



ГУБЕРНАТОР ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 ноября 2016 г.

№ 201-ПГ

г. Салехард

**Об утверждении предельных (максимальных) индексов
изменения размера вносимой гражданами платы
за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
в Ямало-Ненецком автономном округе
на 2017 год**

В соответствии со статьёй 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить:

предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком автономном округе на 2017 год согласно приложению № 1;

обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком автономном округе с 01 июля по 31 декабря 2017 года согласно приложению № 2.

2. Департаменту тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа (Афанасьев Д.Н.) организовать работу по осуществлению ежемесячного мониторинга соблюдения предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком автономном округе и изменения (прироста) размера платы граждан за коммунальные услуги в среднем по всем муниципальным образованиям в Ямало-Ненецком автономном округе по форме, установленной в Единой информационно-аналитической системе «Информация об изменении размера платы граждан за коммунальные услуги, связанная с установленными тарифами для населения и нормативами потребления

коммунальных услуг в разрезе организаций коммунального комплекса и муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе».

3. Департаменту государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа (Карасёв С.В.) направлять в департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа информацию о выявленных при проведении проверок нарушениях органами государственной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе, а также юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами обязательных требований к ограничениям изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

4. Обеспечить размещение настоящего постановления на Официальном сайте исполнительных органов государственной власти Ямало-Ненецкого автономного округа в сети «Интернет» не позднее 01 декабря 2016 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директора департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа Карасёва С.В.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Губернатора
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 30 ноября 2016 года № 201-ПГ

ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком
автономном округе на 2017 год

| № п/п | Муниципальное образование в Ямало- Ненецком автономном округе | Пределные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги (%) | |
|----------|--|---|----------------------------|
| | | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Город Салехард | 0,0 | 4,9 |
| 2. | Город Лабытнанги | 0,0 | 4,9 |
| 3. | Город Новый Уренгой | 0,0 | 5,0 |
| 4. | Город Ноябрьск | 0,0 | 5,0 |
| 5. | Город Муравленко | 0,0 | 5,0 |
| 6. | Город Губкинский | 0,0 | 5,0 |
| 7. | Шурышкарский район | | |
| 7.1. | Шурышкарское | 0,0 | 5,0 |
| 7.2. | Село Питляр | 0,0 | 5,0 |
| 7.3. | Овгортское | 0,0 | 5,0 |
| 7.4. | Мужевское | 0,0 | 5,0 |
| 7.5. | Лопхаринское | 0,0 | 5,0 |
| 7.6. | Горковское | 0,0 | 5,0 |
| 7.7. | Азовское | 0,0 | 5,0 |
| 8. | Ямальский район | | |
| 8.1. | Яр-Салинское | 0,0 | 5,0 |
| 8.2. | Мыс-Каменское | 0,0 | 4,9 |
| 8.3. | Село Новый Порт | 0,0 | 4,9 |
| 8.4. | Село Панаевск | 0,0 | 4,9 |
| 8.5. | Село Салемал | 0,0 | 5,0 |
| 8.6. | Село Сеяха | 0,0 | 4,9 |
| 9. | Приуральский район | | |
| 9.1. | Аксарковское | 0,0 | 5,0 |
| 9.2. | Поселок Харп | 0,0 | 5,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---------------------------------|-----|-----|
| 9.3. | Белоярское | 0,0 | 5,0 |
| 9.4. | Село Катравож | 0,0 | 5,0 |
| 10. | Тазовский район | | |
| 10.1. | Поселок Тазовский | 0,0 | 5,0 |
| 10.2. | Село Гыда | 0,0 | 5,0 |
| 10.3. | Село Газ-Сале | 0,0 | 5,0 |
| 10.4. | Село Антипаюта | 0,0 | 5,0 |
| 10.5. | Село Находка | 0,0 | 5,0 |
| 11. | Красноселькупский район | | |
| 11.1. | Село Красноселькуп | 0,0 | 5,0 |
| 11.2. | Толькинское | 0,0 | 5,0 |
| 11.3. | Село Ратта | 0,0 | 5,0 |
| 12. | Надымский район | | |
| 12.1. | Город Надым | 0,0 | 5,0 |
| 12.2. | Село Ныда | 0,0 | 5,0 |
| 12.3. | Кутопьюганское | 0,0 | 5,0 |
| 12.4. | Поселок Правохеттинский | 0,0 | 5,0 |
| 12.5. | Поселок Пангоды | 0,0 | 4,9 |
| 12.6. | Поселок Приозерный | 0,0 | 5,0 |
| 12.7. | Поселок Ягельный | 0,0 | 5,0 |
| 12.8. | Поселок Лонгъюган | 0,0 | 5,0 |
| 12.9. | Поселок Заполярный | 0,0 | 5,0 |
| 13. | Пуровский район | | |
| 13.1. | Город Тарко-Сале | 0,0 | 6,4 |
| 13.2. | Поселок Пурпе | 0,0 | 6,4 |
| 13.3. | Поселок Уренгой | 0,0 | 5,1 |
| 13.4. | Пуровское | 0,0 | 5,0 |
| 13.5. | Поселок Ханымей | 0,0 | 4,9 |
| 13.6. | Село Самбург | 0,0 | 5,0 |
| 13.7. | Село Халясавэй | 0,0 | 5,0 |
| 13.8. | Деревня Харампур | 0,0 | 5,0 |
| 13.9. | Пуровский район, село Толька | 0,0 | 5,0 |

