Информация Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональное Агентство Рынка Электроэнергии и Мощности» (ОГРН 1157746714740), подлежащая раскрытию согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Данные по ООО "MAPЭM+" об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения за декабрь 2020 г.

Группа				
т руппа потребителей,				
уровень	Фактический объем переданной	Величина заявленной/фактической		
напряжения	электроэнергии, МВтч	мощности, МВт		
1	2	3		
-	ПАО "МРСК Центра" - Те			
Прочие потребители				
ГН	-	_		
ВН (110 кВ и				
выше)	1 652,489	3,652		
СН1 (35 кВ)	1 964,506	2,810		
СН2 (20-1 кВ)	1 875,379	2,683		
НН (0,4 кВ и	1 0/3,3/7	2,003		
выше)	-	_		
ИТОГО				
(МВтч./МВт.)	5 492,374	9,145		
	ПАО "МРСК Центра" - Я	Ірэнерго		
Прочие потребите				
ГН	_	_		
ВН (110 кВ и				
выше)	4 548,064	10,476		
СН1 (35 кВ)	-	-		
СН2 (20-1 кВ)	_	_		
НН (0,4 кВ и				
выше)	<u>-</u>	_		
ИТОГО				
(МВтч./МВт.)	4 548,064	10,476		
	ПАО "Кубаньэнерг	o"		
Прочие потребители				
ГН	-	-		
ВН (110 кВ и				
выше)	5 854,217	8,707		
СН1 (35 кВ)	434,741	0,670		
СН2 (20-1 кВ)	269,750	0,410		
НН (0,4 кВ и				
выше)	-	-		
ИТОГО	(0 -00	0.707		
(МВтч./МВт.)	6 558,708	9,787		
Unaura manara G	ПАО "МРСК Центра и Приволжья	- пижновэнерго		
Прочие потребите	aiu ————————————————————————————————————			
ГН ВН (110 кВ и	<u>-</u>	-		
выше)	4 948,783	8,518		
СН1 (35 кВ)		1,047		
	785,755			
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и	<u>-</u>	-		
выше)	_	_		
ИТОГО	_	<u> </u>		
(МВтч./МВт.)	5 734,538	9,565		
/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		

ОАО "МРСК Урала" - Свердловэнерго						
Прочие потребител	ıu					
ГН						
ВН (110 кВ и	1 207 412	2 00 4				
выше)	1 206,412	2,904				
СН1 (35 кВ)		-				
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и	-	-				
выше)	_	_				
ИТОГО						
(МВтч./МВт.)	1 206,412	2,904				
,	ПАО "МРСК Центра и Приволжья" - Калугаэнерго					
Прочие потребител						
ГН	-	-				
ВН (110 кВ и						
выше)	4 549,538	6,778				
СН1 (35 кВ)	-	-				
СН2 (20-1 кВ)	-	-				
НН (0,4 кВ и						
выше)	-	-				
ИТОГО (МВтч./МВт.)	4 549,538	6,778				
(MDI4./MDI.)		0,778				
Прочие потребител	ПАО "МРСК Сибири" - Алтайэнерго					
ГН ВН (110 кВ и	-	-				
выше)	7 530,522	14,248				
СН1 (35 кВ)	2 578,877	3,968				
СН2 (20-1 кВ)	-					
НН (0,4 кВ и						
выше)	-	-				
ИТОГО						
ИТОГО (МВтч./МВт.)	10 109,399	18,216				
(МВтч./МВт.)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	18,216				
	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	18,216				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	18,216				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	- 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ)	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ)	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше)	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	-				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО	OOO "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823	- 40,401 - -				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - -				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - -				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и ВЫШе) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и ВЫШе) ИТОГО (МВтч./МВт.) ГН ВН (110 кВ и выше)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - -				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" -	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823 26 451,823 AO "Электротехнический комплекс"	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823	- 40,401 40,401 13,263 0,055				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	- 40,401 - - - 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	- 40,401 40,401 13,263 0,055				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител ГН ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.) Прочие потребител СН1 (35 кВ) СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.)	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	- 40,401 40,401 13,263 0,055				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"	- 40,401 40,401 13,263 0,055				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823	- 40,401 - - - 40,401 - 13,263 - - - 0,055 13,318				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823	- 40,401				
(МВтч./МВт.) Прочие потребител	ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ" - 26 451,823	- 40,401 - - 40,401 - 13,263 - - - 0,055 13,318				

выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	37 984,388	52,508
	ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Волги	
Прочие потребители		
330 кВ и выше	1 059,165	2,322
220 кВ и ниже	10 985,795	17,661
ИТОГО (МВтч./МВт.)	12 044,960	19,983
(МВТЧ./МВТ.)	ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Юга	19,963
Прочие потребители		
330 кВ и выше	_	_
220 кВ и ниже	412,328	0,636
ИТОГО	7	
(МВтч./МВт.)	412,328	0,636
	ПАО "МРСК Волги" - Мордовэнер	<u> </u>
Прочие потребители	T	
ГН РИ (110 кР и	-	-
ВН (110 кВ и выше)	60,088	-
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и		
выше)	-	-
и 1010 (МВтч./МВт.)	60,088	_
	ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Центра	
Прочие потребители		
330 кВ и выше	10 802,072	16,776
220 кВ и ниже	-	-
итого	40.000.000	4.5==.6
(МВтч./МВт.)	10 802,072	16,776
Прочие потребители	АО "Мордовская электросстевая компа	ания"
грочие потреоители ГН		
ВН (110 кВ и	-	-
выше)	982,211	1,536
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	_	_
ИТОГО		
(МВтч./МВт.)	982,211	1,536
	ОАО "Иркутская электросетевая компа	ания"
Прочие потребители		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	27 654,937	39,279
	-	-
СН1 (35 кВ)		
CH1 (35 кВ) CH2 (20-1 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и	-	-
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше)	-	-
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО		
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.)	- - 27 654,937 О "МРСК Волги" - "Ульяновские распредели	- - 39,279
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.)	О "МРСК Волги" - "Ульяновские распредели	
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.) ПА	О "МРСК Волги" - "Ульяновские распредели	
СН2 (20-1 кВ) НН (0,4 кВ и выше) ИТОГО (МВтч./МВт.)	О "МРСК Волги" - "Ульяновские распредели	

СН2 (20-1 кВ)	-	-			
НН (0,4 кВ и					
выше)	-	=			
ИТОГО					
(МВтч./МВт.)	3 498,554	7,789			
ПАО "МОЭСК"					
Прочие потребители					
ГН	-	-			
ВН (110 кВ и					
выше)	-	-			
СН1 (35 кВ)	-	-			
СН2 (20-1 кВ)	505,060	0,830			
НН (0,4 кВ и					
выше)	-	-			
ИТОГО	-0 0-0				
(МВтч./МВт.)	505,060	0,830			
	ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС С	ибири			
Прочие потреби	тели				
330 кВ и выше	-	-			
220 кВ и ниже	5 423,861	7,375			
ИТОГО					
(МВтч./МВт.)	5 423,861	7,375			
ООО "Нижегородская электросетевая компания"					
Прочие потреби	тели				
ГН	-	-			
ВН (110 кВ и					
выше)	1 186,632	1,615			
СН1 (35 кВ)	-	-			
СН2 (20-1 кВ)		-			
НН (0,4 кВ и					
выше)	-	-			
итого	1 197 (22	4.74			
(МВтч./МВт.)	1 186,632	1,615			