



Каталог оборудования компании «МТА» 2018

Наименование	Децимальный номер	Краткое описание
ТЗК (6U)	<i>МТА.5100.400-2017</i>	АТС М200: Технологическая заглушка пустых слото-мест для МАЛ 6U
ТЗК (3U)	<i>МТА.5100.401-2017</i>	АТС М200: Технологическая заглушка пустых слото-мест для кассеты УК 3U
ПУК	<i>МТА.5100.402-2017</i>	АТС М200: Планки (2 шт) для укладки кабелей в МАЛах - 1U
Евро-кассета	<i>МТА.5100.403-2017</i>	АТС М200: Кассета в 19' евростандарт - высота 6U
Кассета 60/256	<i>МТА.5100.404-2017</i>	АТС М200: Корпус ЭАТС 60/256 с кросс-платой 18 слото-мест
Кассета 60/128	<i>МТА.5100.405-2017</i>	АТС М200: Корпус ЭАТС 60/128 с кросс-платой 10 слото-мест
МАЛ/18	<i>МТА.5100.406-2017</i>	АТС М200: Кассета 6U с кросс-платой 18 слото-мест
МАЛ/15	<i>МТА.5100.407-2017</i>	АТС М200: Кассета 6U с кросс-платой 15 слото-мест
МАЛ/10	<i>МТА.5100.408-2017</i>	АТС М200: Кассета 6U с кросс-платой 10 слото-мест
МАЛ/06	<i>МТА.5100.409-2017</i>	АТС М200: Кассета 6U с кросс-платой 6 слото-мест
ТЭЗ К-87	<i>МТА.5100.410-2017</i>	АТС М200: Плата управления TDM/IP универсальная
ТЭЗ К-88	<i>МТА.5100.546-2017</i>	АТС М200: Универсальная плата управления TDM/IP
ТЭЗ Р-32	<i>МТА.5100.547-2017</i>	АТС М200: Плата процессора к Универсальной плате управления ТЭЗ К-88
Модуль памяти 128Гб	<i>МТА.5100.558-2017</i>	Лицензия на запись разговоров на ТЭЗ К-88 с Flash-памятью на 128Гб
ТЭЗ К-19А	<i>МТА.0320.558-2017</i>	АТС М200: Универсальная плата управления TDM/IP для АТС пл.320
ТЭЗ КРС-19А	<i>МТА.0320.559-2017</i>	АТС М200: Кросс-плата 19-слото-мест для АТС пл.320
ТЭЗ Р-32А	<i>МТА.0320.560-2017</i>	АТС М200: Плата процессора к Универсальной плате управления ТЭЗ К-19А для АТС пл.320
ТЭЗ Р-02	<i>МТА.5100.419-2017</i>	АТС М200: Плата контроллера ИКМ-потока - 1xE1 (G.703)
ТЭЗ А-16Г	<i>МТА.5100.421-2017</i>	АТС М200: Плата 16 аналоговых абонентских комплектов
ТЭЗ А-16	<i>МТА.5100.550-2017</i>	АТС М200: Плата 16 аналоговых абонентских комплектов без тест-абонентского шлейфа
ТЭЗ С-88М	<i>МТА.5100.422-2017</i>	АТС М200: Плата 8 абонентских комплектов и 8 2-х пр. СЛ
ТЭЗ С-08	<i>МТА.5100.443-2017</i>	АТС М200: Плата 8 системных цифровых комплектов U-интерфеса
ТЭЗ И-38	<i>МТА.5100.426-2017</i>	АТС М200: Плата 8 исходящих 3-проводных ФСЛ
ТЭЗ В-38	<i>МТА.5100.427-2017</i>	АТС М200: Плата 8 входящих 3-проводных ФСЛ
ТЭЗ С-68/4	<i>МТА.5100.428-2017</i>	АТС М200: Плата 12 универсальных 4-пр. РСЛ (2-пр. ТЧ каналов)
ТЭЗ С-68/6	<i>МТА.5100.429-2017</i>	АТС М200: Плата 12 универсальных 6-пр. РСЛ (4-пр. ТЧ каналов)
ТЭЗ И-48	<i>МТА.5100.430-2017</i>	АТС М200: Блок питания МАЛ от шины 48...60В постоянного тока
ТЭЗ И-22	<i>МТА.5100.431-2017</i>	АТС М200: Блок питания МАЛ от сети 220В переменного тока
МЦК МР-4	<i>МТА.5100.433-2017</i>	АТС М200: Модуль цифровой коммутации 4xE1, (48/60; 220В)
МЦК МР-8	<i>МТА.5100.434-2017</i>	АТС М200: Модуль цифровой коммутации 8xE1, (48/60; 220В)
МЦК МР-12	<i>МТА.5100.435-2017</i>	АТС М200: Модуль цифровой коммутации 12xE1, (48/60; 220В)
МЦК МР-16	<i>МТА.5100.436-2017</i>	АТС М200: Модуль цифровой коммутации 16xE1, (48/60; 220В)
Преобразователь протоколов X.25-TCP/IP	<i>МТА.5100.774-2017</i>	АТС М200: Преобразователь протоколов X.25-TCP/IP, (48/60; 220В)
MARS-2	<i>МТА.5100.544-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 2xE1, 110 SIP trunk, (48DC; 220AC)
MARS-2 pro	<i>МТА.5100.545-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 2xE1, 234 SIP trunk, (48DC; 220AC)
MARS-4	<i>МТА.5100.778-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 4xE1, 106 SIP trunk, (48DC; 220AC)
MARS-4 pro	<i>МТА.5100.779-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 4xE1, 230 SIP trunk, (48DC; 220AC)
MARS-8	<i>МТА.5100.780-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 8xE1,



