**Раскрытие информации согласно Постановлению Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24**

**1) Информация о техническом состоянии сетей**

**- за 1 кв. 2016 г.:**

А) аварийных отключений не производилось;

Б) о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта*** | ***Ввод в ремонт******(месяц, год)*** | ***Вывод******из ремонта (месяц, год)*** |
| 1 | ГПП-1 Фидер 25, Фидер 27 | 20.01.201609час.30мин. | 20.01.201611час.30мин. |
| 2 | ГПП-1 Фидер 25, Фидер 27 | 22.01.2016 09час.00мин.  | 22.01.201616час.00мин. |

В) объем и стоимость электрической энергии, приобретаемой в качестве компенсации потерь:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***месяц*** | ***кВт\*ч*** | ***руб*** |
| январь | 9 985 | 20 847,10 |
| февраль | 41 896 | 84 712,63 |
| март | 64 344 | 140 794,76 |

Г) Резервируемая мощность: ВН – 0,1242 МВт

**2)**  **Информация о техническом состоянии сетей**

**- за 2 кв. 2016 г.:**

А) аварийных отключений не производилось;

Б) о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта*** | ***Ввод в ремонт******(месяц, год)*** | ***Вывод******из ремонта (месяц, год)*** |
| 1 | ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-2,  | 07.04.201610час.55мин. | 07.04.201613час.25мин. |
| 2 | ГПП-1 Фидер-25 ТП-17а | 19.04.201617час.23мин. |  |
| 3 | ГПП-2 ф.Березовое | 20.04.201614час.40мин. | 20.04.201615час.30мин. |
| 4 | ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-1 | 25.05.201611час.50мин. | 03.06.201611час.20мин. |
| 5 | ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-1 | 07.06.201620час.00мин. | 17.06.201619час.10мин. |
| 6 | ГПП-2 Насосная Фидер-2 | 17.06.201612час.30мин. | 17.06.201613час.57мин. |

В) объем и стоимость электрической энергии, приобретаемой в качестве компенсации потерь:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***месяц*** | ***кВт\*ч*** | ***руб*** |
| апрель | 24 956 | 55 620,98 |
| май | 15 416 | 38 310,38 |
| июнь | 13 586 | 33 679,05 |

Г) Резервируемая мощность: ВН – 0,1242 МВт

**3)**  **Информация о техническом состоянии сетей**

**- за 3 кв. 2016 г.:**

А) аварийных отключений не производилось;

Б) о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта*** | ***Ввод в ремонт******(месяц, год)*** | ***Вывод из ремонта (месяц, год)*** |
| 1 | ГПП-2 ф.Березовое | 03.08.201609час.35мин. | 03.08.201612час.25мин. |
| 2 | ГПП-2 Насосная Фидер-1 | 04.08.201621час.05мин. | 08.08.201610час.33мин. |
| 3 | ГПП-2 ф.Березовое  | 04.08.201621час.13мин. | 05.08.201614час.00мин. |
| 4 |  ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-2 | 04.08.201621час.40мин. | 04.08.201622час.57мин. |
| 5 | ГПП-2 ф.Березовое | 17.08.201613час.20мин. | 17.08.201616час.10мин. |
| 6 | ГПП-2 ф.Березовое | 18.08.201615час.20мин. | 18.08.201615час.23мин. |
| 7 | ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-2 | 18.08.201617час.25мин. | 24.08.201617час.05мин. |
| 8 | ГПП-2 Очистные сооружения Фидер-1 | 30.08.201609час.05мин. | 30.08.201613час.30мин. |
| 9 | ГПП-2 ф.Березовое | 06.09.201614час.45мин. | 06.09.201615час.00мин. |
| 10 | ГПП-2 Тр-р «С2Т» | 19.09.201610час.05мин. |  |

В) объем и стоимость электрической энергии, приобретаемой в качестве компенсации потерь:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***месяц*** | ***кВт\*ч*** | ***руб*** |
| июль | 20 585 | 53 464,50 |
| август | 21 561 | 53 223,94 |
| сентябрь | 45 415 | 112 465,68 |

Г) Резервируемая мощность: ВН – 0,1242 МВт

**4)**  **Информация о техническом состоянии сетей**

**- за 4 кв. 2016 г.:**

А) аварийных отключений не производилось;

Б) о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта*** | ***Ввод в ремонт******(месяц, год)*** | ***Вывод из ремонта (месяц, год)*** |
| - | - | - | - |

В) объем и стоимость электрической энергии, приобретаемой в качестве компенсации потерь:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***месяц*** | ***кВт\*ч*** | ***руб*** |
| октябрь | 22 731 | 54 244,80 |
| ноябрь | 46 010 | 107 124,02 |
| декабрь | 14 414 | 31 568,60 |

Г) Резервируемая мощность: ВН – 0,1242 МВт