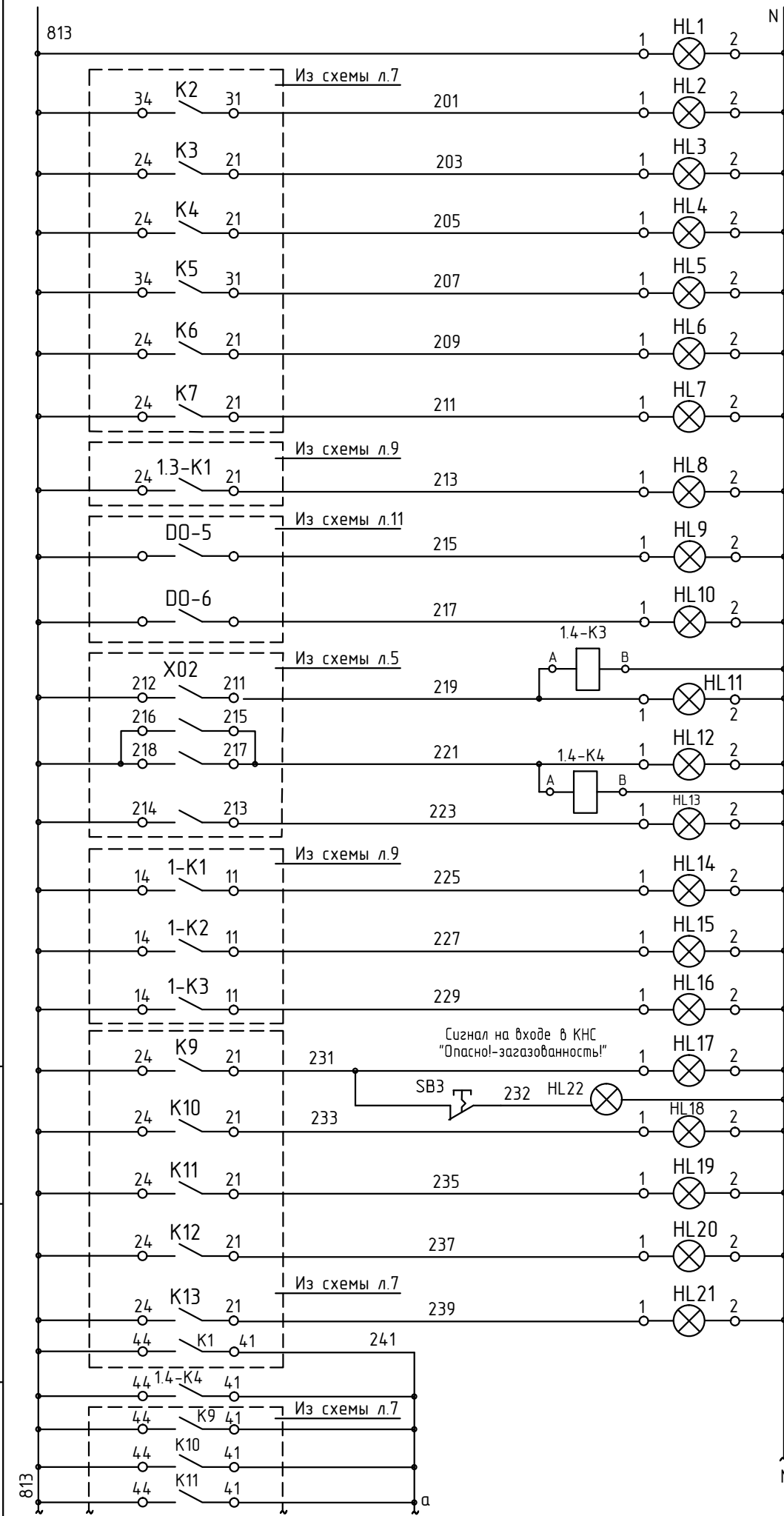
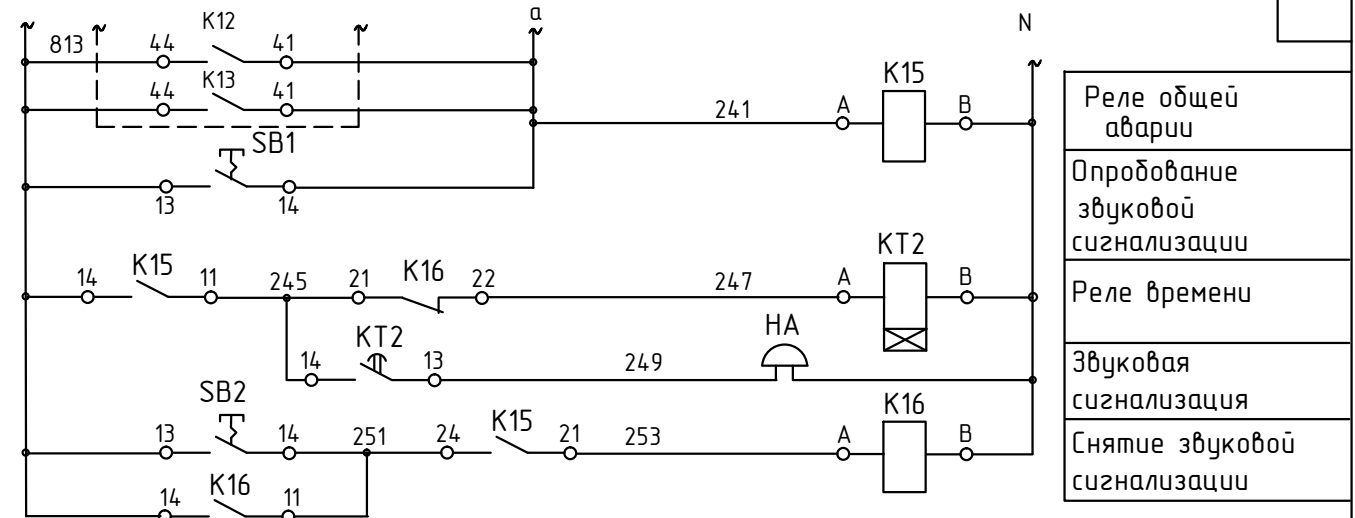