Каталог оборудования компании «МТА» 2018

		92 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-8 pro	<i>MTA.5100.781-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 8xE1, 216 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-12	<i>MTA.5100.782-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 12xE1, 78 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-12 pro	<i>MTA.5100.783-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 12xE1, 202 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-16	<i>MTA.5100.784-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 16xE1, 68 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-16 pro	<i>MTA.5100.785-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 16xE1, 192 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-20	<i>MTA.5100.786-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 20xE1, 64 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-20 pro	<i>MTA.5100.787-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 20xE1, 188 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-24	<i>MTA.5100.788-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 24xE1, 60 SIP trunk, (48DC: 220AC)
MARS-24 pro	<i>MTA.5100.789-2017</i>	АТС М200: Интеллектуальный коммутатор TDM/VoIP, 24xE1, 184 SIP trunk, (48DC: 220AC)
Кассета УК-19(48/60В)	<i>MTA.5100.240-2017</i>	АТС М200: Кассета 3U для УК с кросс-шиной 48/60В 19 слото-мест
Кассета УК-19(220В)	<i>MTA.5100.538-2017</i>	АТС М200: Кассета 3U для УК с встроенным БП 220/48В 19 слото-мест
БК-24	<i>MTA.5100.241-2017</i>	АТС М200: Блок IP-коммутатор 24 порта
БК-48	<i>MTA.5100.242-2017</i>	АТС М200: Блок IP-коммутатор 48 портов
БК-72	<i>MTA.5100.444-2017</i>	АТС М200: Блок IP-коммутатор 72 порта
БУ компл.1	<i>MTA.5100.445-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.1, 124xSIP, 32 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус 4U стандартный, со встроенными: блок IP-коммутатора + МЦК (7 слото-мест) (48/60; 220В)
БУ компл.1.5	<i>MTA.5100.775-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.3, 248xSIP, 64 эхо-компенсатора (64 мсек), с возможным расширением до 744xSIP, корпус 4U стандартный, со встроенными: блок IP-коммутатора + МЦК (7 слото-мест) (48/60; 220В)
БУ компл.2	<i>MTA.5100.243-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.2, 124xSIP, 32 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус стандартный, L-365 мм (48/60; 220В)
БУ компл.2 Pro	<i>MTA.5100.244-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.2, 124xSIP, 32 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус профессиональный, серверный, L-575мм (48/60; 220В)
БУ компл.3	<i>MTA.5100.245-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.3, 248xSIP, 64 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус стандартный, L-365 мм(48/60; 220В)
БУ компл.3 Pro	<i>MTA.5100.246-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.3, 248xSIP, 64 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус профессиональный, серверный, L-575мм (48/60; 220В)
БУ компл.4	<i>MTA.5100.247-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.4, 372xSIP, 96 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус стандартный, L-365мм (48/60; 220В)
БУ компл.4 Pro	<i>MTA.5100.248-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.4, 372xSIP, 96 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус профессиональный, серверный, L-575мм (48/60; 220В)
Устройство записи переговоров для УК М200	<i>MTA.5100.776-2017</i>	Блок управления (ПЭВМ с ПО) АТС М-200, компл.4, 372xSIP, 96 эхо-компенсатора (64 мсек), корпус профессиональный, серверный, L-575 мм; Модуль-ключ на 496xSIP, 128 эхо-компенсатора (64 мсек); Жесткий диск WD Purple WD50PURX, 5Тб (2 шт.) (48/60; 220В)
Модуль памяти записи разговоров для БУ	<i>MTA.5100.777-2017</i>	Лицензия на запись разговоров для БУ на Flash-памяти
Модуль-ключ 1IP	<i>MTA.1000.207-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 124xSIP, 32 эхо-компенсатора (64 мсек)
Модуль-ключ 2IP	<i>MTA.1000.208-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 248xSIP, 64 эхо-компенсатора (64 мсек)



