Таблица соответствия кодов по строкам раздела 2 ф. № 4-ТЭР (годовая) «Сведения об использовании топливно – энергетических ресурсов» с кодами ОКПД2 раздела 1 формы № 1-натура-БМ (годовая) «Сведения о производстве, отгрузке продукции (товаров, работ, услуг) и балансе производственных мощностей»

| № п/п | ф. 4-ТЭР, раздел 2  Код строки и наименование | | Контроль на соответствие с данными формы № 1-Натура-БМ по кодам ОКПД2 (однозначное или сумма кодов ОКПД2) | Кодовое буквенное обозначение | Код  ОКЕИ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 10 | Электроэнергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе **(раздел 2 гр1+гр2).** | (35.11.10.111+35.11.10.112+35.11.10.113+ 35.11.10.121+35.11.10.122+ 35.11.10.101.АГ)\*1000 | мегаВт.ч | 246 |
| 2 | 18 | Электроэнергия, отпущенная теплоэлектроцентралями (ТЭЦ) общего назначения **(раздел 2 гр1+гр2).** | 35.11.10.112\*1000 | мегаВт.ч | 246 |
| 3 | 19 | Электроэнергия, отпущенная блок-станциями ТЭЦ **(раздел 2 гр1+гр2).** | 35.11.10.122/1000 | мегаВт.ч | 246 |
| 4 | 11 | Электроэнергия, отпущенная дизельными электростанциями (работающими от двигателей внутреннего сгорания) **(раздел 2 гр1+гр2).** | (35.11.10.114+ 35.11.10.103.АГ+35.11.10.101.АГ) \*1000 | мегаВт.ч | 246 |
| 5 | 25 | Тепловая энергия, отпущенная электро-станциями, работающими на котельно-печном топливе) **(раздел 2 гр1+гр3).** | (35.30.11.111+35.30.11.119)\*1000 | гигакал | 233 |
| 6 | 33+ 32 | Потери тепловой энергии, произведенной котельными (гр.1) Тепловая энергия, отпущенная котельными) (раздел 2 гр1+гр3). | 35.30.11.120\* 1000 | гигакал | 233 |
| 7 | 37 | Тепловая энергия, отпущенная электро-бойлерными установками (электрокотлами) **(раздел 2 гр1+гр3).** | 35.30.11.130 \* 1000 | гигакал | 233 |
| 8 | 60 | Нефть добытая, включая газовый конденсат | (06.10.10.200+ 06.10.10.410)\*1000 | т | 168 |
| 9 | 140 | Переработка нефти, включая газовый конденсат | 19.20.21.001АГ\*1000 | т | 168 |
| 10 | 1.АГ | Добыча газа природного и попутного | (06.20.10.110+06.20.10.120)\*1000 | тыс м3 | 114 |
| 11 | 161 | Газа горючего природного (газа естественного) | 06.20.10.110\*1000 | тыс м3 | 114 |
| 12 | 162 | Газа нефтяного попутного (газа горючего природного нефтяных месторождений) | 06.20.10.120\*1000 | тыс м3 | 114 |
| 13 | 210 | Добыча угля | (05.10.10.110+05.10.10.120+05.10.10.130+05.20.10.110)\*1000 | т | 168 |
| 14 | 230 | Переработка угля (обогащение) | (05.10.10.141+05.10.10.142+05.10.10.143+05.20.10.120)\*1000 | т | 168 |
| 15 | 290 | Добыча торфа | (08.92.10.111+08.92.10.112+08.92.10.113+08.92.10.114+08.92.10.115+ 08.92.10.119+08.92.10.121+08.92.10.122)\*1000 | т | 168 |
| 16 | 321 | Руда железная; концентрат железорудный | (07.10.10.120+07.10.10.131+07.10.10.132+07.10.10.133+07.10.10.134)\*1000 | т | 168 |
| 17 | 351 | Агломерат железорудный | 07.10.10.140\*1000 | т | 168 |
| 18 | 361 | Окатыши железорудные (окисленные) | (07.10.10.151+07.10.10.152)\*1000 | т | 168 |
| 19 | 410 | Чугун | (24.10.11.110+24.10.11.120+24.10.11.130)\*1000 | т | 168 |
| 20 | 421 | Сталь | 24.10.21.110+24.10.21.120+24.10.21.130+24.10.21.140+24.10.21.190+ 24.10.22.110+24.10.22.120+24.10.22.130+24.10.22.140+24.10.22.190+ 24.10.23.110+24.10.23.120+24.10.23.130+24.10.23.140+24.10.23.190 | т | 168 |
