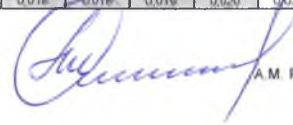


Ведомость результатов замеров активной мощности по ДЭС с. Толька с 00 до 24 часов 21 июня 2017 года (время московское), тыс.кВт

Группы потребителей в наименовании организации	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	Wсут	Kсут	Кутро	Квечер	Рвах утро	Рвах вечер
1. ДЭС	0,004	0,005	0,005	0,006	0,006	0,007	0,012	0,016	0,021	0,019	0,019	0,019	0,018	0,017	0,018	0,018	0,019	0,020	0,020	0,019	0,018	0,016	0,013	0,008	0,345	0,685	0,685	0,719	0,021	0,020
с. Толька	0,004	0,005	0,005	0,006	0,006	0,007	0,012	0,016	0,021	0,019	0,019	0,019	0,018	0,017	0,018	0,018	0,019	0,020	0,020	0,019	0,018	0,016	0,013	0,008	0,345	0,685	0,685	0,719	0,021	0,020

Директор филиала ООО "Самбургские электрические сети" в с Толька Пуровского района


А.М. Ручкин

Ведомость результатов замеров активной мощности по ДЭС с. Самбург с 00 до 24 часов 21 июня 2017 года (время московское), тыс.кВт

Группа потребителей и наименование организации	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	Wсут	Kсут	Kутро	Kвечер	Pmax утро	Pmax вечер
1. ДЭС Самбург	0,180	0,170	0,170	0,180	0,210	0,250	0,270	0,330	0,360	0,320	0,300	0,350	0,360	0,370	0,380	0,370	0,038	0,390	0,400	0,360	0,320	0,310	0,250	0,220	6,858	0,714	0,794	0,733	0,360	0,390
ПЭ-6м №1	0,180	0,170	0,170	0,180	0,210	0,250	0,270	0,330	0,360	0,320	0,300	0,350	0,360	0,370	0,380	0,370	0,038	0,390	0,400	0,360	0,320	0,310	0,250	0,220	6,858	0,714	0,794	0,733	0,360	0,390

Главный инженер ООО "Самбургские электрические сети"



В.Н. Карпенко