

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала ПАО  
"Кубаньэнерго" АО "СО ЕЭС"  
"Кубаньэнерго" АО "СО ЕЭС"  
"Кубаньэнерго" АО "СО ЕЭС"  
"Кубаньэнерго" АО "СО ЕЭС"

С.А. Ситиков  
Управление Администрации  
Республики Адыгея  
2020 г.

С.А. Ситиков  
Управление Администрации  
Республики Адыгея  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейский  
район  
В.И. Лихов  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО Ейского района  
поселения Ейского района  
В.В. Кульков  
2020 г.

по Ленинградскому ФЭС ПАО "Кубаньэнерго" на территории Республики Адыгея и Краснодарского края

временного отключения потребления на 2020/2021 г.г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала ПАО  
"Кубаньэнерго" Ленинградские  
электрические сети  
Сергей Николаевич Шеблаков  
2020 г.

Сергей Николаевич Шеблаков  
2020 г.

Сергей Николаевич Шеблаков  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Глава администрации МО  
Староминский район  
В.В. Горо  
2020 г.

## ГРАФИК временного отключения потребителя

временного отключения потребления на 2020/2021 г.г.



№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фильтра	Способ ввода отключения по графику	Очередь отключения, МВт									
					I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
3	Инфраструктура и ЧС ст. Ленинградская	ПС 35/10 Рощинская	ВЛ-10 кВ РЩ-3	ДУ	до 5 мин.		0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43
	Инфраструктура и частный сектор г. Ейск	ПС 110/6 "Ейск 2"	КЛ-6 кВ ЕСК-16	ДУ	до 5 мин.		1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91
					до 5 мин.		1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91
					до 5 мин.		0,00	0,00	5,18	5,18	5,18	5,18	5,18	5,18
					от 5 до 20 мин.		8,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50
					от 20 до 60 мин.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					Всего		8,50	13,50	18,68	18,68	18,68	18,68	18,68	18,68
					Всего по ДУ		1,93	1,93	7,11	7,11	7,11	7,11	7,11	7,11
					Очередь отключения, МВт									
№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фильтра	Способ ввода отключения по графику	Время отключения									
					I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
4	ст. Ленинградская Юбилейная, Степная, Восточный Бригада, Миниэлеватор , СТФ, Школадетский сад, КФХ "Теплый стан", Кирпичный завод, Рыбстан.	ПС 35/10 Рошинская	ВЛ-10 кВ РЩ-1	ДУ	до 5 мин.			0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
					до 5 мин.			0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
					до 5 мин.			0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
					В том числе МВ-10 кВ У-1,3,5,7,9									
					МВ-10 кВ Т-1	ДУ	до 5 мин.							
					МВ-10 кВ Т-1	ДУ	до 5 мин.							
					Инфраструктура и частный сектор х. х. Утро, п. Трудовой									
					ПС 35 кВ Соревнование	В том числе МВ-10 кВ СР-3,5,7,9								
					до 5 мин.		0,00	0,00	5,18	7,77	7,77	7,77	7,77	7,77
					от 5 до 20 мин.		8,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50
					от 20 до 60 мин.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					Всего		8,50	13,50	18,68	21,27	21,27	21,27	21,27	21,27
					Всего по ДУ		1,93	1,93	7,11	9,70	9,70	9,70	9,70	9,70

Итого по III очереди

Итого по IV очереди

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фильтра	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Опередель отключения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
5	Староминский район инфраструктура и частный сектор х.Западный-2, х.Беселый, х.Набережный, х.Мирный, х.Восточный Сосяк, х.Сторожки-1, ООО "Имена Ильча"	ПС 220 кВ Староминская	МВ-35 кВ ВЛ Сторожевская	ОИ	до 20 мин.	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
5	Староминский район инфраструктура и частный сектор пос.Придорожный, пос.Заря, пос.Расчет, пос.Первомайский	ПС 220 кВ Староминская	МВ-35 кВ ВЛ Староминской зерносовхоз-2	ОИ	до 20 мин.	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
5	Староминский район инфраструктура и частный сектор пос.Босточный	В том числе: ПС35/10 Староминской зерносовхоз-2	МВ-10 кВ ВЛ СЗ-1,3,5			0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43
5	Инфраструктура и частный сектор г. Ейск	ПС 110/35/6 "Ейск"	КЛ-6 кВ Е-5	ОИ	до 20 мин.	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77
5	Инфраструктура и частный сектор г. Ейск	ПС 110/35/6 "Ейск"	КЛ-6 кВ Е-20	ОИ	до 20 мин.	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
Итого по V очереди															
6	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фильтра	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Опередель отключения, МВт									
6	Ейский морской порт	ПС 110 кВ Ейск-2	КЛ-6 кВ ЕСК-2	ДУ	до 20 мин.	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X





№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Очередь отключения, МВт										
					Время отключения	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	Инфраструктура и частный сектор сг. Кущевская	ПС 35 кВ Кущевская	ВЛ-10 кВ К-10	ОВВ	до 60 мин.										0,38
					до 5 мин.	0,00	0,00	5,18	7,77	7,77	7,77	7,77	7,77	7,77	7,77
					от 5 до 20 мин.	8,50	13,50	13,50	17,72	18,30	20,25	21,46	23,07	23,07	
					от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04	4,66	5,84	7,41	9,29
					Всего	8,50	13,50	18,68	21,27	25,49	27,11	32,68	35,07	38,25	40,13
					Всего по ДУ	1,93	1,93	7,11	9,70	9,70	10,28	11,49	12,71	12,71	
	Итого по филиалу "НЭСК-электросеть" Ейскэлектросеть"					5,20	8,00	9,91	9,91	12,49	12,49	14,45	14,45	16,05	16,05
	Задание по филиалу "НЭСК-электросеть" Ейскэлектросеть"					5,20	8,00	9,90	9,90	12,50	12,50	14,40	14,40	16,00	16,00
	Итого по ФЭС					3,30	5,50	8,77	11,36	12,99	14,61	18,23	20,62	22,19	24,07
	Задание по ФЭС					3,30	5,50	8,80	9,90	11,50	14,50	18,00	20,40	22,00	24,00
	Всего по территории обслуживания Ленинградского ФЭС					8,50	13,50	18,68	21,27	25,48	27,10	32,68	35,07	38,24	40,12
	Задание по территории обслуживания Ленинградского ФЭС					8,50	13,50	18,70	19,80	24,00	27,00	32,40	34,80	38,00	40,00

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

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

С.А. Варуша

А.Г. Морозов, 23-71