|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Информация о ценах (тарифах) на тепловую энергию (мощность\*) АО «Урайтеплоэнергия» на 2020гг в соответствии с п. 16(17),24 Постановления Правительства Российской Федерации**от 05 июля 2013г. № 570«О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»**п. 16(17) Информация о ценах (тарифах) на тепловую энергию****Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | Региональная служба по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа-Югра |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Дата документа об утверждении тарифов | 19.11.2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Номер документа об утверждении тарифов | 90-нп |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Источник официального опубликования решения | Официальный интернет-портал правовой информацииГосударственная система правовой информации.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   | Параметры формы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   | № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | Наличие других периодов действия тарифа | Период действия тарифа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   | Одноставочный тариф, руб./Гкал | Период действия | Одноставочный тариф, руб./Гкал | Период действия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   | дата начала | дата окончания | дата начала | дата окончания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   | 1 | Наименование тарифа |   |  |  | Наименование тарифа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |   | 1.1.1.1.1 | Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | без дифференциации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |   | 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей | **бюджетные организации** |  |  | Группа потребителей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 1.1.1.1.1.1.1 | вода | 1 614,27 | 01.01.2020 | да | 30.06.2020 | да | 1 670,77 | 01.07.2020 | да | 31.12.2020 |  |  | вода |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 1.1.1.1.1.2 | Группа потребителей | **население и приравненные категории** |  |  | Группа потребителей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 1.1.1.1.1.2.1 | вода | 1 937,12 | 01.01.2020 | да | 30.06.2020 | да | 2 004,92 | 01.07.2020 | да | 31.12.2020 |  |  | вода |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  | Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | 1.1.1.1.1.3 | Группа потребителей | **прочие** |  |  | Группа потребителей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 1.1.1.1.1.3.1 | вода | 1 614,27 | 01.01.2020 | да | 30.06.2020 | да | 1 670,77 | 01.07.2020 | да | 31.12.2020 |  |  | вода |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**п.22 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения и п.25 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий , связанных с подключением (технологическим присоединением) к системам теплоснабжения, размещены отдельно на сайте в разделе «О подключении к тепловым сетям и сетям ГВС».**

**п. 24 Информация об условиях, на которых осуществляется поставка тепловой энергии, размещена отдельно в разделе «Проект договоров по теплоснабжению и ГВС».**