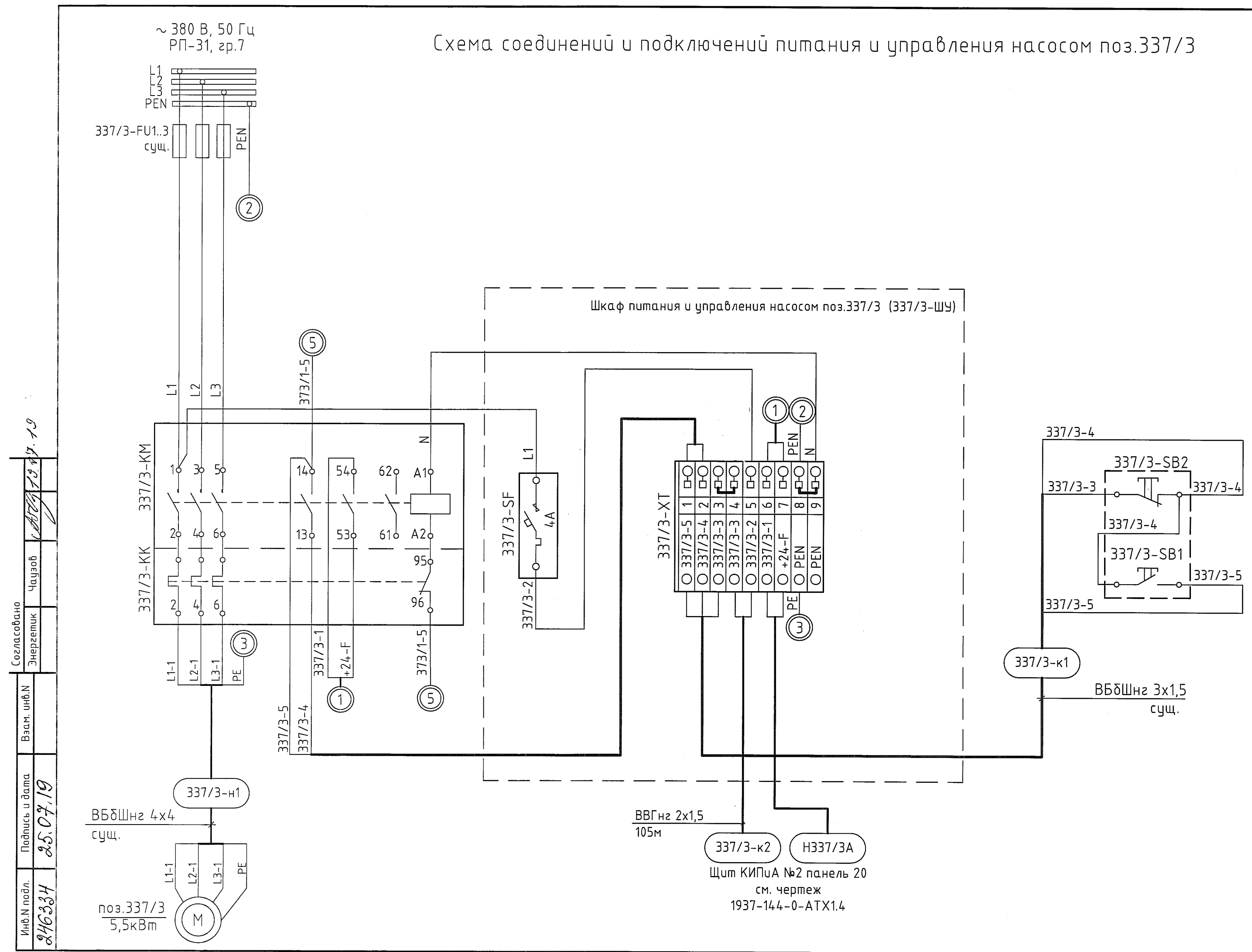


Схема соединений и подключений питания и управления насосом поз.337/3



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
337/3-FU1.3	Предохранители	3	Существующие
337/3-SF	Автоматический выключатель ВА47-29 1P, In=4A	1	IEK
337/3-КМ 337/3-КК	Пускатель электромагнитный с тепловым реле	1	Существующий
337/3-SB	Пост управления кнопочный взрывозащищенный	1	Существующий
337/3-ХТ	Клемма винтовая проходная УТ4, цвет серый, 31А	9	PhoenixContact
337/3-н1	Кабель силовой бронированный ВБбШнг 4x4		Существующий
337/3-к1	Кабель силовой бронированный ВБбШнг 3x1,5		Существующий
337/3-к2	Кабель силовой ВВГнг 2x1,5	105 м	
Н337/3А	Кабель КИП		

- Общие данные см. черт. 1937-144-0-ЭМ2.1.
- Монтаж вести проводом ПВЗ 2,5, кроме цепей, указанных отдельно.

1937-144-0-ЭМ2.8				
ООО "ГалоПолимер Кирова-Чепецк"				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Ожегов	17	07	19
Пров.	Коврижных			
Нач. отд.	Масленников			
Нач. УПР	Орлов			
Н. контр.	Ковальцова			
Утв.	Шибанов			

Установка сборников поз.372/1-3, 374.		
Эл.питание насосов поз.373/1-3.		
Стадия	Лист	Листов
Р		1

УПР ГалоПолимер Кирова-Чепецк
246334

Инв.№ подл. 846334
 Подпись и дата 25.07.19
 Власт. инв.Н
 Энергетик
 Чашаев

поз.337/3
 5,5кВт
 М

Щит КИПа №2 панель 20
 см. чертёж
 1937-144-0-АТХ1.4