п. 11 б) Основные потребительские характеристики (абзацы 2, 3, 4, 6, 7, 10, 11):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Фактический баланс электрической энергии по сети МУП "Жилкомсервис" г. Сосновоборска за 2015год** | | | | | | | | | | | |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | к.Вт ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | Наименование | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | Всего |
| 1. | Объём электроэнергии, поставленной в электрическую сеть МУП "Жилкомсервис" из смежных сетей или от производителей | 8 560 344 | 7 701 404 | 8 007 294 | 6 717 974 | 6 321 483 | 5 664 839 | 6 178 184 | 6 210 260 | 6 635 322 | 7 358 252 | 7 934 944 | 8 142 935 | 85 433 235 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Поступление в сеть из смежных сетевых организаций | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | от "МРСК-Сибирь"-"Красноярскэнерго" | 8 122 873 | 7 272 744 | 7 530 606 | 6 293 900 | 5 862 076 | 5 298 744 | 5 789 218 | 5 840 577 | 6 197 746 | 6 861 542 | 6 258 604 | 6 808 488 | 78 137 118 |
| 1.1.2 | ООО "Красноярская региональная энергетическая компания" | 437 471 | 428 660 | 476 688 | 424 074 | 459 407 | 366 095 | 388 966 | 369 683 | 437 576 | 496 710 | 1 676 340 | 1 334 447 | 7 296 117 |
| 1.2 | Поступление в сеть от электростанций | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Отпуск электроэнергии из сетей МУП "Жилкомсервис" | 7 481 490 | 6 960 976 | 6 309 798 | 6 294 235 | 5 542 244 | 5 591 365 | 5 058 189 | 5 514 770 | 5 812 574 | 6 851 535 | 6 891 919 | 7 084 770 | 75 393 865 |
| 2.1. | Отпуск электроэнергии потребителям | 7 056 214 | 6 530 218 | 5 821 006 | 5 848 468 | 5 189 841 | 5 366 199 | 4 866 040 | 5 322 646 | 5 583 037 | 6 407 841 | 6 465 702 | 6 593 893 | 71 051 105 |
|  | ВН | 75 033 | 64 902 | 68 031 | 56 576 | 126 428 | 104 603 | 68 941 | 141 949 | 129 327 | 144 218 | 85 425 | 77 714 | 1 143 147 |
|  | СН2 | 2 736 905 | 2 406 126 | 2 288 891 | 2 026 190 | 1 562 664 | 1 528 044 | 1 567 230 | 1 589 992 | 1 823 633 | 1 979 693 | 2 172 690 | 2 178 633 | 23 860 691 |
|  | НН | 4 244 276 | 4 059 190 | 3 464 084 | 3 765 702 | 3 500 749 | 3 733 552 | 3 229 869 | 3 590 705 | 3 630 077 | 4 283 930 | 4 207 587 | 4 337 546 | 46 047 267 |
| 2.2 | Отпуск из сети в смежные сетевые организации | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Собственное потребление МУП"Жилкомсервис"г.Сосновоборск | 425 276 | 430 758 | 488 792 | 445 767 | 352 403 | 225 166 | 192 149 | 192 124 | 229 537 | 443 694 | 426 217 | 490 877 | 4 342 760 |
| 3. | Фактические потери в сетях | 1 078 854 | 740 428 | 1 697 496 | 423 739 | 779 239 | 73 474 | 1 119 995 | 695 490 | 822 748 | 506 717 | 1 043 025 | 1 058 165 | 10 039 370 |
|  |  | 12,60 | 9,61 | 21,20 | 6,31 | 12,33 | 1,30 | 18,13 | 11,20 | 12,40 | 6,89 | 13,14 | 12,99 | 11,75 |
| Потери: рубли, без НДС 18% | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| План | тыс. Квт\*часов | 516,6 | 490,7 | 390 | 357,4 | 325 | 318,5 | 325 | 390 | 410,2 | 422,5 | 455 | 510,6 | 4911,5 |
|  | стоимость рублей за 1 Мвт\*ч. | 1174,65 | | | | | | 1261,57 | | | | | | 1219,13 |
| Факт | норматив\* | 516,6 | 490,7 | 390 | 357,4 | 325 | 73,474 | 325 | 390 | 410,2 | 422,5 | 455 | 510,6 | 4666,47 |
| кВт\*ч | сверхнорматив | 562,254 | 249,728 | 1307,496 | 66,34 | 454,239 | 0 | 794,995 | 305,490 | 412,548 | 84,217 | 588,025 | 547,57 | 5372,90 |
| Факт | норматив | 833386,04 | 1051637,32 | 752947,03 | 596755 | 427157,64 | 90964,08 | 490906,85 | 598954,90 | 737109,38 | 769796,10 | 940987,05 | 918927,12 | 8209528,51 |
| руб. | сверхнорматив | 949371,05 | 571167,54 | 2666021,21 | 116148,77 | 617024,09 | 0 | 1246614,49 | 487572 | 777439,94 | 161037,92 | 1284220,61 | 1033537,81 | 9910155,43 |
|  | Потери, % | 12,60 | 9,61 | 21,20 | 6,31 | 12,33 | 1,30 | 18,13 | 11,20 | 12,40 | 6,89 | 13,14 | 12,99 | 11,75 |

