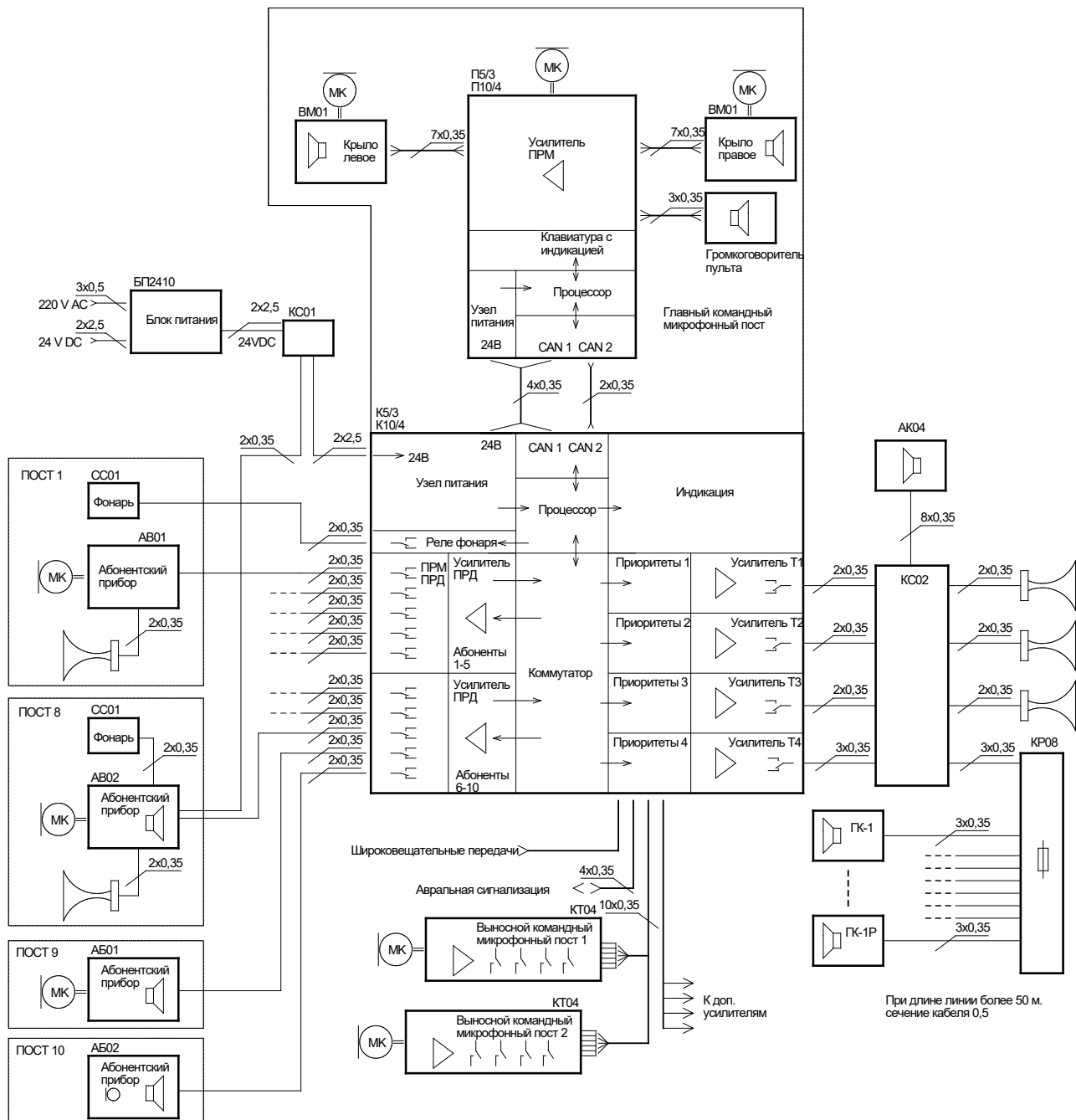


Инв. № подр.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата

Инв. № подр.	Подп. и дата	Разраб.	№ докум.	Подп.	Лит.	Лист	Листов

Справ. №	Перв. примен.
	МБАГ.465221.002



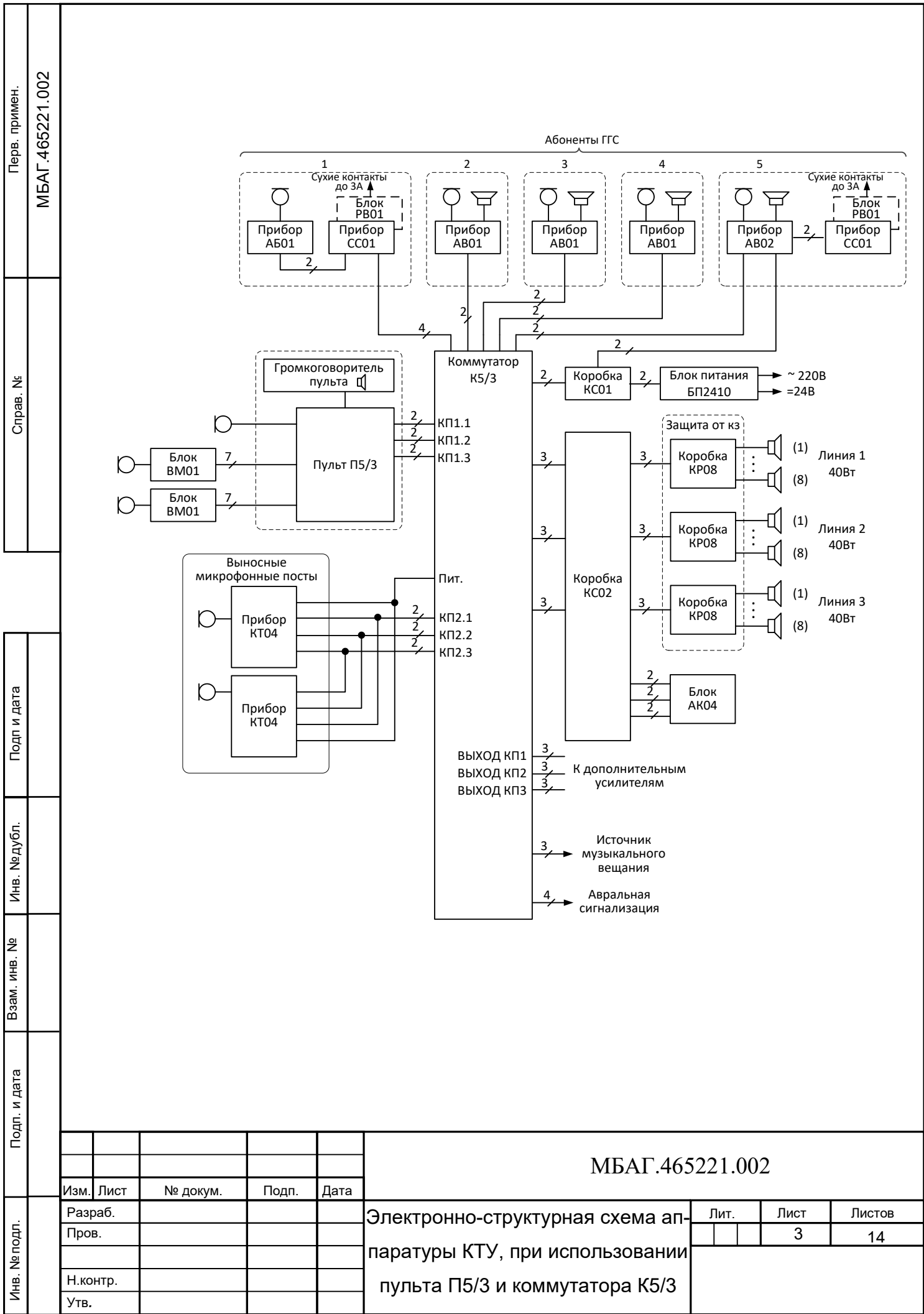
МБАГ.465221.002

Электронно-функциональная
схема аппаратуры МИРАН СТА

Лит.	Лист	Листов
	1	14

Инв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата				
					МБАГ.465221.002			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<p>Абоненты ГГС</p> <p>1 Сухие контакты до ЗА Блок РВ01</p> <p>2 Прибор АВ01</p> <p>3 Прибор АВ01</p> <p>... 