

Раскрытие информации о деятельности сетевой компании

ООО «СеверСетьРазвитие» согласно ПП РФ № 24 (на 16.12.2020)

3(1). Субъекты рынков электрической энергии могут публиковать в официальных печатных изданиях сведения о составе и характере раскрываемой информации со ссылкой на адрес сайта в сети "Интернет", где информация размещается в полном объеме.
(в ред. Постановления Правительства РФ от 28.04.2014 N 381)

Субъекты рынков электрической энергии направляют сведения о месте опубликования информации, подлежащей раскрытию в соответствии с настоящим документом, в органы государственной власти, осуществляющие государственный контроль (надзор) в части соблюдения стандартов раскрытия соответствующей информации, в срок, не превышающий 10 дней со дня ее опубликования. Субъекты рынков электрической энергии, осуществляющие деятельность в сферах деятельности субъектов естественных монополий, направляют указанную информацию также в Федеральную антимонопольную службу. (в ред. Постановлений Правительства РФ от 27.06.2013 N 543, от 28.04.2014 N 381, от 04.09.2015 N 941)

4(1). Любые изменения раскрытой информации (за исключением информации, отчетным периодом раскрытия которой являются час или сутки, и информации, предоставляемой по письменным запросам потребителей (заинтересованных лиц)) подлежат опубликованию субъектами рынков электрической энергии с даты принятия соответствующего решения в течение следующего периода времени:

а) в официальных печатных изданиях - в течение 30 календарных дней;

б) в электронных средствах массовой информации, на официальных сайтах субъектов рынков электрической энергии или на ином официальном сайте в сети Интернет, определяемом Правительством Российской Федерации в целях обеспечения доступа к информации о регулируемой деятельности субъектов естественных монополий, - в течение 5 рабочих дней.

(п. 4(1) введен Постановлением Правительства РФ от 09.08.2010 N 609)

№ п.п.	Характер раскрываемой информации	Статус		
		Объект	Контрольный замер и дата	
1	Информация о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства, то есть замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения.	ВЛ 110 кВ «Тарко-Сале – НПС Пур-Пе» 1,2 цепь	7482 МВт*ч	Декабрь 2020
		ВЛ 110 кВ «Вынгапур – Промежуточная НПС-2» 1,2 цепь	5660 кВт*ч	Декабрь 2020