



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**
«ГОРОДСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»
(ООО «ГЭС К»)
ОГРН 1173525006368, ИНН 3525396654, КПП 352501001
р/с 40702810931600000122
к/с 30101810145250000411, БИК 044525411
Банк: Филиал «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» Банка ВТБ г. Москва
Юридический/почтовый адрес:
160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201
телефон /факс (8172) 26-82-66
e-mail: info@gesk35.ru

от 01.11.2022 № 648
на № _____ от _____

□ О направлении плана-графика отключений □

Уважаемая Наталья Николаевна!

Направляем Вам информацию о плановых отключениях электроэнергии в Спасском сельском поселении Вологодского муниципального района на ноябрь 2022 года.

С целью ознакомления потребителей электрической энергии просим разместить данную информацию на официальном сайте Спасского сельского поселения.

Приложение:

План-график отключений ЛЭП и оборудования ООО «ГЭС К» на ноябрь 2022 года на 1 л.
в 1 экз.

Главный инженер

В.В. Михальцов

Исп.: Соловьев А.В.
e-mail: sav@st35.ru
тел. 8(8172)26-82-66, доб.037

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер ООО "ГЭСК"
 В.В. Михальцов
 «31» октября 2022 г.

ПЛАН - ГРАФИК
 отключения ЛЭП и оборудования ООО "ГЭСК" на ноябрь 2022 года

№ п/п	Адрес местонахождения объекта	Наименование объекта ЭСХ (ТП, КТП, ЛЭП)	Содержание работ	Запланированный график, срок ремонта		Примечание
				Дата отключения	Время отключения*	
1		3	4	5	6	7
1	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП - ф. Котельниково" от КТП-КНС-1	Технологическое присоединение	01.11.2022	с 10-00 до 14-00	
2	п. Непюгаево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП - ф. Жилые дома" от КТП-АЭС	Технологическое присоединение	01.11.2022	с 10-00 до 14-00	
3	п. Стриженово, Вологодский район	ЗТП-Котельная (Оборудование Т-1)	Текущий ремонт	02.11.2022	с 10-00 до 12-00	
4	п. Стриженово, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-Котельная - ул. Зеленая" от ЗТП-Котельная	Установка приборов учета	02.11.2022	с 12-00 до 16-00	
5	п. Надеино, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП-Поселок -ф. Сарай" от КТП-Поселок	Текущий ремонт	03.11.2022	с 10-00 до 12-00	
6	п. Непюгаево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП -ф. Жилые дома" от ЗТП-Сельсовет	Текущий ремонт	03.11.2022	с 10-00 до 15-00	
7	п. Непюгаево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП -ул. Спасская" от ЗТП-5	Текущий ремонт	03.11.2022	с 10-00 до 12-00	
8	п. Молочное, СНТ "Калинки"	КТП "СНТ "Калинки"	Техническое обслуживание	07.11.2022	с 10-00 до 14-00	
9	г. Вологда	РТП-34 (Оборудование РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Тр-р.)	Техническое обслуживание	08.11.2022	с 10-00 до 14-00	
10	г. Вологда	ТП-489 (Оборудование РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Тр-р.)	Техническое обслуживание	09.11.2022	с 10-00 до 16-00	
11	п. Непюгаево, Вологодский район	ЗТП - 35 (Оборудование РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Тр-р.)	Текущий ремонт	10.11.2022	с 10-00 до 13-00	
12	п. Непюгаево, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "КТП -ф. Жилые дома" от ЗТП-Сельсовет	Установка приборов учета	11.11.2022	с 10-00 до 16-00	
13	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-Коттеджи - Солнечная" от ЗТП-Коттеджи	Текущий ремонт	14.11.2022	с 13-00 до 16-00	
14	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-Коттеджи - ф. Поселок" от ЗТП-Коттеджи	Текущий ремонт	15.11.2022	с 10-00 до 16-00	
15	п. Ермаково, Вологодский район	ТП-9 (Оборудование РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Тр-р.)	Установка приборов учета	16.11.2022	с 10-00 до 16-00	
16	п. Сосновка, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП - ф. Очистные" от ЗТП-МЖК	Установка приборов учета	16.11.2022	с 10-00 до 16-00	
17	п. Можайское, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП-Коттеджи - Поселок" от ЗТП-Коттеджи	Текущий ремонт	16.11.2022	с 10-00 до 16-00	
18	д. Сергеево, Вологодский район	КТП "Сергеево" (Оборудование РУ-10 кВ)	Текущий ремонт	21.11.2022	с 10-00 до 16-00	
19	д. Сергеево, Вологодский район	КТП "Сергеево" (Оборудование РУ-10 кВ)	Текущий ремонт	22.11.2022	с 10-00 до 16-00	
20	д. Сергеево, Вологодский район	КТП "Сергеево" (Оборудование РУ-10 кВ)	Текущий ремонт	23.11.2022	с 10-00 до 16-00	
21	п. Сосновка, Вологодский район	ВЛ-0,4кВ "ЗТП - ф. Очистные" от ЗТП-Уч. комбинат	Технологическое присоединение	27.11.2022	с 12-00 до 16-00	

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

Заместитель главного инженера по эксплуатации

Д.В. Лутай