**Муниципальное унитарное предприятие**

**города Коряжма Архангельской области «Горсвет»**

**информирует:**

Деятельность МУП «Горсвет» МО «Коряжма» по передаче электрической энергии и технологическому присоединению к электрическим сетям строится на основании Договоров, заключенных в соответствии с:

Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям" (в ред. Постановлений Правительства РФ от 31.08.2006 N 530, от 21.03.2007 N 168, от 26.07.2007 N 484, от 14.02.2009 N 114, от 14.02.2009 N 118, от 21.04.2009 N 334, от 15.06.2009 N 492, от 02.10.2009 N 785, от 03.03.2010 № 117, от 15.05.2010 № 341, от 09.06.2010 № 416, от 24.09.2010 № 759, от 01.03.2011 № 129, от 29.12.2011 № 1178), опубликованным в "Собрание законодательства РФ" 27.12.2004 N 52 (часть 2) ст. 5525, "Российская газета" N 7 19.01.2005;

Постановлением Правительства РФ от 31.08.2006 N 530 "Об утверждении правил функционирования розничных рынков электрической энергии в переходный период реформирования электроэнергетики" (в ред. Постановлений Правительства РФ от 16.07.2007 N 450, от 29.12.2007 N 951, от 29.12.2007 N 996, от 28.06.2008 N 476, от 17.03.2009 N 240, от 10.05.2009 N 411, от 15.06.2009 N 492, от 02.10.2009 N 785, от 17.10.2009 N 816, от 26.02.2010 № 94, от 15.05.2010 № 344, от 09.06.2010 № 416, от 27.11.2010 № 944, от 31.12.2010 № 1242, от 06.05.2011 № 354,355; 04.11.2011 № 877, от 29.12.2011 № 1179), опубликованным в "Российская газета" N 194 01.09.2006 (Постановление), "Российская газета" N 200 08.09.2006 (Правила, Изменения), "Собрание законодательства РФ" 11.09.2006 N 37 ст. 3876;

и другими нормативными актами.

Единственным потребителем услуг по передаче электроэнергии МУП «Горсвет» является МУП «ПУ ЖКХ».

*Условия Договора оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенного между сетевой организацией МУП «Горсвет» МО город «Коряжма» и поставщиком электрической энергии МУП ПУ «ЖКХ»*:

МУП «Горсвет» МО город «Коряжма» обязуется осуществить комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через технические устройства электрических сетей, находящихся на праве хозяйственного ведения МУП «Горсвет» МО город «Коряжма», а МУП ПУ «ЖКХ» обязуется оплачивать услуги сетевой организации.

Ежемесячно на основании показаний приборов учета в Точках приема и Точках поставки у Потребителей, МУП ПУ «ЖКХ» составляет фактический баланс электрической энергии по сети за расчетный период, в порядке и форме, предусмотренной Приложением к договору.

Составленный МУП ПУ «ЖКХ» фактический баланс электрической энергии является неотъемлемым приложением к Акту оказания услуг за соответствующий расчетный период.

Объёмы электрической энергии, переданной Потребителям, определяются МУП ПУ «ЖКХ» на основании показаний, снимаемых приборов учёта электроэнергии МУП «Горсвет», подтверждённых справками потребителей по точкам поставок в порядке и форме, предусмотренной Приложением к договору.

Объемы электроэнергии, поставленной в сеть МУП «Горсвет» из Центров питания филиала ОАО группы «Илим» г. Коряжма, определяются по данным приборов учёта в Точках приёма, в порядке и форме, предусмотренной Приложением к договору.

Определение объемов безучетного потребления выполняется Сторонами в соответствии с Правилами функционирования розничных рынков электрической энергии в переходный период реформирования электроэнергетики.

Расчетным периодом для определения объема оказанных услуг является календарный месяц.

Стоимость услуг по передаче определяется как произведение объема переданной по электрическим сетям МУП «Горсвет» электрической энергии и одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, утвержденного уполномоченным органом в области государственного регулирования тарифов.

*Условия договора купли-продажи электрической энергии, приобретаемой в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях, заключенного между МУП ПУ «ЖКХ» и МУП «Горсвет» МО г. Коряжма*:

МУП ПУ «ЖКХ» принимает на себя обязанность продавать, а МУП «Горсвет» обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию в целях компенсации потерь в электрических сетях МУП «Горсвет» в соответствии с Договором оказания услуг по передаче электрической энергии.

Потери электрической энергии – разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть из других сетей или от производителей электрической энергии, и объемом электрической энергии, потребляемой энергопринимающими устройствами, присоединенными к этой сети.

Фактическая стоимость электрической энергии, приобретаемой в целях компенсации потерь электрической энергии в электрических сетях МУП «Горсвет», определяется как произведение тарифа на величину технологических потерь электроэнергии в количестве 9,6% от общего объема переданной электрической энергии за расчетный период.

