

Информация о качестве обслуживания потребительских услуг
ООО "НПО "ГКМП" " за 2022 - 2023 гг.

1. Общая информация о сетевой организации

	2022	2023	Динамика, %%
1.1. Количество потребителей услуг сетевой организации (далее - потребители) с разбивкой по уровням напряжения, категориям надежности потребителей и типу потребителей (физические или юридические лица), а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному			
1.1.1 Количество потребителей			
Юридическое лицо	23	21	91
Физическое лицо	3	3	100
1.1.2 Категория надежности (юридическое лицо)			
2	2	2	100
3	21	19	90
Категория надежности (физическое лицо)			
3	3	3	100
1.1.3 Уровень напряжения (юридическое лицо)			
СН2	20	18	90
НН	2	2	100
СН2, НН	1	1	100
Уровень напряжения (физическое лицо)			
СН2	2	2	100
НН	1	1	100
СН2, НН	0	0	0
1.2 Кол-во точек поставки (юридические лица)			
28	28	28	100
в т.ч. оборудованные приборами учета (ВРУ)	28	28	100
1.2.1. Кол-во точек поставки (физические лица)			
3	3	3	100
в т.ч. оборудованные приборами учета (ВРУ)	3	3	100
многоквартирные дома, бесхозные объекты электросетевого хозяйства, приборы учета с возможностью дистанционного сбора данных	нет	нет	*

Главный энергетик

С.В.Оболенский

**Информация о качестве обслуживания потребительских услуг
ООО "НПО "ГКМП" за 2023 г**

1. Общая информация о сетевой организации

1.3. Информация об объектах электросетевого хозяйства ООО "НПО "ГКМП"

№п/п	Наименование	10 кВ	6 кВ	0,4 кВ
1	Воздушные линии (км)	0	0	0
2	Кабельные линии (км)	0	17	3,1
3	Трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ (шт)	0	17	3,1

Главный энергетик



Оболенский С.В.

Приложение №7
К Единым стандартам качества
обслуживания сетевыми организациями
потребительских услуг сетевых
организаций

1. Общая информация о сетевой организации

1.4. Уровень физического износа объектов электросетевого хозяйства сетевой организации с разбивкой по уровням напряжения и по типам оборудования, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному, заполняется в произвольной форме и выражается в процентах по отношению к нормативному сроку службы объектов.

Объекты электросетевого хозяйства	Износ, %%		Динамика, %	Уровень напряжения
	2022 год	2023 год		
оборудование	93	96	103	СН2
приборы	83	84	101	СН2
прочее оборудование	91	92	101	СН2

Главный энергетик



Оболенский С.В.