

Российская Федерация

Новгородская область

АДМИНИСТРАЦИЯ ПАНКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 01.04.2020 г. № 175

п.Панковка

**О размещении проекта Постановления**

**«О внесении изменений в схему теплоснабжения**

**Панковского городского поселения, утвержденную**

**Постановлением Администрации Панковского**

**городского поселения от 19.06.2012г. № 60**

**«Об утверждении схемы теплоснабжения**

**Панковского городского поселения»**

 В целях реализации Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»:

 1. Разместить проект Постановления «О внесении изменений в схему теплоснабжения Панковского городского поселения, утвержденную

Постановлением Администрации Панковского городского поселения от 19.06.2012г. № 60 «Об утверждении схемы теплоснабжения Панковского городского поселения» в газете «Панковский вестник», и официальном сайте Панковского городского поселения в сети Интернет по адресу: панковка-адм.рф.

 2. Сбор замечаний и предложений по проекту актуализированной схемы теплоснабжения установить до 30.05.2020г.

 Предложения направлять по адресу: admpankovka@yandex.ru или по телефону 799-531.

 3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации Панковского городского поселения Лещишину Л.Р.

 **Глава Панковского городского поселения Н.Ю.Федорова**

**ПРОЕКТ**

Российская Федерация

Новгородская область Новгородский район

Администрация Панковского городского поселения

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

\_\_\_.04.2020 г. №

п. Панковка

**О внесении изменений в схему теплоснабжения**

**Панковского городского поселения, утвержденную**

**Постановлением Администрации Панковского городского**

**поселения от 19.06.2012г. № 60 «Об утверждении схемы**

**теплоснабжения Панковского городского поселения»**

На основании Федерального Закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с Федеральным Законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Новгородской области от 27.12.2016г. № 454 «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению», Уставом Панковского городского поселения, заключением по результатам публичных слушаний по вопросу внесения изменений в Схему теплоснабжения Панковского городского поселения, Администрация Панковского городского поселения

 **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1.Внести изменения в Схему теплоснабжения Панковского городского поселения, утвержденную Постановлением администрации Панковского городского поселения от 19.06.2012г. № 60 «Об утверждении схемы теплоснабжения Панковского городского поселения» (в редакции от 13.05.2019г. № 2068 «Об актуализации схемы теплоснабжения Панковского городского поселения») изменив следующим содержанием:

- подраздел «в» раздела 2:

**в) Существующие и перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки потребителей в зонах действия источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть, на каждом этапе**

Таблица 14

| **Наименование** **теплоисточника** | **Установленная мощность, Гкал/ч** | **Располагаемая мощность, Гкал/ч** | **Мощность нетто, Гкал/ч** | **Подключенная нагрузка, Гкал/ч** | **Резерв тепловой мощности, Гкал/ч** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 6,88 | 5,96 | 5,9338 | 4,15 | 1,2235 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 10,75 | 10,37 | 10,3241 | 6,18 | 3,6127 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 12,9 | 11,838 | 11.7871 | 10,77 | -0.0598 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 2,60 | 1,3423 | 1.3277 | 0,945 | 0,3232 |
| **Итого:** | **33,13** | **29,5103** | **29,3727** | **22,0552** | **5,0996** |

Дефицит тепловой мощности на источниках не отмечается.

- подраздел «га» раздела 2:

**га) существующие и перспективные значения установленной тепловой мощности основного оборудования источника (источников) тепловой энергии**

Таблица 15

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование котельной, адрес** | **Фактическая располагаемая мощность источника, Гкал/час** | **Мощность тепловой энергии нетто, Гкал/час** |
| **существующие** | **перспективные** |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 5,96 | 5.9337 | - |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 10,37 | 10.3241 | - |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 11,838 | 11,7871 | - |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 1,3423 | 1,3277 | - |

- подраздел «гб» раздела 2:

**гб) существующие и перспективные технические ограничения на использование установленной тепловой мощности и значения располагаемой мощности основного оборудования источников тепловой энергии**

Таблица 16

| **Наименование котельной, адрес** | **Фактическая установленная мощность источника, Гкал/час** | **Резерв мощности, Гкал/час** |
| --- | --- | --- |
|
|  |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 6,88 | 1,2235 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 10,75 | 3,6127 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 12,9 | -0.0598 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 2,60 | 0,3232 |

