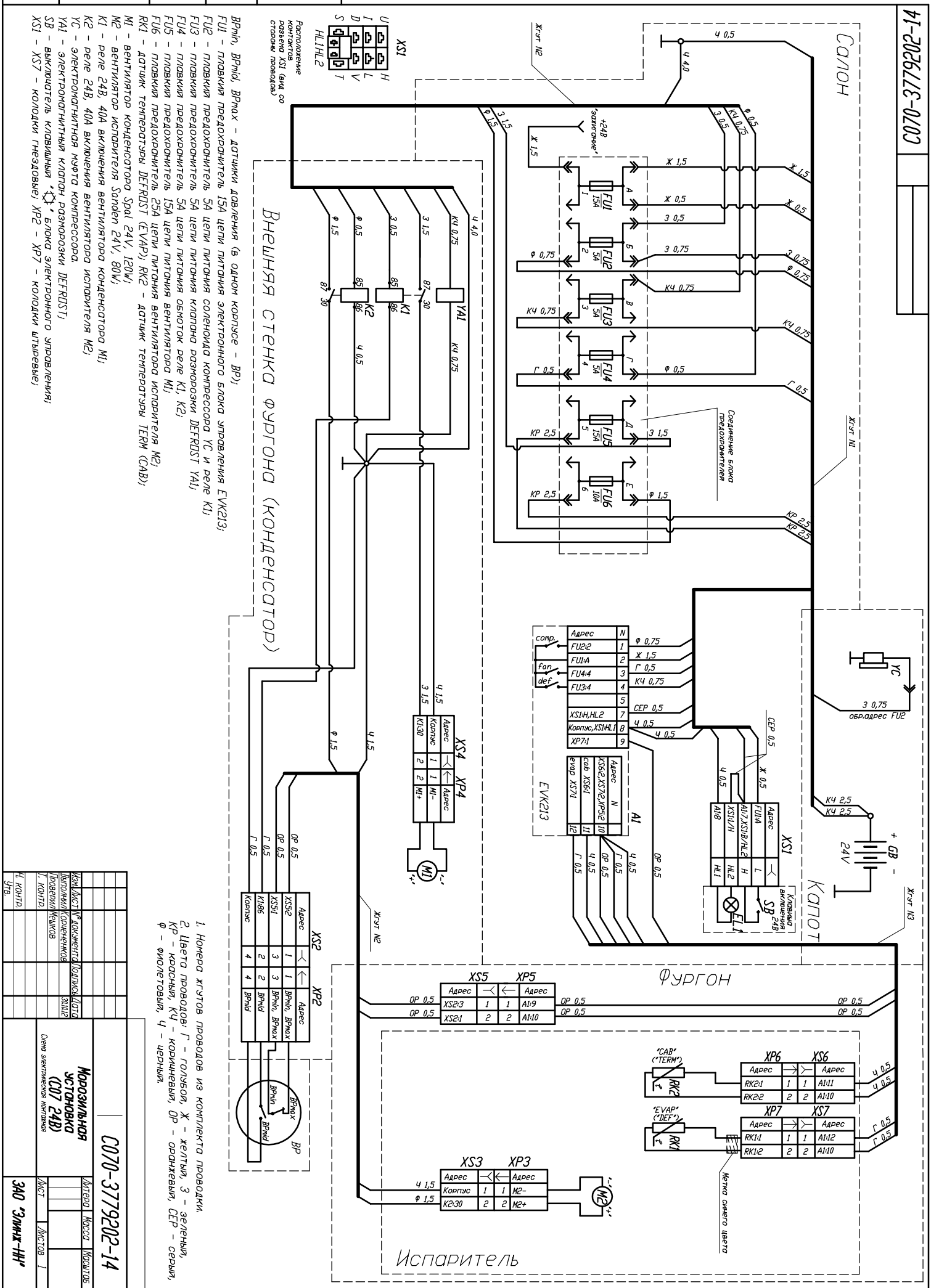


Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ив. № з/ед.	Подпись и дата
-------------	----------------	--------------	-------------	----------------



ВНЕШНЯЯ СТЕНКА ФРЕГОНА (КОНДЕНСАТОР)

ФРЕГОН

Испаритель

- Врпн, Врпд, Врпх - датчики давления (в одном корпусе - ВР);
- FU1 - плавкий предохранитель 15А цепи питания электронного блока управления ЕВК213;
  - FU2 - плавкий предохранитель 5А цепи питания соленоид компрессора УС и реле К1;
  - FU3 - плавкий предохранитель 5А цепи питания клапана разморозки DEFROST YA1;
  - FU4 - плавкий предохранитель 5А цепи питания обмоток реле К1, К2;
  - FU5 - плавкий предохранитель 15А цепи питания вентилятора М1;
  - FU6 - плавкий предохранитель 25А цепи питания вентилятора испарителя М2;
  - КК1 - датчик температуры DEFROST (ЕVAP); РК2 - датчик температуры ТЕРМ (САВ);
  - М1 - вентилятор конденсатора Spal 24V, 120W;
  - М2 - вентилятор испарителя Spal 24V, 80W;
  - К1 - реле 24V, 40А включения вентилятора испарителя М2;
  - К2 - реле 24V, 40А включения вентилятора компрессора М1;
  - УС - электромагнитная муфта компрессора;
  - YA1 - электромагнитный клапан разморозки DEFROST;
  - SB - выключатель клавишный "С" блока электронного управления;
  - XS1 - XS7 - колодки гнездовые XP2 - XP7 - колодки штыревые;

Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя
Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя

- Номера жгутов проводов из комплекта проводов.
- Цвета проводов: Г - голубой, Ж - желтый, З - зеленый, КР - красный, КЧ - коричневый, ОР - оранжевый, СЕР - серый, Ф - фиолетовый, Ч - черный.

С070-3779202-14