

Выписка из сводного графика
ограничения режима потребления электрической энергии на 2020/2021 гг.
по ООО "ЭнергоХолдинг"

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, кВтч										Потребители
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ПС 110 кВ Центральная	яч.№ 125, 335	1644	3288	4932	6576	8220	9864	11508	13152	14796	16440	ООО "ЭнергоХолдинг"
2	ПС 110 кВ Северная	яч.№ 69	120	240	360	480	600	720	840	960	1080	1200	ООО "ЭнергоХолдинг"
3	ПС 110 кВ ЗСК	яч.№ 412		492	492	492	492	492	492	492	492	492	ООО "ЭнергоХолдинг"
4	ПС 110 кВ Лесная	яч.№ 331, 438	120	240	360	480	600	720	840	960	1080	1200	ООО "ЭнергоХолдинг"
5	ПС 110 кВ Лесная	яч.№ 206, 323	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	ООО "ЭнергоХолдинг"
Итого:			1894	4280	6174	8068	9962	11856	13750	15644	17538	19432	

Выписка из сводного графика
ограничения режима потребления электрической мощности на 2020/2021 гг.
по ООО "ЭнергоХолдинг"

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, кВт										Потребители
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ПС 110 кВ Центральная	яч.№ 125, 335	137	274	411	548	685	822	959	1096	1233	1370	ООО "ЭнергоХолдинг"
2	ПС 110 кВ ЗСК	яч.№ 412		41	41	41	41	41	41	41	41	41	ООО "ЭнергоХолдинг"
3	ПС 110 кВ Северная	яч.№ 69	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	ООО "ЭнергоХолдинг"
4	ПС 110 кВ Лесная	яч.№ 206	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	ООО "ЭнергоХолдинг"
Итого:			157	355	512	669	826	983	1140	1297	1454	1611	

Выписка из сводного графика
временного отключения потребления на 2020/2021 гг.
по ООО "ЭнергоХолдинг"

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, кВт										Потребители
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ПС 110 кВ Лесная	яч.№ 323							300	300	300	300	ООО "ЭнергоХолдинг"
2	ПС 110 кВ Лесная	яч.№ 438, 331							1200	1200	1200	1200	ООО "ЭнергоХолдинг"
Итого:			0	0	0	0	0	0	1500	1500	1500	1500	

Заместитель директора - главный инженер
филиала ПАО «Россети Волга»-«Ульяновские распределительные сети»

И.К. Антонов