- подраздел «гг» раздела 2:

**гг) значения существующей и перспективной тепловой мощности источников тепловой энергии нетто**

Таблица 18

| **Наименование котельной, адрес** | **Фактическая располагаемая мощность источника, Гкал/час** | **Мощность тепловой энергии нетто, Гкал/час** |
| --- | --- | --- |
| **существующие** | **перспективные** |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 5,96 | 5.9337 | - |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 10,37 | 10.3241 | - |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 11,838 | 11,7871 | - |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 1,3423 | 1,3277 | - |

- подраздел «гд» раздела 2:

**гд) значения существующих и перспективных потерь тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям, включая потери тепловой энергии в тепловых сетях теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и потери теплоносителя, с указанием затрат теплоносителя на компенсацию этих потерь**

Таблица 19

| **Наименование котельной, адрес** | **Вид топлива** | **Реализация на 2021 год, Гкал** |
| --- | --- | --- |
| **Реализация** | **Потери** | **Отпуск** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | газ | 8112,18 | 1401,06 | 9513,24 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | газ | 11960,45 | 1347,86 | 13308,31 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | газ | 20221,66 | 2664,40 | 22886,06 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | газ | 1561,02 | 140,31 | 1701,33 |

- подраздел «гж» раздела 2:

**гж) значения существующей и перспективной резервной тепловой мощности источников тепловой энергии, в том числе источников тепловой энергии, принадлежащих потребителям, и источников тепловой энергии теплоснабжающих организаций, с выделением значений аварийного резерва и резерва по договорам на поддержание резервной тепловой мощности**

Таблица 21

| **Наименование котельной, адрес** | **Фактическая установленная мощность источника, Гкал/час** | **Резерв мощности, Гкал/час** |
| --- | --- | --- |
|
|  |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 6,88 | 1,2235 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 10,75 | 3,6127 |
|  БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 12,9 | 0 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 2,60 | 0,3232 |

- подраздел «гз» раздела 2:

**гз) значения существующей и перспективной тепловой нагрузки потребителей, устанавливаемые с учетом расчетной тепловой нагрузки на 2021 год**

Таблица 22

| **Наименование показателя**  | **Единица измерения** | **Значения** |
| --- | --- | --- |
| **БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8** |
| **Полезный отпуск конечным потребителям (реализация), в том числе:**  | **Гкал** | **7984,97** |
|  население : | Гкал | 6465,56 |
|   - на отопление | Гкал | 4837,20 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 1628,36  |
|  бюджетные организации: | Гкал | 606,16 |
|   - на отопление | Гкал | 567,02 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 39,14  |
|  прочие : | Гкал | 913,25 |
|   - на отопление | Гкал | 913,25 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал |   |
| **БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15** |
| **Полезный отпуск конечным потребителям (реализация), в том числе:**  | **Гкал** | **11960,45** |
|  население : | Гкал | 11516,17 |
|   - на отопление | Гкал | 8345,40 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 3170,77 |
|  бюджетные организации: | Гкал | 141,10 |
|   - на отопление | Гкал | 105,60 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал |  35,50 |
|  прочие : | Гкал | 303,18 |
|   - на отопление | Гкал | 295,42 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал |  7,76 |
| **БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3** |
| **Полезный отпуск конечным потребителям (реализация), в том числе:**  | **Гкал** | **20202,77** |
|  население : | Гкал | 17140,62 |
|   - на отопление | Гкал | 12259,56 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 4881,06 |
|  бюджетные организации: | Гкал | 2757,50 |
|   - на отопление | Гкал | 2652,94 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 104,56 |
|  прочие : | Гкал | 304,65 |
|   - на отопление | Гкал | 297,61 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 7,04 |
| **Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9** |
| **Полезный отпуск конечным потребителям (реализация), в том числе:**  | **Гкал** | **1561,02** |
|  население : | Гкал | 1561,02 |
|   - на отопление | Гкал | 1091,28 |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал | 469,74 |
|  бюджетные организации: | Гкал |  |
|   - на отопление | Гкал |  |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал |  |
|  прочие : | Гкал |  |
|   - на отопление | Гкал |  |
|   - горячее водоснабжение  | Гкал |   |

- подраздел «в» раздела 5:

**в) Предложения по техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения**

Выявленные проблемы функционирования и развития системы теплоснабжения Панковского городского поселения решаются посредством мероприятий по модернизации, реконструкции инфраструктуры и подключению объектов нового строительства.