10 Прибор АВ02</p> <p>Прибор СС01</p> <p>Громкоговоритель пульта</p> <p>Коммутатор К10/4</p> <p>Коробка КС01</p> <p>Блок питания БП2410</p> <p>Блок ВМ01</p> <p>Пульт П10/4</p> <p>Выносные микрофонные посты</p> <p>Прибор КТ04</p> <p>Прибор КТ04</p> <p>Защита от кз</p> <p>Линия 1 40Вт (1) ... (8)</p> <p>Линия 2 40Вт (1) ... (8)</p> <p>Линия 3 40Вт (1) ... (8)</p> <p>Линия 4 40Вт (1) ... (8)</p> <p>Коробка КР08</p> <p>Блок АК04</p> <p>Коробка КР08</p> <p>Коробка КР08</p> <p>Коробка КР08</p> <p>Блок АК04</p> <p>Пит.</p> <p>ВЫХОД КП1 ВЫХОД КП2 ВЫХОД КП3 ВЫХОД КП4</p> <p>К дополнительным усилителям</p> <p>Источник музыкального вещания</p> <p>Авральная сигнализация</p>				
				Разраб.				Лит.
				Пров.				Лист
				Н.контр.				2
				Утв.				14

МБАГ.465221.002



Абоненты ГГС

Справ. №:

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

МБАГ.465221.002

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Разраб. Пров. Н.контр. Утв.

Электронно-структурная схема аппаратуре КТУ, при использовании прибора связи ПС-3

