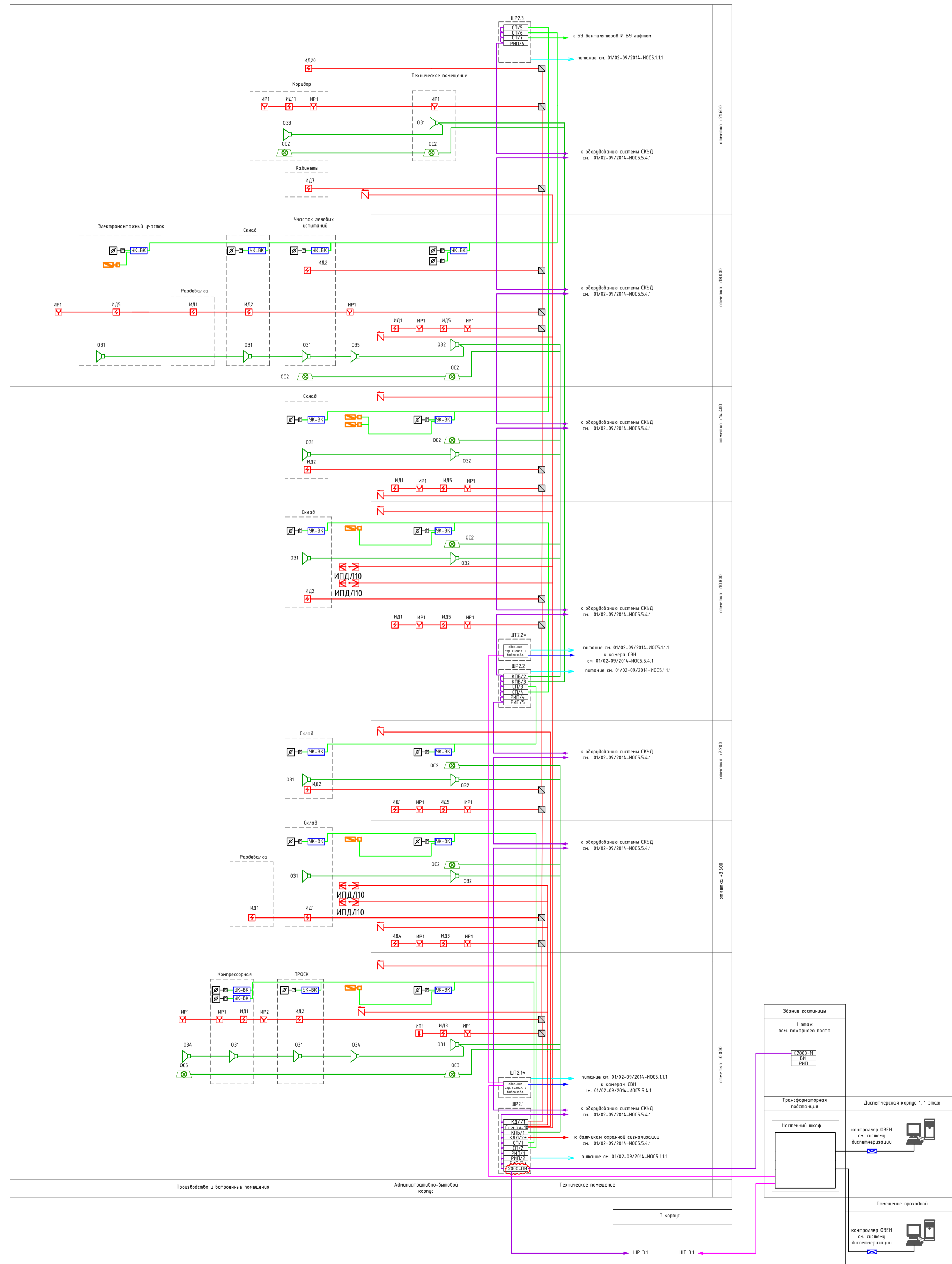


Структурная схема



- Условные обозначения
- прибор приемо-контрольный охранно-пожарный
  - контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ", с указанием порядкового номера
  - блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ"
  - извещатель пожарный ручной "ИПР-513-3А", с указанием количества в шлейфе
  - извещатель пожарный дымовой "ДИП-34А", с указанием количества в шлейфе
  - извещатель пожарный тепловой "ИП-101-3А-А1R", с указанием количества в шлейфе
  - извещатель пожарный дымовой линейный "ИПДЛ-4Р", с указанием количества в шлейфе
  - блок сигнально-пусковой "С2000-СП", с указанием порядкового номера
  - блок контрольно-пусковой "С2000-КПБ", с указанием порядкового номера
  - оповещатель звуковой "Иволга", с указанием количества в шлейфе
  - световое табло "Выход" "БЛИК-С-24", с указанием количества в шлейфе
  - источник бесперебойного питания "РИП-24RS", с указанием порядкового номера
  - блок индикации "С2000-БИ"
  - пульт контроля и управления охранно-пожарный "С2000-М"
  - шкаф распределительный, с указанием номера корпуса и порядкового номера
  - устройство коммутационное "УК-ВК/02"
  - повторитель интерфейсов "С2000-ПИ"
  - шкаф телекоммуникационный, с указанием номера корпуса и порядкового номера
  - клапан огнезадерживающий нормально открытый с электроприводом
  - клапан дымоудаления с электроприводом
  - клапан воздушный с электроприводом
  - контроллер сопряжения "Обен" (модель и программное обеспечение уточнить на стадии Р)
  - сигнализатор потока жидкости
  - извещатель пожарный дымовой линейный "ИПДЛ-4Р", с указанием количества в шлейфе

- Условные обозначения
- магистральный шлейф, кабель витая пара КСРЭНГ-FRLS
  - кабель пожарной сигнализации КПСВВнг(A)-LS 1x2x0,5
  - кабель системы оповещения КПСВВнг(A)-LS 1x2x0,5
  - кабель системы вентиляции КПСВВнг(A)-LS 1x2x0,5
  - кабель волоконно-оптический ИКСН-М6П-А36-2,7 (ТУ №3587-005-66254127-2014)
  - кабель питания ВВГнг(A)-LS 3x1,5

Инф. N подл. Подпись и дата Взамен инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Статус	Лист	Листов
						Автоматическая пожарная сигнализация	п	
						Структурная схема		