

1025

27.07.2020

О внесении изменений в постановление Администрации города Пскова от 07 июля 2014 г. № 1579 «Об утверждении Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Псков»

В целях обеспечения для абонентов доступности теплоснабжения, в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь статьей 32 Устава муниципального образования "Город Псков", Администрация города Пскова постановляет:

1. Внести в приложение «[Схема](#P27) теплоснабжения г. Пскова», утвержденное постановлением Администрации города Пскова от 07.07.2014г. № 1579 «Об утверждении Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Псков», следующие изменения:

1) Строки 1 и 2 Таблицы 21 «Перечень мероприятий по модернизации вспомогательного оборудования котельных, с целью повышения эффективности выработки тепловой энергии»

«

| **Наименование мероприятия** | **Стоимость в текущих ценах, млн. руб. (без НДС)** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** |
| --- | --- | --- | --- |
| Модернизации сетевой установки котельной №1 (Районная) расположенной по адресу Гаражный проезд,12. с установкой дополнительного сетевого насоса типа Д1250-125 с эл. приводом 630кВт необходима для поддержания, заданного устойчивого гидравлического режима тепловой сети. | 27,048 | 2019 | 2020 |
| Модернизация котельной №3 по адресу Рижский проспект,43а и котельной №17 по адресу улица Комунальная,22б в части создания системы управления режимами работы котельной №3 на базе устройства автоматизированной системы управления технологическим оборудованием. | 12,493 | 2019 | 2019 |

»

изложить в следующей редакции:

«

| **Наименование мероприятия** | **Стоимость в текущих ценах, млн. руб. (без НДС)** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** |
| --- | --- | --- | --- |
| Модернизации сетевой установки котельной №1 (Районная) расположенной по адресу Гаражный проезд,12. с установкой дополнительного сетевого насоса типа Д1250-125 с эл. приводом 630кВт необходима для поддержания, заданного устойчивого гидравлического режима тепловой сети. | 21,671573 | 2019 | 2020 |
| Модернизация котельной №3 по адресу Рижский проспект,43а и котельной №17 по адресу улица Комунальная,22б в части создания системы управления режимами работы котельной №3 на базе устройства автоматизированной системы управления технологическим оборудованием. | 10,046347 | 2019 | 2019 |

»;

2) Строки 2 и 14 Таблицы 22 «Перечень мероприятий по модернизации основного оборудования котельных, с целью сокращения физического износа»

«

| **№ п/п** | **Наименование теплоисточника** | **Характеристики основного оборудования** | **Мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **марка котлов** | **характеристика** | **год ввода в эксплуатацию** | **дата следующего ТО** | **дата следующего ЭТД** | **наименование** | **год реализации** | **стоимость (без НДС), млн. руб.** |
| 2 | Котельная по адресу: ул. Я. Райниса, 53 | 12 | Ква-020 РадонКВГ-2,5-95 | водогрейныйводогрейный | 20061996 | 03.07.201803.07.2018 |   | заменазаменановая БМК с 2028 г. | 202320212028 | 0,2491,62322,3 |
| 14 | Котельная по адресу Солнечная,14 | 12 | ДКВР10/13ДКВР10/13 | водогрейныйводогрейны | 19761976 | 27.06.201927.06.2019 |  | Замена на КВГ-7,56-150замена на КВГ-7,56-150 | 20202021 | 13,90513,905 |

»

изложить в следующей редакции:

«

| **№ п/п** | **Наименование теплоисточника** | **Характеристики основного оборудования** | **Мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **марка котлов** | **характеристика** | **год ввода в эксплуатацию** | **дата следующего ТО** | **дата следующего ЭТД** | **наименование** | **год реализации** | **стоимость (без НДС), млн. руб.** |
| 2 | Котельная по адресу: ул. Я. Райниса, 53 | 12 | Ква-020 РадонКВГ-2,5-95 | водогрейныйводогрейный | 20061996 | 03.07.201803.07.2018 |   | заменазаменановая БМК с 2028 г. | 2020 | 33,316345 |
| 14 | Котельная по адресу Солнечная,14 | 12 | ДКВР10/13ДКВР10/13 |  | 19761976 | 27.06.201927.06.2019 |  | Замена на КВГ-7,56-150замена на КВГ-7,56-150 | 2021 | 26,669306 |

»;

3) Строку 8 Таблицы 27 «Перечень мероприятий по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах поселения, городского округа под жилищную, комплексную или производственную застройку»

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Принадлежность к источнику** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Реконструкция участка от котельной №1 (Районная) Гаражный пр, 12 до точки подключения ТК20-1-3 ул. Рокоссовского | Котельная №1 по адресу: Гаражный пр., 12 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,63 | 0,72 | 40 | Канальная  |  3,96  | 2019 | 2022 |  0,29  |  2,68  |  1,15  |

»