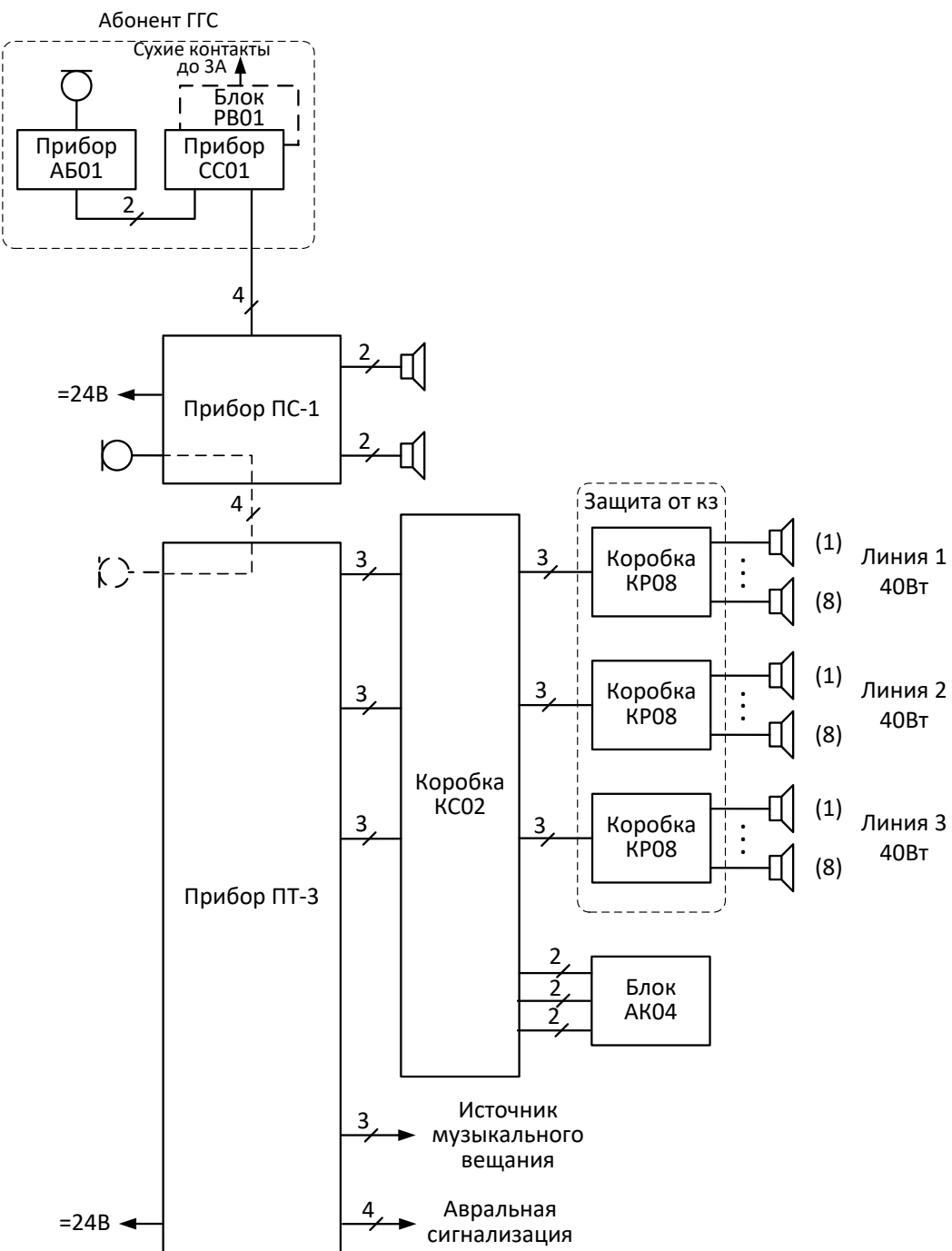
Лит. Лист Листов

4 14

паратуры КТУ, при использовании
прибора связи ПС-3

Справ. №	Перв. примен.
	МБАГ 465221.002

Взам. ИНВ. №	Инв. № дубл.	Подпись



МБАГ.465221.002

Под					МБАГ.465221.002		
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.			
Инв. № подл.	Разраб.				Электронно-структурная схема аппаратурой КТУ, при использовании прибора ПС-1		
	Пров.						
	Н.контр.						
	Утв.						
					Лит.	Лист	Листов
						5	14

Инв. № подп.	Подп. и дата	Подп. и дата	Подп. и дата	Подп. и дата

МБАГ.465221.002

МБАГ.465

МБАГ.465221.002

Лит.	Лист	Листов
	6	14

Инв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Н.контр.				
Утв.				

