

Утверждаю — главный инженер:
Фомин В.В.



**ГРАФИК ОСМОТРА
ЗАЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ
УЧАСТКА ПИК
НА 2015 ГОД**

Согласовано — начальник цеха:

Лихограй А.И.

Составил — начальник
участка
Ерсарин А.Ж.

Наименование эл.оборудования и эл.установок до и выше 1000В	Январь			Февраль			Март			
	ТП - 16	ТП - 58	ТП - 59	ТП - 62	ТП - 66	Тр-р № 1: 6300 кВА: п/ст «Городская»	Тр-р № 2: 4000 кВА: п/ст «ЦК»	Тр-р № 3: 1000 кВА: п/ст «ЦК»	ТП - 63	ТП - 69
				ТП - 17					КТПН - 2	
				ТП - 19					КТПН - 27	
				ТП - 57					КТПН - 28	
				ТП - 67					КТПН - 40	
				РП - 1					КТПН - 68	
				ТП - 4					КТПН - 51ЦК	
				ТП - 24					Тр-р № 2: 1000 кВА: п/ст «ЦК»	
									ТП - 3	
									ТП - 47	

Наименование эл.оборудования и эл.установок до и выше 1000В	Апрель			Май			Июнь			
	Тр-р № 1: 4000 кВА: п/ст «ЦК»	КТПН - 1	КТПН - 48	КТПН - 49	ТП - 5	ТП - 25	ТП - 30	ТП - 64	Тр-р № 1: 1000 кВА: п/ст «ЦК»	Тр-р № 2: 6300 кВА: п/ст «Городская»
									ТП - 46	
									ТП - 53	
									ТП - 15	
									ТП - 18	
									ТП - 29	
									ТП - 61	
									ТП - 71	
									КТПН - 74	
									КТПН - 56	
									ТП - 70ЛК	

Наименование эл.оборудования и эл.установок до и выше 1000В	Июль	Август	Сентябрь
	ТП - 16	ТП - 17	КТПН - 2
	ТП - 58	ТП - 19	КТПН - 27
	ТП - 59	ТП - 57	КТПН - 28
	ТП - 62	ТП - 67	КТПН - 40
	ТП - 66	РП - 1	КТПН - 68
	Тр-р № 1: 6300 кВА: п/ст «Городская»	ТП - 4	КТПН - 51ЦК
	Тр-р № 2: 4000 кВА: п/ст «ЦК»	ТП - 24	Тр-р № 2: 1000 кВА: п/ст «ЦК»
	Тр-р № 3: 1000 кВА: п/ст «ЦК»		ТП - 3
	ТП - 63		ТП - 47
ТП - 69			

Наименование эл.оборудования и эл.установок до и выше 1000В	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	Тр-р № 1: 4000 кВА: п/ст «ЦК»	Тр-р № 2: 6300 кВА: п/ст «Городская»	ТП - 46
	КТПН - 1	Тр-р № 1: 1000 кВА: п/ст «ЦК»	ТП - 53
	КТПН - 48	ТП - 45	ТП - 15
	КТПН - 49	КТПН - 72	ТП - 18
	ТП - 5	КТПН - 73	ТП - 29
	ТП - 25	ТП - 7	ТП - 61
	ТП - 30	ТП - 26	ТП - 71
	ТП - 64	ТП - 60	КТПН - 74
		ТП - 65	КТПН - 56
	ТП-70		