

**Общество с ограниченной ответственностью «Энергия-Транзит»  
в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.01. 2004г. №24  
«Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами  
оптового и розничных рынков электрической энергии»  
раскрывает информацию по пункту 19 подпункт «с»**

Информация по пункту 19 подпункт «с» о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации раскрывается по форме, утверждаемой уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти. Форма для раскрытия данной информации утверждена приказом Минэнерго России от 15.04.2014г. № 186 «О Единых стандартах качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций» и является приложением №7 к данному приказу.

### 1. Общая информация о сетевой организации

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, предшествовавшему отчетному (заполняется в произвольной форме).

№ пп	Категория	Значение		Динамика	
		2018	2019	шт.	%
1	<b>Количество потребителей</b>	<b>184</b>	<b>196</b>	<b>12</b>	6,52
1.1	<i><b>В т.ч. по уровню напряжения фактического подключения</b></i>				
1.1.1	ВН	0	0	0	0,00
1.1.2	СН1	0	0	0	0,00
1.1.3	СН2	29	41	12	41,38
1.1.4	НН	155	155	0	0,00
1.2	<i><b>В т.ч. по категории надежности электроснабжения</b></i>				
1.2.1	I	0	0	0	0,00
1.2.2	II	133	145	12	9,02
1.2.3	III	51	51	0	0,00
1.4	<i><b>В т.ч. по типу потребителей</b></i>				
1.4.1	Юрлица	183	195	12	6,56
1.4.2	Физлица	1	1	0	0,00

1.2. Количество точек поставки всего и точек поставки, оборудованных приборами учета электрической энергии, с разбивкой: физические лица, юридические лица, вводные устройства (вводно-распределительное устройство,

главный распределительный щит) в многоквартирные дома, бесхозные объекты электросетевого хозяйства, приборы учета с возможностью дистанционного сбора данных, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному (заполняется в произвольной форме).

№ пп	Категория	Значение		Динамика	
		2018	2019	шт.	%
1	<b>Количество точек поставки</b>	<b>725</b>	<b>725</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
1.1	<i>В т.ч. по типу потребителей</i>				
1.1.1	Юрлица	724	724	0	0,00
1.1.2	Физлица	1	1	0	0,00
1.2	ВРУ в МКД	408	408	0	0,00
1.3	Бесхозные объекты электросетевого хозяйства			0	0,00
1.4	ПУ с дистанционным сбором данных	206	206	0	0,00

1.3. Информация об объектах электросетевого хозяйства сетевой организации ООО «Энергия-Транзит»: длина воздушных линий (далее – ВЛ) и кабельных линий (далее – КЛ) с разбивкой по уровням напряжения, количество подстанций 110 кВ, 35 кВ, 6(10) кВ в динамике относительно года, предшествующего отчетному (заполняется в произвольной форме).

#### Длина воздушных линий и кабельных линий

Класс напряжения	Протяженность (по цепям), км	Динамика относительно года, предшествующего отчетному, %
1	2	3
Всего (все классы), в том числе:	147,89	110
ВЛ	4,16	100
КЛ	143,73	108
ЛЭП 0,4-110 кВ, в том числе:		
ВЛ 0,4-10 кВ	1,64	100
КЛ 0,4-10 кВ	143,73	108
ВЛ 110 кВ	2,52	100

#### Подстанции 110 кВ, 35 кВ, 6(10) кВ

Класс напряжения	Количество, шт.	Динамика относительно года, предшествующего отчетному, %
1	2	3
Всего (все классы)	68	115
6 (10) кВ	66	118
110 кВ	2	100

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

Объект электросетевого хозяйства	Уровень физического износа, %	Динамика относительно года, предшествующего отчетному, %
1	2	3
ГПП 110/10 кВ	57,1	106
ВЛ 110 кВ	52,1	111
ВЛ 10 кВ	38,1	123
КЛ 10 кВ	37,5	144
КЛ 6 кВ	29,7	104
КЛ 0,4 кВ	36,8	123
РП 10 кВ	40,1	96
ТП 10/6/0,4 кВ	42,3	107

Начальник ОБУЭЭ

А.Л. Ольхов

Главный инженер

М.Б. Поляков