Предложения Департамента энергетики и тарифов Ивановской области об установлении предельных уровней тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей,

по Ивановской области на 2024 год

|  |  |
| --- | --- |
| **Наимено-вание субъекта Российской Федерации** | **Предлагаемые к установлению предельные уровни тарифов на 2024 год**  |
| **с 01.01.2024г. по 30.06.2024г.** | **с 01.07.2024г. по 31.12.2024г.** |
| Мини-мальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) | Измене-ние к установ-ленному тарифу на 2 полуго-дие 2023 года, % | Макси-мальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) | Измене-ние к установ-ленному тарифу на 2 полуго-дие 2023 года, % | Мини-мальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) | Изменение к максимуму 1 полугодия 2024 года, % | Макси-мальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) | Изменение к максимуму 1 полугодия 2024 года, % |
| **Ивановская область** | **568,0** | 99,8 | **569,0** | 100,0 | **597,0** | 104,9 | **603,0** | 106,0 |

|  |
| --- |
| Предельные уровни тарифов, утвержденные на 2023 год приказом ФАС Россииот 11.10.2022 № 733/22 |
| Наименование субъекта Российской Федерации | с 01.01.2023 по 31.12.2023 |
| минимальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) | максимальный уровень тарифа, коп./кВтч (с НДС) |
| Ивановская область | 568,0 | 569,0 |
| Тарифы, установленные на 2023 год постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.11.2022 № 51-э/2, коп./кВтч (с НДС) |
| Ивановская область | с 01.12.2022 по 31.12.2023 |
| 569,0 |

Объемы потребления электрической энергии (мощности) населением в текущем периоде регулирования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Январь 2023г. | Февраль 2023г. | Март 2023г. | Апрель 2023г. | Май 2023г. | Итого |
| Объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, млн. кВтч | 93,833063 | 89,28422 | 83,529308 | 83,207034 | 75,617838 | 425,471463 |
| Объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт | 189,4169 | 182,3334 | 167,449 | 162,4772 | 157,6117 | 171,85764 |