

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ООО "ГЭСК"

Сухов В.В. В.В. Михальцов

« 28 » 10 2021 г.

ПЛАН - ГРАФИК
отключенный ЛЭП и оборудования ООО "ГЭСК" на ноябрь 2021 года

№ п/п	Адрес местонахождения объекта	Наименование объекта ЭСХ (ТП, КТП, ЛЭП)	Содержание работ	Запланированный график, срок		Примечание
				Дата отключения	Время отключения*	
1	2	3	4	5	6	7
1	п. Стризнево, Вологодский район	КЛ-0,4кВ "ЗТП 2 - ДК №№ 1,2" от ЗТП-2	Текущий ремонт	11.11.2021	с 10-00 до 16-00	
2	п. Непягово, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КНС" от ЗТП "Школа"	Текущий ремонт	12.11.2021	с 10-00 до 13-00	
3	п. Непягово, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ №2 от ЗТП-5	Текущий ремонт	12.11.2021	с 10-00 до 16-00	
4	п. Сосновка, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-очистные" от ЗТП "Очистные"	Текущий ремонт	15.11.2021	с 10-00 до 16-00	
5	п. Ермаково, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КНС"(ж.д. по ул. Кленовая, Березовая) от ТП-9	Текущий ремонт	19.11.2021	с 10-00 до 16-00	
6	д. Токарево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ ф2 от КТП "Токарево"	Текущий ремонт	19.11.2021	с 10-00 до 16-00	
7	п. Грибово, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ " КТП-"Жилые дома" от КТПП-8	Текущий ремонт	19.11.2021	с 10-00 до 16-00	
8	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП-Котельниково" от ЗТП "КНС"-2	Текущий ремонт	22.11.2021	с 10-00 до 16-00	
9	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-ул. Луговая, Фокина" от ЗТП "Коттеджи"	Текущий ремонт	22.11.2021	с 10-00 до 16-00	
10	п. Сосновка, Вологодский район	КТП "Уч. Комбинат" (Оборудование РУ-10 кВ.)	Текущий ремонт	22.11.2021	с 10-00 до 16-00	

10	п. Сосновка, Вологодский район	КТП "Уч. Комбинат" (Оборудование РУ-10 кВ.)	Текущий ремонт	22.11.2021	с 10-00 до 16-00
11	п. Кипелово, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-ж.д. №1,2" от ЗТП "Котельная"	Текущий ремонт	23.11.2021	с 10-00 до 16-00
12	п. Стризнево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП 1-ул. Зеленая-1" от ЗТП-1	Текущий ремонт	29.11.2021	с 10-00 до 16-00

* Включение электроустановки в работу (подача напряжения) возможно выполнено ранее запланированного времени, непосредственно по окончанию выполнения работ.

Заместитель главного инженера по эксплуатации



Д.В. Лугай