|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Общество** **с ограниченной ответственностью** |

 |
| **«ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ»** |
|  |  |  |
| Согласно п. 22 Постановления правительства РФ от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» **ООО «Владимиртеплогаз»** предоставляетинформацию о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение)  **к системе теплоснабжения за 3-й квартал 2023 года.** |
|  | **1. Суздальский филиал**  **г. Владимир** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **5,750** |
| 4.1 | Котельная мкр. Энергетик | 3,570 |
| 4.2 | Котельная т/б "Ладога" | 1,960 |
| 4.3 | Котельная САХ г. Владимир\* | 0,220 |
| 4.4 | Котельная п. Пиганово\* | 0,000 |
|  | **Суздальский филиал** **п. Боголюбово, с. Сновицы, Суздальский район** |  |
| 1 | Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | 1,740 |
| 4.1 | п. Боголюбово, ул.Ленина, д. 47б (котельная «Больница») | 0,11 |
| 4.2 | п. Боголюбово, ул. Ленина, д. 172-3 (котельная «Сионы») | 0,02 |
| 4.3 | п. Боголюбово, ул.Ленина, д.26в, пом.2,3,4,5,6,7,8,9 (котельная «Школьная») | 0,11 |
| 4.4 | п. Боголюбово, ул. Западная, д.7б | 0,82 |
| 4.5 | с. Сновицы, ул. Школьная, д. 7а (котельная № 2)\* | 0,68 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Суздальский филиал****Котельные Суздальского района (концессия)** |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **8,610** |
| 4.1 | Котельная пос. Красногвардейский, ул. Октябрьская, д. 18\* | 1,320 |
| 4.2 | Котельная п. Новый, ул. Новая, д. 3а | 0,460 |
| 4.3 | Котельная с. Торчино, ул. Никольская, д. 25а | 0,250 |
| 4.4 | Котельная с. Новое, ул. Молодежная, д. 2в | 1,170 |
| 4.5 | Котельная п. Сокол, д. 5 | 1,750 |
| 4.6 | Котельная с. Ново-Александрово, ул. Студенческая, д. 5г | 0,570 |
| 4.7 | Котельная с. Павловское, ул. Школьная, д. 17г | 1,970 |
| 4.8 | Котельная п. Садовый, ул. Владимирская, д. 6\* | 1,120 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Суздальский филиал** **г. Лакинск** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **18,220** |
| 4.1 | г. Лакинск, котельная № 1 | 12,880 |
| 4.2 | г. Лакинск, котельная №3 | 3,240 |
| 4.3 | БМК ул. Лермонтова, г. Лакинск\* | 2,210 |

|  |
| --- |
| **Суздальский филиал** **п. Содышка** |
| 1 | Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности централизованной системы горячего водоснабжения в течение квартала по источникам, тыс.куб.м/сутки | **0** |
| 4.1 | Котельная п. Содышка Суздальский р-н\* | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Суздальский филиал. п. Ставрово** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **1,895** |
| 4.1 | п. Ставрово, котельная "БК"\* ул .Жуковского | 0,359 |
| 4.2 | п. Ставрово, котельная "Центр" ул. Советская, д.10-а | 0,499 |
| 4.3 | п. Ставрово, котельная "Школа" ул. Советская, д.5-а  | 0,178 |
| 4.4 | п. Ставрово, котельная Советская №1 ул. Советская, д.92-б | 0,045 |
