

Количество потребителей электрической энергии (количество территориально-обособленных объектов потребителей электрической энергии - далее ЭПУ*), имеющих технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "АСТ", за 2021 год с разбивкой по уровням напряжения, категориям надежности электроснабжения и категориям потребителей (физические и юридические лица)

Сетевая организация: ООО "АвтоматизацияСистемыТехнологии" (ООО "АСТ")

Период (год)		2020					2021					Динамика 2021 / 2020				
Категория	Категория	Уровень напряжения в точке				Всего	Уровень напряжения в точке				Всего	Уровень напряжения в точке				Всего
		ВН	СН-1	СН-2	НН		ВН	СН-1	СН-2	НН		ВН	СН-1	СН-2	НН	
Граждане потребители	I	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	II	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	III	-	-	-	-	-	0	0	0	29263	29263	-	-	-	-	-
	Всего по гражданам-потребителям	-	-	-	-	-	0	0	0	29263	29263	-	-	-	-	-
Юридические лица (в том числе приравненные к категории)	I	-	-	-	-	-	0	0	64	1	65	-	-	-	-	-
	II	-	-	-	-	-	7	0	137	390	534	-	-	-	-	-
	III	-	-	-	-	-	0	0	4010	10764	14774	-	-	-	-	-
	Всего по юридическим лицам	-	-	-	-	-	7	0	4211	11155	15373	-	-	-	-	-
Всего по каждому		-	-	-	-	-	7	0	4211	40418	44636	-	-	-	-	-

*ЭПУ - энергопринимающее устройство, принадлежащее на праве собственности или ином законном основании потребителю электрической энергии, либо несколько энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю электрической энергии объекты электросетевого хозяйства (совокупность энергопринимающих устройств)