**Решение № 71/123 от 19.12.2024 г.**

**«Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» в 2025 году.**

Тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357) потребителям г. Нижнего Новгорода с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал  |
| С 1 января по 30 июня 2025 г. | 12,95 | 2245,25 |
| С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | 14,49 | 2512,43 |

по схеме подключения от котельных ООО «ГЕНЕРАЦИЯ ТЕПЛА» (ИНН 5258103070), г. Нижний Новгород, и АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород, в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал  |
| С 1 января по 30 июня 2025 г. | 29,17 | 2593,01 |
| С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | 32,64 | 2901,58 |

по схеме подключения к теплотрассе «Прибрежная» ООО «КОММУНАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5256122751), г. Нижний Новгород, в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал  |
| С 1 января по 30 июня 2025 г. | 11,30 | 2245,25 |
| С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | 12,64 | 2512,43 |

по схеме подключения к тепловым сетям ООО «ТЕПЛОСЕТИ» (ИНН 5256112714), г. Нижний Новгород, в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| С 1 января по 30 июня 2025 г. | 11,30 | 1687,90 |
| С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | 12,64 | 1924,21 |