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕНО

постановлением Губернатора
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 30 ноября 2016 года № 201-ПП

ОБОСНОВАНИЕ ВЕЛИЧИНЫ

установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком автономном округе
с 01 июля по 31 декабря 2017 года

| № п/п | Муниципальное образование в Ямало-Ненецком автономном округе | Коммунальные услуги | Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Ямало-Ненецком автономном округе | | | | численность* (чел.) | доля населения от численности населения муниципального образования в Ямало-Ненецком автономном округе (населения Ямало-Ненецкого автономного округа)** (%) |
|----------|--|---|--|---|------------------------------|--------------|---------------------|--|
| | | | тариф до 30.06.2017 (руб./Гкал, руб./м ³ , руб./кВт ч, руб./кг) | тариф с 01.07.2017 (руб./Гкал, руб./м ³ , руб./кВт ч, руб./кг) | рост тарифа с 01.07.2017 (%) | численность* | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1. | Город Салехард | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 6 997 | 14,39 (1,311) | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | | |
| | | электроснабжение (электрические плиты), по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | | |
| 2. | Город Лабытнанги | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 8 261 | 31,12 (1,548) | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 47,00 | 48,50 | 3,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---------------------|---|----------|----------|------|-------|---------------|
| | | электроснабжение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| 3. | Город Новый Уренгой | теплоснабжение, по нормативу | 1 289,00 | 1 338,00 | 3,80 | 4 169 | 3,75 (0,781) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 30,90 | 32,35 | 4,69 | | |
| | | горячее водоснабжение, по объему потребления | 118,68 | 123,47 | 4,04 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 35,70 | 37,38 | 4,71 | | |
| | | электроснабжение (электрические плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| | | газоснабжение (природный газ), по нормативу | 3,96 | 4,135 | 4,45 | | |
| 4. | Город Ноябрьск | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 123 | 0,12 (0,023) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 28,90 | 30,26 | 4,71 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 41,80 | 43,76 | 4,69 | | |
| | | электроснабжение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| | | газоснабжение (природный газ), по нормативу | 3,96 | 4,135 | 4,45 | | |
| 5. | Город Муравленко | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 4 883 | 14,95 (0,915) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 43,30 | 45,47 | 5,01 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 42,30 | 44,42 | 5,01 | | |
| | | электроснабжение (электрические плиты), по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 6. | Город Губкинский | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 7 193 | 26,3 (1,348) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 36,30 | 38,15 | 5,10 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 41,90 | 44,00 | 5,01 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------------|---|--------|--------|------|-------|---------------|
| | | электроснабжение (электрические плиты), по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7. | Шурьшкарский район | | | | | 2 487 | 25,85 (0,466) |
| 7.1. | Шурьшкарское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 224 | 27,55 (0,042) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7.2. | Село Питляр | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 181 | 37,17 (0,034) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7.3. | Овгортское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 417 | 31,6 (0,078) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7.4. | Мужевское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 815 | 19,2 (0,153) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7.5. | Лолхаринское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 208 | 39,15 (0,039) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 7.6. | Горковское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 492 | 26,58 (0,092) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|-----------------|---|----------|----------|------|-----|---------------|
| 7.7. | Азовское | печное отопление (дрова), по нормативу | 766,16 | 795,30 | 3,80 | 151 | 42,16 (0,028) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 8. | Ямальский район | | | | | 999 | 6,05 (0,187) |