| 4.5 | п. Ставрово, котельная Советская №2 ул. Советская, д.45-а | 0,06 |
| 4.6 | п. Ставрово, котельная "РТП"\* ул. Механизаторов, д.10  | 0,754 |
| 4.7 | п. Ставрово, тепловой пункт\* (покупка тепловой энергии) ул.Юбилейная, 7а |   |

|  |
| --- |
| **Суздальский филиал**  **д. Пенкино, Камешковский район** |
| 1 | Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **0,330** |
| 4.1 | Котельная д. Пенкино Камешковский р-н | 0,330 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Суздальский филиал** **г. Собинка** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **17,240** |
| 4.1 | г. Собинка, котельная м-на № 1 | 0,000 |
| 4.2 | г. Собинка, котельная м-на №3 | 15,720 |
| 4.3 | г. Собинка, БМК ул. Шибаева | 0,150 |
| 4.4 | г. Собинка, БМК ДРСП | 0,040 |
| 4.5 | г. Собинка, БМК ул. Садовая | 1,330 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  **2. Гороховецкий филиал** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **14,546** |
| 4.1 | Котельная № 1 БМК г. Гороховец | 1,318 |
| 4.2 | Котельная № 2 БМК г. Гороховец | 1,354 |
| 4.3 | Котельная № 8 г. Гороховец | 0,882 |
| 4.4 | Котельная БМК ул.Бр.Бесединых г. Гороховец\* | 0,080 |
| 4.5 | Котельная № 14 г. Гороховец\* | 5,961 |
| 4.6 | Котельная № 15 г. Гороховец | 4,183 |
| 4.7 | Котельная ЦРБ г. Гороховец\* | 0,410 |
| 4.8 | Котельная п. Галицы БМК | 0,065 |
| 4.9 | Котельная д. Великово БМК | 0,125 |
| 4.10 | Котельная д. Фоминки БМК | 0,008 |
| 4.11 | Котельная п. Пролетарский №1 ул. Октябрьская | 0,000 |
| 4.12 | Котельная п. Пролетарский №2 ул. Кооперативная | 0,148 |
| 4.13 | Котельная д. Крутово | 0,012 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **3. Селивановский филиал****Селивановский район** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **5,266** |
| 4.1 | БМК д. Высоково  | 0,057 |
| 4.2 | Сети от котельной ул. Пролетарская п. Красная Горбатка | 0,000 |
| 4.3 | Сети от котельной ул. Профсоюзная п. Красная Горбатка\* | 0,000 |
| 4.4 | Сети от котельной ул. Садовая п. Красная Горбатка | 0,000 |
| 4.5 | БМК п. Новый Быт (школа) | 0,092 |
| 4.6 | Котельная д. Новлянка\* | 2,048 |
| 4.7 | БМК д. Драчево | 0,046 |
| 4.8 | БМК д. Копнино | 0,003 |
| 4.9 | БМК п. Красная Ушна | 0,002 |
| 4.10 | БМК №1 с. Малышево | 0,075 |
| 4.11 | БМК №2 с. Малышево | 0,210 |
| 4.12 | БМК №3 с. Малышево | 0,071 |
| 4.13 | Котельная ул. Молодежная | 1,736 |
| 4.14 | Котельная д. Надеждино | 0,718 |
| 4.15 | БМК ФОК п.Красная Горбатка | 0,135 |
| 4.16 | БМК д. Переложниково (СО) | 0,001 |
| 4.17 | БМК д. Переложниково (ГВС) | 0,072 |
| 4.18 | БМК д. Губино, ул. Лесная | 0,016 |
| 4.19 | БМК д. Губино ул.Школьная | 0,007 |
| 4.20 | БМК д. Новлянка  | 0,086 |
| **3.1 Селивановский филиал****Селивановский район**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **11,528** |
| 4.1 | Котельная «Черёмушки» | 3,140 |
| 4.2 | Котельная м-н «Бахор»  | 0,351 |