\*размер фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию, равняется ежемесячным фактическим нормативным потерям и учитывается в стоимости электроэнергии в части составляющей затрат на передачу (абзац 11)

п. 11 б) абзац 5:

Потери в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения за 2015 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Потери ВН | 11 867 | 6 664 | 18 672 | 3 814 | 18 702 | 1 396 | 15 680 | 18 083 | 18 923 | 11 148 | 13 559 | 12 381 | 150 889 |
| Потери СН | 420 753 | 273 958 | 662 023 | 148 309 | 233 772 | 20 573 | 358 398 | 208 647 | 271 507 | 157 082 | 354 629 | 349 194 | 3 458 845 |
| Потери НН | 646 234 | 459 806 | 1 016 801 | 271 616 | 526 765 | 51 505 | 745 917 | 468 760 | 532 318 | 338 487 | 674 837 | 696 590 | 6 429 636 |
| Итого | 1 078 854 | 740 428 | 1 697 496 | 423 739 | 779 239 | 73 474 | 1 119 995 | 695 490 | 822 748 | 506 717 | 1 043 025 | 1 058 165 | 10 039 370 |
| Потери | 12,60 | 9,61 | 21,20 | 6,31 | 12,33 | 1,30 | 18,13 | 11,20 | 12,40 | 6,89 | 13,14 | 12,99 | 11,75 |

п. 11 б) абзац 8:

Норматив технологических потерь электроэнергии при передаче по электрическим сетям МУП «Жилкомсервис»:

Норматив технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год: 4911,5 тыс. кВт\*ч (6,57 % при отпуске электрической энергии в сеть, согласно подписанным с ОАО «Красноярскэнергосбыт» плановым объемам – 74738,823 тыс. кВт\*ч), утверждены приказом ФСТ 30.01.2015г. № 101-э. Опубликован на официальном сайте РЭК Красноярского края.

Норматив технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям на 2016 год: 5545,4 тыс. кВт\*ч (7 % при отпуске электрической энергии в сеть, согласно Формы 3.1 – 79169,1 тыс. кВт\*ч), утверждены приказом ФСТ 30.11.2015г. № 1184/15-ДСП. Опубликован на официальном сайте РЭК Красноярского края [www.krasrec.ru](http://www.krasrec.ru) в разделе «Документы»..

п. 11 б) абзац 9:

В настоящее время в рамках программы энергосбережения и проведенного в 2012 году энергетического обследования для снижения потерь ведется работа по выявлению безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии, производиться переустановка приборов учета на границе балансовой принадлежности для устранения погрешностей в расчетных данных величины потерь в сетях потребителей электроэнергии. Предполагаемый источник финансирования – тариф на передачу электрической энергии.

п. 11 б) абзац 12:

Перечень зон деятельности сетевой организации: МУП «Жилкомсервис» осуществляет передачу электрической энергии абонентам ПАО «Красноярскэнергосбыт», расположенным в г. Сосновоборске и садоводческим, огородным и дачным обществам на землях, принадлежащих Березовскому району Красноярского края в районе цеха очистных сооружений (20-23 км автотрассы Красноярск-Железногорск).

п. 11 б) абзац 13, 14

Вывод в ремонт части ячеек РП-1, РП-2 для устранения аварийной ситуации 16.07.2015г. – (08.35-15.47).

Кабельная линия КЛ-10 кВ от ПС «Автоград» до РП-1 (09.11.2015 – 02.15-03.40) и РП-2 (09.11.2015 - 01.55-08.30) – устранение аварийной ситуации;

Кабельная линия КЛ-10 кВ от ТП-34 до ТП-26 (10.11.2015 – 19.00-23.30) – устранение аварийной ситуации.

Техническое состояние сетей (процент электрических сетей со сроком эксплуатации более 25 лет) – 50 %.

п. 11 з) абз. 3) Выполнение работ по эксплуатации и техническому обслуживанию электрических сетей и подстанций, капитальных ремонтов и реконструкций, предусмотренных тарифом на передачу электрической энергии и необходимых для оказания услуг по передаче электроэнергии, осуществляется на основании договоров подряда, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Приобретение материалов, инструментов и оборудования, необходимых для оказания услуг по передаче электрической энергии, производиться небольшими партиями исходя из качества и цены предлагаемых организациями товаров.

п. 11 к) Лица, намеревающиеся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств отсутствуют.