Приложение № 2

к постановлению главы

Плесецкого муниципального округа

Архангельской области

 от « 11 » сентября 2024 года № 30-пг

 Таблица 8.1

Прогнозные значения выработки тепловой энергии источниками тепловой энергии (котельными), Гкал

| **№ п/п** | **Наименование котельной** | **Вид топлива** | **Выработка тепловой энергии, Гкал** |
| --- | --- | --- | --- |
| **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** |
| 1 | Котельная рп. Североонежскрп. Североонежск, 2 мкр., д. 40А | щепа,биотопливо | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 | 40086,06 |
| 2 | Биотопливная котельнаярп. Плесецк, ул. Юбилейная, д. 59А (СХТ) | щепа,биотопливо | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 | 2408,07 |
| 3 | Газовый модуль № 1рп. Плесецк, ул. Октябрьская, д. 79 (ПТФ) | природный газ | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 | 16803,8 |
| 4 | Газовый модуль № 2рп. Плесецк, ул. Зеленая (РМЗ) | природныйгаз | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 | 29722,12 |
| 5 | Центральная котельнаяп. Оксовский, Советская, д. 9 | дрова | 3582,211 | 4153,2 | 4153,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Гаражная котельнаяп. Оксовский, ул. Биржевая, д. 16А | дрова | 1468,824 | 1468,824 | 1468,824 | 9505,7 | 9505,7 | 9505,7 | 9505,7 | 9505,7 | 9505,7 | 9505,7 |
| 7 | Школьная котельнаяп. Оксовский, ул. Школьная, д. 11А | дрова | 704,424 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Котельная п. Строительп. Строитель | дрова | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 | 1180,792 |
| 9 | Школьная котельнаяс. Федово, ул. Мошинская, д. 11 | дрова | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 | 958,947 |
| 10 | Котельная «Телевышка»рп. Обозерский, ул. Молодежная, д. 3 | дрова | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 | 2120,41 |
| 11 | Котельная «ЛТЦ»рп. Обозерский, ул. Советская, д. 63 | дрова | 435,16 | 435,16 | 435,16 | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Котельная «ЛПХ»рп. Обозерский, ул. Калинина | дрова | 595,70 | 595,70 | 595,70 | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Котельная «Полбино»рп. Обозерский, ул. Приозерная, д. 28А | дрова | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 | 6486,65 |
| 14 | Котельная «Первомайская»п. Первомайский | дрова | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 | 1119,59 |
| 15 | Школьная котельнаяп. Самодед, ул. Самодедская, д. 12 | дрова | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 | 1052,46 |
| 16 | «Танковый городок» котельная рп. Обозерский, ул. Школьная, д. 13 | дрова | 3297,8 | 3297,8 | 3297,8 | 3732,96 | 3732,96 | 3732,96 | 3732,96 | 3732,96 | 3732,96 | 3732,96 |
| 17 | Школьная котельнаяп. Ломовое, ул. Школьная, д. 10 | дрова | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 | 430,1 |
| 18 | Котельная Поликлиникис. Конево, ул. Ленинградская, д. 73 | дрова | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 | 320 |
| 19 | Центральная котельнаяс. Конево, ул. Мира | дрова | 2152,055 | 2152,055 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 | 1701,382 |
| 20 | Школьная котельная п. Самково | дрова | 882,756 | 882,756 | 532,377 | 532,377 | 532,377 | 532,377 | 532,377 | 532,377 | 532,377 | 532,377 |
| 21 | Школьная котельнаяс. Конево, ул. Восточная, д. 1 | дрова | 1479,469 | 1479,469 | 981,535 | 981,535 | 981,535 | 981,535 | 981,535 | 981,535 | 981,535 | 981,535 |
| 22 | Школьная котельная п. Поча | дрова | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 | 745,053 |
| 23 | Школьная котельная д. Вершинино | дрова | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 | 436,392 |
| 24 | Детского сада котельная д. Нижнее Устье | дрова | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 | 140,67 |
| 25 | Школьная котельная д. Нижнее Устье | дрова | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 | 305,44 |
| 26 | Дровяная котельнаяп. Пукса, ул. Центральная, д. 39 | дрова | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 | 1190,54 |
| 27 | Водогрейная котельнаярп. Плесецк, ул. Беданова, д. 5А | дрова | 2969,19 | 2969,19 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Водогрейная котельнаярп. Плесецк, ул. Садовая, д. 26А | дрова | 1659,95 | 1659,95 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Школьная котельная п. Емца | дрова | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 | 826,94 |
| 30 | Котельная ИК-29 п. Река Емца | дрова | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д | н/д |
| 31 | Поселково-отопительная котельнаяп. Савинский, промзона цементного завода | мазут | 67071,9 | 67071,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Муниципально-отопительная котельная п. Савинский, ул. Цементников, д. 31 | мазут | 8047,7 | 8047,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Газовый модуль № 3рп. Плесецк, ул. Промкомбината, д. 9 | газ/биотоп. | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 | 3749,29 |
| 34 | Новой котельной на биотопливе рп. Плесецк, ул.Садовая | биотопливо | - | - | 8506,97 | 12299,57 |  12299,57 | 12299,57 | 12299,57 | 12299,57 | 12299,57 | 12299,57 |
| 35 | Новой котельной «ЛПХ» рп. Обозерский | дрова | - | - | - | 595,70 | 595,70 | 595,70 | 595,70 | 595,70 | 595,70 | 595,70 |
| 36 | Новая автоматизированная блочно-модульная котельная п. Савинский | природный газ | - | - | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 | 75119,6 |

Примечание:

1. Предусматривается строительство новой автоматизированной блочно-модульной котельной мощность 30 МВт (25,8 Гкал/ч) взамен существующих котельных в п. Савинский (поселково-отопительная котельная, муниципально-отопительная котельная).
2. Предусматривается строительство новой котельной на биотопливе мощностью 10 МВт рядом с котельной по ул. Садовая: переподключение потребителей и закрытие существующих котельных по ул. Беданова 5-а и по ул. Садовая 26-а, переподключение части потребителей от газовой котельной по ул. Зеленая, подключение 2-х проектируемых МКД по ул.Гагарина и Партизанская, переподключение зданий Плесецкой ЦРБ на эту котельную.
3. Строительство новой котельной «ЛПХ» рп. Обозерский со строительством здания и установкой 3-х водогрейных котлов, работающих на дровах, мощностью по 0,3 Гкал/ч с выводом из эксплуатации действующей котельной.
4. Вывод из эксплуатации Школьной котельной п. Оксовский после постройки новой школы, которая будет подключена к Центральной котельной.
5. Вывод из эксплуатации котельной «ЛТЦ» рп. Обозерский. Объекты будут подключены к котельной «Танковый городок».
6. Вывод из эксплуатации Центральной котельной в п. Оксовский (отсутствует санитарно защитная зона). Объекты будут подключены к Гаражной котельной