**Таблица 2 – Структура потребления топливно-энергетических ресурсов в Амурской области по итогам 2016 года.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование ТЭР | Объем потребления, н.ед. | Объем потребления, т.у.т | Доля, % |
| Электроэнергия | 8370,16 млн. кВт\*ч | 2 883 520,1 | **55,71** |
| Нефтепродукты, в т.ч.: | - | 599 223,20 | 11,58 |
| Бензины авиационные | 1 287 тонн | 1 917,6 | 0,04 |
| Бензины автомобильные  | 44 511 тонн | 66 321,4 | 1,28 |
| Керосины  | 7 105 тонн | 10 444,4 | 0,20 |
| Топливо дизельное  | 280 200 тонн | 406 290,0 | 7,85 |
| Мазут топочный  | 81 677 тонн | 111 897,5 | 2,16 |
| Прочие виды нефтепродуктов  | 1 717 тонн | 2 352,3 | 0,05 |
| Газ сжиженный (газы углеводородные сжиженные)  | 314 тонн | 912,9 | 0,02 |
| Уголь и продукты переработки угля  | 3 608 944 тонн | 1 685 376,8 | **32,56** |
| Древесина топливная  | 24 369 куб.м | 6 482,2 | 0,13 |
| Всего: | 100 |

**Таблица 3 – Прогноз потребления топливных ресурсов при реализации мероприятий Стратегии социально-экономического развития Амурской области на период до 2025 года.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Вид топливных ресурсов | Прогнозные объемы потребления |
| 2016г.факт | 2020г. | 2025г. |
| **Промышленные потребители** |
| 1. *Добыча полезных ископаемых (за исключением топливных)*
 | *149 585,0* | *152 536,0* | *269 052,1* |
|  | Нефтепродукты | 106 752,0 | 108 887,0 | 224 179,2 |
|  | СУГ, природный газ | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Уголь | 40 798,0 | 41 614,0 | 42 837,9 |
|  | Топливная древесина | 2 035,0 | 2 035,0 | 2 035,0 |
| 1. *Топливно-энергетический комплекс*
 | *1 674 766,4* | *1 841 761,8* | *18 889 325,7* |
|  | Нефтепродукты | 20 237,4 | 20 642,2 | 212 490,3 |
|  | СУГ, природный газ | 102,4 | 104,4 | 175 007,5 |
|  | Уголь | 1 654 426,6 | 1 821 015,1 | 18 501 827,9 |
|  | Топливная древесина | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1. *Машиностроительный комплекс*
 | *32 070,4* | *32 711,7* | *34 314,9* |
|  | Нефтепродукты | 14 096,4 | 14 378,3 | 15 083,1 |
|  | СУГ, природный газ | 8,0 | 8,2 | 8,6 |
|  | Уголь | 17 960,0 | 18 319,2 | 19 217,2 |
|  | Топливная древесина | 6,0 | 6,0 | 6,0 |
| 1. *Лесопромышленный комплекс*
 | *36 543,7* | *38 005,6* | *40 575,0* |
|  | Нефтепродукты | 7 932,5 | 8 725,8 | 11 105,5 |
|  | СУГ, природный газ | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
|  | Уголь | 25 460,0 | 25 969,2 | 26 223,8 |
|  | Топливная древесина | 3 149,6 | 3 309,0 | 3 244,1 |
| 1. *Производство строительных материалов*
 | *28 160,6* | *28 723,8* | *29 568,6* |
|  | Нефтепродукты | 2 425,6 | 2 474,1 | 2 546,9 |
|  | СУГ, природный газ | 6,0 | 6,1 | 6,3 |
|  | Уголь | 25 729,0 | 26 243,6 | 27 015,5 |
|  | Топливная древесина | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1. *Пищевая промышленность*
 | *23 920,0* | *24 398,4* | *24 876,8* |
|  | Нефтепродукты | 4 606,0 | 4 698,1 | 4 790,2 |
|  | СУГ, природный газ | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Уголь | 19 314,0 | 19 700,3 | 20 086,6 |
|  | Топливная древесина | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Сельскохозяйственные потребители** |
| 1. *Сельское хозяйство*
 | *70 454,3* | *74 421,5* | *84 993,1* |
|  | Нефтепродукты | 31 474,5 | 34 622,0 | 44 064,3 |
|  | СУГ, природный газ | 2,4 | 2,4 | 2,5 |
|  | Уголь | 38 190,0 | 38 953,8 | 40 099,5 |
|  | Топливная древесина | 787,4 | 843,3 | 826,8 |
| **Потребители Транспортной отрасли** |
| 1. *Транспорт и дорожное хозяйство*
 | *169 315,0* | *172 698,3* | *176 383,7* |
|  | Нефтепродукты | 46 067,0 | 46 988,3 | 50 673,7 |
|  | СУГ, природный газ | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Уголь | 123 099,0 | 125 561,0 | 125 561,0 |
|  | Топливная древесина | 149,0 | 149,0 | 149,0 |
| **Прочие потребители** |
| 1. *Строительный комплекс*
 | *66 832,0* | *69 505,3* | *76 856,7* |
|  | Нефтепродукты | 47 955,0 | 49 873,2 | 55 148,3 |
|  | СУГ, природный газ | 1,0 | 1,0 | 1,1 |
|  | Уголь | 18 876,0 | 19 631,0 | 21 707,4 |
|  | Топливная древесина | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1. *Жилищно-коммунальная сфера*
 | *1 606 186,6* | *1 628 274,7* | *1 686 407,0* |
|  | Нефтепродукты | 89 072,6 | 90 854,0 | 81 411,2 |
|  | СУГ, природный газ | 153,6 | 12 271,7 | 12 276,3 |
|  | Уголь | 1 515 182,4 | 1 523 371,0 | 1 590 941,5 |
|  | Топливная древесина | 1 778,0 | 1 778,0 | 1 778,0 |