МБАГ.465221.002

Схема внешних подключений к
пультаам П5/3, П10/4

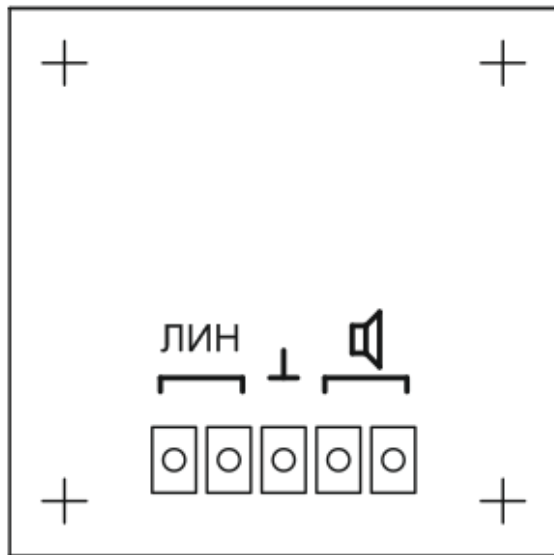
Лит.	Лист	Листов
	7	14

Копировал

Формат А4

		Перв. примен.
		МБАГ.465221.002

Инв. № подрп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата



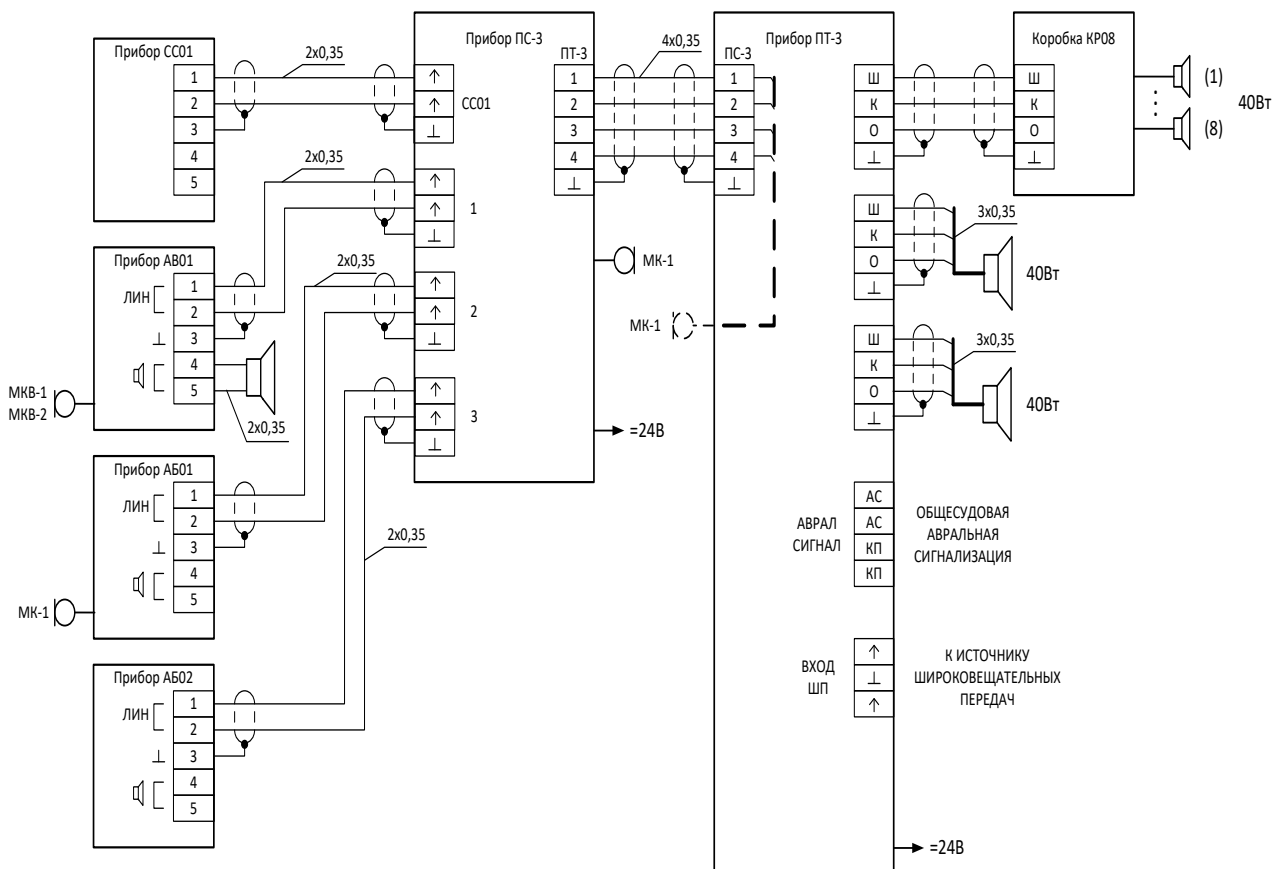
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема внешних подключений к прибору АВ01			Лит.	Лист	Листов
Разраб.										
Пров.										
Н.контр.										
Утв.										

Копировал

Формат А4

	Перв. примен.
	МБАГ.465221.002

Инв. № подрп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата



МБАГ.465221.002
Электронная схема подключения
при работе с прибором ПС-3

Лит.	Лист	Листов
	10	14

		Перв. примен. МБАГ.465221.002
		Справ. №

Прибор СС01

Прибор ПС-1

Прибор ПТ-3

Коробка КР08

МКВ-1
МКВ-2

ЛИН

Возможно подключение одного из приборов АВ01, АБ01, АБ02

2x0,35

4x0,35

3x0,35

3x0,35

40Вт
(1)
(8)