За 2012 год *нормативы технологических потерь электроэнергии* при ее передаче были рассчитаны в размере 9,6% экспертной организацией ООО «Софт-Электро» (сертификат соответствия № 000016.001) и утверждены приказом Министерством энергетики РФ № 556 от 30.11.2011г. (по факту потери составили 6566,41 тыс.кВт. (9,6% от отпуска электрической энергии в сеть 68400,60 тыс.кВт/ч. На 2013 год *нормативы технологических потерь электроэнергии* при ее передаче были рассчитаны в размере 9,55% экспертной организацией ООО «Софт-Электро» (сертификат соответствия серия 77/0001 № 001-ПР) и утверждены приказом Министерством энергетики РФ № 432 от 13.09.2012г. Норматив потерь включен в тариф на передачу электроэнергии и оплачивается потребителем, сверхнормативные потери оплачиваются сетевой организацией.

*Для снижения технологического расхода МУП «Горсвет» проводит следующие мероприятия:*

* оптимизация режимов работы электрических сетей 6 - 0,4кВ;
* отключение в режимах малых нагрузок одного из трансформаторов в двухтрансформаторных ТП;
* выравнивание нагрузок фаз в электросетях 0,4 кВ;
* проведение рейдов по выявлению фактов безучетного и бездоговорного пользования электроэнергией;
* своевременное снятие показаний общедомовых приборов учета электроэнергии в многоквартирных жилых домах и прочих потребителей;
* замена кабельных линий, проводов ВЛ на перегруженных линиях 6 - 0,4кВ;
* замена ответвлений от ВЛ-0,4 кВ к зданиям;
* замена перегруженных, установка дополнительных силовых трансформаторов в ТП;
* замена недогруженных силовых трансформаторов в ТП на трансформаторы меньшей мощности;
* оптимизация загрузки электросетей за счет строительства линий 6-0,4 кВ.

Срок исполнения мероприятий - согласно плану в течение отчётного года.

Источники финансирования: тариф на передачу электроэнергии.

Передача электроэнергии производится от поставщика (ПЛ «Энергетика» филиала группы «ИЛИМ» г. Коряжма) потребителю (до Вводно-распределительного устройства) жилых домов, прочих потребителей. Распределение электроэнергии со стороны 6кВ осуществляется на двух распределительных подстанциях города РП – 1г (31 в/вольтная ячейка), РП – 2г (22 в/вольтных ячеек). Преобразование напряжения с 6кВ в 0,4кВ происходит на трансформаторных подстанциях города (общее количество - 63 шт., имеющих в своем составе силовых трансформаторов 99 шт., высоковольтных разъединителей и выключателей нагрузки 376 шт., низковольтных разъединителей и автоматических выключателей 2600шт.). Распределительные и трансформаторные подстанции связаны между собой высоковольтными силовыми кабельными линиями, протяженностью 47,915 км. От трансформаторных подстанций к Вводно – распределительным устройствам (ВРУ) потребителей передача электроэнергии осуществляется кабельными и воздушными линиями общей протяженностью 179,7 км.

Предприятие обеспечивает содержание, оперативное обслуживание, производство текущих, капитальных ремонтов электрооборудования электроустановок (РП, ТП, кабельных шкафов, сборок) силовых и контрольных кабелей в соответствии с ПТЭ электроустановок потребителей, ПУЭ, ППБ, Межотраслевых правил по охране труда в электроустановках.

Оперативное, круглосуточное обслуживание электрооборудования осуществляется дежурным персоналом МУП «Горсвет», заявки фиксируются в отдельном журнале (тел. 3-86-35). Производство текущих, капитальных ремонтов, устранение аварийных ситуаций производит бригада электромонтеров по ремонту электрооборудования.

На 01.01.2013г физический износ электрооборудования трансформаторных подстанций составил 67%, электрических сетей 83%. Технические и эксплуатационные характеристики электрических сетей МУП «Горсвет» соответствуют установленным требованиям действующего законодательства РФ.

.

Граница зон деятельности МУП «Горсвет» - электросети 6-0,4 кВ г. Коряжма, определенные актами балансового разграничения с поставщиком и потребителями э/энергии, находящиеся в территориальных границах муниципального образования город «Коряжма».

За 2012 год аварий в сетях МУП «Горсвет» не произошло, отказов в работе – 4.

На 2012 год инвестиционная программа развития электрических сетей Агентством по тарифам и ценам Архангельской области не согласована, так как в тарифе на услуги по передаче электрической энергии при расчете НВВ на содержание сетей МУП «Горсвет» (методом индексации) инвестиции не предусмотрены.

Согласно «Стандарту раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» дополнительная информация о деятельности предприятия предоставляется по письменному запросу заинтересованных лиц при условии возмещения ими расходов, связанных с предоставлением информации.