изложить в следующей редакции:

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Принадлежность к источнику** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Реконструкция участка от котельной №1 (Районная) Гаражный пр, 12 до точки подключения ТК20-1-3 ул. Рокоссовского | Котельная №1 по адресу: Гаражный пр., 12 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,529 | 0,63 | 363,4 | Канальная  |  24,467453  | 2019 | 2021 |  0,2807\*  |   |  24,186753  |

»;

4) Строки 2, 3, 4, 5 Таблицы 28 «Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных»

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Принадлежность к источнику** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Инв. №00020571от ТК 22-2-2 у здания военкомата ул. Первомайская, 38 до ТК 22-2-3 у здания ул. Набат, 5.. | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 215 | Канальная | 2,59 | 2019 | 2022 | 0,21 | 1,99 | 0,86 |
| 3 | Инв. 00004291Теплотрасса и трасса ГВС от дома ул. Школьная, 2 до ТК23-3 через жилой дом Герцена, 16 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,133  | 0,159; | 124 | Канальная | 0,87 | 2019 | 2021 | 0,07 | 0,63 | 0,27 |
| МП г. Пскова «ПТС» | 0,133 | 0,159 | 124 | 0,45 | 2019 | 2021 | 0,32 | 0,14 | 0,28 |
| МП г. Пскова «ПТС» | 0,114 | 0,114 | 124 | 0,39 | 2019 | 2021 | 0,03 | 0,28 | 0,12 |
| 4 | Инв. 00022502; А0000225прокладка трассы на территории спецшколы Первомайская, 32 ТК22-2-2-3 до ТК22-2-2 у здания военкомата Первомайская, 38 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 180 | Канальная | 1,34 | 2019 | 2021 | 0,11 | 0,99 | 0,43 |
| МП г. Пскова «ПТС | 0,159 | 0,219 | 1,29 | 0,10 | 0,95 | 0,41 |
| 5 | Инв. 00006176от ТК23-2-1-3 у дома Труда, 6 до надземного участка теплотрассы на территории спецшколы №5 ул. Первомайская, 32 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 200 | Канальная | 2,28 | 2019 | 2021 | 0,19 | 1,73 | 0,75 |
| **Итого** |  125,6  |   |   |  10,07 |  96,22  |  41,44  |

»

изложить в следующей редакции:

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Принадлежность к источнику** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Инв. №00020571от ТК 22-2-2 у здания военкомата ул. Первомайская, 38 до ТК 22-2-3 у здания ул. Набат, 5.. | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 215 | Канальная | \*\*9,5414794 | 2019 | 2022 | \*0,22 | - |  9,3214794 |
| 3 | Инв. 00004291Теплотрасса и трасса ГВС от дома ул. Школьная, 2 до ТК23-3 через жилой дом Герцена, 16 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,133  | 0,159; | 124 | Канальная | \*\*2,120149 | 2019 | 2021 | \*0,09 | - | 2,030149 |
| МП г. Пскова «ПТС» | 0,133 | 0,159 | 124 | \*\*2,120149 | 2019 | 2021 | \*0,09 | - | 2,030149 |
| МП г. Пскова «ПТС» | 0,114 | 0,114 | 124 | \*\*1,880298 | 2019 | 2021 | \*0,039 | - | 1,841298 |
| 4 | Инв. 00022502; А0000225прокладка трассы на территории спецшколы Первомайская, 32 ТК22-2-2-3 до ТК22-2-2 у здания военкомата Первомайская, 38 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 180 | Канальная | \*\*4,0986127 | 2019 | 2021 | \*0,048 | - | 4,0506127 |
| МП г. Пскова «ПТС | 0,159 | 0,219 | \*\*3,7985109 | \*0,049 | - | 3,7495109 |
| 5 | Инв. 00006176от ТК23-2-1-3 у дома Труда, 6 до надземного участка теплотрассы на территории спецшколы №5 ул. Первомайская, 32 | Котельная №22 по адресу: ул. Первомайская, 43 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,159 | 0,219 | 200 | Канальная | \*\*8,8817337 | 2019 | 2021 | \*0,21 | - | 8,6717337 |

5) Дополнить Таблицу 28 «Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных» строкой 14 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | Строительство теплотрассы от котельной №27 Солнечная,14 до котельной№7 советской армии,54 2Ду150 | от котельной №27 Солнечная,14 | МП г. Пскова «ПТС» | 0 | 150 | 1032 | Бесканальная | \*\*8,56686 | 2019 | 2019 | \*0,1366 | - | 8,430260 |
| **Итого** | **167,1078** |  |  | **10,9926** | **96,62** | **81,73519** |

»;

6) Строки 195, 196, 197, 198, 537, 538 Таблицы 30 «Перечень мероприятий по реконструкции тепловых сетей без увеличения диаметров для обеспечения надёжности и безопасности теплоснабжения»