| 4.3 | Котельная «Школа №3» | 0,236 |
| 4.4 | Котельная «Центр занятости» | 0,121 |
| 4.5 | Котельная «Рынок» | 0,000 |
| 4.6 | Котельная «Молокозавод» | 1,228 |
| 4.7 | Котельная «Центр города» г.Меленки | 0,000 |
| 4.8 | Котельная «Школа №1»  | 0,253 |
| 4.9 | Котельная «Гостиница» | 0,518 |
| 4.10 | Котельная Фильмотека «Администрация» | 0,169 |
| 4.11 | Котельная «Центр реабилитации» | 0,112 |
| 4.12 | Котельная «Сельхозтехника» | 1,777 |
| 4.13 | Котельная «Автогараж» | 0,136 |
| 4.14 | Котельная ул. Кирова | 1,623 |
| 4.15 | Котельная ул. Пушкина | 0,713 |
| 4.16 | Котельная БКУ-400 | 0,118 |
| 4.17 | Котельная д. Папулино | 0,505 |
| 4.18 | Котельная д.Тургенево | 0,581 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **4. Ковровский филиал** |
|   |   |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течении квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/час | **121,447** |
| 4.1 | Котельная №1 по ул.Свердлова | 2,405 |
| 4.2 | Котельная №2 по ул.Долинная | 1,58 |
| 4.3 | Котельная №3 по ул.Щорса | 2,835 |
| 4.4 | Котельная №4 по ул.Краснознаменная | 0,672 |
| 4.5 | Котельная №5 по ул.Урицкого | 0,663 |
| 4.6 | Котельная №6 по ул.Текстильная | 1,221 |
| 4.7 | Котельная №7 по ул.Дачная | 0,764 |
| 4.8 | Котельная №8 по ул.Белинского | 0 |
| 4.9 | Котельная №9 по ул.Советская | 0,906 |
| 4.10 | Котельная №10 по ул.Запольная | 16,51 |
| 4.11 | Котельная №11 по ул.Восточная | 3,109 |
| 4.12 | Котельная №13 по ул.Первомайская | 15,438 |
| 4.13 | Котельная №14 по пр.Ленина | 0,525 |
| 4.14 | Котельная №16 по ул.Грибоедова | 0,593 |
| 4.15 | Котельная №17 по ул.Моховая | 0,634 |
| 4.16 | Котельная №19 по ул.Блинова | 69,648 |
| 4.17 | Котельная №1 по ул.Борцов 1905г. | 0 |
| 4.18 | Котельная №2 по ул.Чкалова | 0 |
| 4.19 | Котельная №3 по ул.Пугачева | 1,256 |
| 4.20 | Котельная №4 по ул.Фурманова | 0 |
| 4.21 | Котельная №6 по ул.Ватутина | 0 |
| 4.22 | Котельная №7 по ул.Фурманова | 0 |
| 4.23 | Котельная №8 по пр.Ленина | 0 |
| 4.24 | БМК-11МВт, г.Камешково | 1,4717 |
| 4.25 | БМК-5,2МВт, г.Камешково | 0,000 |
| 4.26 | Котельная ВК-21, г.Камешково | 1,216 |

 |  |  |  |
| **5. Петушинский филиал**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **14,548** |
| 4.1 | Центральная котельная г. Петушки, Полевой проезд, д.4\* | 0,000 |
| 4.2 | Котельная РТП г. Петушки, ул. Красноармейская, д.1\* | 2,626 |
| 4.3 | Котельная п.« Токамак» г. Петушки, ул. Клязьменская, д.1\* | 4,054 |
| 4.4 | БМК ВБЛ г. Петушки, ул. Профсоюзная, д.26а\* | 0,154 |
| 4.5 | Модульная котельная школы №2 г. Петушки, ул. Школьная, д.2 | 0,028 |
| 4.6 | Крышная котельная Филинский пр., 7 г. Петушки\* | 0,152 |
| 4.7 | Котельная ж.д. Филинский пр.,9 г. Петушки\* | 0,000 |
| 4.8 | Котельная Куйбышева, д.89 г. Петушки | 0,000 |
| 4.9 | Котельная "Прокуратура" г. Петушки | 0,011 |
| 4.10 | Теплогенераторная для здания Казначейства г. Петушки | 0,013 |
| 4.11 | Котельная п. Новое Аннино | 0,744 |
