

СОГЛАСОВАНО
Министр ТЭК и ЖКХ Архангельской области

СОГЛАСОВАНО
Первый заместитель директора – главный диспетчер Фирмы АО "СО ЕЭС" Архангельское РДУ

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Генерального директора - директор Фирмы АО "МРСК Северо-Запада" "Архэнерго"

Д.Н. Поташев
2019 г.

В.В. Старцев
2019 г.

А.Л. Калинин
2019 г.

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2019/2020 годы по филиалу ПАО "МРСК Северо-Запада" "Архэнерго" на территории Архангельской области

N п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Вторичный получатель команд команд ОАО "Архангельский морской торговый порт"												
2	ЗАО Росмет	0.036	0.071	0.107	0.142	0.178	0.214	0.249	0.285	0.320	0.356		
3	МУП Водоканал	0.012	0.025	0.037	0.049	0.062	0.074	0.086	0.098	0.111	0.123		
4	ООО "Проектстрой"	0.081	0.163	0.244	0.326	0.407	0.488	0.570	0.651	0.733	0.814		
5	ООО Мицар	0.004	0.008	0.012	0.016	0.020	0.023	0.027	0.031	0.035	0.039		
6	ООО Спектр	0.036	0.071	0.107	0.142	0.178	0.213	0.249	0.284	0.320	0.355		
7	ООО Стелла	0.001	0.002	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.010	0.011	0.012		
8	ООО ТрансСтрой	0.039	0.078	0.116	0.155	0.194	0.233	0.272	0.310	0.349	0.388		
9	ПАО МТС	0.006	0.012	0.018	0.024	0.031	0.037	0.043	0.049	0.055	0.061		
10	ФГУП Гидрографическое предприятие	0.073	0.146	0.219	0.292	0.366	0.439	0.512	0.585	0.658	0.731		
11	ФГУП Росморпорт	0.250	0.500	0.749	0.999	1.249	1.499	1.749	1.998	2.248	2.498		
12	ООО "АСЭП"	0.708	1.415	2.123	2.831	3.539	4.246	4.954	5.662	6.369	7.077		
13	ООО Бионет	0.008	0.015	0.023	0.031	0.039	0.046	0.054	0.062	0.069	0.077		
14	АО Беломортранс	0.006	0.013	0.019	0.025	0.032	0.038	0.044	0.050	0.057	0.063		
15	ООО ИНКОЛАС СЕРВИСЕС РАША	0.007	0.015	0.022	0.029	0.037	0.044	0.051	0.058	0.066	0.073		
16	ООО "Маламут Транс"	0.081	0.161	0.242	0.323	0.404	0.484	0.565	0.646	0.726	0.807		
17	ООО Транзит Карго	0.003	0.006	0.009	0.012	0.015	0.018	0.021	0.024	0.027	0.030		
18	ФГКУ Дирекция по строительству и эксплуатации объектов Ространснадзора	0.012	0.025	0.037	0.049	0.062	0.074	0.086	0.098	0.111	0.123		

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождение максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-32,2 °С).

Исполняющий обязанности первого заместителя директора - главного инженера ПАО "МРСК Северо-Запада" "Архэнерго"

В.Г. Подгалин