| 8.1. | Яр-Салинское | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 237 | 3,23 (0,044) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 8.2. | Мыс-Каменское | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 108 | 7,59 (0,020) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 8.3. | Село Новый Порт | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 52 | 2,98 (0,010) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 8.4. | Село Панаевск | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 15 | 0,62 (0,003) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 8.5. | Село Салемал | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 13 | 1,41 (0,002) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------------|---|----------|----------|------|-----|---------------|
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 8.6. | Село Сеяха | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 574 | 21,45 (0,107) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 47,00 | 48,5 | 3,19 | | |
| 9. | Приуральский район | | | | | 885 | 5,73 (0,116) |
| 9.1. | Аксарковское | печное отопление (дрова), по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 383 | 7,79 (0,072) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 9.2. | Поселок Харп | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 145 | 2,34 (0,027) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 49,50 | 51,00 | 3,03 | | |
| | | электрообеспечение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| | | газоснабжение (сжиженный углеводородный газ), по нормативу | 16,31 | 16,95 | 3,92 | | |
| 9.3. | Белоярское | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 218 | 6,11 (0,041) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|-------------------|---|----------|----------|------|-------|---------------|
| | | холодное водоснабжение (привозное водоснабжение), по объему потребления | 47,00 | 48,5 | 3,19 | | |
| 9.4. | Село Катравож | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 139 | 18,22 (0,026) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение (привозное водоснабжение), по объему потребления | 47,00 | 48,5 | 3,19 | | |
| 10. | Тазовский район | | | | | 1 081 | 6,44 (0,203) |
| 10.1. | Поселок Тазовский | теплоснабжение (электрическая энергия), по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | 197 | 2,62 (0,037) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение (привозное водоснабжение), по объему потребления | 44,60 | 46,83 | 5,00 | | |
| 10.2. | Село Гыда | теплоснабжение, по нормативу | 1 258,00 | 1 306,00 | 3,82 | 291 | 8,22 (0,054) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 40,90 | 42,95 | 5,01 | | |
| 10.3. | Село Газ-Сале | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 234 | 13,08 (0,044) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 40,90 | 42,95 | 5,01 | | |
| 10.4. | Село Антипаюга | печное отопление (уголь), по нормативу | 2,50 | 2,60 | 3,8 | 217 | 8,17 (0,041) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|-------------------------|---|----------|----------|------|--------|---------------|
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 40,90 | 42,95 | 5,01 | | |
| 10.5. | Село Находка | печное отопление (дрова), по нормативу | 969,00 | 1 005,82 | 3,80 | 142 | 11,15 (0,027) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 40,90 | 42,95 | 5,01 | | |
| 11. | Красноселькупский район | | | | | 1 060 | 17,61 (0,199) |
| 11.1. | Село Красноселькуп | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 935 | 23,54 (0,175) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 43,70 | 45,89 | 5,01 | | |
| 11.2. | Толькинское | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | 14 | 0,73 (0,003) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 33,70 | 35,39 | 5,01 | | |
| 11.3. | Село Рагта | печное отопление (дрова), по нормативу | 544,04 | 564,71 | 3,80 | 111 | 78,17 (0,021) |
| | | электрообеспечение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 32,6 | 34,23 | 5,00 | | |
| 12. | Надымский район | | | | | 10 478 | 5,11 (0,616) |
| 12.1. | Город Надым | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 1 491 | 3,32(0,279) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---------------------------------|---|----------|----------|------|-----|---------------|
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 45,60 | 47,88 | 5,00 | | |