| 4.12 | БМК ЦРБ д.Ст. Петушки\* | 0,000 |
| 4.13 | Котельная школы д. Костино | 1,036 |
| 4.14 | Котельная д. Воспушка | 0,130 |
| 4.15 | БМК с. Андреевское | 0,000 |
| 4.16 | Теплогенераторная для ГВС с. Андреевское | 0,029 |
| 4.17 | Котельная п. Труд № 1, ул. Советская, д.7а | 0,000 |
| 4.18 | Котельная п. Труд №2, ул. Нагорная, д.2 | 0,000 |
| 4.19 | Котельная п. Труд №4, ул. Спортивная,4а | 0,000 |
| 4.20 | Котельная д. Пекша  | 0,000 |
| 4.21 | Котельная д. Липна-дачная | 0,000 |
| 4.22 | Котельная п. «Сушнево – 1» | 0,437 |
| 4.23 | Котельная п. «Сушнево – 2» | 0,235 |
| 4.24 | ЦК г. Костерево ул. Писцова, д.60а | 0,295 |
| 4.25 | Котельная п.Костерёво-1, ул.Заречная | 0,000 |
| 4.26 | Котельная г. Костерево, ул. Пионерская, д.7 | 0,982 |
| 4.27 | Котельная д. Санино (школа) | 0,000 |
| 4.28 | Котельная д. Санино (ЖКХ) | 0,091 |
| 4.29 | Котельная п. Сосновый Бор\* | 0,000 |
| 4.30 | Котельная п. Головино\* | 1,366 |
| 4.31 | Котельная Школы д. Глубоково | 0,026 |
| 4.32 | Котельная школы д. Марково | 0,006 |
| 4.33 | Котельная №1 г. Покров | 0,000 |
| 4.34 | Котельная №2 г. Покров | 0,000 |
| 4.35 | Котельная №3 п. Нагорный\* | 2,135 |
| 4.36 | Котельная г.БМК п. Введенский\* | 0,000 |
| 4.37 | БМК п. Городищи\* | 0,000 |
| 4.38 | БМК «Силикат» г. Петушки, мкр. Силикат\* | 0,009 |
| 4.39 | Котельная пгт. Вольгинский, ул. Новосеменковская, д.18\* | 0,000 |

**6. Муромский филиал** |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **106,606** |
| 4.1 | Котельная Городской больницы №3, ул. Войкова, 9\* | 6,602 |
| 4.2 | Районная котельная №2 ул. Орловская, 23б\* | 9,894 |
| 4.3 | Котельная ул. Кленовая, 28а\* | 0,896 |
| 4.4 | Котельная ул. Красноармейская, 15 | 3,736 |
| 4.5 | Котельная ул. Московская, 47\* | 1,137 |
| 4.6 | Котельная мкр. Нежиловка, округ Муром\* | 2,145 |
| 4.7 | Котельная п. Механизаторов, округ Муром\* | 1,604 |
| 4.8 | Котельная РТП, округ Муром\* | 5,252 |
| 4.9 | Районная котельная №3 ул. Эксплуатационная, 18\* | 4,689 |
| 4.10 | Котельная ул. Строителей, 12 | 0,073 |
| 4.11 | Котельная Городской больницы №2 Карачаровское шоссе, 3б\* | 0,157 |
| 4.12 | Котельная ул. Московская, 111б\* | 0,000 |
| 4.13 | Районная котельная №1 Радиозаводское шоссе\* | 13,450 |
| 4.14 | Котельная п. Муромский, округ Муром\* | 1,364 |
| 4.15 | Котельная п. Войкова, округ Муром\* | 0,000 |
| 4.16 | Котельная ул. Губкина | 2,695 |
| 4.17 | Котельная ул. Лаврентьева, 45 | 0,292 |
| 4.18 | Районная котельная №5 проезд Куйбышева, 6\* | 13,902 |
| 4.19 | Котельная ул. Гоголева, 10 | 0,615 |
| 4.20 | Котельная ул. Первомайская, 5 | 0,168 |
| 4.21 | Котельная ул. Набережная, 30 (порт) | 0,000 |
| 4.22 | Котельная, бульвар Тихомирова (крытый каток)\* | 0,926 |
| 4.23 | БМК ул. Кирова, 9 | 0,461 |
| 4.24 | Котельная ул. 30 лет Победы, 1а\* | 34,714 |
| 4.25 | Котельная озд. лагеря "Озерный"\* | 0,931 |
| 4.26 | Котельная озд. лагеря "Черемушки"\* | 0,229 |
