

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Январь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	7659,707	3320,440	1632,945	2706,322	0,000
		МВт	8,86679	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	7633,946	0,000	0,000	823,732	6810,214
		МВт	7,73095	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	37,981			0,000	37,981
		%	12,81				12,810

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Февраль</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	6518,225	2997,590	1435,521	2085,114	0,000
		МВт	8,867	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	6518,131	0,000	0,000	433,316	6084,815
		МВт	7,731	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	77,818			0,000	77,818
		%	12,81				12,810

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Март</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	6526,708	3052,848	1442,217	2031,643	0,000
		МВт	8,867	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	6025,442	0,000	0,000	463,518	5561,924
		МВт	7,731	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	474,396			18,458	455,938
		%	12,81				12,810

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Апрель</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	5412,957	2520,397	1175,379	1717,181	0,000
		МВт	8,867	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	5029,278	0,000	0,000	737,349	4291,929
		МВт	7,731	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	390,927			8,559	382,368
		%	12,81				12,810

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Май</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	4824,522	2201,566	984,743	1638,213	0,000
		МВт	8,867	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	4361,748	0,000	0,000	455,117	3906,631
		МВт	7,731	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	466,652			2,344	464,308
		%	12,810				12,810

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Июнь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	4627,444	2071,841	933,830	1621,773	0,000
		МВт	8,867	3,284	2,523	3,060	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	4181,036	0,000	0,000	434,124	3746,912
		МВт	7,731	0,000	0,000	0,505	7,226
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	450,728			27,945	422,783
		%	12,81				12,81

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Июль</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	4667,162	2126,283	892,085	1648,794	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	4659,080	0,000	0,000	1046,038	3613,042
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	8,082			0,000	8,082
		%	12,81				12,81

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Август</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	4714,092	2221,110	895,296	1597,686	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	4589,116	0,000	0,000	487,803	4101,313
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	124,977			16,725	108,252
		%	12,81				12,81



Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Сентябрь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	5027,769	2780,433	692,587	1554,749	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	4527,967	0,000	0,000	561,539	3966,428
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	463,633			0,000	463,633
		%	12,81				12,81

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Октябрь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	5962,484	3724,260	464,255	1773,969	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	5222,532	0,000	0,000	552,702	4669,830
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	739,952			38,874	701,078
		%	12,81				12,81

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Ноябрь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	6665,864	3839,895	854,781	1971,188	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	5863,809	0,000	0,000	761,424	5102,385
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	802,055			4,809	797,246
		%	12,81				12,81

Сведения об основных потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствие государственным и иным утвержденным стандартам качества

Баланс электрической энергии и мощности, в том числе сведения об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемых для ценообразования, потребителям электрической энергии и ТСО, присоединенным к сетям сетевой организации ООО "Триггер Ай-Ти" на 2019 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
<b>Декабрь</b>							
п. 19 пп. г	Отпуск электроэнергии в сеть и отпуск электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации	тыс. кВтч	7159,479	3681,579	1343,756	2134,144	0,000
		МВт	8,177	3,399	1,911	2,867	0,000
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч	5168,407	0,000	0,000	735,528	4432,879
		МВт	7,129	0,000	0,000	0,660	6,469
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	1991,071			40,444	1950,627
		%	12,81				12,81