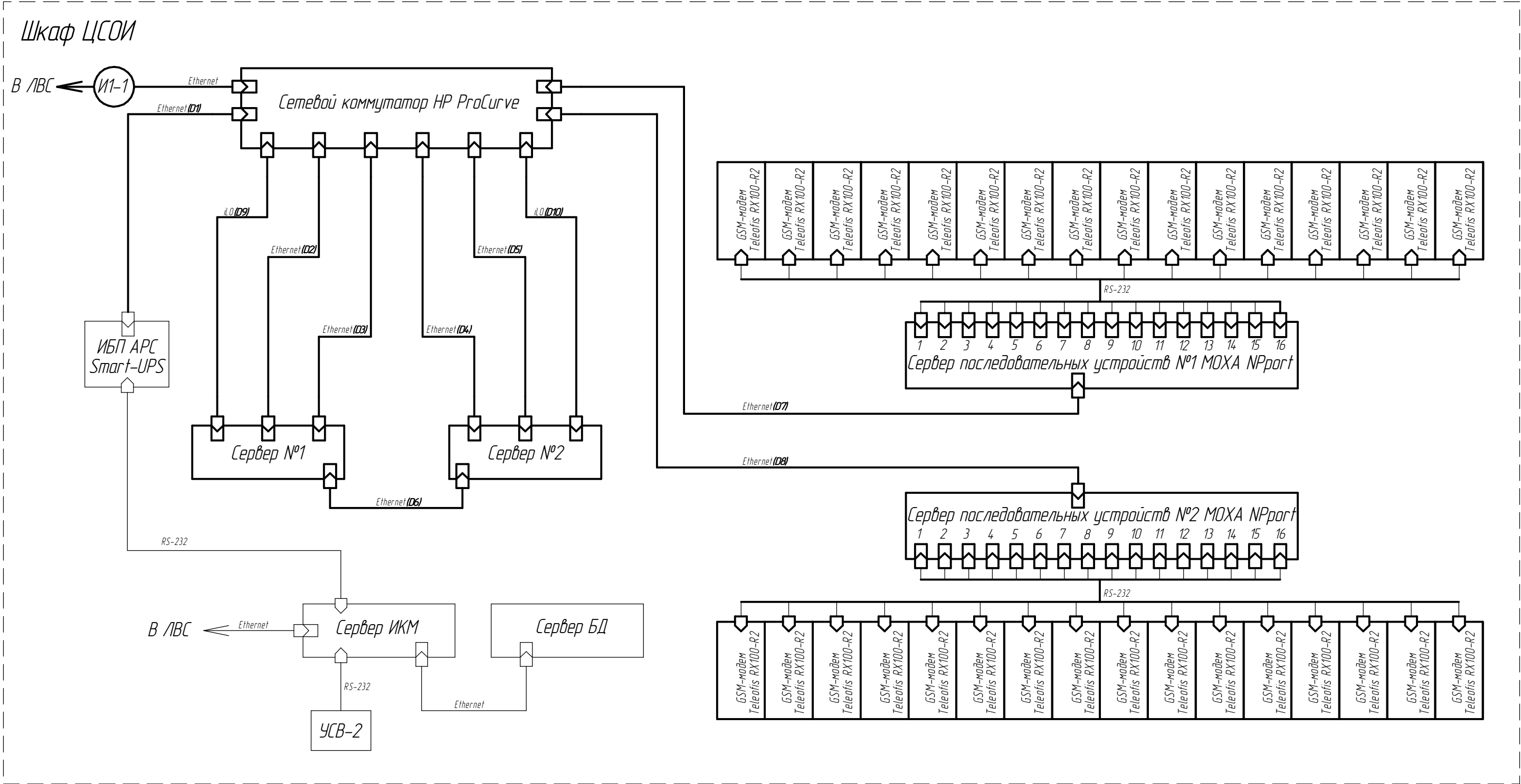


Согласовано

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



Условные обозначения:

- ⬇ - разъём RJ-45
- ⬇ - разъём DB9

Примечание:

- ▭ - оборудование устанавливаемое при модернизации;
- ▭ - существующее оборудование.

1. Кабельный журнал внутренней проводки шкафа ЦСОИ показан на листе 2.
2. Кабели для подключения GSM-модемов к серверу последовательных устройств MOXA NPort 5650 предоставляются Заказчиком.

						ВЛСТ 983. 00. 002 С5		
						АИИС КУЭ ОАО «Томскэнергосбыт»		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ЦСОИ	Стадия	Лист
Разраб.	Родичев	Род	01.15				Р	1
Проверил	Шмончев							2
Н.контр.						Схема соединения внешних проводов	ЗАО ИТФ "СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ"	
Утв.	Шмончев							

Кабельный журнал внутренней проводки шкафа ЦСОИ

Монт. Единица	Марка кабеля по проекту	Заводская марка		кол. рез. жил	Направление кабеля		Длина, м		Примеч.
		Тип	Число и сечение жил		Откуда	Куда	По проекту	Поло- жено	
D1		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		ИБП APC Smart-UPS	Сетевой коммутатор HP ProCurve	3		
D2		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №1	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		
D3		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №1	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		
D4		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №2	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		
D5		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №2	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		
D6		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №1	Сервер №2	1		
D7		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер последовательных устройств MOXA №1	Сетевой коммутатор HP ProCurve	3		
D8		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер последовательных устройств MOXA №2	Сетевой коммутатор HP ProCurve	3		
D9		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №1 Разъем iLO	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		
D10		Кабель UTP-5е	4х2х0,52		Сервер №2 Разъем iLO	Сетевой коммутатор HP ProCurve	1		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЛСТ 983. 00. 002 С5

Лист 2