

Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
	Кабель		
1	Кабель ТСОМ-КХТ3 - ТСОМ-ПХТ1	1	поставляется комплектом с ТСОМ
2	Кабель ТСОМ-ПХТ2 - ТСОМ-ИМХТ1 ПЛ	1	
3	Кабель ТСОМ-ПХТ3 - ТСОМ-ИМХТ1 ПЛБ	1	
	Система КЛД-3ПВ		поставляется комплектом с КЛД-3ПВ
4	Кабель ПС-ЭПВК2 - ПРХ34 КЛД-3 ЦАКТ.685691.387	1	
5	Кабель ПС-ЭПВК1 - ПРХ32 КЛД-3 ЦАКТ.685691.395	1	
6	Кабель ПС-ЭПВК2 - ПРХ33 КЛД-3 ЦАКТ.685691.386-04	1	
8	Кабель ПС-ЭПВК2 - КН ЦАКТ.685691.45-05	1	
10	Кабель ПС-ЭПВК3 - БН-4ПВК1 ЦАКТ.685691.346	1	
11	Кабель ПС-ЭПВК3 - БН-4ПВК2 ЦАКТ.685691.443	1	
15	Кабель ПС-ЭПВК2 "ДМП-1" - ЛПС ЦАКТ.685692.075	1	
16	Кабель ПС-ЭПВК3 "ДМП-2" - ЛПС ЦАКТ.685692.074	1	
18	Кабель ПС-ЭПВК3 - БН-ЭПВК1 ЦАКТ.685691.347	1	
19	Кабель ПС-ЭПВК3 - БН-ЭПВК3 ЦАКТ.685691.348	1	
20	Кабель ПС-ЭПВК4 - БН-ЭПВК2 ЦАКТ.685691.349	1	
21	Кабель ПС-ЭПВК4 - СтелТМ ЦАКТ.685692.076	1	
22	Кабель ПС-ЭПВК3 - СтелТЦ ЦАКТ.685692.077	1	
23	Кабель ПРХ16 - БС-МР1 ЦАКТ.685692.392-02	1	
24	Кабель ПС-ЭПВК2 - БС-МР2 ЦАКТ.685691.350-02	1	
44	Кабель ПРХ16 - Н-ЛЮПСС ЦАКТ.685691.350-01	1	
45	Кабель ПРХ16 - Н-2ЮПСС ЦАКТ.685691.350-02	1	
	Система безопасности (ДСБМ-М)		поставляется комплектом с ДСБМ-М
31	Кабель ПРХ21 тип - ИТ-ПХ2 Пил. ЦАКТ.685694.001	1	
32	Кабель ДСБМ4 ИТ-РС - реле РС ЦАКТ.685691.392-01	1	
33	Кабель ПС-ЭПВК1 - ПРХ15 ЦАКТ.685691.388	1	
34	Кабель ДСБМ42 тип - ПРХР вых. ЦАКТ.685695.002	1	
35	Кабель ДСБМ4 вход - ПРХ3 вход. ЦАКТ.685695.001	1	
36	Кабель ПРХ35 КЕХ - ЗК ЦАКТ.685691.382	1	
38	Кабель ПРХ34 - ПЛ 25/50/75/48 ЦАКТ.685691.380	1	
39	Кабель ПРХ33 СЛС - ЛС/ЛС2 ЦАКТ.685691.381	1	
40	Кабель ПРХ32 Пост-1 - ВК2.РР2.РР2 ЦАКТ.685692.409-01	1	
41	Кабель ПРХ31 Пост-1 - ВК1.РР1.РР1 ЦАКТ.685692.409	1	
42	Кабель ПРХ35 - ТСОМ-КХТ5 ЦАКТ.685691.383	1	
43	Кабель ПРХ39 КЛД(ТСОМ) - ПС-ЭПВК6 ЦАКТ.685691.384	1	
46	Кабель ПРХ17 - ПС-ЭПВК3 ЦАКТ.685691.391-01	1	
SF1	Выключатель автоматический 63А5-30337-25А (открыл ВМ3-725 ПС-ИЛ3) или Орбитал ВМ3-725 ПС-ИЛ3	1	на остатке ПЛБ
РВС	Реле переключения направления Г36Т-02-1 Л3, 73В	1	на остатке ПЛБ и ПЛБ
ВН.ВК2	Кнопка включения белого огня	2	на остатке ПЛБ и ПЛБ
ВК3	Кнопка "Хит"	1	на остатке ПЛБ
SA1	Тумблер переключения частоты 25/50/75 Гц	1	на остатке ПЛБ
SA2	Тумблер выключения ТСОМ	1	на остатке ПЛБ
SA12	Тумблер "Горючий-пожарный"	1	на остатке ПЛБ

Панель распределительная

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3
44.4 4 44.4	44.4 4 44.4
44.5 5 44.5	44.5 5 44.5
44.6 6 44.6	44.6 6 44.6