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 195 | Инв. №00022081 Теплотрасса отопления от ул. Гоголя, 9 до ТК9-7-3-14 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 50 | Канальная  |  2,00  | 2019 | 2020 |  0,15  |  1,40  |  0,60  |
| 196 | Инв. №00303012;00303013;00303014 Теплотрасса отопления по ул. Гагарина вдоль завода АДС  | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 205 | Канальная  |  5,07  | 2019 | 2020 |  0,37  |  3,43  |  1,48  |
| 197 | Инв. №00303011 Теплотрасса отопления вдоль ТЦ «Максимус» Октябрьский пр., 56 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,529 | 0,529 | 114 | Канальная  |  3,99  | 2019 | 2020 |  0,29  |  2,70  |  1,16  |
| 198 | Инв. №00043652 Теплотрасса отопления ул. Бастионная вдоль завода ПЭМЗ от компенсатора (ТК9-7-2-21) до ТK 9-7-2-22;Теплотрасса от от ТК 9-7-2-22 до опуска ТК9-7-2-23 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 116 | Канальная  |  3,96  | 2019 | 2020 |  0,31  |  2,86  |  1,23  |
|  |  | МП г. Пскова «ПТС» | 0,426 | 0,426 | 90 | Надземная |  2,82  | 2019 | 2020 |  0,26  |  2,44  |  1,05  |
| 537 | Инв. №00201418; инв. №00201419 Теплотрасса отопления переход Гагарина от ТК9-7-2-15 до ТК9-7-2-36 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,325 | 0,325 | 92 | Канальная |  2,05  | 2019 | 2020 | 0,15 | 1,39 | 0,60 |
| 538 | Инв.№ 00201416; 00043657 Теплотрасса отопления от ТК9-7-2-37 до ТК9-7-3-27 и до подъема завода ПЭМЗ | МП г. Пскова «ПТС» | 0,325 | 0,325 | 191 | Канальная | 4,1 | 2019 | 2020 | 0,31 | 2,4 | 1,18 |

»

изложить в следующей редакции:

«

| **№ п/п** | **Участок** | **Наименование компании** | **Существующий диаметр, м** | **Перспективный диаметр, м** | **Протяжённость, м** | **Тип прокладки** | **Стоимость без дефлятора, млн. руб.** | **Дата реализации ПИР и ПСД, год** | **Дата реализации СМР и закупки оборудования, год** | **Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость оборудования на дату реализации, млн. руб.** | **Стоимость СМР на дату реализации, млн. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 195 | Инв. №00022081 Теплотрасса отопления от ул. Гоголя, 9 до ТК9-7-3-14 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 50 | Канальная  | 1,9230606 | 2019 | 2020 | 0,03 |  -  | 1,8930606 |
| 196 | Инв. №00303012;00303013;00303014 Теплотрасса отопления по ул. Гагарина вдоль завода АДС  | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 205 | Канальная  | 7,8747302 | 2019 | 2020 | 0,1212 |  -  | 7,7535302 |
| 197 | Инв. №00303011 Теплотрасса отопления вдоль ТЦ «Максимус» Октябрьский пр., 56 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,529 | 0,529 | 114 | Канальная  | 6,478928 | 2019 | 2020 | 0,099 |  -  | 6,379928 |
| 198 | Инв. №00043652;00043653 Теплотрасса отопления ул. Бастионная вдоль завода ПЭМЗ от компенсатора (ТК9-7-2-21) до ТK 9-7-2-22;Теплотрасса от от ТК 9-7-2-22 до опуска ТК9-7-2-23 | МП г. Пскова «ПТС»  | 0,426 | 0,426 | 116 | Канальная  | 3,462601 | 2019 | 2020 | 0,053 |  -  | 3,409601 |
|  |  | МП г. Пскова «ПТС» | 0,426 | 0,426 | 90 | Надземная | 4,458251 | 2019 | 2020 | 0,069  |  -  | 4,389251 |
| 537 | Инв. №00201418; инв. №00201419 Теплотрасса отопления переход Гагарина от ТК9-7-2-15 до ТК9-7-2-36 | МП г. Пскова «ПТС» | 0,325 | 0,325 | 92 | Канальная | 8,920578 | 2019 | 2020 | 0,034 | - | 8,886578 |
| 538 | Инв.№ 00201416; 00043657 Теплотрасса отопления от ТК9-7-2-37 до ТК9-7-3-27 и до подъема завода ПЭМЗ | МП г. Пскова «ПТС» | 0,325 | 0,325 | 191 | Канальная | 2,290047 | 2019 | 2020 | 0,139 | - | 2,151047 |

».

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Город Псков» в сети Интернет, и в газете «Псковские новости».

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Пскова Е. Н. Жгут.

Глава Администрации города Пскова А. Н. Братчиков