Каталог оборудования компании «МТА» 2018

		мсек)
Модуль-ключ 3IP	<i>МТА.1000.209-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 372хSIP, 96 эхо-компенсатора (64 мсек)
Модуль-ключ 4IP	<i>МТА.1000.210-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 496хSIP, 128 эхо-компенсатора (64 мсек)
Модуль-ключ 5IP	<i>МТА.1000.211-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 620хSIP, 160 эхо-компенсатора (64 мсек)
Модуль-ключ 6IP	<i>МТА.1000.212-2017</i>	АТС М200: Модуль-ключ на 744хSIP, 192 эхо-компенсатора (64 мсек)
ТЭЗ Г-04 (160мм; 48/60В)	<i>МТА.5100.249-2017</i>	АТС М200: Плата для подключения 4xE1, длина-160мм, 48/60В
ТЭЗ Г-04 (100мм; 48/60В)	<i>МТА.5100.250-2017</i>	АТС М200: Плата для подключения 4xE1, длина 100мм, 48/60В
ТЭЗ Г-04 (100мм; 5В)	<i>МТА.5100.251-2017</i>	АТС М200: Плата для подключения 4xE1, длина 100мм, 5В для БУ компл.1 (4U)
IP COM M200	<i>МТА.5100.537-2017</i>	IP COM АТС М200 базовая платформа на 4Е1, на 124 SIP с возможностью расширения SIP каналов до 744, питание 48/60В, с возможной установкой СОРМ IP, 1U
ТЭЗ Г-01 (СОРМ, 160мм; 48/60В)	<i>МТА.5100.312.1-2017</i>	Аппаратура СОРМ Узла коммутации АТС М-200 (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012)
ТЭЗ Г-01 (СОРМ, 100мм; 48/60В)	<i>МТА.5100.312.2-2017</i>	Аппаратура СОРМ Узла коммутации АТС М-200 (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012)
ТЭЗ Г-01 (СОРМ, 100мм; 5В)	<i>МТА.5100.540-2017</i>	Аппаратура СОРМ Узла коммутации АТС М-200 (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012)
СОРМ-01, 1U	<i>МТА.5100.310-2017</i>	Аппаратура СОРМ АТС М-200 (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012), 1U, 48/60В либо 220В
СОРМ-02, 1U	<i>МТА.5100.311-2017</i>	Аппаратура СОРМ АТС М-200 с 2-мя синхронными модемами (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012), 1U, 48/60В либо 220В
СОРМ IP, 1U	<i>МТА.5100.314-2017</i>	Аппаратура СОРМ IP АТС М-200 (В соответствии Пр. № 268 от 19.11.2012), 1U, для стыка с АТС IP, 48/60В либо 220В
Конвертер-СОРМ, 1U, (1+1xE1)	<i>МТА.5100.446-2017</i>	АТС М200: Аппаратура Конвертер-СОРМ протокола СОРМ пр. № 70 в пр.№ 268, 1U, (1+1xE1), 48/60В либо 220В
Конвертер-СОРМ, 1U, (2+2xE1)	<i>МТА.5100.447-2017</i>	АТС М200: Аппаратура Конвертер-СОРМ протокола СОРМ пр. № 70 в пр.№ 268, 1U, (2+2xE1), 48/60В либо 220В
Конвертер-СОРМ, концентратор 4xE1, 4U	<i>МТА.5100.554-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 2 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 2 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-СОРМ, концентратор 8xE1, 4U	<i>МТА.5100.539-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 6 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 6 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-СОРМ, концентратор 12xE1, 4U	<i>МТА.5100.555-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 10 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 10 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-СОРМ, концентратор 16xE1, 4U	<i>МТА.5100.541-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 14 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 14 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-СОРМ, концентратор 20xE1, 4U	<i>МТА.5100.542-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 18 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 18 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-СОРМ, концентратор 24xE1, 4U	<i>МТА.5100.556-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200 обеспечивает до 22 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 22 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Конвертер-	<i>МТА.5100.557-2017</i>	Аппаратура Конвертер-СОРМ, концентратор, АТС М-200