КС1 КХ	КС1 КХ
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС4 Частота	КС4 Частота
36.1 1 36.1	36.1 1 36.1
36.2 2 36.2	36.2 2 36.2
36.3 3 36.3	36.3 3 36.3
36.4 4 36.4	36.4 4 36.4
36.5 5 36.5	36.5 5 36.5
36.6 6 36.6	36.6 6 36.6

КС7 Билд	КС7 Билд
35.1 1 35.1	35.1 1 35.1
35.2 2 35.2	35.2 2 35.2
35.3 3 35.3	35.3 3 35.3
35.4 4 35.4	35.4 4 35.4
35.5 5 35.5	35.5 5 35.5
35.6 6 35.6	35.6 6 35.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3
44.4 4 44.4	44.4 4 44.4
44.5 5 44.5	44.5 5 44.5
44.6 6 44.6	44.6 6 44.6

КС1 КХ	КС1 КХ
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС4 Частота	КС4 Частота
36.1 1 36.1	36.1 1 36.1
36.2 2 36.2	36.2 2 36.2
36.3 3 36.3	36.3 3 36.3
36.4 4 36.4	36.4 4 36.4
36.5 5 36.5	36.5 5 36.5
36.6 6 36.6	36.6 6 36.6

КС7 Билд	КС7 Билд
35.1 1 35.1	35.1 1 35.1
35.2 2 35.2	35.2 2 35.2
35.3 3 35.3	35.3 3 35.3
35.4 4 35.4	35.4 4 35.4
35.5 5 35.5	35.5 5 35.5
35.6 6 35.6	35.6 6 35.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3
44.4 4 44.4	44.4 4 44.4
44.5 5 44.5	44.5 5 44.5
44.6 6 44.6	44.6 6 44.6

КС1 КХ	КС1 КХ
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС4 Частота	КС4 Частота
36.1 1 36.1	36.1 1 36.1
36.2 2 36.2	36.2 2 36.2
36.3 3 36.3	36.3 3 36.3
36.4 4 36.4	36.4 4 36.4
36.5 5 36.5	36.5 5 36.5
36.6 6 36.6	36.6 6 36.6

КС7 Билд	КС7 Билд
35.1 1 35.1	35.1 1 35.1
35.2 2 35.2	35.2 2 35.2
35.3 3 35.3	35.3 3 35.3
35.4 4 35.4	35.4 4 35.4
35.5 5 35.5	35.5 5 35.5
35.6 6 35.6	35.6 6 35.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3
44.4 4 44.4	44.4 4 44.4
44.5 5 44.5	44.5 5 44.5
44.6 6 44.6	44.6 6 44.6

КС1 КХ	КС1 КХ
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС4 Частота	КС4 Частота
36.1 1 36.1	36.1 1 36.1
36.2 2 36.2	36.2 2 36.2
36.3 3 36.3	36.3 3 36.3
36.4 4 36.4	36.4 4 36.4
36.5 5 36.5	36.5 5 36.5
36.6 6 36.6	36.6 6 36.6

КС7 Билд	КС7 Билд
35.1 1 35.1	35.1 1 35.1
35.2 2 35.2	35.2 2 35.2
35.3 3 35.3	35.3 3 35.3
35.4 4 35.4	35.4 4 35.4
35.5 5 35.5	35.5 5 35.5
35.6 6 35.6	35.6 6 35.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3
44.4 4 44.4	44.4 4 44.4
44.5 5 44.5	44.5 5 44.5
44.6 6 44.6	44.6 6 44.6

КС1 КХ	КС1 КХ
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС4 Частота	КС4 Частота
36.1 1 36.1	36.1 1 36.1
36.2 2 36.2	36.2 2 36.2
36.3 3 36.3	36.3 3 36.3
36.4 4 36.4	36.4 4 36.4
36.5 5 36.5	36.5 5 36.5
36.6 6 36.6	36.6 6 36.6

КС7 Билд	КС7 Билд
35.1 1 35.1	35.1 1 35.1
35.2 2 35.2	35.2 2 35.2
35.3 3 35.3	35.3 3 35.3
35.4 4 35.4	35.4 4 35.4
35.5 5 35.5	35.5 5 35.5
35.6 6 35.6	35.6 6 35.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС7 Билд	КС7 Билд
34.1 1 34.1	34.1 1 34.1
34.2 2 34.2	34.2 2 34.2
34.3 3 34.3	34.3 3 34.3
34.4 4 34.4	34.4 4 34.4
34.5 5 34.5	34.5 5 34.5
34.6 6 34.6	34.6 6 34.6

КС1 Пил. 1	КС1 Пил. 2
44.1 1 44.1	44.1 1 44.1
44.2 2 44.2	44.2 2 44.2
44.3 3 44.3	44.3 3 44.3