Основным направлением данных мероприятий является максимально возможное использование существующего оборудования на наиболее эффективных действующих в Панковском городском поселении источниках теплоснабжения.

Перечень мероприятий по реконструкции и модернизации теплоисточников включает:

- прокладка сетей теплоснабжения в пенополеуритановой изоляции;

- осуществление модернизации и реконструкции котельной №12.

С учетом перспективных тепловых нагрузок общая годовая потребность в топливе для централизованного теплоснабжения Панковского городского поселения составит 7763,11 т у.т. (таблица 25).

Таблица 25

| **Наименование котельной** | **Вид** **топлива** | **Удельный расход топлива,** **кг у.т./Гкал** | **Расход условного топлива,** **т.у.т.** |
| --- | --- | --- | --- |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | газ | 174,91 | 1663,96 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | газ | 158,66 | 2111,50 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | газ | 158,47 | 3626,75 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | газ | 212,13 | 360,90 |
| **Итого:** |   |  | **7763,11** |

- подраздел «а» раздела 8:

**а) Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии по видам основного, резервного и аварийного топлива на каждом этапе**

Перспективные топливные балансы теплоисточников Панковского городского поселения представлены в таблице 27. Теплоисточники Панковского городского поселения не оборудованы сооружениями по хранению резервного топлива.

Таблица 27

| **Наименование котельной** | **Потребление топлива, т у.т.** |
| --- | --- |
| **В отопительный** **период** | **В неотопительный** **период** |
| **Максимальное часовое** | **Годовое** | **Максимальное часовое** | **Годовое** |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | 0,371 | 1562,73 | 0,039 | 100,68 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | 0,450 | 1922,74 | 0,073 | 187,34 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | 0,774 | 3315,88 | 0,112 | 283,71 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | 0,072 | 315,93 | 0,016 | 44,98 |
| **Итого:** | **1,667** | **7117,28** | **0,24** | **616,71** |

- подраздел «г» раздела 14:

**г) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети;**

Таблица 31

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование котельной,** **адрес** | **Вид топлива** | **Реализация, Гкал** |
| **Реализация** | **Потери** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| БМК 8 МВт, п. Панковка, ул. Заводская, д.8 | газ | 8112,18 | 1401,06 |
| БМК 12,5 МВт, п. Панковка, ул. Строительная, д.15 | газ | 11960,45 | 1347,86 |
| БМК 15 МВт, п. Панковка, ул. Промышленная, д.3 | газ | 20221,66 | 2664,40 |
| Котельная №12, п. Панковка, ул. Дорожников, д.9 | газ | 1561,02 | 140,31 |

**-** раздел 15: **ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ**

 Информация о тарифах на услуги на тепловую энергию (таблица 32).