| 21 | 461 | Прокат готовый | 24.30.31+24.10.32+24.10.33+24.10.34+24.10.35+24.10.36+24.10.41+24.10.42+24.10.43+24.10.53+24.10.54+24.10.55+24.10.61+24.10.62+24.10.63+24.10.64+24.10.65+24.10.66+24.10.67+24.10.71+24.10.72+24.10.73+24.10.74+24.10.75+24.10.8 | т | 168 |
| 22 | 470 | Трубы стальные | 24.20.11+24.20.12.110+24.20.12.120+24.20.12.130+24.20.13.110+24.20.13.120+24.20.13.130+24.20.13.140+24.20.13.150+24.20.13.160+24.20.13.190+ 24.20.14.110+24.20.14.120+24.20.21+24.20.22+24.20.23+24.20.24+24.20.31+ 24.20.32+24.20.33+24.20.34+24.20.35+24.20.40 | т | 168 |
| 23 | 651 | Кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный | 19.10.10\* 1000 | т | 168 |
| 24 | 700 | Добыча медной руды | 07.29.11.110\*1000 | т | 168 |
| 25 | 711 | Концентраты медные | 07.29.11.120 | т | 168 |
| 26 | 720 | Добыча никелевой руды | 07.29.12.110\*1000 | т | 168 |
| 27 | 731 | Концентраты никелевые | 07.29.12.120 | т | 168 |
| 28 | 740 | Добыча свинцово-цинковой руды | 07.29.15.110 | т | 168 |
| 29 | 751 | Концентраты свинцовые, цинковые | 07.29.15.120+07.29.15.140 | т | 168 |
| 30 | 850 | Алюминий первичный | 24.42.11.110 | т | 168 |
| 31 | 1191 | Углеводороды ациклические | 20.14.11 | т | 168 |
| 32 | 1231 | Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная) | 20.13.43.110 | т | 168 |
| 33 | 1241 | Гидроксид натрия (сода каустическая) | 20.13.25.111\* 1000 | т | 168 |
| 34 | 1360 | Удобрения калийные минеральные или химические (в пересчете на 100% калия) | 20.15.59.001.АГ\* 1000 | т | 168 |
| 35 | 1370 | Удобрения фосфорные минеральные или химические (в пересчете на 100% фосфора) | 20.15.41.001.АГ\*1000 | т | 168 |
| 36 | 1379 | Удобрения азотные минеральные или химические (в пересчете на 100% азота) | 20.15.39.001.А Г\* 1000 | т | 168 |
| 37 | 1411 | Пластмассы в первичных формах | 20.16.10+20.16.20+20.16.30+20.16.40+20.16.51+20.16.52+20.16.53+20.16.54+20.16.55+20.16.56+20.16.57+20.16.59 | т | 168 |
| 38 | 1530 | Каучуки синтетические в первичных формах | 20.17.10 | т | 168 |
| 39 | 1534 | Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики | 20.30.11+20.30.12+20.30.21+20.30.22+20.30.23+20.30.24 | т | 168 |
| 40 | 1560 | Шины и покрышки пневматические для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей новые | 22.11.13.110\*1000 | шт | 796 |
| 41 | 1565 | Шины и покрышки пневматические для легковых автомобилей новые | 22.11.11\*1000 | шт | 796 |
| 42 | 1820 | Лесоматериалы необработанные | 02.20.11.110+02.20.11.120+02.20.11.130+02.20.11.140+02.20.11.150+ 02.20.11.160+02.20.11.170+02.20.11.180+02.20.11.190+02.20.12+02.20.14 | тыс плотн м3 | 127 |
| 43 | 1840 | Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные | 16.10.10 | тыс.м3 | 114 |
| 44 | 1851 | Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины прочие | 16.21.12.110 | м3 | 113 |
| 45 | 1855 | Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов | 16.21.14 | тыс усл м2 | 063 |
| 46 | 1860 | Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов | 16.21.13 | усл м3 | 123 |
| 47 | 1970 | Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов | 17.11.11+17.11.12+17.11.13+17.11.14 | т | 168 |
| 48 | 5.АГ | Бумага и картон | 17.12 | т | 168 |
| 49 | 1991 | Пески природные; гранулы, крошка и порошок; галька, гравий | 08.12.11+08.12.12 | тыс м3 | 114 |
