



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 4660 от « 22 » 11 20 19 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

г. Ханты-Мансийск
19 ноября 2019 г.

№ 90-нп

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», на основании обращений теплоснабжающих организаций и протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 19 ноября 2019 года № 79 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 марта 2017 года № 18-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Урайтеплоэнергия» потребителям и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. Строку 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 1.1.4. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 1614,27 | 1670,77 |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|

»;

1.2. Строку 1.1.9. изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 1.1.9. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 1937,12 | 2004,92 |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|

».

2. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 ноября 2017 года № 118-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

2.1. Строку 3.1.3 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 3.1.3. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 1678,34 | 1678,34 |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|

»;

2.2. Строку 3.1.7 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 3.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 2014,01 | 2014,01 |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|

».

3. Внести в приложение 3 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 декабря 2017 года № 161-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 ноября 2015 года № 166-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» изменения, изложив строки 1.1.4 – 1.1.6 в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 1.1.4. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 2634,25 | 2634,25 |
| 1.1.5. | | | 2021 | 2634,25 | 2805,50 |
| 1.1.6. | | | 2022 | 2781,29 | 2781,29 |

».

4. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 ноября 2018 года № 63-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

4.1. В приложении 2:

4.1.1. Строки 2 – 5.2.1.5 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|---------|---|--|------|---------|---------|
| 2. | Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик» | | | | |
| 2.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым | | | |
| 2.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1909,29 | 1947,44 |
| 2.1.2. | | | 2020 | 1947,44 | 2015,57 |
| 2.1.3. | | | 2021 | 2015,57 | 2088,07 |
| 2.1.4. | | | 2022 | 2088,07 | 2163,21 |
| 2.1.5. | | | 2023 | 2163,21 | 2241,01 |
| 2.1.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 2.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2291,15 | 2336,93 |
| 2.1.8. | | | 2020 | 2336,93 | 2418,68 |
| 2.1.9. | | | 2021 | 2418,68 | 2505,68 |
| 2.1.10. | | | 2022 | 2505,68 | 2595,85 |
| 2.1.11. | | | 2023 | 2595,85 | 2689,21 |
| 3. | Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик 2» <*> | | | | |
| 3.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории станции Салым сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым | | | |
| 3.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1793,10 | 1828,94 |
| 3.1.2. | | | 2020 | 1828,94 | 1892,88 |
| 3.1.3. | | | 2021 | 1892,88 | 1957,17 |
| 3.1.4. | | | 2022 | 1957,17 | 2010,50 |
| 3.1.5. | | | 2023 | 2010,50 | 2078,44 |
| 3.1.6. | | Население | | | |
| 3.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1793,10 | 1828,94 |
| 3.1.8. | | | 2020 | 1828,94 | 1892,88 |
| 3.1.9. | | | 2021 | 1892,88 | 1957,17 |
| 3.1.10. | | | 2022 | 1957,17 | 2010,50 |
| 3.1.11. | | | 2023 | 2010,50 | 2078,44 |
| 4. | Акционерное общество «Транснефть – Сибирь» в зоне деятельности филиала «Нефтеюганское управление магистральных нефтепроводов» | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|---------|---------|
| 4.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Каркатеевы» на территории сельского поселения Каркатеевы Нефтеюганского района | | | |
| 4.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2110,08 | 2152,28 |
| 4.1.2. | | | 2020 | 2152,28 | 2227,60 |
| 4.1.3. | | | 2021 | 2227,60 | 2307,79 |
| 4.1.4. | | | 2022 | 2307,79 | 2390,86 |
| 4.1.5. | | | 2023 | 2390,86 | 2476,87 |
| 4.2. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Салым» на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Сивыс-Ях | | | |
| 4.2.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2355,55 | 2402,65 |
| 4.2.2. | | | 2020 | 2402,65 | 2486,63 |
| 4.2.3. | | | 2021 | 2486,63 | 2576,08 |
| 4.2.4. | | | 2022 | 2576,08 | 2668,78 |
| 4.2.5. | | | 2023 | 2668,78 | 2764,83 |
| 4.3. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Южный Балык» на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района | | | |
| 4.3.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2161,30 | 2204,52 |
| 4.3.2. | | | 2020 | 2204,52 | 2281,65 |
| 4.3.3. | | | 2021 | 2281,65 | 2363,76 |
| 4.3.4. | | | 2022 | 2363,76 | 2448,84 |
| 4.3.5. | | | 2023 | 2448,84 | 2536,98 |
| 5. | Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» в зоне деятельности филиалов: | | | | |
| 5.1. | Южно-Балыкское линейное производственное управление магистральных газопроводов | | | | |
| 5.1.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района | | | |
| 5.1.1.1. | | одноставочный, | 2019 | 1020,79 | 1067,74 |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|---------|---------|
| 5.1.1.2. | | руб./Гкал | 2020 | 1067,74 | 2016,97 |
| 5.1.1.3. | | | 2021 | 1500,41 | 1500,41 |
| 5.1.1.4. | | | 2022 | 1500,41 | 1565,84 |
| 5.1.1.5. | | | 2023 | 1565,84 | 1573,49 |
| 5.2. | Самсоновское линейное производственное управление магистральных газопроводов | | | | |
| 5.2.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым | | | |
| 5.2.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 427,77 | 447,45 |
| 5.2.1.2. | | | 2020 | 447,45 | 1102,83 |
| 5.2.1.3. | | | 2021 | 781,38 | 781,38 |
| 5.2.1.4. | | | 2022 | 781,38 | 831,29 |
| 5.2.1.5. | | | 2023 | 829,73 | 829,73 |