| | | электроснабжение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| | | газоснабжение (природный газ), по нормативу | 3,96 | 4,135 | 4,45 | | |
| 12.2. | Село Ныда | печное отопление (дрова), по нормативу | 953,00 | 989,21 | 3,8 | 121 | 6,53 (0,023) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение (привозная вода), по объему потребления | 47,00 | 48,50 | 3,19 | | |
| 12.3. | Кутюпюганское | печное отопление (дрова), по нормативу | 938,00 | 973,64 | 3,80 | 287 | 21,50 (0,054) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 12.4. | Поселок Правохеттин- ский | теплоснабжение, по нормативу | 1 158,00 | 1 202,00 | 3,80 | 379 | 31,75 (0,071) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 37,60 | 39,48 | 5,00 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 40,70 | 42,74 | 5,01 | | |
| 12.5. | Поселок Пангоды | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 242 | 2,28 (0,045) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| | | электроснабжение (электрические плиты), по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 60,50 | 62,30 | 2,98 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------------|---|--------|--------|------|-------|---------------|
| 12.6. | Поселок Приозерный | теплоснабжение, по нормативу | 404,00 | 420,00 | 3,96 | 274 | 22,99 (0,051) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 37,60 | 39,48 | 5,00 | | |
| | | водоотведение, по объему потребления | 40,70 | 42,74 | 5,01 | | |
| 12.7. | Поселок Ягельный | теплоснабжение, по нормативу | 537,00 | 558,00 | 3,91 | 70 | 8,07 (0,013) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 37,60 | 39,48 | 5,00 | | |
| 12.8. | Поселок Лонгьюган | теплоснабжение, по нормативу | 388,22 | 403,00 | 3,81 | 234 | 17,53 (0,044) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 37,60 | 39,48 | 5,00 | | |
| 12.9. | Поселок Заполярный | теплоснабжение, по нормативу | 258,00 | 268,00 | 3,91 | 188 | 19,83 (0,035) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 37,60 | 39,48 | 5,00 | | |
| | | электроснабжение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |
| | | газоснабжение (природный газ), по нормативу | 3,96 | 4,135 | 4,45 | | |
| 13. | Пуровский район | | | | | 9 429 | 18,15 (1,767) |
| 13.1. | Город Тарко-Сале | теплоснабжение (котлы газовые индивидуальные), по объему потребления | 3,985 | 4,261 | 6,93 | 3 656 | 17,05 (0,685) |
| | | электроснабжение (газовые плиты), по объему потребления | 2,58 | 2,71 | 5,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|-----------------|---|----------|----------|------|-------|---------------|
| 13.2. | Поселок Пурпе | теплоснабжение (котлы газовые индивидуальные), по объему потребления | 3,985 | 4,261 | 6,93 | 1 041 | 10,97 (0,195) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| 13.3. | Поселок Уренгой | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 2 480 | 24,33 (0,465) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 13.4. | Пуровское | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 754 | 27,73 (0,141) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 44,30 | 46,52 | 5,01 | | |
| 13.5. | Поселок Ханымей | теплоснабжение, по нормативу | 1 313,00 | 1 363,00 | 3,81 | 963 | 21,58 (0,180) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 13.6. | Село Самбург | теплоснабжение, по нормативу | 1 258,00 | 1 306,00 | 3,82 | 443 | 22,17 (0,083) |
| | | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | | |
| | | холодное водоснабжение (привозная вода), по объему потребления | 40,70 | 42,74 | 5,01 | | |
| 13.7. | Село Халыасвай | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | 74 | 8,79 (0,014) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------------------|------------------------------|---|-------|-------|------|--------|----------------|
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 13.8. | Деревня Харампур | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | 20 | 2,63 (0,004) |
| | | холодное водоснабжение, по объему потребления | 52,20 | 54,00 | 3,45 | | |
| 13.9. | Пуровский район, село Толька | электроснабжение для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, по объему потребления | 1,81 | 1,90 | 4,97 | 42 | 100,00 (0,008) |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | | | | | | 50 848 | 9,53 |

Примечания.

* Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу.

** Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, от общей численности населения на территории муниципального образования в Ямало-Ненецком автономном округе и Ямало-Ненецкого автономного округа.