24В

МК-1

МК-1

24В

ОБЩЕСУДОВАЯ АВРАЛЬНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

ВХОД ШП

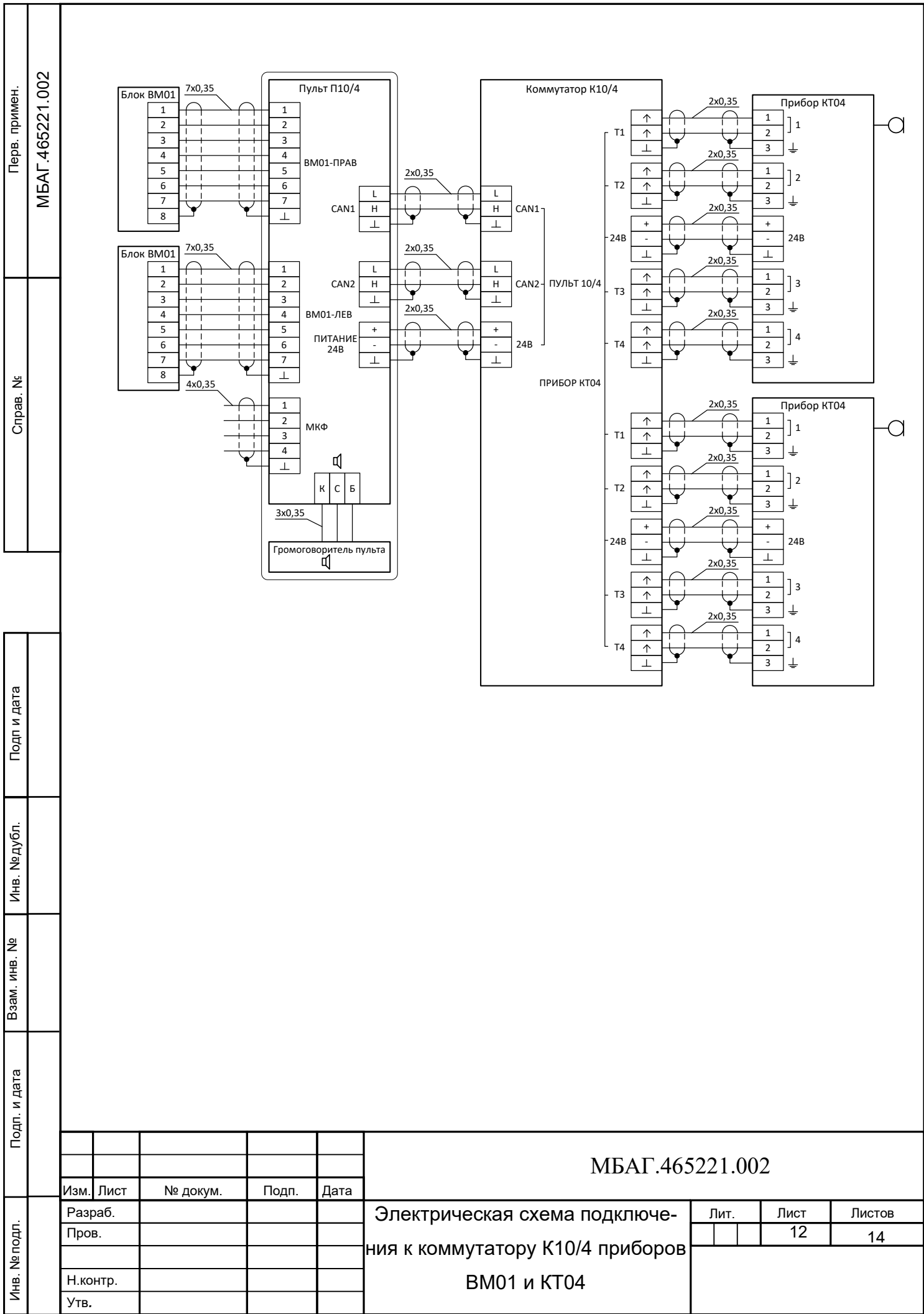
К ИСТОЧНИКУ ШИРОКОВЕЩАТЕЛЬНЫХ ПЕРЕДАЧ

24В

Электрическая схема подключения прибором ПС-1

МБАГ.465221.002

Лит.	Лист	Листов
	11	14



		Перв. примен.
		МБАГ.465221.002

