

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО "СО ЕЭС"

Кубанское РЭУ

С.А. Антипов

2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Глава МО Бийский район

В.П. Дыхов

2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации МО

Шербиновский район

А.А. Ветлицов

2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Исполняющий обязанности Главы

Ейского городского поселения Ейского

А.А. Скачедуб

2021 г.

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации МО

Ленинградский район

Ю.Ю. Шулико

2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации МО

Староминский район

В.В. Горб

2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации МО

Кущевский район

И.А. Гусев

2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала

ПАО "Россети Кубань"

Ленинградские электрические сети

Р.А. Погодаков

2021 г.



временного исключения потребления на 2021/2022 г.г.

по Филиалу ПАО "Россети Кубань" Ленинградские электрические сети на территории Краснодарского края

ГРАФИК
временного отключения потребления на 2021/2022 г.г.
по филиалу ПАО "Россети Кубань" Ленинградские электрические сети на территории Краснодарского края

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Очередь отключения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Староминский район инфраструктура и частный сектор пос.Придорожный, пос.Зара, пос.Расвет, пос.Первомайский, Староминский район инфраструктура и частный сектор пос.Восточный	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-35 Староминской зерносовхоз	ОП	до 20 мин.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
	ООО "Северен", АО "Агрокомплекс" им.Икачева Н.И., КФХ "Игтев", ОАО "Птицефабрика Староминская", ИП "Трихольво", КФХ "Завгородняя Р.М" инфраструктура и быт ст.Канеловская, АО фирма "Агрокомплекс" им.Н.И.Ткачева, ЗАО "Сырделет", ООО "Ситма", инфраструктура и быт ст.Староминская	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-35 Трудовая	ОП	до 20 мин.	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30
	3 Инфраструктура и быт ст.Староминская	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-14	ОП	до 20 мин.		3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
	4 ст. Староминская, бригада - 4 СПК "Чапаева", ГМ "Матинт"	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-1	ОП	до 20 мин.						0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
	5 ст. Староминская, тер. ОАО Кавказ, ОАО "Птицефабрика Староминская", Староминский кирпичный завод, "Маяк", "Баланс" ОАО "Межрегиональные ресурсы"	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-3	ОП	до 20 мин.						0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
	6 ст. Староминская, тер. ОАО "Кавказ", "Малос", Крестьянское фермерское хозяйство "Утченко", ООО Агрофирма "Лоза", Управление автомобильных дорог Краснодарского края.	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-7	ОП	до 20 мин.						0,15	0,15	0,15	0,15	0,15

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Очередь отключения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
7	ст. Староминская, тер. ОАО "Кавказ", 7-й Краснодар-Ейск "Партнер", "РН-Энерго", МТФ-2 "Нива Кубани"	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-9	ОП	до 20 мин.						0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
8	ст. Староминская, ОАО "Староминское лавотпредприятие", ЗАО фирма "Агрокомплекс"	ПС 220 кВ Староминская	ВЛ-10 кВ СМ-13	ОП	до 20 мин.						1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
9	ст. Ленинградская Промзона ч с пос. Луговой, Индивидуальный предприниматель Ахматов Александр Акимович	ПС 110 кВ Ленинградская	ВЛ-10 кВ Л-7	ДУ	до 5 мин.			0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	Инфраструктура и ЧЭС ст. Ленинградская	ПС 35 кВ Ленинградская	ВЛ-10 кВ ЛП-3	ДУ	до 5 мин.			0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
11	Инфраструктура и ЧЭС ст. Ленинградская, ГАПОУ КК "Ленинградский солименно-	ПС 35 кВ Ленинградская	ВЛ-10 кВ ЛП-6	ДУ	до 5 мин.			1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54
12	Ейский морской порт	ПС 110 кВ Ейск-2	КЛ-6 кВ ЕСК-2	ДУ	до 5 мин.			0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
13	Инфраструктура и ЧЭС ст.Новошербиновская, СПК Димитрова	ПС 35 кВ Новошербиновская	МВ-10 кВ Т-1,2	ОВБ	до 60 мин.			1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
14	Инфраструктура и ЧЭС ст.Шкуринская, п.Красная Поляна, Инфраструктура и ЧЭС х.Средние Чубурки, х.Майский, х.Красный, ЧЭС х.Средние Чубурки	ПС 110 кВ Шкуринская	МВ-35 кВ Большая Козинка	ДУ	до 60 мин.			0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
15	Инфраструктура и быт ст. Новолатиновская	ПС 35 кВ Новолатиновская	МВ-10 кВ Т-1,2	ДУ	до 60 мин.							1,33	1,33	1,33	1,33
16	Инфраструктура и быт п.Н.Иванова	ПС 35 кВ Степанская	ВЛ-10 кВ СТП-9	ОВБ	до 60 мин.							0,15	0,15	0,15	0,15
17	п.Н.Иванова промзона	ПС 35 кВ Степанская	ВЛ-10 кВ СТП-15	ОВБ	до 60 мин.							0,15	0,15	0,15	0,15
18	Инфраструктура и быт х. Белый	ПС 35 кВ Беляя	МВ-10 кВ Т-1	ДУ	до 60 мин.							0,86	0,86	0,86	0,86
19	Инфраструктура и быт ст. Крыловская	ПС 35 кВ Крыловская	МВ-10 кВ Т-1,2	ДУ	до 60 мин.							1,48	1,48	1,48	1,48
20	ЧЭС ст. Старошербиновская	ПС 110 кВ Старошербиновская	ВЛ-10 СЦ-5	ОВБ	до 60 мин.							1,04	1,04	1,04	1,04

[illegible]

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Очередь отключения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
48	Частный сектор г. Ейск. ООО "МатитЭнерго"	ПС 110 Ейск	КЛ-6 кВ Е-13	ОП	до 20 мин.										1,62
Итого						до 5 мин.	2,01	2,01	5,05	5,47	7,41	7,41	7,41	7,41	7,41
						от 5 до 20 мин.	3,00	8,15	10,29	12,08	15,28	20,36	20,36	23,80	26,14
						от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	2,44	2,44	7,45	9,02	13,98	16,57
						Всего	5,01	10,16	15,34	19,99	25,13	30,21	35,22	40,23	45,19
						Всего по ДУ	2,01	2,01	5,05	5,47	7,41	7,41	7,41	8,71	8,71
						до 5 мин.	2,01	2,01	2,01	2,01	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95
в том числе по "НЭСК-электросети" "Ейскелектросеть"						от 5 до 20 мин.	0,00	2,15	4,29	6,08	9,28	11,67	11,67	13,81	16,15
						от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
						Всего	2,01	4,16	6,30	8,09	13,23	15,62	15,62	17,76	20,10
						Всего по ДУ	2,01	2,01	2,01	2,01	3,95	3,95	3,95	3,95	3,95

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузки при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-11*С)

Первый заместитель директора - главный инженер филиала
ПАО "Кубаньэнерго" Ленинградские электрические сети

А.Г. Морозов. 23-71

С.А. Варуша