»;

4.1.2. Строки 9 – 14.1.5 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|---------|--|--|------|---------|---------|
| 9. | Открытое акционерное общество «Обьгаз» | | | | |
| 9.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска | | | |
| 9.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1436,03 | 1464,70 |
| 9.1.2. | | | 2020 | 1448,49 | 1448,49 |
| 9.1.3. | | | 2021 | 1448,49 | 1500,64 |
| 9.1.4. | | | 2022 | 1500,64 | 1554,66 |
| 9.1.5. | | | 2023 | 1554,66 | 1605,26 |
| 9.1.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 9.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1723,24 | 1757,64 |
| 9.1.8. | | | 2020 | 1738,19 | 1738,19 |
| 9.1.9. | | | 2021 | 1738,19 | 1800,77 |
| 9.1.10. | | | 2022 | 1800,77 | 1865,59 |
| 9.1.11. | | | 2023 | 1865,59 | 1926,31 |
| 10. | Акционерное общество «Государственная компания «Северавтодор» в зоне деятельности филиала № 5 Акционерного общества «Государственная компания «Северавтодор» | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|---------|---------|
| 10.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска | | | |
| 10.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1704,41 | 1777,65 |
| 10.1.2. | | | 2020 | 1777,65 | 1849,94 |
| 10.1.3. | | | 2021 | 1849,94 | 1871,51 |
| 10.1.4. | | | 2022 | 1871,51 | 1972,36 |
| 10.1.5. | | | 2023 | 1965,35 | 1965,35 |
| 11. | Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Дирекция по эксплуатации служебных зданий» | | | | |
| 11.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска | | | |
| 11.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1323,71 | 1350,15 |
| 11.1.2. | | | 2020 | 1155,54 | 1155,54 |
| 11.1.3. | | | 2021 | 1155,54 | 1197,11 |
| 11.1.4. | | | 2022 | 1197,11 | 1240,17 |
| 11.1.5. | | | 2023 | 1240,17 | 1283,91 |
| 11.1.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 11.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1588,45 | 1620,18 |
| 11.1.8. | | | 2020 | 1386,65 | 1386,65 |
| 11.1.9. | | | 2021 | 1386,65 | 1436,53 |
| 11.1.10. | | | 2022 | 1436,53 | 1488,20 |
| 11.1.11. | | | 2023 | 1488,20 | 1540,69 |
| 12. | Акционерное общество «Югравиа» | | | | |
| 12.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска | | | |
| 12.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1485,60 | 1549,47 |
| 12.1.2. | | | 2020 | 1344,87 | 1344,87 |
| 12.1.3. | | | 2021 | 1344,87 | 1452,19 |
| 12.1.4. | | | 2022 | 1430,82 | 1430,82 |
| 12.1.5. | | | 2023 | 1430,82 | 1548,08 |
| 13. | Муниципальное предприятие «ЖЭК-3» Ханты-Мансийского района | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|---------|---------|
| 13.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Выкатной Ханты-Мансийского района поселок Выкатной | | | |
| 13.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3600,63 | 3672,63 |
| 13.1.2. | | | 2020 | 3250,88 | 3250,88 |
| 13.1.3. | | | 2021 | 3250,88 | 3367,89 |
| 13.1.4. | | | 2022 | 3367,89 | 3443,88 |
| 13.1.5. | | | 2023 | 3443,88 | 3567,84 |
| 13.1.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.1.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 4320,76 | 4407,16 |
| 13.1.8. | | | 2020 | 3901,06 | 3901,06 |
| 13.1.9. | | | 2021 | 3901,06 | 4041,47 |
| 13.1.10. | | | 2022 | 4041,47 | 4132,66 |
| 13.1.11. | | | 2023 | 4132,66 | 4281,41 |
| 13.2. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Выкатной Ханты-Мансийского района село Тюли | | | |
| 13.2.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 6065,95 | 6187,21 |
| 13.2.2. | | | 2020 | 6187,21 | 6398,74 |
| 13.2.3. | | | 2021 | 6398,74 | 6629,06 |
| 13.2.4. | | | 2022 | 6629,06 | 6867,69 |
| 13.2.5. | | | 2023 | 6867,69 | 7114,89 |
| 13.2.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.2.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 7279,14 | 7424,65 |
| 13.2.8. | | | 2020 | 7424,65 | 7678,49 |
| 13.2.9. | | | 2021 | 7678,49 | 7954,87 |
| 13.2.10. | | | 2022 | 7954,87 | 8241,23 |
| 13.2.11. | | | 2023 | 8241,23 | 8537,87 |
| 13.3. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сибирский Ханты-Мансийского района поселок Сибирский | | | |
| 13.3.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2873,74 | 2877,12 |
| 13.3.2. | | | 2020 | 2877,12 | 2950,58 |
| 13.3.3. | | | 2021 | 2950,58 | 3049,74 |
| 13.3.4. | | | 2022 | 3049,74 | 3138,56 |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|---------|---------|
| 13.3.5. | | | 2023 | 3138,56 | 3244,84 |
| 13.3.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.3.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3448,49 | 3452,54 |
| 13.3.8. | | | 2020 | 3452,54 | 3540,70 |
| 13.3.9. | | | 2021 | 3540,70 | 3659,69 |
| 13.3.10. | | | 2022 | 3659,69 | 3766,27 |
| 13.3.11. | | | 2023 | 3766,27 | 3893,81 |
| 13.4. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сибирский Ханты-Мансийского района село Батово | | | |
| 13.4.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3141,80 | 3217,19 |
| 13.4.2. | | | 2020 | 3217,19 | 3346,54 |
| 13.4.3. | | | 2021 | 3346,54 | 3397,26 |
| 13.4.4. | | | 2022 | 3397,26 | 3533,14 |
| 13.4.5. | | | 2023 | 3533,14 | 3602,35 |
| 13.5. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Шапша Ханты-Мансийского района деревня Шапша | | | |
| 13.5.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2480,32 | 2529,92 |
| 13.5.2. | | | 2020 | 2529,92 | 2618,44 |
| 13.5.3. | | | 2021 | 2618,44 | 2674,62 |
| 13.5.4. | | | 2022 | 2674,62 | 2770,89 |
| 13.5.5. | | | 2023 | 2770,89 | 2835,87 |
| 13.5.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.5.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2976,38 | 3035,90 |
| 13.5.8. | | | 2020 | 3035,90 | 3142,13 |
| 13.5.9. | | | 2021 | 3142,13 | 3209,54 |
| 13.5.10. | | | 2022 | 3209,54 | 3325,07 |
| 13.5.11. | | | 2023 | 3325,07 | 3403,04 |
| 13.6. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Кышик, сельского поселения Нялинское Ханты-Мансийского района село Нялинское, поселок Пыррях | | | |
| 13.6.1. | | одноставочный, | 2019 | 4022,90 | 4103,32 |
| 13.6.2. | | руб./Гкал | 2020 | 4103,32 | 4246,93 |

