

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.11.2022

№ 47/5

г. Мурманск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и необходимой валовой выручки АО «Мурманэнергосбыт» на 2023-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 28.11.2022) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для акционерного общества «Мурманэнергосбыт» на 2023-2027 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить необходимую валовую выручку акционерного общества «Мурманэнергосбыт» акционерного общества «Мурманэнергосбыт» на долгосрочный период регулирования на 2023-2027 годы (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 28.11.2022 № 47/5

**Долгосрочные параметры регулирования для акционерного общества «Мурманэнергосбыт»
на 2023-2027 годы**

| № п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям | Показатель средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель уровня качества оказываемых услуг |
|-------|--|------|---|--|--|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Акционерное общество «Мурманэнергосбыт» | 2023 | 133,52900 | - | - | 11,9060 | 0,19721 | 0,12825 | 1,00000 |
| | | 2024 | X | 1 | 75 | X | 0,19425 | 0,12633 | 1,00000 |
| | | 2025 | X | 1 | 75 | X | 0,19134 | 0,12444 | 1,00000 |
| | | 2026 | X | 1 | 75 | X | 0,18847 | 0,12257 | 1,00000 |
| | | 2027 | X | 1 | 75 | X | 0,18564 | 0,12073 | 1,00000 |

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 28.11.2022 № 47/5

**НВВ АО «МЭС» на долгосрочный период регулирования
2023-2027 годы (без учета оплаты потерь)**

| № п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь |
|----------|---|------|--|
| | | | тыс. руб. |
| 1 | Акционерное общество «Мурманэнергосбыт» | 2023 | 288 833,00 |
| | | 2024 | 206 080,95 |
| | | 2025 | 212 555,51 |
| | | 2026 | 219 236,69 |
| | | 2027 | 226 131,22 |