Инв. № подрп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата

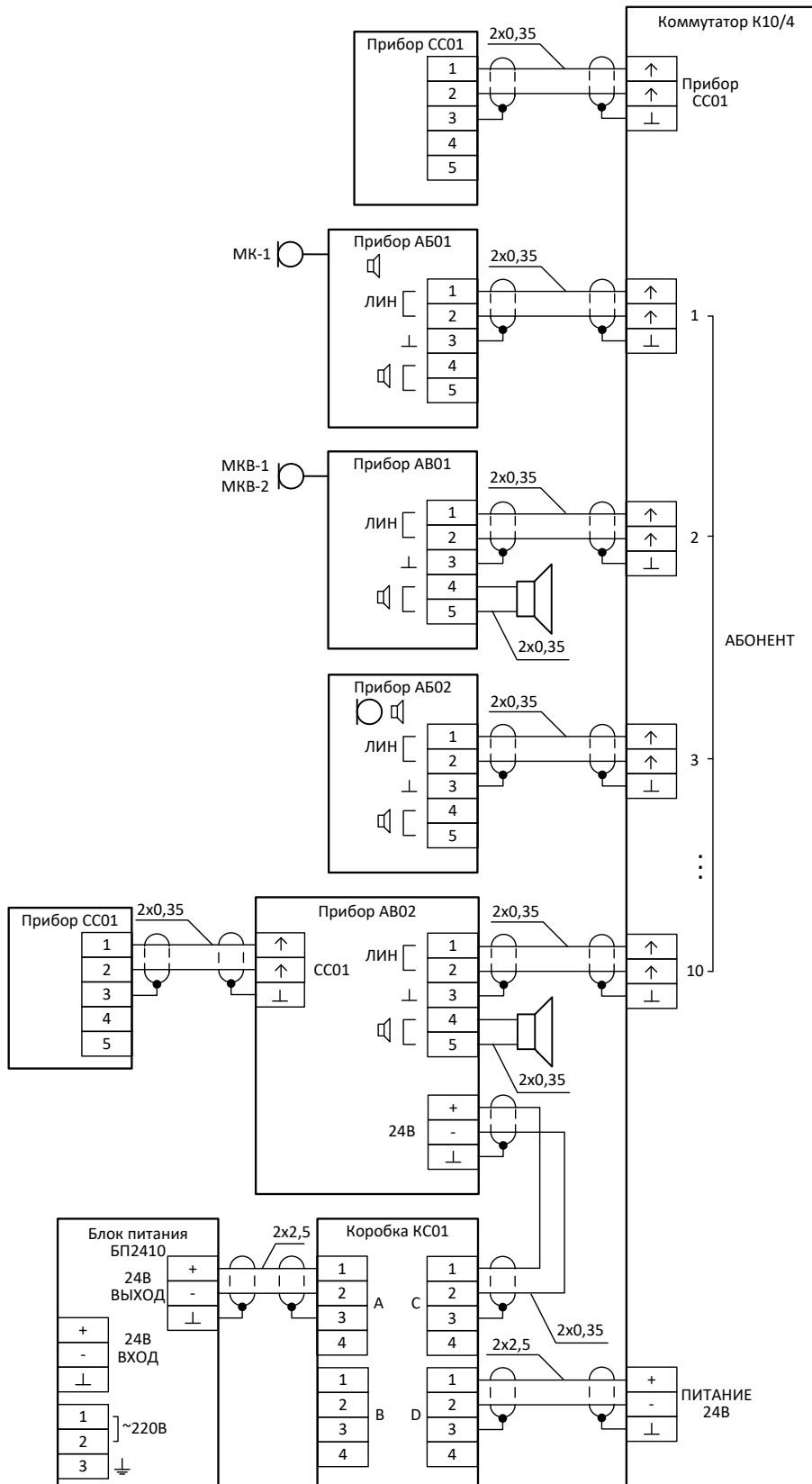


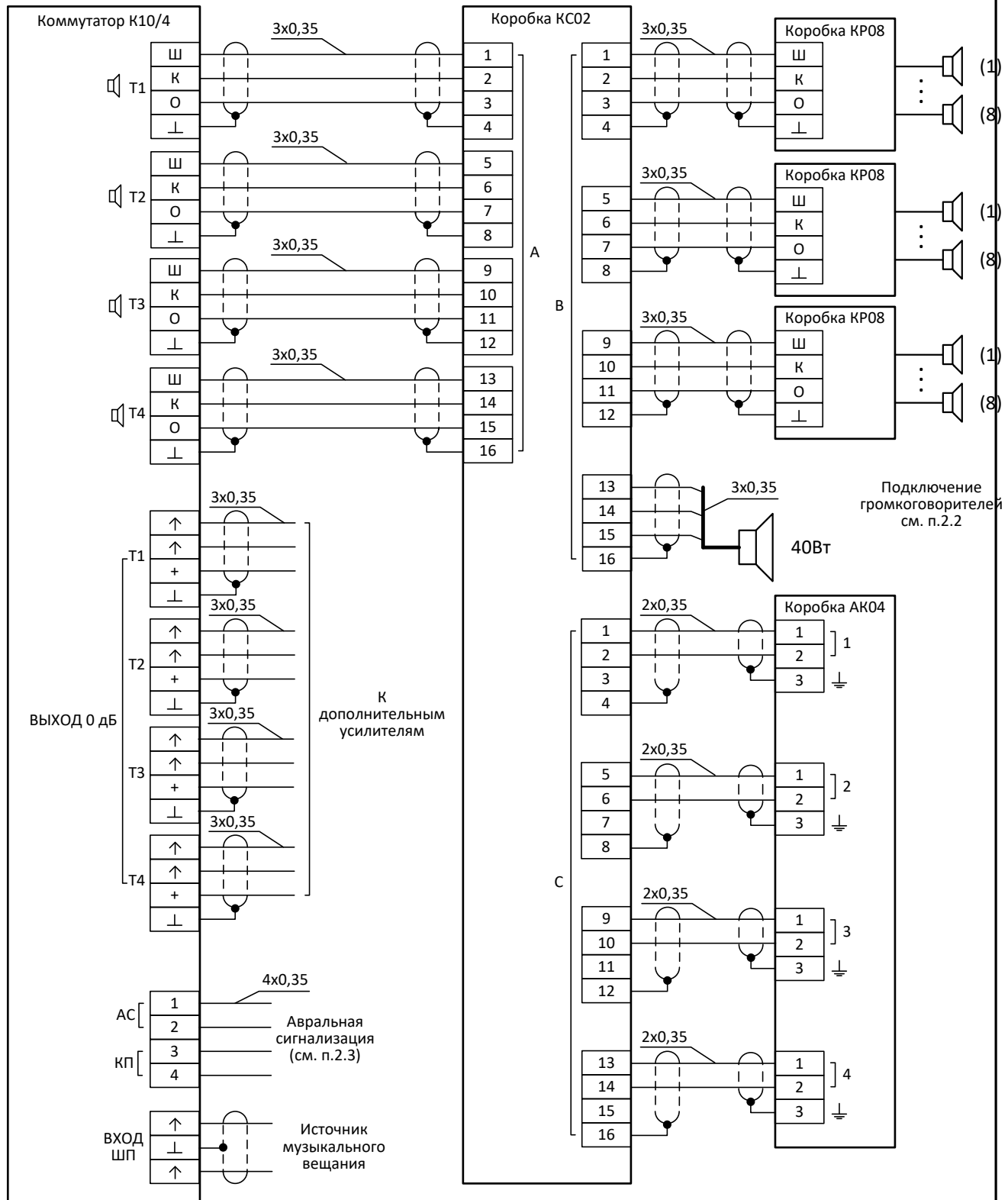
Схема подключения к коммутатору K10/4 абонентских приборов связи АБ01, АБ02, АВ01, АВ02

МБАГ.465221.002

Лит.	Лист	Листов
	13	14

		Перв. примен.
		МБАГ.465221.002

Инв. № подрп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп и дата



МБАГ.465221.002

Схема подключения к коммутатору K/10
линий трансляции, аварийной сигнали-
зации, источника музыкального вещания
и дополнительных усилителей.

Копировал

Формат А4

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Н.контр.				
Утв.				

Лит.	Лист	Листов
	14	14