**Таблица 5 – Оценка дополнительной потребности в электроэнергии энергоемких проектов, предусмотренных Стратегии социально-экономического развития Амурской области на период до 2025 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| Прирост потребления электроэнергии,  млн. кВт\*ч | 223,6 | 560,6 | 1 144,9 | 1 252,4 | 1 968,9 | 2 685,1 | 2 845,6 | 3 616,6 |
| Прирост к объему потребления базового периода – факта потребления за 2016 г., % | 2,67 | 6,70 | 13,68 | 14,96 | 23,52 | 32,08 | 34,00 | 43,21 |

**Таблица 6 – Оценка дополнительной потребности в электроэнергии согласно СиПР Амурской области на период до 2021 года.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. |
| Прирост потребление электроэнергии,  млн. кВт\*ч | -6 | 120 | 209 | 297 |
| Прирост к объему потребления базового периода – факт потребления за 2016 г., % | -0,07 | 1,43 | 2,50 | 3,55 |

**Таблица 7 – Скорректированный прогноз дополнительной потребности в электроэнергии в рамках Стратегии социально-экономического развития Амурской области на период до 2025 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| Прирост потребления электроэнергии,  млн. кВт\*ч | -6 | 120 | 393,9 | 717,6 | 1 277,6 | 1 648,9 | 1 875,1 | 1 935,6 |
| Прирост к объему потребления базового периода – факта потребления за 2016 г., % | -0,07 | 1,43 | 4,71 | 8,57 | 15,26 | 19,70 | 22,40 | 23,13 |
| Прогнозное потребление электроэнергии,  млн. кВт\*ч | 8 364,2 | 8 490,2 | 8 764,1 | 9 087,8 | 9 647,8 | 10 019,1 | 10 245,3 | 10 305,8 |