

## СОДЕРЖАНИЕ

Привод	Номер чертежа
<b>Электроприводы РэмТЭК многооборотного исполнения</b>	
РэмТЭК.М.40.70	РэмТЭК_ГЧ.10.065.00
РэмТЭК.М.40.70	РэмТЭК_ГЧ.10.065.00.И
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.060.00
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.060.00.И
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.061.00
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.061.00.И
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.068.00
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.068.00.И
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.069.00
РэмТЭК.М.70.70	РэмТЭК_ГЧ.11.069.00.И
<b>Электроприводы РэмТЭК неполнооборотного исполнения</b>	
РэмТЭК.П.125	РэмТЭК_ГЧ.11.102.00
РэмТЭК.П.125	РэмТЭК_ГЧ.11.102.00.И
РэмТЭК.П.250	РэмТЭК_ГЧ.11.089.00
РэмТЭК.П.250	РэмТЭК_ГЧ.11.089.00.И
РэмТЭК.П.600	РэмТЭК_ГЧ.11.097.00
РэмТЭК.П.600	РэмТЭК_ГЧ.11.097.00.И
РэмТЭК.П.1000	РэмТЭК_ГЧ.11.099.00
РэмТЭК.П.1000	РэмТЭК_ГЧ.11.099.00.И
РэмТЭК.П.2000	РэмТЭК_ГЧ.11.091.00
РэмТЭК.П.2000	РэмТЭК_ГЧ.11.091.00.И
РэмТЭК.П.3000	РэмТЭК_ГЧ.11.096.00
РэмТЭК.П.3000	РэмТЭК_ГЧ.11.096.00.И
<b>Электроприводы РэмТЭК прямоходного исполнения</b>	
РэмТЭК.Л.3500	РэмТЭК_ГЧ.11.083.00
РэмТЭК.Л.3500	РэмТЭК_ГЧ.11.083.00.И
РэмТЭК.Л.10000	РэмТЭК_ГЧ.11.073.00
РэмТЭК.Л.10000	РэмТЭК_ГЧ.11.073.00.И
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).50	РэмТЭК_ГЧ.11.115.00
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).50	РэмТЭК_ГЧ.11.115.00.И
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).100	РэмТЭК_ГЧ.11.070.00
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).100	РэмТЭК_ГЧ.11.070.00.И
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).160	РэмТЭК_ГЧ.11.072.00
РэмТЭК.Л.18000.4(12;20).160	РэмТЭК_ГЧ.11.072.00.И
РэмТЭК.Л.25000.6(9).125	РэмТЭК_ГЧ.11.075.00
РэмТЭК.Л.25000.6(9).125	РэмТЭК_ГЧ.11.075.00.И
РэмТЭК.Л.25000.6(9).160	РэмТЭК_ГЧ.11.076.00
РэмТЭК.Л.25000.6(9).160	РэмТЭК_ГЧ.11.076.00.И
РэмТЭК.Л.30000	РэмТЭК_ГЧ.11.077.00
РэмТЭК.Л.30000	РэмТЭК_ГЧ.11.077.00.И