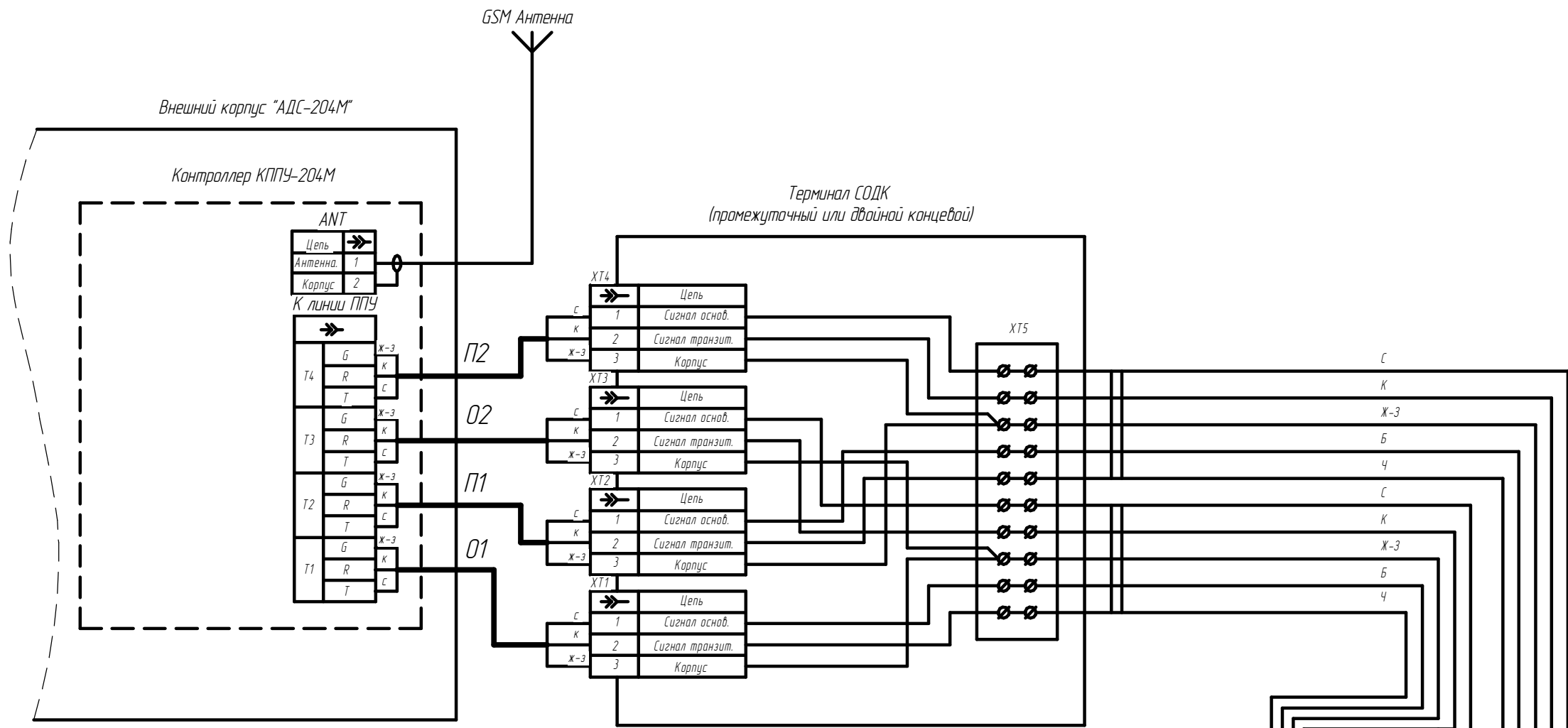


Согласовано

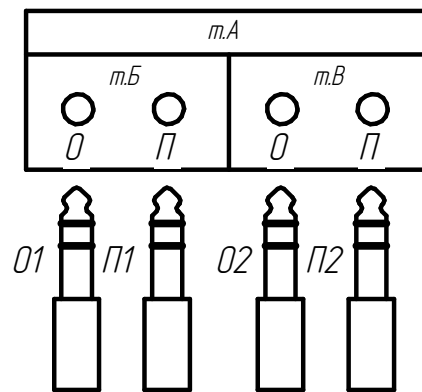
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Цветовая маркировка проводников: с – синий, к – коричневый, ж-з – желто-зеленый

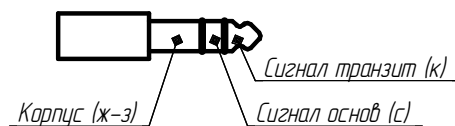
Обозначения разъемов терминала XT1-4 – условны, присоединение производить согласно обозначений на шильдике терминала – О1, П1 (обратная 1, прямая 1) к гнездам соответственно О и П в сторону одной точки, и О2, П2 в сторону другой (см. пример ниже). Порядок выбора направлений для пары О,П не важен, следует соблюдать соответствие соединений О-О и П-П. В исполнительной документации следует точно указать произведенный порядок подключения. (Напр. О1 – т.А,т.Б/О и т.п.)

(Пример обозначений на шильдике терминала СОДК (может различаться))

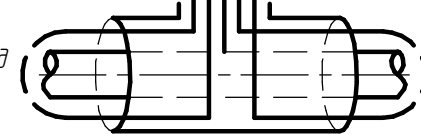


Разъемы XT1-XT4 "АДС-204М"

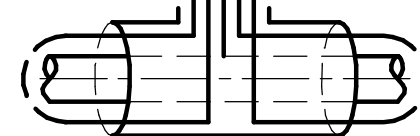
Распиновка разъема XT1-XT4 типа TRS (Jack 6.3 mm) "АДС-204М"



Обратный трубопровод в ППУ-изоляции



Подающий трубопровод в ППУ-изоляции



Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Наумов А.А.			.06.17
Пров.		Матвеев В.Б.			.06.17
Т.контр.					
Н.контр.		Луговая Н.И.			.06.17
Утв.		Соин А.А.			.06.17

ООО "АРСЕНАЛЬ групп"			
5054-ПИР/14-194-ТКР2.ГЧ.11			
Магистральная тепловая сеть по адресу: г. Москва, ул. Лосевская, д.4			
Реконструкция магистральной тепловой сети	Стадия	Лист	Листов
	П		1
Детектор АДС-204М. Схема подключения к системе ОДК	ООО "ТЕХЭНЕРГОСВЯЗЬ"		