Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Новосибирской области

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|-----------|-------------|-------------|--|
| TCO | Категории | измерения | ВН | CH-1 | CH-2 | НН | |
| | | Эл | ектроэнергия | | | | |
| | население | МВт∙ч | | | | 297 177,887 | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 159 239,188 | 2 060,741 | 238 468,488 | 77 964,459 | |
| МРСК | потери | МВт∙ч | 78 546,564 | 0,186 | 3 071,385 | 38,739 | |
| | население | МВт∙ч | | | | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | | | | | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | | | | | |
| | население | МВт∙ч | | | | 297 177,887 | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 159 239,188 | 2 060,741 | 238 468,488 | 77 964,459 | |
| Итого | потери | МВт∙ч | 78 546,564 | 0,186 | 3 071,385 | 38,739 | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Кемеровской области

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|---------|----|--|
| TCO | Категории | измерения | ВН | CH-1 | CH-2 | HH | |
| | | Элег | ктроэнергия | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 923,615 | | 332,208 | - | |
| МРСК | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 | - | - | - | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 923,615 | - | 332,208 | - | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Тюменской области

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|-----------|----|--|--|--|--|
| TCO | Категории | измерения | BH | CH-1 | CH-2 | НН | | | | |
| | Электроэнергия | | | | | | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 1 251,271 | - | | | | |
| MPCK | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 1 251,271 | - | | | | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | | | | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Курской области

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|---------|----|--|
| TCO | Категории | измерения | BH | CH-1 | CH-2 | HH | |
| | | Элег | строэнергия | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 693,633 | - | |
| МРСК | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | | | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 693,633 | - | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по республике Хакасия

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|-------|----|--|
| TCO | Категории | измерения | BH | CH-1 | CH-2 | HH | |
| | | Эле | ктроэнергия | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 820,146 | - | 5,520 | - | |
| MPCK | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | | | | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 820,146 | - | 5,520 | - | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Нижегородской области

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|---------|----|--|
| TCO | Категории | измерения | ВН | CH-1 | CH-2 | НН | |
| | - | Эле | ктроэнергия | | - | | |
| | население | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 754,433 | - | |
| MPCK | потери | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| Прочие ТСО | потери | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 754,433 | - | |
| Итого | потери | МВт·ч | - | - | - | - | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по г.Санкт-Петербург

1. Объемы фактического полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|-----------|----|--|--|
| TCO | Категории | измерения | ВН | CH-1 | CH-2 | НН | | |
| | | Эле | ктроэнергия | | | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 1 899,143 | - | | |
| MPCK | потери | МВт∙ч | - | - | = | - | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | 1 899,143 | - | | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | | |

Фактический полезный отпуск электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения АО «Новосибирскэнергосбыт» за август 2022 года по Свердловской области

| | | Единица | Диапазоны напряжения | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|----------------------|------|-------|----|--|
| TCO | Категории | измерения | ВН | CH-1 | CH-2 | НН | |
| | | Эле | ктроэнергия | = | | | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 405,105 | - | 6,493 | - | |
| MPCK | потери | МВт·ч | - | - | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| Прочие ТСО | потери | МВт∙ч | | | - | - | |
| | население | МВт∙ч | - | - | - | - | |
| | прочие потребители | МВт∙ч | 1 405,105 | - | 6,493 | - | |
| Итого | потери | МВт∙ч | - | - | - | - | |