| 50 | 2000 | Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы | 23.51.12\* 1000 | т | 168 |
| 51 | 2001 | Клинкеры цементные | 23.51.11\*1000 | т | 168 |
| 52 | 2020 | Кирпич керамический неогнеупорный строительный | 23.32.11.110\* 1000 | тыс усл кирп | 894 |
| 53 | 2025 | Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня | 23.61.11.130\* 1000 | тыс усл кирп | 894 |
| 54 | 2035 | Блоки стеновые силикатные; изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня | (23.61.11.141+23.61.11.190)\*1000 | тыс усл кирп | 894 |
| 55 | 2040 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие, холодные) | (23.99.13.110+23.99.13.120) | т | 168 |
| 56 | 2100 | Плиты и плитки керамические | 23.31.10 | тыс м2 | 058 |
| 57 | 2125 | Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня | 23.61.12 | тыс м3 | 114 |
| 58 | 2141 | Конструкции и детали конструкций из черных металлов | 25.11.23.110\*1000 | т | 168 |
| 59 | 2142 | Конструкции и детали конструкций из алюминия прочие | 25.11.23.120 | т | 168 |
| 60 | 2390 | Мебель | 31.0 | тыс руб | 384 |
| 61 | 2400 | Ткани хлопчатобумажные | 13.20.20.110+13.20.20.120+13.20.20.130+13.20.20.190+13.20.42 | тыс м2 | 058 |
| 62 | 2410 | Ткани льняные | 13.20.13.110+13.20.13.120+13.20.13.130+13.20.13.140+13.20.13.190 | тыс м2 | 058 |
| 63 | 2420 | Ткани шерстяные | 13.20.12.140+13.20.12.150+13.20.12.190+13.20.12.210+13.20.12.220 | тыс м2 | 058 |
| 64 | 2430 | Ткани готовые из шелковых нитей или пряжи; ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные) | 13.20.11.120+13.20.11.130+ 13.20.11.140+13.20.31.120+13.20.31.130+ 13.20.31.140+ 13.20.31.160+13.20.31.170+ 13.20.31.180+13.20.31.190+ 13.20.32.120+13.20.32.130+ 13.20.32.140+13.20.32.190+ 13.20.33.120+13.20.33.130+ 13.20.33.140+13.20.33.150+ 13.20.33.190 | тыс м2 | 058 |
| 65 | 2441 | Изделия трикотажные или вязаные; одежда верхняя трикотажная или вязаная; изделия бельевые трикотажные или вязаные, включая изделия для детей младшего возраста | 14.13.11+14.13.12+14.13.13+14.13.14+ 14.14.1+14.14.30+ 14.19.11.110+ 14.19.11.120+ 14.19.11.140+14.19.11.160+ 14.19.11.190+ 14.19.12+14.39.10 | тыс шт | 798 |
| 66 | 2451 | Кожа лаковая и кожа лаковая ламинированная; кожа металлизированная; кожа из целых шкур крупного рогатого скота без волосяного покрова; кожа из нецелых шкур крупного рогатого скота без волосяного покрова | 15.11.22+15.11.31+15.11.32 | тыс дм2 | 054 |
| 67 | 2460 | Обувь | 15.20.11+15.20.12+15.20.13+15.20.14+15.20.21+15.20.29+15.20.3+15.20.40 | тыс пар | 837 |
| 68 | 2470 | Мясо и субпродукты | 10.11.11+10.11.12+10.11.13+10.11.14+10.11.15+10.11.16+10.11.20+10.11.31+ 10.11.32+10.11.33+10.11.34+10.11.35+10.11.36+10.11.39+10.12.10+10.12.20+10.12.40 | т | 168 |
| 69 | 2500 | Сыры и продукты сырные | 10.51.40.100+10.51.40.200 | т | 168 |
| 70 | 2560 | Кондитерские изделия | 10.71.12+10.72.12+10.82 | т | 168 |
| 71 | 2572 | Сахар | 10.81.12.110+10.81.12.120+10.81.12.130+10.81.13 | т | 168 |
| 72 | 2580 | Изделия хлебобулочные | 10.71.11.100+10.71.11.200+10.72.11.100+10.72.19 | т | 168 |
| 73 | 2620 | Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания | 10.13.14.100+10.13.14.200+10.13.14.300+ 10.13.14.400+10.13.14.500+ 10.86.10.610+10.86.10.620+10.86.10.630 | т | 168 |
