

## ***Электрическая энергия - раскрытие информации***

Во исполнение Постановления Правительства РФ №24 от 21.01.2004г. о **«Стандартах раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»** ОАО «Камский завод ЖБИ» сообщает следующую информацию:

ОАО «Камский завод ЖБИ» через свои сети обеспечивал в 2016 году передачу электрической энергии одиннадцати организациям.

С 18.06.2013 ОАО «Камский завод ЖБИ» имеет заключенный договор взаимного оказания услуг по передаче электрической энергии с филиалом «УДМУРТЭНЕРГО» МРСК Центра и Приволжья». Стоимость услуг по передаче электрической энергии, оказанных ОАО «Камский завод ЖБИ» в 2016 году, составила 309 66 рублей.

На 2015- 2019 год плановые объемы сальдированного перетока электроэнергии и величина мощности для взаиморасчетов между сетевыми организациями и тарифы на услуги по передаче электрической энергии определены в соответствии в Постановлением РЭК Удмуртской Республики №30/47 от 26 декабря 2014 года.



**Сведения о тарифах на услуги по передаче электрической энергии на 2017 год.**

Нормативные потери электроэнергии в электрических сетях ОАО «Камский завод ЖБИ » рассчитаны в соответствии с **«Методикой расчета нормативных технологических потерь при ее передаче по электрическим сетям»**, утвержденной Минпромэнерго России №267 от 4 октября 2005 года опубликованном в издании «Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти №45 от 07.11.2005».



**Информация о потерях в сетях ОАО «Камский завод ЖБИ» при передаче электрической энергии в 2016 году.**



**Перечень мероприятий по снижению потерь электрической энергии в сетях ОАО «Камский завод ЖБИ» на 2017 год.**



**Сведения о количестве аварийных отключений в электрических сетях ОАО «Камский завод ЖБИ» в 2016 году.**

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, сетевых организаций к электрическим сетям осуществляется согласно Федеральному закону об электроэнергетике (в ред. Федерального закона от 04.11.2007 № 250-ФЗ, ст. 26) в порядке, определенном **«Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»**, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 г. № 334) (далее Правила), опубликованным в "Собрании законодательства РФ 27.12.2004 №52 (часть 2) ст.5525, "Российская газета" №7 от 19.01.2005.

Технологическое присоединение осуществляется на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, в сроки, устанавливаемые Правилами.



**Описание зоны деятельности сетевой организации ОАО «Камский завод ЖБИ».**

Присоединение к электрическим сетям осуществляется в рамках зоны деятельности сетевой организации ОАО «Камский завод ЖБИ».

Для заключения договора и получения технических условий заявитель должен направить в адрес руководства ОАО «Камский завод ЖБИ» письмо заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям. В заявке должны быть указаны сведения предусмотренные пунктом 9, с учетом пунктов 12-14 Правил технологического присоединения. К заявке прилагаются документы предусмотренные пунктом 10 Правил.



**Типовой договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ОАО «Камский завод ЖБИ»**

**Контактные телефоны специалистов отдела главного энергетика ОАО «Камский завод ЖБИ», ведающих вопросами технологического присоединения:**

Главный энергетик

Нехай Юрий Иванович  
тел. (34145) 723-98



**Информация по технологическому присоединению**



**Сведения о пропускной способности и резерве мощности электрических сетей ОАО «Камский завод ЖБИ»**