

1. Общая информация о сетевой организации

	2019 год	2020 год	2021 год	Динамика изменения показателя %	
1.1 Количество потребителей услуг сетевой организации:	12080	11843	11853	100,08	
с разбивкой по уровням напряжения					
СН-2	337	351	380	108,26	
НН	11743	11492	11473	99,83	
с разбивкой по категориям надежности					
2 (вторая)	42	42	42	100,00	
3 (третья)	12038	11801	11811	100,08	
с разбивкой по типу потребителей					
юридические лица	1057	1058	1119	105,77	
физические лица	11023	10785	10734	99,53	
1.2 Количество точек поставки всего и точек поставки, оборудованных приборами учета электрической энергии с разбивкой:	всего	12080	11843	11853	100,08
	оборудованных п/у	12080	11843	11853	100,08
физические лица		11023	10785	10734	99,53
юридические лица		840	831	888	106,86
вводные устройства в многоквартирные дома		217	227	225	99,12
бесхозные объекты электросетевого хозяйства		0	0	0	-
приборы учета с возможностью дистанционного сбора данных		0	0	6	-
1.3 Информация об объектах электросетевого хозяйства сетевой организации:					
длина воздушных линий (ВЛ)	487,23	474,47	476,02	100,33	
ВЛ-0,4 кВ	427,46	414,70	416,25	100,37	
ВЛ-6 кВ	49,25	49,25	49,25	100,00	
ВЛ-10 кВ	10,52	10,52	10,52	100,00	
длина кабельных линий (КЛ)	94,40	106,67	112,46	105,43	
КЛ-0,4 кВ	18,84	31,36	37,15	118,46	
КЛ-6 кВ	75,23	74,99	74,99	100,00	
КЛ-10 кВ	0,33	0,33	0,33	100,00	
количество подстанций 6(10) кВ	112	112	112	100,00	
1.4 Уровень физического износа объектов электросетевого хозяйства сетевой организации с разбивкой по уровням напряжения и по типам оборудования:					
ВЛ-0,4 кВ	71%	72%	72%	100,00	
ВЛ-6(10) кВ	65,50%	66%	66%	100,00	
КЛ-0,4 кВ	74%	78%	78%	100,00	
КЛ-6(10) кВ	70,70%	71%	71%	100,00	
трансформаторные подстанции 6(10) кВ	69%	69%	68%	98,55	