	60	77	20	15
16.01850451	4.5 TSE	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	20	16
16.01850301	6 TS	6	0-32	114	75	490	225	78	78	20	19
16.01851411	6 TSE	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
16.01852200	6 STS	6	40-90	114	75	486	275	70	78	20	21
16.01850401	7.5 TS	7,5	0-40	111	75	530	246	76	82	20	24
16.01851501	7.5 TSE	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26
16.01854300	7.5 STS	7,5	50-100	111	75	524	312	70	86	20	26,5
16.01851551	9 TS	9	0-55	111	75	522	267	70	86	20	27
16.01853305	9 STS	9	50-100	111	75	522	312	70	86	20	27,5
16.01850501	12 TS	12	0-52	148	85	617	295	100	94	44	37
16.01852401	12 STS	12	50-100	152	85	615	344	100	94	44	41
16.01915000	15 TS	15	0-76	209	86	810	373	136	106	49	70
16.01921500	15 STS	15	80-150	224	86	800	450	136	106	49	76
16.01917000	17 TS	17	0-76	209	86	810	373	136	106	49	71
16.01850700	20 TS	20	0-80	250	100	933	563	153	140	66	149
16.01922000	20 STS	20	80-150	249	100	924	640	153	140	66	160
16.01925000	25 TS	25	5-85	250	100	925	563	148	140	66	149
16.01922500	25 STS	25	80-150	249	100	924	640	153	140	66	160
16.01930000	30 TS	30	10-90	250	100	918	568	153	142	66	155,5
16.01923000	30 STS	30	80-150	249	100	906	645	156	142	66	165,5

# Чертеж