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

|  |
| --- |
| **Таблица 32 - Информация об утвержденных тарифах на услуги коммунального комплекса Новгородской области на 2020-2022 годы** |
| **№п/п** | **Наименование района/организации** | **2020 год** | **Постановления комитета по тарифной политике Новгородской области** | **2021 год** | **2022 год** |
|  **Тариф для потребителей, кроме населения, руб/Гкал,руб/м3, без НДС** | **Тариф для населения, руб/Гкал ,руб/м3 с НДС** |  **Тариф для потребителей, кроме населения, руб/Гкал,руб/м3, без НДС** | **Тариф для населения, руб/Гкал ,руб/м3 с НДС** |  **Тариф для потребителей, кроме населения, руб/Гкал,руб/м3, без НДС** | **Тариф для населения, руб/Гкал ,руб/м3 с НДС** |
|  **01.01-30.06** | **01.07-31.12** |  **01.01-30.06** | **01.07-31.12** | **01.01-30.06** | **01.07-31.12** | **01.01-30.06** | **01.07-31.12** |  **1.01-30.06** | **01.07-31.12** | **01.01-30.06** | **01.07-31.12** |
| **1** | **2** | 3 | **4** | **5** | 6 | **7** | **8** | **9** | 10 | **11** | **13** | 14 | **15** | **16** |
| **10** | **Новгородский район** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10.1.** | **ООО "Тепловая Компания Новгородская"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  *тепловая энергия, кроме Панковского г/п и д.Григорово кот.№16* | **3083,47** | **3376,4** | **2138,76** | **2352,64** | от 18.12.2018 №65/12 | **3217,34** | **3305,42** | **2352,64** | **2308,83** | **3305,42** | **3407,81** | **2308,83** | **2401,19** |
|  |  *тепловая энергия, Панковское г/п, г.Великий Новгород* | **3083,47** | **3376,4** | **2138,76** | **2224,31** | от 18.12.2018 №65/12 | **3217,34** | **3305,42** | **2224,31** | **2308,83** | **3305,42** | **3407,81** | **2308,83** | **2401,19** |
|  |  *тепловая энергия, д.Григорово кот.№16* | **3083,47** | **3376,4** | **1984,74** | **2066,11** | от 18.12.2018 №65/12 | **3217,34** | **3305,42** | **2066,11** | **2142,57** | **3305,42** | **3407,81** | **2142,57** | **2228,27** |
|  | *тепловая энергия (кот.№85 д.Новоселицы)* | **2102,51** | **2102,51** | **2138,76** | **2224,31** | от 29.11.2018 № 54 | **2277,92** | **2370** | **2220,03** | **2308,83** | **2370** | **2465,75** | **2308,83** | **2401,19** |
|  | *тепловая энергия Трубичино (концессия)* | **1798,63** | **1816,62** | **1974,15** | **2179,94** | от 17.12.2019 № 81/5 | **1816,62** | **1821,29** | **2179,94** | **2185,55** | **1821,29** | **1876,45** | **2185,55** | **2251,74** |
|  | *ГВС, кроме котельной N 47 п. Божонка Савинского сельского поселения, котельной N 4 д. Лешино Ермолинского сельского поселения, котельной N 6 д. Сырково Ермолинского сельского поселения, котельной N 16 д. Григорово Ермолинского сельского поселения, блок-модульных котельных 8 МВт 12,5 МВт, 15 МВт и котельной N 12 п. Панковка Панковского городского поселения, котельной N 23 д. Волховец Савинского сельского поселения, котельных NN 14 и 18 д. Трубичино Трубичинского сельского поселения, котельных NN 5, 15 и 27 г. Великий Новгород* | **266,27** | **250,68** | **232,46** | **241,29** | от 18.12.2018 №65/13 | **250,68** | **260,71** | **241,99** | **251,67** | **260,71** | **271,14** | **251,67** | **261,74** |
|  | *ГВС, котельная N 47 п. Божонка Савинского с/п* | **266,27** | **250,68** | **232,46** | **241,99** | от 18.12.2018 №65/13 | **250,68** | **260,71** | **241,99** | **251,67** | **260,71** | **271,14** | **251,67** | **261,74** |
|  | *ГВС, котельная N 4 д. Лешино Ермолинского сельского поселения, котельная N 6 д. Сырково Ермолинского сельского поселения, блок-модульные котельные 8 МВт, 12,5 МВт, 15 МВт и котельная N 12 п. Панковка Панковского городского поселения, котельная N 23 д. Волховец Савинского сельского поселения, котельные NN 14 и 18 д. Трубичино Трубичинского сельского поселения* | **225,16** | **243,68** | **176,43** | **194,07** | от 18.12.2018 №65/13 | **243,68** | **253,43** | **194,07** | **201,83** | **253,43** | **263,57** | **201,83** | **209,91** |
|  | *ГВС, д. Григорово Ермолинского с/п (котельная № 16)* | **266,27** | **243,68** | **147,84** | **153,9** | от 18.12.2018 №65/13 | **243,68** | **253,43** | **153,9** | **160,06** | **253,43** | **263,57** | **160,06** | **166,46** |
|  | *ГВС (кот.№85 д.Новоселицы)* | **230,96** | **240,19** | **195,03** | **203,03** | от 06.12.2018 №59 | **239,74** | **249,33** | **202,44** | **210,54** | **249,33** | **259,3** | **210,54** | **218,96** |