| 4.27 | Котельная озд. лагеря "Белый городок"\* | 0,674 |
| 4.28 | БМК, Меленковское шоссе, д.1а | 0,000 |
| 4.29 | БМК, Карачаровское шоссе РИП | 0,000 |
| 4.30 | БМК, Эксплуатационная, 3 (в районе Хлебокомбината) | 0,000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **7. Гусь-Хрустальный филиал** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **167,567** |
| 4.1 | Котельная № 1, ул. Микрорайон, д.29а | 0,994 |
| 4.2 | Котельная № 4 (БМК), ул. Чапаева, д.7а\* | 0,154 |
| 4.3 | БМК роддома, ул. Калинина, д.61\* | 0,184 |
| 4.4 | Котельная вокзала, ул. Владимирская, д.3б\* | 0,186 |
| 4.5 | Котельная ДОУ №11, ул. Хрустальщиков, д.8\* | 0,000 |
| 4.6 | ТЭК-2, ул. Транспортная, д.30\* | 3,764 |
| 4.7 | ТЭК-3, ул. Рудницкой, д.3\* | 15,24 |
| 4.8 | ТЭК-4, пр-т 50 лет Советской власти, д.8\* | 68,157 |
| 4.9 | БМК, ул. Полевая, д.3б\* | 0,000 |
| 4.10 | Котельная ул. Мезиновская, д.10 | 0,000 |
| 4.11 | Модульная газовая котельная п. Гусевский | 3,353 |
| 4.12 | Котельная п. Панфилово | 0,535 |
| 4.13 | Котельная п. Новый | 0,984 |
| 4.14 | ОЧКС (ТЭК-1)\* | 68,373 |
| 4.15 | БМК №1 п.Золотово (детский сад) | 0,000 |
| 4.16 | БМК №2 пос. Золотково (больница) | 0 |
| 4.17 | Котельная №3 пос. Золотково (Клуб со спортивным залом) | 0 |
| 4.18 | БМК №4 пос. Золотково (школа) | 0 |
| 4.19 | Котельная №1 п. Мезиновский | 3,75 |
| 4.20 | Котельная №2 п. Мезиновский | 1,893 |
| 4.21 | Котельная п. Иванищи (школа) | 0,00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  **8. Структурное подразделение г. Киржач** |  |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 1 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 1 |
| 3 | Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0  |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала по источникам, Гкал/ч | **26,944** |
| 4.1 | Котельная № 1 г. Киржач, ул. Советская, 51 | 5,451 |
| 4.2 | Котельная № 2 г. Киржач, ул. Дзержинского, 4/3 | 16,239 |
| 4.3 | Котельная № 3 г. Киржач, ул. Юбилейная, 20, стр.3 | 1,254 |
| 4.4 | Котельная № 4 г. Киржач, пр. Больничный, 11а, стр.3 | 0,344 |
| 4.5 | Котельная № 5 (БМК) г. Киржач, ул. М. Расковой, 14б | 0,445 |
| 4.6 | Котельная № 6 (БМК) г. Киржач, ул. Шелковиков, 11а | 0,158 |
| 4.7 | Котельная № 7 (БМК) г. Киржач, ул. Привокзальная, 4б | 0,316 |
| 4.8 | Котельная № 8 г. Киржач, ул. Заводская, 6а | 0,139 |
| 4.9 | Квартальная котельная № 9, г. Киржач, Первый проезд, д.7\* | 0,000 |
| 4.10 | Котельная г. Киржач, ул. Метленкова, 16 | 0,240 |
| 4.11 | Котельная г. Киржач, ул. Кирова, 1б | 0,086 |
| 4.12 | Котельная г. Киржач, ул. Магистральная, 13/1 | 0,345 |
| 4.13 | Котельная № 13 г. Киржач, ул. Калинина, 64 | 1,159 |
| 4.14 | Котельная г. Киржач, ул. Северная | 0,000 |
| 4.15 | Котельная г. Киржач, ул. Свобода | 0,768 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| \* суммарный резерв мощности на котельной с учетом нагрузки отопления и ГВС. |  |  |  |  |