| | | | | | |
|----------|--|---|------|---------|---------|
| 13.6.3. | | | 2021 | 4246,93 | 4399,80 |
| 13.6.4. | | | 2022 | 4399,80 | 4558,19 |
| 13.6.5. | | | 2023 | 4558,19 | 4722,27 |
| 13.6.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.6.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 4827,48 | 4923,98 |
| 13.6.8. | | | 2020 | 4923,98 | 5096,32 |
| 13.6.9. | | | 2021 | 5096,32 | 5279,76 |
| 13.6.10. | | | 2022 | 5279,76 | 5469,83 |
| 13.6.11. | | | 2023 | 5469,83 | 5666,72 |
| 13.7. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Цингалы Ханты-Мансийского района село Цингалы | | | |
| 13.7.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3190,19 | 3253,98 |
| 13.7.2. | | | 2020 | 3253,98 | 3367,84 |
| 13.7.3. | | | 2021 | 3367,84 | 3471,18 |
| 13.7.4. | | | 2022 | 3471,18 | 3575,19 |
| 13.7.5. | | | 2023 | 3575,19 | 3685,38 |
| 13.7.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.7.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3828,23 | 3904,78 |
| 13.7.8. | | | 2020 | 3904,78 | 4041,41 |
| 13.7.9. | | | 2021 | 4041,41 | 4165,42 |
| 13.7.10. | | | 2022 | 4165,42 | 4290,23 |
| 13.7.11. | | | 2023 | 4290,23 | 4422,46 |
| 13.8. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Кедровый, сельского поселения Краснolenинский Ханты-Мансийского района посёлок Краснolenинский, посёлок Урманый | | | |
| 13.8.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3449,82 | 3518,81 |
| 13.8.2. | | | 2020 | 3518,81 | 3641,95 |
| 13.8.3. | | | 2021 | 3641,95 | 3763,79 |
| 13.8.4. | | | 2022 | 3763,79 | 3899,27 |
| 13.8.5. | | | 2023 | 3899,27 | 4039,60 |
| 13.8.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.8.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 4139,78 | 4222,57 |
| 13.8.8. | | | 2020 | 4222,57 | 4370,34 |
| 13.8.9. | | | 2021 | 4370,34 | 4516,55 |