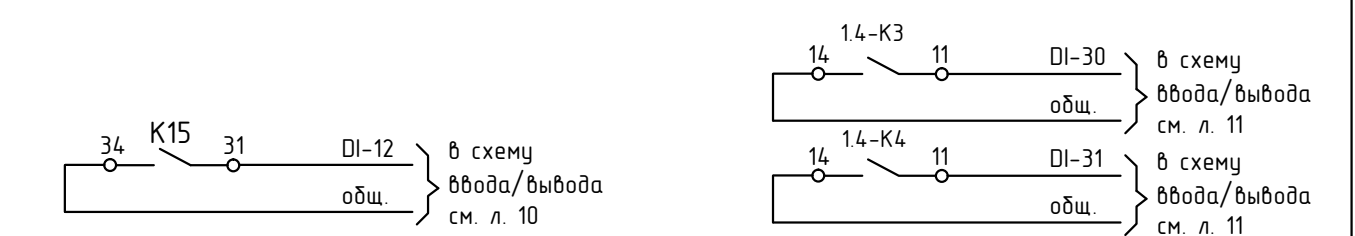
Э	А	Б
Б	А	Б
Б	А	Б
Б	А	Б



Питание ~220В см. л. 3	
Аварийный верхний уровень	Приёмный резервуар
Промежуточный верхний уровень	
Максимальный уровень	
Минимальный уровень	
Максимальный уровень	
Минимальный уровень	Подв. коллектор
Открытие клапана гидропривода	
Задвижка с гидро- приводом открыта	
Задвижка с гидро- приводом закрыта	
Включена дробилка	
Авария дробилки	
Реверс дробилки	
Затвор открыт	
Затвор закрыт	
Авария муфты пред. момента затвора	
Загазованность горячи- ми газами в машзале - 20% НКПР	
Недостаточное содер- жание кислорода в воздухе в машзале	
Температура воздуха в машзале на уровне 200мм от пола <5 С	
Температура воздуха в машзале на уровне 1м от пола >30 С	
Влажность воздуха в машзале >85 %	
Сигналы на реле общей аварии	



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Прим.
Шкаф автоматики				
HL1, HL3...HL9, HL11, HL14	СКЛ-14Б-Л-2-220п.м.	Светосигнальная арматура, цвет зеленый, 230В	10	
HL2, HL10, HL12, HL13, HL15...21	СКЛ-14Б-К-2-220п.м	Светосигнальная арматура, цвет красный, 230В	11	
1.4-K3, 1.4-K4, K15, K16	РП-21-004	Реле промежуточное, 220В, 4 гр. перекл.	4	
KT2	РСВ19-11-УХЛ3	Реле времени, катушка ~220В	1	
SB1, SB2	АЕА-22	Кнопка управления "Грибок", контакты 1з+1р	2	красный
По месту				
HA	СС-1	Сирена сигнальная, ~220В	1	
HL22	Сфера ПРЕМИУМ	Оповещатель световой, ~220В, IP55, надпись	1	
		"Опасно! Загазованность!" -30...+55°С		
SB3	ВВТ40-SB-7 K06	Кнопка управления, SB-7 "Стоп"		
			1	IP54



16-56-АТХ					
Строительство КНС для объектов "МФК с паркингом у эспланады между ул. М.Горького и ул. Милиционная в Октябрьском районе г. Ижевска. Жилой комплекс №1. Жилой дом №2. Четвертый этап строительства".					
Изм.	Нач.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Канализационная насосная станция				стадия	лист
				Р	8
ГИП	Гоголев			МУП г.Ижевска "Ижводоканал"	
Рук.пр.гр.	Яковлева				
Разраб.	Долженкова				
Схема электрическая принципиальная сигнализации.					