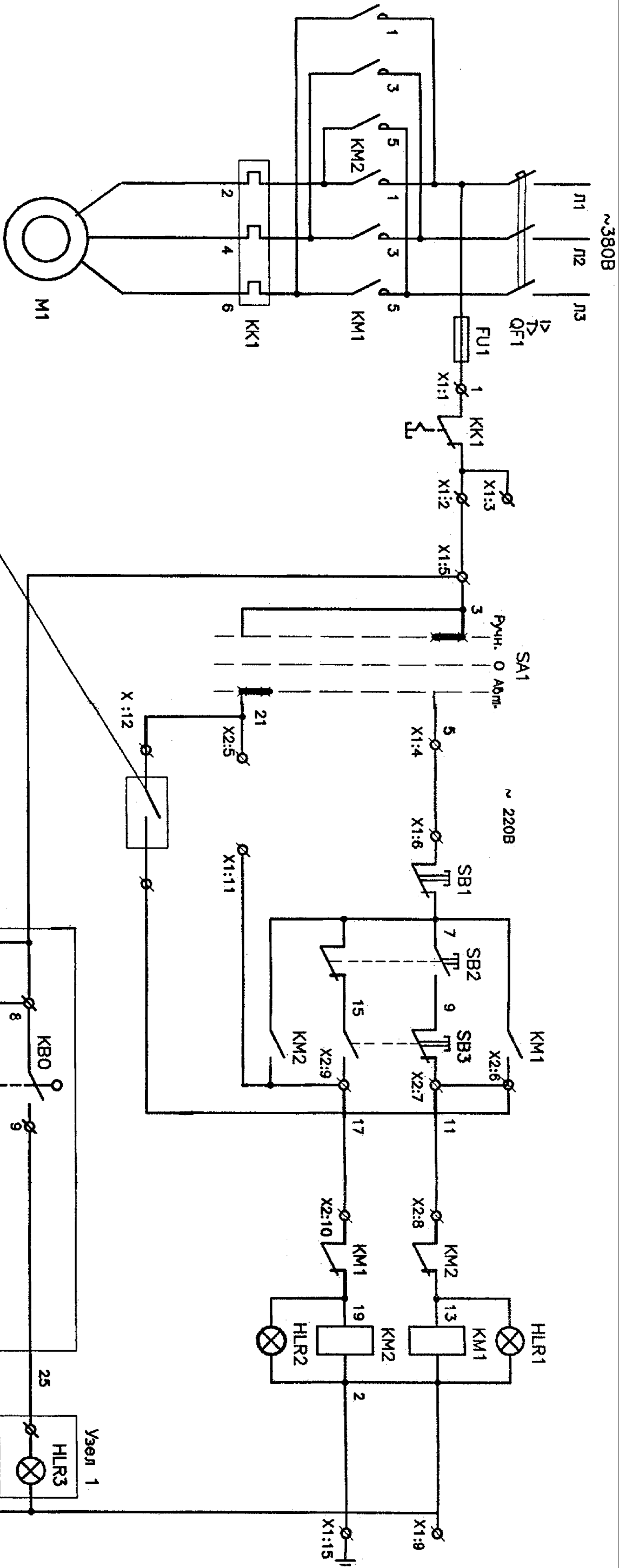
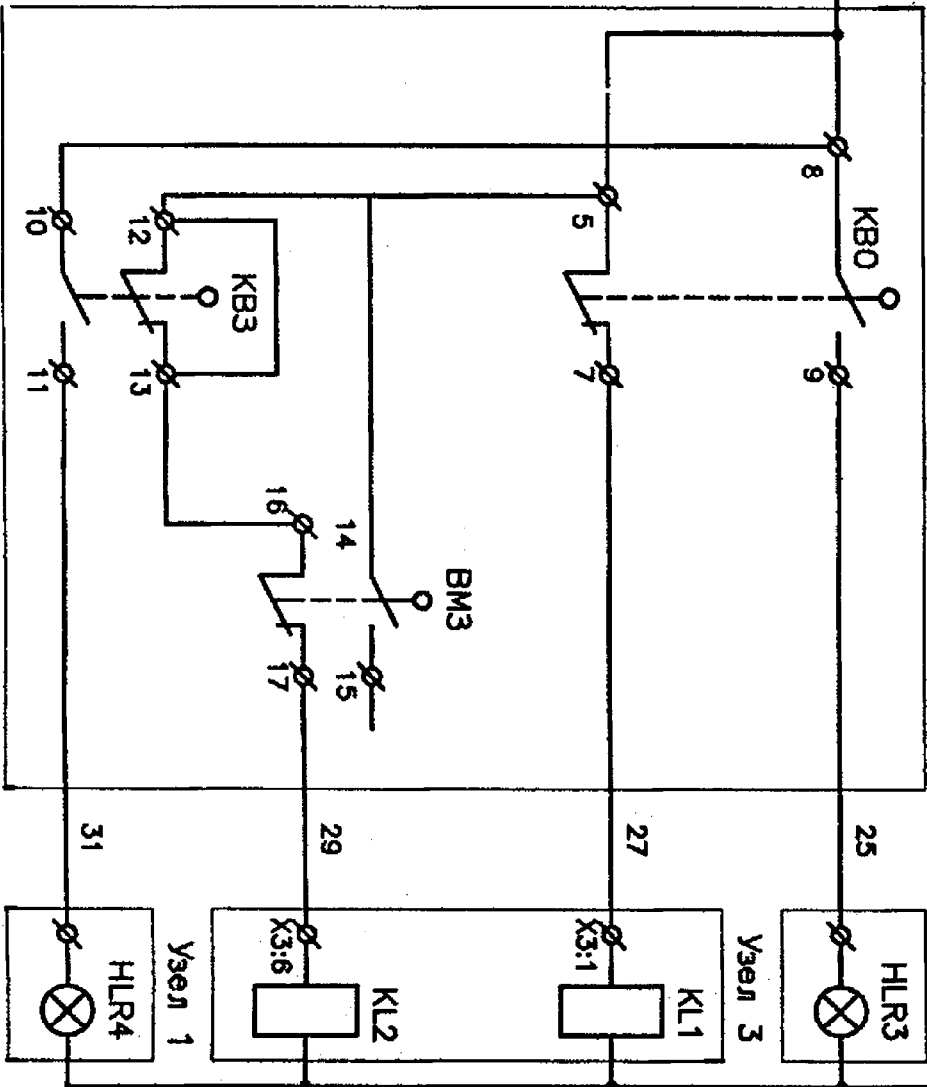


Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Контакт взвоза двигателя замкнут при  
завершенности 20ГДК.  
см.компл. 224.00.00/05-2015-АТХ



Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
	По месту:		
М1	Затвор поворотный ПК 150	1	
	Ящик управления Я5411	4	
№1-А1		1	
QF1, FU1, KM1, KM2, KK1, SA1			
SB1, SB2, SB3			
HLR1, HLR2, HLR3, HLR4			
QF1	Выключатель ВА51-25	1	
FU1	Предохранитель ПРС-6П	1	
KM1	Пускатель ПМ12	1	
KK1	Реле тепловое РТТ5	1	
SB1, SB2, SB3, SB4	Кнопка управления КГК11-1Б	4	
SA1	Переключатель малооборотный ПМО	1	
HLR1, HLR2, HLR3, HLR4	Арматура светосигнальная АС1201, ~220В	2	

1. Схема предусматривает следующие виды управления:  
а) ручное - кнопки SB1 и SB2, SB3 с ящика управления;  
б) автоматическое открытие затвора при концентрации хлора 20 ПДК.

Изм.	Контр.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разр.	Машин. С.А.				
Гип	Понд. А.П.				
Исполн.	Понд. И.Ф.				
Умб.	Левин Д.Ю.				
224.00.00/05-2015-ЭМ					
000 "НОВОГОР-Прикамье"					
Корректировка рабочего проекта действующего Препельского склада хлора цеха №21.					
Электромонтаж затвора поз.13.					
Схема электрическая принципиальная.					
000 Комплексное строительно-монтажное проектирование					