






№№ п-п	Наименование оборудования	Инв. номер	Вид ремо нта	числа мес.																															Трудозатраты ч/ч		Примеч ание			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	план	факт.				
	ШВВ-1	40020	Т																																					
	ШВВ-2	40020	Т																																			3,60	3,6	
	I секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. Э40В, Э16В;	40020	Т																																			3,60	3,6	
	II секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. Э40В,	40020	Т																																			100,00	100	
	ККУ-1. 1200 квар	40020	Т																																		100,00	100		
	ПП-3.	40020	Т																																		25,00	25		
	ПП-9.	40020	Т																																		39,15	39,15		
	ПП-12.	40020	Т																																		15,84	15,84		
	Освещение ЛПО(ЛСП) 2x36 24 шт.	40019	Т																																		15,84	15,84		
5	<b>ТП-58</b>																																				24,00	24		
	Т - 1 ТНЗ 2500 кВА	40019	Т																																					
	Т - 2 ТНЗ 2500 кВА	40019	Т																																					
	ШВВ-1	40019	Т																																					
	ШВВ-2	40019	Т																																					
	I секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. Э40В, Э16В;	40019	Т																																					
	II секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. Э40В,	40019	Т																																					
	ПП-2.	40019	Т																																					
	ПП-10.	40019	Т																																					
	ПП-11.	40019	Т																																					
6	<b>ТП-104</b>																																							
	Т - 1 1000 кВА		Т																																					
	Т - 2 1000 кВА		Т																																					
	ШВВ-1		К																																					
	ШВВ-2		К																																					
	I секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. АВМ		К																																					
	II секция сб. шин 0,4 кВ. Авт. АВМ		К																																					
	освещение ЛД 2x40 10 шт.		Т																																					
7	<b>ВЛ</b>																																							
	ВЛ-10 КВ до ТП-106,100 1260 м	3841	Т																																					
	Разъединитель РЛНД-1-10П/400 УХЛ1 с		Т																																					
	ОПНп10/7,2/10/550-УХЛ1 24 шт.		Т																																					
8	<b>ЦРП ЦМК.</b>																																							
	Яч. 13 NXPLUS C		Т																																					
	Яч. 33 NXPLUS C		Т																																					
	Яч. 14 NXPLUS C		Т																																					
	ШАУОТ-2 УРПТ Cordex 2X20		Т																																					
9	<b>ПП-2</b>																																							
	Т-1 2860/10/0,725 4GJ6544-1DZ		Т																																					
10	<b>ТП-6</b>																																							
	Т - 1, 2 10/1600 кВА ТС3-1600		Т																																					
	ШВВ-1, 2; В-1, 2; авт. 3WL, 3VL; I и II		Т																																					
																																					60,00	60		
																																					108,00	108		

№№ п-п	Наименование оборудования	Инв. номер	Вид ремо нта	числа мес.																															Трудозатраты ч/ч		Примеч ание			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	план	факт.				
	КУ-1, 2 УКМ 58-0,4-300-25 УЗ 300 кВАр Освещение		Т																																			3,60	3,6	
	светильники ЛСП-44 2x40-001 8 шт. с ящик освещения ЯОУ-8501 УЗ 2 шт.		Т																																			1,30	1,3	
	ящик тр-ра пониж ЯТП-025-23 УЗ 1 шт.		Т																																			1,80	1,8	
																																						1,35	1,35	
																																						2479,8	2529,8	

Инженер

 Е.В. Малов

- X запланировано
- O выполнено





№№ п-п	Наименование оборудования	Инв. номер	Вид ремо	числа месяц																															Трудозатраты		Приме чание	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	план	факт.		
	Щиток осв с числом авт 12 шт ЩО-19		Т																																			
	Щиток осв с числом авт 12 шт ЩО-51		Т																																7,2	7,2		
	Щиток осв ШР-06		Т																															7,2	7,2			
8	<b>Система выделенного электроснабжения локальной компьютерной сети НЗГШ</b>																																					
	Щит распределительный ЩР-8		Т																																			
	Щит распределительный ЩР-20		Т																															7,2	7,2			
	Щит распределительный ЩР-32		Т																															7,2	7,2			
	Розетки 670 шт.		Т																															7,2	7,2			
9	<b>Административно-бытовые помещения корпуса 51 (оси Т-С)</b>																																					
	Светильник ЛСП 2x58 18 шт.		Т																																			
	Розетки 340 шт.		Т																															34,2	34,2			
10	<b>Наружное освещение корпуса 51</b>																																					
	Светодиодный дюралайт ф13 мм 400 м		Т																																			
11	<b>Филиалы столовых №9, №11</b>																																					
	Светильник ЭРА SPO-6-36-6К 144 шт.		Т																																			
12	<b>Аварийное освещение НЗГШ</b>																																					
	АЩО-1/2 с числом авт 10 шт.		Т																															25,8	25,8			
																																		7,2	7,2			
																																		7,2	7,2			
																																		<b>Итого НЗШ ЦМК корп 51:</b>		<b>1300,6</b>	<b>1300,6</b>	
13	<b>Цех подготовки сырья участок № 2 (ООО "ТД "Кама")</b>																																					
	Щиток осв с числом авт 12 шт ЩО-1		Т																																			
	Щиток осв с числом авт 12 шт ЩО-7		Т																															7,2	7,2			
	Щиток осв с числом авт 12 шт ЩО-13		Т																															7,2	7,2			
	Светильники НСП-100 с лампами накаливания 32шт.		Т																															3,33	3,33			
	Кабель АВВГ 4x16 L-800м		Т																															76	76			
																																		<b>Итого ЦПС:</b>		<b>100,93</b>	<b>100,93</b>	
																																		<b>Итого:</b>		<b>1401,6</b>	<b>1401,6</b>	

Инженер



Е.В. Малов

X запланировано

O выполнено