| 74 | 2631 | Молоко, молочные и кисломолочные продукты | 10.51.11+10.86.10.110+10.51.12+10.51.52+10.51.40.310+ 10.51.40.320+10.51.40.330+10.51.40.340+10.51.40.350+ 10.51.40.360+10.51.56 | т | 168 |
| 75 | 2640 | Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них | 10.61.21+10.61.22+10.61.23+10.61.24 | т | 168 |
| 76 | 2652 | Консервы рыбные | 10.20.25.110/0,353 | тыс усл банок | 882 |
| 77 | 2653 | Пресервы рыбные | 10.20.25.120/0,353 | тыс усл банок | 882 |
| 78 | 2671 | Масла растительные и их фракции нерафинированные; масло кукурузное иего фракции, нерафинированные | 10.41.2+10.62.14.110 | т | 168 |
| 79 | 2672 | Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации; масло кукурузное и его фракции, рафинированные | 10.41.5+10.62.14.120 | т | 168 |
| 80 | 2675 | Масло сливочное и пасты масляные | 10.51.30.100+10.51.30.200 | т | 168 |
| 81 | 2687 | Пиво, кроме отходов пивоварения | 11.05.10 | тыс дкл | 119 |
| 82 | 2688 | Сигареты; папиросы из табака или заменителей табака | (12.00.11.130+12.00.11.140)/1000 | млн шт | 799 |
| 83 | 2690 | Комбикорма | 10.91.10.181+10.91.10.182+10.91.10.183+10.91.10.184+ 10.91.10.185+10.91.10.186+10.91.10.187+10.91.10.188+ 10.91.10.189 | т | 168 |
| 84 | 2730 | Машины для уборки зерновых, масличных, бобовых и крупяных культур прочие | 28.30.51+28.30.52+28.30.59.112+ 28.30.59.113+28.30.59.114+28.30.59.119 | шт | 796 |
| 85 | 2731 | Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие | 28.13.14 | шт | 796 |
| 86 | 2732 | Электродвигатели мощностью не более750 Вт | 27.11.10+27.11.23+27.11.21+27.11.22 | шт | 796 |
| 87 | 2733 | Электродвигатели переменного тока многофазные мощностью от 750 Вт до 75 кВт | 27.11.24 | шт | 796 |
| 88 | 2734 | Электродвигатели переменного тока, многофазные, выходной мощностью более 75 кВт | 27.11.25 | шт | 796 |
| 89 | 2735 | Провода и кабели изолированные (кроме волоконно-оптических) | (27.32.12+27.32.13+ 27.32.14) /1000 | тыс км | 965 |
| 90 | 2737 | Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств и мотоциклов | 29.10.1+30.91.3 | шт | 796 |
| 91 | 2740 | Автомобили легковые | 29.10.21+29.10.22+29.10.23+29.10.24 | шт | 796 |
| 92 | 2750 | Автобусы (включая средства автотранспортные пассажирские с числом мест для сидения не менее 10 прочие) | 29.10.30.110+ 29.10.30.130 | шт | 796 |
| 93 | 2761 | Средства автотранспортные грузовые | 29.10.4 | шт | 796 |
| 94 | 2766 | Шасси с установленными двигателями для автотранспортных средств | 29.10.44 | шт | 796 |
| 95 | 2770 | Средства транспортные для коммунального хозяйства и содержания дорог | 29.10.59.130 | шт | 796 |
| 96 | 2776 | Тракторы для сельского хозяйства прочие | 28.30.2 | шт | 796 |
| 97 | 2780 | Комбайны зерноуборочные | 28.30.59.111 | шт | 796 |
| 98 | 2781 | Вагоны пассажирские железнодорожные | 30.20.32.110 | шт | 796 |
| 99 | 2782 | Вагоны грузовые магистральные широкой колеи | 30.20.33.111+30.20.33.112+30.20.33.113+30.20.33.114+30.20.33.115+ 30.20.33.116+30.20.33.117+30.20.33.118+30.20.33.121+30.20.33.129 | шт | 796 |
| 100 | 2783 | Электровозы магистральные | 30.20.11.110 | шт | 796 |
| 101 | 2784 | Тепловозы маневровые и промышленные | 30.20.12.120 | шт | 796 |
| 102 | 2800 | Вертолеты | 30.30.31.110+30.30.31.120 | шт | 796 |