

ЕЖЕКВАРТАЛЬНО - IV кв.

№ п/п	Положения Стандартов, предусматривающие обязанность по раскрытию информации	Состав раскрываемой информации	Раскрываемая информация
		Об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества, включая информацию:	
		- об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии	В ___V_ квартале 2016г. аварийных отключений электрической энергии не было.
		- о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания 35кВ и выше	Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности в V квартале 2016 г. составляет: - по центрам питания 35 кВ и выше - 0 - по центрам питания ниже 35 кВ -
		- о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения	СН-2 - 3293кВА, НН-2000кВА
1	абз.15, 16 п.п. «б» п.11 Стандартов	- о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям.	<ol style="list-style-type: none"> 1. При обращении потребителей для подключения к электрическим сетям ОАО «САН ИнБев» соответствующей мощности, напряжения и категории надёжности электроснабжения, прорабатывается и рассматривается техническая возможность подключения данного присоединения. 2. В случае положительного результата выдаются технические условия. При отсутствии технической возможности об этом сообщается потребителю. 3. Потребителями, которым выдаются технические условия, выполняется проектная документация по электроснабжению, которая согласовывается с ОАО «САН ИнБев» и органами государственного энергетического надзора. 4. Выполняются электромонтажные работы по электроснабжению электроустановки потребителя с промежуточной приёмкой узлов оборудования и сооружений (с актами скрытых работ). Проводятся приёмо-сдаточные испытания оборудования и пусконаладочные испытания отдельных систем электроустановок, и производится комплексное опробование оборудования. 5. Предприятием ОАО «САН ИнБев» осуществляется приёмка учёта электроэнергии. 6. Подача напряжения на электроустановку производится после получения разрешения от органов госэнергонадзора и на основании договора на электроснабжение между потребителем и ОАО «САН ИнБев».
			Резервируемая максимальная мощность составляет 5211 кВА, в том числе:
			по уровню напряжения ВН -0
			по уровню напряжения СН1 -0
			по уровню напряжения СН2 -3293кВА
			по уровню напряжения НН -2000кВА