

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПМР
МЕЖРАЙОННОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ТИРАСТЕПЛОЭНЕРГО»

П Р И К А З

16 октября 2020 года

№ 609

г. Тирасполь

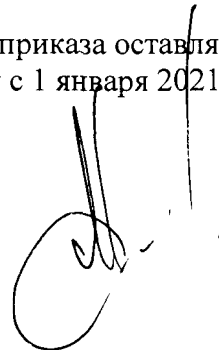
Об утверждении отпускных тарифов
на услуги по снабжению тепловой энергией
(отопление, подогрев воды и горячее водоснабжение),
оказываемых МГУП «Тираспеллоэнерго», на 2021 год

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-3-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (САЗ 05-1) в текущей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 29 мая 2020 года №180 «Об установлении на 2021 год предельных уровней тарифов на услуги газоснабжения, на услуги в сфере электроэнергетики, на услуги по снабжению тепловой энергией (отопление и подогрев воды), на услуги водоснабжения и водоотведение (канализация)», Протоколом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 22 мая 2020 года № 12 по расчету экономически обоснованных затрат МГУП «Тираспеллоэнерго» на обслуживание внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения на 2021 год, на основании поручения Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 2 декабря 2020 года № 01-26/11543 -

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить отпускные тарифы на услуги по снабжению тепловой энергией (отопление, подогрев воды и горячее водоснабжение) на 2021 год, оказываемые МГУП «Тираспеллоэнерго», согласно приложению к настоящему приказу.
2. Директору по экономике и финансам Берзан Н.Д. и начальнику ИВЦ Кокичкову Н.Н. совместно обеспечить доведение информации до потребителей тепловой энергии об утверждении тарифов посредством размещения на официальном сайте предприятия.
3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

Генеральный директор



О.М. Ищенко

Приложение к приказу
от 16 октября 2020 года № 609

Отпускные тарифы на услуги по снабжению тепловой энергией (отопление, подогрев воды и горячее водоснабжение) на 2021 год

| № п/п | Наименование | Единица измерения | г. Днепропетровск и с. Незавертайловка | г. Тirasполь | Рыбницкий район и г. Рыбница | Дубоссарский район и г. Дубоссары | Каменский район и г. Каменка | Слободзкий район и г. Слободзея | Григориопольский район и г. Григориополь |
|------------|---|-------------------|--|--------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Население* | | | | | | | | |
| 1.1. | Отопление для бытовых нужд: | | | | | | | | |
| 1.1.1. | от централизованной системы теплоснабжения | кв.м./мес. | 2,52 | 4,31 | 4,85 | 4,85 | 5,28 | 4,31 | 4,49 |
| 1.1.1.1. | подлежит оплате населением | кв.м./мес. | 2,37 | – | – | – | – | – | – |
| 1.1.1.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 3,89 | 4,38 | 4,38 | 4,77 | 3,89 | 4,05 |
| 1.1.1.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 3,71 | 4,18 | 4,18 | 4,55 | 3,71 | 3,87 |
| 1.1.1.2. | подлежит возмещению из бюджета | кв.м./мес. | 0,15 | – | – | – | – | – | – |
| 1.1.1.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 0,42 | 0,47 | 0,47 | 0,51 | 0,42 | 0,44 |
| 1.1.1.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 0,40 | 0,45 | 0,45 | 0,49 | 0,40 | 0,42 |
| 1.1.2. | от автономных (крышных) котельных | кв.м./мес. | – | 2,82 | – | – | – | – | – |
| 1.1.2.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.1.2.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 2,75 | – | – | – | – | – |
| 1.1.2.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 2,55 | – | – | – | – | – |
| 1.1.2.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.1.2.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 0,07 | – | – | – | – | – |
| 1.1.2.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | кв.м./мес. | – | 0,07 | – | – | – | – | – |
| 1.2. | Подогрев воды для бытовых нужд населения при наличии приборов учета расхода горячей воды: | | | | | | | | |
| 1.2.1. | от централизованной системы теплоснабжения | куб.м. | – | 15,97 | 19,16 | 19,05 | – | 15,50 | 15,89 |
| 1.2.1.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.2.1.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей | куб.м. | – | 14,41 | 17,29 | 17,19 | – | 13,98 | 14,34 |

