

ИР-ШУ-ТП-99.99-Ф-Т УХЛ4 Э4

Перв. примен.

Справ. №

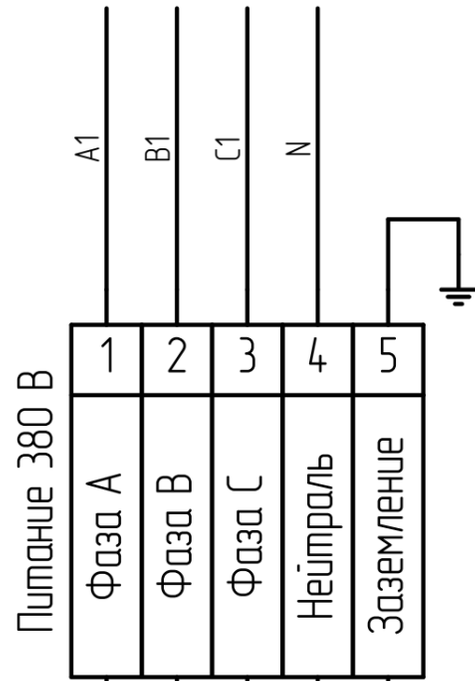
Подп. и дата

Инв. № дцкл.

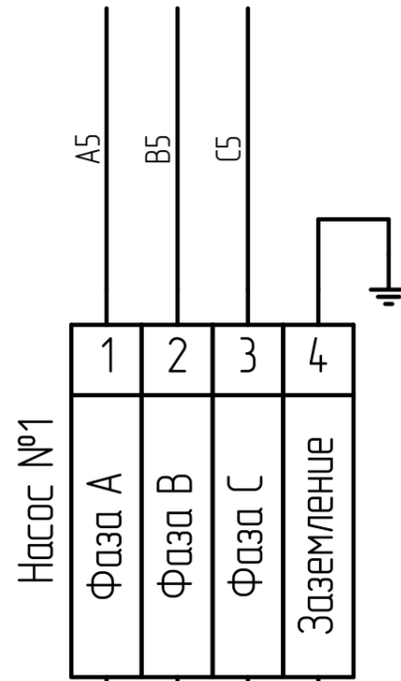
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

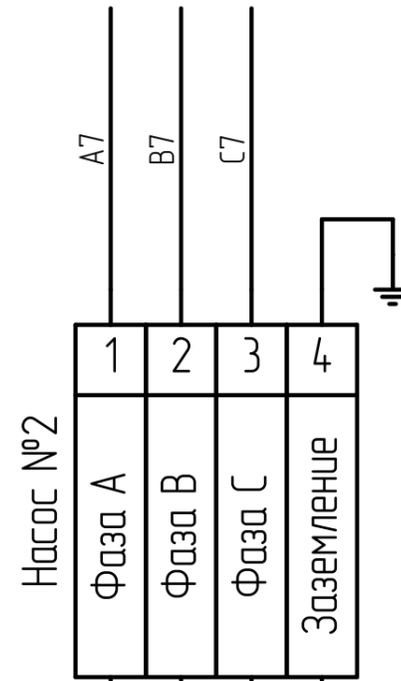


ПВСЧ2-LS 5x2.5 мм2 ГОСТ



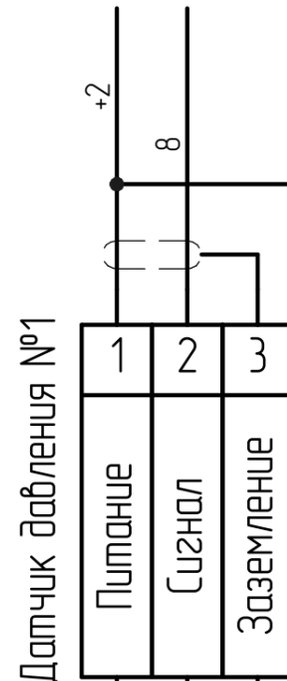
ПВСЧ2-LS 4x0,75 мм2 ГОСТ

М1
Насос №1
5,5 кВт
380 В



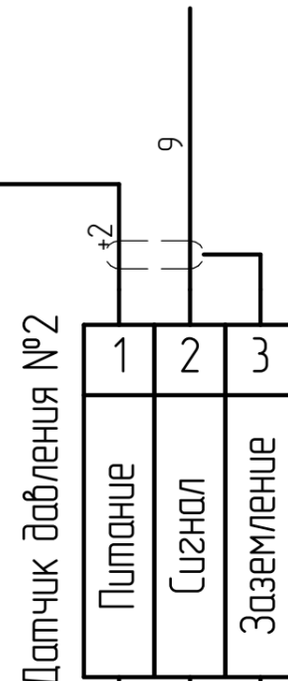
ПВСЧ2-LS 4x0,75 мм2 ГОСТ

М2
Насос №1
5,5 кВт
380 В



КСПЭВГ 2x0.35 мм2 ГОСТ

ВР1
ПД100-ДИ



КСПЭВГ 2x0.35 мм2 ГОСТ

ВР2
ПД100-ДИ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Замятин		22.02.24
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

ИР-ШУ-ТП-99.99-Ф-Т УХЛ4 Э4

Шкаф управления пожарной насосной станцией
Схема электрических соединений

Лит.	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов 1	

ООО "Инновационные решения"
г. Ижевск

Копировал

Формат А3