| **10.2.** | **МУП КХНР** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  *-водоснабжение*  | **122,76** | **127,19** | **54,87** | **58,16** | от 13.12.2017 №48/4 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | *водоотведение (полный цикл)* | **93,11** | **96,51** | **34,82** | **36,91** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | *водоотведение (без очистки)* | **42,27** | **43,98** | **18,87** | **20** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | *тех.вода* | **9,2** | **9,71** | **-** | **-** | от 20.12.2019 № 84/2 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **10.3.** | **МУП "Новгородский водоканал"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *водоснабжение* | **28,58** | **28,58** | **34,3** | **34,3** | от 18.12.2018 №65 | **29,54** | **30,26** | **35,45** | **36,31** | **30,26** | **31,01** | **36,31** | **37,21** |
|  | *водоотведение пц*  | **27,89** | **29,04** | **33,47** | **34,85** | **31,99** | **32,84** | **38,39** | **39,41** | **32,84** | **33,72** | **39,41** | **40,46** |
| **10.4.** | **АО "261-ремонтный завод** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  *тепловая энергия* | **1437,25** | **1530,37** | **-** | **-** | от 20.11.2018 №49 | **1466,87** | **1564,47** | **-** | **-** | **1564,47** | **1611,69** | **-** | **-** |
| **10.5.** | **ООО "Новгородский Бекон"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *водоснабжение (д.Божонка,д.Новоселицы)* | **34,79** | **35,58** | **41,75** | **42,7** | от 14.11.2019 № 64 | **35,58** | **36,42** | **42,7** | **43,7** | **36,42** | **37,75** | **43,7** | **45,3** |
|  | *водоотведение (д.Божонка,д.Новоселицы)* | **44,93** | **45,92** | **33,72** | **35,74** | **45,92** | **46,99** | **35,74** | **37,17** | **46,99** | **48,4** | **37,17** | **38,66** |
|  | *водоснабжение (д.Подберезье)* | **51,88** | **53,34** | **-** | **-** | от 26.11.2018 №52/1 | **55,07** | **56,58** | **-** | **-** | **56,58** | **58,24** | **-** | **-** |
|  | *техническая вода* | **6,35** | **6,58** | **-** | **-** | **6,58** | **6,83** | **-** | **-** | **6,83** | **7,09** | **-** | **-** |
| **10.6.** | **ООО "Мста"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *водоснабжение\** | **31,78** | **32,95** | **31,78** | **32,95** | от 08.11.2018 №42/8 | **32,66** | **33,6** | **32,66** | **33,6** | **33,6** | **34,57** | **33,6** | **34,57** |
| **10.7.** | **ФГБУ ЦЖКУ МО РФ** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  *-водоснабжение* | **21,69** | **22,48** | **26,03** | **26,98** | от 11.12.2017 №47/5 | **-** | **-** | **-** | **-** | - | - | - | - |
|  | *водоотведение ( полный цикл)* | **6,52** | **6,82** | **7,82** | **8,18** |   | **-** | **-** | **-** | **-** | - | - | - | - |
|  | *тепловая энергия*  | **2940,25** | **3031,25** | **1811,18** | **1992,28** | от 11.12.2017 №47/3 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **10.8.** | **ООО "ТК Северная"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *тепловая энергия* | **10262,24** | **10262,24** | **2737,6** | **2847,1** | от 04.12.2018 №57 | **10697,6** | **11037,88** | **2841,63** | **2955,3** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | *ГВС* | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **10.9.** | **ИП Селенин А.В.** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *тепловая энергия* | **1845,3** | **1919,92** | **1845,3** | **1919,92** | от 30.11.2018 №55/2 | **1882,87** | **1921,89** | **1882,87** | **1921,89** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  | *ГВС* | **194,26** | **201,17** | **194,26** | **201,17** | от 06.12.2018 №59/3 | **197,79** | **201,51** | **197,79** | **201,51** | **-** | **-** | **-** | **-** |
|  |  *-водоснабжение* | **74,87** | **76,95** | **53,76** | **56,45** | от 01.11.2018 №40/3 | **75,97** | **77,16** | **55,91** | **58,48** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **10.10.** | **ООО "Экосити"** |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *обращение с ТКО 4 зона*  | **439,08** | **522,59** | **439,08** | **457,08** | от 14.12.2018 №63/3 | **522,59** | **609,31** | **457,08** | **475,36** | **609,31** | **472,05** | **475,36** | **494,38** |

 |

1. Настоящее Постановление вступает в силу с момента опубликования и распространяет правоотношения с 29.05.2020г.
2. Опубликовать Постановление в газете «Панковский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Панковского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: www.панковка-адм.рф.

Глава Панковского городского поселения Н.Ю. Фёдорова