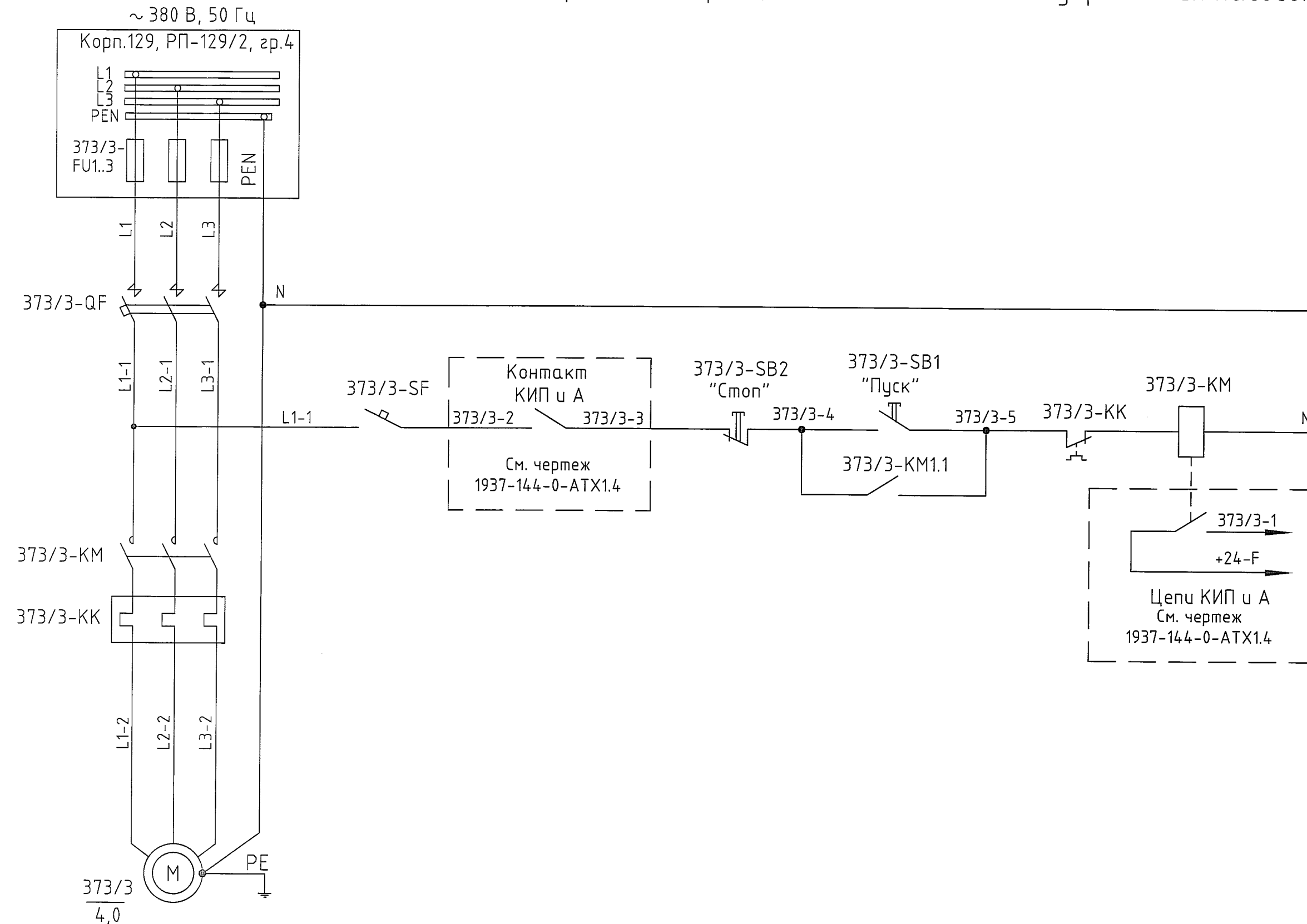


Схема электрическая принципиальная питания и управления насосом поз.373/3



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
373/3-FU 1.3	Вставка плавкая ПН-100-40А-УЗ	3	КЭАЗ
373/3-QF	Автоматический выключатель ВА47-29 ЗР, In=16А	1	IEK
373/3-SF	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р, In=4 А	1	IEK
373/3-КМ	Контактор ПМ12-025100-25А-220АС-УХЛ4-В с приставкой контактной ПКЛ-20-УХЛ4	1	КЭАЗ
373/3-КК	Реле перегрузки тепловое РТЛ-1014-2-25А-(7-10А)-УХЛ4-КЭАЗ	1	КЭАЗ
373/3-SB1	Кнопка зеленая возвратная 22мм, 1но+1нз, IP54 ХВ7НА35	1	Schneider Electric
373/3-SB2	Кнопка красная возвратная 22мм, 1но+1нз, IP54 ХВ7НА45	1	Schneider Electric

1. Общие данные см. черт. 1937-144-0-ЭМ2.1.

1937-144-0-ЭМ2.5					
000 "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
Разраб.	Ожегов				17.07.19
Проб.	Коврижных				18.07.19
Нач. отд.	Масленников				18.07.19
Нач. УПР	Орлов				18.07.19
Н. контр.	Ковальцова				18.07.19
Утв.	Шиданов				18.07.19

Установка сборников поз.372/1-3, 374. Эл.питание насосов поз.373/1-3, 373/3,4

Схема электрическая принципиальная питания и управления насосом поз.373/3

Стадия: Р Лист: 1 Листов: 1

УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк 246331

Создано Энергетик Чаусов  
 Взам. инв.Н  
 Подпись и дата 18.07.19  
 Инв.Н подл. 246331