| | | | | | |
|-----------|---|--|------|---------|---------|
| 13.8.10. | | | 2022 | 4516,55 | 4679,12 |
| 13.8.11. | | | 2023 | 4679,12 | 4847,52 |
| 13.9. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Луговской Ханты-Мансийского района поселок Луговской, село Троица, деревня Белогорье | | | |
| 13.9.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2862,10 | 2919,32 |
| 13.9.2. | | | 2020 | 2875,72 | 2875,72 |
| 13.9.3. | | | 2021 | 2875,72 | 2979,23 |
| 13.9.4. | | | 2022 | 2979,23 | 3040,47 |
| 13.9.5. | | | 2023 | 3040,47 | 3149,91 |
| 13.9.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.9.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3434,52 | 3503,18 |
| 13.9.8. | | | 2020 | 3450,86 | 3450,86 |
| 13.9.9. | | | 2021 | 3450,86 | 3575,08 |
| 13.9.10. | | | 2022 | 3575,08 | 3648,56 |
| 13.9.11. | | | 2023 | 3648,56 | 3779,89 |
| 13.10. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Луговской Ханты-Мансийского района поселок Кирпичный | | | |
| 13.10.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2743,95 | 2798,81 |
| 13.10.2. | | | 2020 | 2467,49 | 2467,49 |
| 13.10.3. | | | 2021 | 2467,49 | 2556,30 |
| 13.10.4. | | | 2022 | 2556,30 | 2585,64 |
| 13.10.5. | | | 2023 | 2585,64 | 2678,71 |
| 13.10.6. | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*> | | | |
| 13.10.7. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 3292,74 | 3358,57 |
| 13.10.8. | | | 2020 | 2960,99 | 2960,99 |
| 13.10.9. | | | 2021 | 2960,99 | 3067,56 |
| 13.10.10. | | | 2022 | 3067,56 | 3102,77 |
| 13.10.11. | | | 2023 | 3102,77 | 3214,45 |
| 14. | Акционерное общество «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны» | | | | |
| 14.1. | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Согом Ханты-Мансийского района | | | |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 14.1.1. | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2762,47 | 2881,24 |
| 14.1.2. | | | 2020 | 2881,24 | 3022,60 |
| 14.1.3. | | | 2021 | 3005,96 | 3005,96 |
| 14.1.4. | | | 2022 | 3005,96 | 3169,38 |
| 14.1.5. | | | 2023 | 3150,72 | 3150,72 |

»;

4.2. В приложении 3 таблицу «Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» в зоне деятельности филиала Южно-Балыкское линейное производственное управление магистральных газопроводов на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района» изложить в следующей редакции:

«

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| КПД энергетического оборудования | % | 91,00 | 91,00 | 91,00 | 91,00 | 91,00 |
| Удельный расход условного топлива | кг.у.т. на 1 Гкал | 156,97 | 156,97 | 156,97 | 156,97 | 156,97 |
| Расход тепловой энергии на собственные нужды теплоисточника | % | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| Удельный расход электрической энергии на выработку и передачу тепловой энергии 1 Гкал | кВтч/Гкал | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 |
| Удельный расход воды на выработку и передачу 1 Гкал тепловой энергии | м3/Гкал | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 |
| Технологические потери тепловой энергии в сети | % | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

».

5. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 4 декабря 2018 года № 72-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

5.1. В приложении 2:

5.1.1. Строки 5.1.2 – 5.1.5 признать утратившими силу;

5.1.2. Строки 5.2.2 – 5.2.5 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | |
|--------|--|-----------------------------|------|---------|---------|
| 5.2.2. | | одноставочный, руб./Гкал | 2020 | 1941,40 | 1987,72 |
| 5.2.3. | | | 2021 | 1987,72 | 2048,12 |
| 5.2.4. | | | 2022 | 2048,12 | 2080,74 |
| 5.2.5. | | | 2023 | 2080,74 | 2173,49 |

»;

5.2. В приложении 3 признать утратившими силу:

строки 6.2 – 6.5 таблицы «Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую

теплоснабжающими организациями потребителям, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2023 годы»;

графы «2020 год», «2021 год», «2022 год», «2023 год» таблицы «Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Общества с ограниченной ответственностью «РН-Юганскнефтегаз» на территории Нефтеюганского района от котельной «ЦИМ».

Руководитель службы



А.А. Березовский