| № п/п | Наименование | Единица измерения | г. Днестровск и с. Незавертайловка | г. Тирасполь | Рыбницкий район и г. Рыбница | Дубоссарский район и г. Дубоссары | Каменский район и г. Каменка | Слободзейский район и г. Слободзея | Григориопольский район и г. Григориополь |
|--------------|---|-------------------|------------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.3.1.2.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 37,03 | – | – | – | – | – |
| 1.3.1.2.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 34,45 | – | – | – | – | – |
| 1.3.1.2.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.3.1.2.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 1,01 | – | – | – | – | – |
| 1.3.1.2.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 0,93 | – | – | – | – | – |
| 1.3.2. | с частичными удобствам | | | | | | | | |
| 1.3.2.1. | от централизованной системы теплоснабжения | мес./чел. | – | 46,71 | 48,87 | – | – | 45,63 | 46,35 |
| 1.3.2.1.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.3.2.1.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 42,14 | 44,08 | – | – | 41,17 | 41,82 |
| 1.3.2.1.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 40,22 | 42,07 | – | – | 39,29 | 39,91 |
| 1.3.2.1.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.3.2.1.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 4,57 | 4,79 | – | – | 4,46 | 4,53 |
| 1.3.2.1.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 4,36 | 4,56 | – | – | 4,26 | 4,32 |
| 1.3.2.2. | от автономных (крышных) котельных | мес./чел. | – | 30,56 | – | – | – | – | – |
| 1.3.2.2.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.3.2.2.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 29,75 | – | – | – | – | – |
| 1.3.2.2.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 27,68 | – | – | – | – | – |
| 1.3.2.2.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.3.2.2.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 0,81 | – | – | – | – | – |
| 1.3.2.2.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | 0,75 | – | – | – | – | – |
| 1.3.3. | высотой более 12 этажей | | | | | | | | |
| 1.3.3.1. | от централизованной системы теплоснабжения | мес./чел. | – | – | 75,81 | – | – | – | – |

| № п/п | Наименование | Единица измерения | г. Днестровек и с. Незавертайловка | г. Тирасполь | Рыбницкий район и г. Рыбница | Дубоссарский район и г. Дубоссары | Каменский район и г. Каменка | Слободзейский район и г. Слободзея | Григорипольский район и г. Григориполь |
|--------------|--|-------------------|------------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.3.3.1.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.3.3.1.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | – | 68,40 | – | – | – | – |
| 1.3.3.1.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | – | 65,27 | – | – | – | – |
| 1.3.3.1.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.3.3.1.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | – | 7,41 | – | – | – | – |
| 1.3.3.1.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | мес./чел. | – | – | 7,08 | – | – | – | – |
| 1.4. | Горячее водоснабжение для бытовых нужд населения при наличии приборов учета расхода горячей воды: | куб.м. | 9,32 | – | – | – | – | – | – |
| 1.4.1. | подлежит оплате населением | куб.м. | 8,77 | – | – | – | – | – | – |
| 1.4.2. | подлежит возмещению из бюджета | куб.м. | 0,55 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5. | Горячее водоснабжение для бытовых нужд населения при отсутствии приборов учета расхода горячей воды: | | | | | | | | |
| 1.5.1. | со всеми удобствами | мес./чел. | 33,92 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5.1.1. | подлежит оплате населением | мес./чел. | 31,93 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5.1.2. | подлежит возмещению из бюджета | мес./чел. | 1,99 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5.2. | с частичными удобствами | мес./чел. | 27,26 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5.2.1. | подлежит оплате населением | мес./чел. | 25,65 | – | – | – | – | – | – |
| 1.5.2.2. | подлежит возмещению из бюджета | мес./чел. | 1,61 | – | – | – | – | – | – |
| 1.6. | Тепловая энергия для целей расчета тарифов: | | | | | | | | |
| 1.6.1. | от централизованной системы теплоснабжения | Гкал | 209,67 | 359,30 | 359,30 | 359,30 | 359,30 | 359,30 | 359,30 |
| 1.6.1.1. | подлежит оплате населением | Гкал | 197,32 | – | – | – | – | – | – |
| 1.6.1.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | Гкал | – | 324,15 | 324,15 | 324,15 | 324,15 | 324,15 | 324,15 |
| 1.6.1.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения** | Гкал | – | 309,35 | 309,35 | 309,35 | 309,35 | 309,35 | 309,35 |
| 1.6.1.2. | подлежит возмещению из бюджета | Гкал | 12,35 | – | – | – | – | – | – |
| 1.6.1.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | Гкал | – | 35,15 | 35,15 | 35,15 | 35,15 | 35,15 | 35,15 |
| 1.6.1.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения** | Гкал | – | 33,55 | 33,55 | 33,55 | 33,55 | 33,55 | 33,55 |
| 1.6.2. | в том числе услуга по переработке природного газа на цели выработки тепловой энергии для отопления и горячего водоснабжения (для потребителей г. | Гкал | 86,88 | – | – | – | – | – | – |