Каталог оборудования компании «МТА» 2018

СОРМ, концентратор 28xE1, 4U		обеспечивает до 26 потоков E1 по приказу 268 на входе (до 26 АТС), на выходе 1/2 потока E1 на ПУЛЬТ СОРМ по приказу № 268, 4U
Лицензия 70	<i>МТА.5100.548-2017</i>	АТС М200: Лицензия на конвертацию Приказа 70 в Приказ 268 на 1 поток
Лицензия ПУ	<i>МТА.5100.549-2017</i>	АТС М200: Лицензия на введение второго направления ПУЛЬТ СОРМ
ИБЭП 220/48-8	<i>МТА.1000.201-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (48В; 8А), профессиональный
ИБЭП 220/48-12	<i>МТА.1000.202-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (48В; 12А), профессиональный
ИБЭП 220/48-24	<i>МТА.1000.213-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (48В; 24А), профессиональный
ИБЭП 220/48-24 (1U)	<i>МТА.1000.214-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (48В; 24А, 1U), профессиональный
ИБЭП 220/60-8	<i>МТА.1000.203-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (60В; 8А), профессиональный
ИБЭП 220/60-12	<i>МТА.1000.205-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания АТС М-200 (60В; 12А), профессиональный
П 220/48-8	<i>МТА.1000.204-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания (стандартный) АТС М-200 (220В (АС) 50Гц в 48В (DC) 8А)
П 220/48-12	<i>МТА.1000.206-2017</i>	Источник бесперебойного электропитания (стандартный) АТС М-200 (220В (АС) 50Гц в 48В (DC) 12А)
SIP-T19		SIP-телефон, без экрана, 1 линия
SIP-T19P		SIP-телефон, без экрана, 1 линия, PoE, с адаптером питания
SIP-T21		SIP-телефон, 2 линии
SIP-T21P		SIP-телефон, 2 линии, PoE
SIP-T23P		SIP-телефон, 3 линии, PoE
SIP-T27P		SIP-телефон, 6 линий, BLF, PoE
SIP-T29G		SIP-телефон, 6 линий, BLF, PoE
SIP-T42G		SIP-телефон, 3 линии, BLF, PoE, Gige, БП
SIP-T46G		SIP-телефон, цветной экран, 6 линий, BLF, PoE, Gige, БП
VP530		Мультимедиа телефон, сенсорный экран, PoE, HD-голос, 2Мп камера
W52P DECT		SIP-телефон (база+трубка)
W52H DECT		SIP-трубка
EXP38		Модуль расширения для телефона T38G/T28P/T26P
EXP39		Модуль расширения с LCD для телефона T38G/T28P/T26P
LDP-9224DF		Системный цифровой телефонный аппарат - 24 прог., 10 фикс. клавиш, 3 Soft клавиши, графический ж/к дисплей (3-х строчный), дуплекс спикерфона
LDP-9224D		Системный цифровой телефонный аппарат - 24 прог., 10 фикс. клавиш, 3 Soft клавиши, ж/к дисплей (3 x 24), полудуплекс спикерфона
LDP-9240D		Системный цифровой телефонный аппарат - 24 (2x12) прог., 10 фикс. клавиш, навигационная клавиша, 3 Soft клавиши, графический ж/к дисплей (8-и строчный), дуплекс спикерфона
LDP-9208D		Системный цифровой телефонный аппарат - 8 прог., 7 фикс. клавиш, ж/к дисплей (2 x 24), полудуплекс спикерфона
LDP-9248DSS		Консоль, 48 прог. клавиш (9224D, 9224DF, 9240D)
МЗК-10x2-ИК	<i>МТА.2000.001-2017</i>	Защита комплексная абонентских комплектов АТС М-200 под вставку в плиты 10x2 на размыкание
ШКАФ-01	<i>МТА.2000.101-2017</i>	АТС М200: Шкаф 160 кроссовых-пар
ШКАФ-04	<i>МТА.2000.104-2017</i>	АТС М200: Шкаф 450+450 кроссовых-пар
Плинт 10x2	<i>МТА.2000.201-2017</i>	АТС М200: Плинт с замкнутыми контактами 2*10
Плинт 10x2-Р	<i>МТА.2000.202-2017</i>	АТС М200: Плинт с размыкаемыми контактами 2*10
РМК-01	<i>МТА.2000.111-2017</i>	АТС М200: Рамка монтажная на 16 плитов обычная П-образная
РМК-02	<i>МТА.2000.112-2017</i>	АТС М200: Рамка монтажная на 17 плитов 19' статив
РМК-03	<i>МТА.2000.113-2017</i>	АТС М200: Рамка монтажная на 17 плитов 19' статив с углублением 80мм
	<i>МТА.2000.203-2017</i>	Инструмент врезной



