

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Январь							
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	9 048,50	6754,821	0,518	2293,161	0,000
		МВт	13,780	9,334	0,001	4,444	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	8355,27	0,000	0,000	1049,497	7305,773
		МВт	12,516	0,000	0,000	1,753	10,763
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	693,23			0,000	693,230
		%	7,66%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Февраль							
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	8 627,80	6430,743	0,490	2196,566	0,000
		МВт	13,52736	9,334	0,001	4,192	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	8 336,67	0,000	0,000	1210,029	7126,642
		МВт	13,00	0,000	0,000	2,021	10,976
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	291,128			13,433	277,695
		%	3,37%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Март							
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	8572,762	6467,583	0,526	2104,653	0,000
		МВт	13,455	9,334	0,001	4,120	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	7800,179	0,000	0,000	1309,055	6491,124
		МВт	12,047	0,000	0,000	2,186	9,860
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	772,583				772,583
		%	9,01%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Апрель							
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	6943,561	5062,448	89,854	1791,259	0,000
		МВт	13,06298	9,334	0,174	3,555	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	6941,385	0,000	0,000	1018,756	5922,629
		МВт	13,0589	0,000	0,000	1,702	11,357
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	2,176			0,000	2,176
		%	0,03%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Май							
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	6653,392	4536,682	369,080	1747,630	0,000
		МВт	13,525	9,334	0,715	3,476	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	6585,594	0,000	0,000	845,783	5739,811
		МВт	13,402	0,000	0,000	1,413	11,989
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	67,798			14,622	53,176
		%	1,02%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Июнь							
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	6990,208	5062,497	0,914	1926,797	0,000
		МВт	12,952	9,334	0,002	3,616	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	6774,336	0,000	0,000	837,039	5937,297
		МВт	12,559	0,000	0,000	1,398	11,161
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч	215,872			21,534	194,338
		%	3,09%				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Июль							
п. 19 ш. 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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Август							
п. 19 ш. 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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Сентябрь							
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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Октябрь							
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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Ноябрь							
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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
Декабрь							
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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				

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" за 2024 г.

№№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Всего	Уровень напряжения			
				ВН	СН1	СН2	НН
2024 год							
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					
		МВт					
	Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования	тыс. кВтч					
		МВт					
	Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования	тыс. кВтч					
		%	#ДЕЛ/0!				