| № п/п | Наименование | Единица измерения | г. Днестровск и с. Незавертайловка | г. Тирасполь | Рыбницкий район и г. Рыбница | Дубоссарский район и г. Дубоссары | Каменский район и г. Каменка | Слободзейский район и г. Слободзея | Григориопольский район и г. Григориополь |
|------------|---|-------------------|------------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Днестровск и с. Незавертайловка) | | | | | | | | |
| 1.6.3. | от автономных (крышных) котельных | Гкал | – | 235,09 | – | – | – | – | – |
| 1.6.3.1. | подлежит оплате населением | | | | | | | | |
| 1.6.3.1.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | Гкал | – | 228,88 | – | – | – | – | – |
| 1.6.3.1.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения** | Гкал | – | 212,91 | | | | | |
| 1.6.3.2. | подлежит возмещению из бюджета | | | | | | | | |
| 1.6.3.2.1. | с учетом технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения | Гкал | – | 6,21 | – | – | – | – | – |
| 1.6.3.2.2. | без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения** | Гкал | – | 5,78 | – | – | – | – | – |
| 2. | Организации и учреждения, финансируемые из бюджетов всех уровней | | | | | | | | |
| 2.1. | Тепловая энергия: | Гкал | 185,91 | 339,61 | 339,61 | 339,61 | 339,61 | 339,61 | 339,61 |
| 2.1.1. | в том числе услуга по переработке природного газа на цели выработки тепловой энергии для отопления и горячего водоснабжения (для потребителей г. Днестровск и с. Незавертайловка) | Гкал | 86,88 | – | – | – | – | – | – |
| 3. | Промышленные и прочие потребители | | | | | | | | |
| 3.1. | Тепловая энергия: | | | | | | | | |
| 3.1.1. | от централизованной системы теплоснабжения | Гкал | 828,05 | 822,66 | 822,66 | 822,66 | 822,66 | 822,66 | 822,66 |
| 3.1.2. | в том числе услуга по переработке природного газа на цели выработки тепловой энергии для отопления и горячего водоснабжения (для потребителей г. Днестровск и с. Незавертайловка) | Гкал | 86,88 | – | – | – | – | – | – |
| 3.1.3. | от автономных (крышных) котельных | Гкал | – | 623,97 | – | – | – | – | – |

Примечание:

*Отпускные тарифы на услуги по снабжению тепловой энергией (отопление, подогрев воды и горячее водоснабжение) на 2021 год для категории потребителей «Население» по отоплению рассчитаны исходя из нормативов потребления тепловой энергии на отопление 1 кв.м. общей площади в месяц с учетом оплаты тепловой энергии в течение 12 месяцев.

**Стоимость услуг по снабжению тепловой энергией без учета технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения подлежит применению при наличии направленного в адрес теплоснабжающей организации письменного отказа от технического обслуживания внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения, а также в случае поставки тепловой энергии в качестве коммунального ресурса в целях дальнейшего оказания коммунальных услуг по снабжению тепловой энергией.