Каталог оборудования компании «МТА» 2018

	<i>МТА.2000.204-2017</i>	Шнур контрольный 2-х проводный, 1,5м
	<i>МТА.2000.205-2017</i>	Корпус для записей плинта 2*10
	<i>МТА.2000.206-2017</i>	Размыкатель групповой
	<i>МТА.2000.207-2017</i>	Размыкатель 1-позиционный
	<i>МТА.2000.501-2017</i>	Кабель распаянный, 1.5 м
	<i>МТА.2000.503-2017</i>	Кабель распаянный, 3 м
	<i>МТА.2000.503-2017</i>	Кабель распаянный, 5 м
	<i>МТА.2000.504-2017</i>	Кабель распаянный, 7 м
	<i>МТА.2000.505-2017</i>	Кабель распаянный, 10 м
	<i>МТА.2000.506-2017</i>	Кабель распаянный, 15 м
	<i>МТА.2000.507-2017</i>	Кабель распаянный, 20 м
	<i>МТА.2000.508-2017</i>	Кабель распаянный, 25 м
	<i>МТА.2000.509-2017</i>	Кабель распаянный, 30 м
	<i>МТА.2000.510-2017</i>	Кабель распаянный, 35 м
	<i>МТА.2000.511-2017</i>	Кабель распаянный, 40 м

Изделия в настоящее время снятые с серийного производства

ТЭЗ А-16	<i>МТА.0320.351-2017</i>	АТС М200: Плата 16 аналоговых абонентских комплектов
ТЭЗ М110	<i>МТА.0320.360-2017</i>	АТС М200: Плата питания от шины 48...60В постоянного тока
ТЭЗ М140	<i>МТА.0320.361-2017</i>	АТС М200: Плата питания от сети 220В переменного тока
ТЭК-320	<i>МТА.0320.316-2017</i>	АТС М200: Технологическая заглушка (проект 320)
ТЭЗ Е-08	<i>МТА.5100.236-2017</i>	АТС М200: Плата для подключения 8xE1
ТЭЗ К-86/18	<i>МТА.5100.411-2017</i>	АТС М200: Плата управления 18-слотового кабинета
ТЭЗ К-86/18+F	<i>МТА.5100.412-2017</i>	АТС М200: Плата управления 18-слотового кабинета + Flash
ТЭЗ К-86/15	<i>МТА.5100.413-2017</i>	АТС М200: Плата управления 15-слотового кабинета
ТЭЗ К-86/15+F	<i>МТА.5100.414-2017</i>	АТС М200: Плата управления 15-слотового кабинета + Flash
ТЭЗ К-86/10	<i>МТА.5100.415-2017</i>	АТС М200: Плата управления 10-слотового кабинета
ТЭЗ К-86/10+F	<i>МТА.5100.416-2017</i>	АТС М200: Плата управления 10-слотового кабинета + Flash
ТЭЗ К-86/06	<i>МТА.5100.417-2017</i>	АТС М200: Плата управления 6-слотового кабинета
ТЭЗ К-86/06+F	<i>МТА.5100.418-2017</i>	АТС М200: Плата управления 6-слотового кабинета + Flash