

МУП «СМОЛЕНСТЕПЛОСЕТЬ»

**Актуализация «Схемы теплоснабжения
города Смоленска до 2029 года»**

(на 2019 год)

1. Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2019 год :

- исключить из актуализированной схемы теплоснабжения города Смоленска, утверждённой постановлением Главы города Смоленска от 12.04.2016 № 27, решение по переключению нагрузок с котельных №№ 1, 4, 15, 18, 53, 54, 55 МУП «Смоленсктеплосеть», находящихся вблизи конечных участков тепловых магистралей, на централизованные источники теплоснабжения.

2. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на 2019 год:

- обеспечение пароснабжения ОАО «БПХ» от автономного источника, (сроки реализации 2018-2019 год);

- реконструкция котельной № 36 МУП «Смоленсктеплосеть» (разработка проектной документации - 2018 год, реализация проекта в 2019 году);

- переключение общежития по ул. Бабушкина, д. 3-А от магистральных сетей ПАО «Квадра» – «Смоленская генерация» для обеспечения ГВС (проектирование завершено, реализация проекта в 2018 году);

- перевод на индивидуальное отопление жилого дома № 2-А по ул. Станционная (срок реализации 2018-2019 год).

3. Внесение изменений в части включения мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства не предусматривается.

4. Переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в весенне-летний период функционирования систем теплоснабжения не предусматривается.

5. Переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в отопительный период, в том числе за счет вывода котельных в пиковый режим работы, холодный резерв, из эксплуатации не предусматривается.

6. Выполнение мероприятий по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии не предусматривается.

7. Переключение тепловой нагрузки от магистральных тепловых сетей ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация» на блочно-модульные котельные:

- для более надёжного, качественного и бесперебойного теплоснабжения потребителей, запитанных от магистрального трубопровода № 4, выполнить

конструкций в районе ул. Юрьева, д. 1/6 и ул. Автозаводской, д. 21, мощностью 9,7 Гкал и 15,2 Гкал соответственно, с переключением нагрузок от ЦТП № 196, 197, 221, 222, 223, 224 (разработка проектной документации - 2018 год, реализация проекта в 2019-2020 году).

8. Переключение тепловой нагрузки от стороннего источника теплоснабжения на блочно-модульные котельные:

- переключение жилого дома № 75-А по ул. Шевченко от котельной ОАО «Пирамида» на блочно-модульную котельную из быстровозводимых конструкций мощностью 0,43 Гкал (сроки исполнения: разработка проектной документации - 2018 год, реализация проекта в 2019-2020 году);

- переключение жилых домов №№ 108-110 по ул. Соболева от котельной ООО «АлМет групп» на блочно-модульную котельную из быстровозводимых конструкций мощностью 0,1 Гкал (сроки исполнения: разработка проектной документации 2018 год, реализация проекта в 2019-2020 году);

- переключение жилого дома № 30 по ул. Нахимова от котельной ОАО «Шарм» на блочно-модульную котельную из быстровозводимых конструкций мощностью 0,53 Гкал (сроки исполнения: разработка проектной документации 2018 год, реализация проекта в 2019-2020 году).

9. Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии:

- ввод в эксплуатацию котельной по ул. Кутузова, д. 15 мощностью 0,43 Гкал, построенную в 2018 году;

- ввод в эксплуатацию котельной по ул. Нарвская, д. 19 мощностью 9,45 Гкал, построенную в 2016 году с переключением тепловых нагрузок от котельной ОАО «Айсберг» и котельной № 5 МУП «Смоленсктеплосеть».

10. Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов предусмотрено в рамках инвестиционных и производственных программ ПАО «Квадра»-«Смоленская генерация» и МУП «Смоленсктеплосеть».

11. Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источников их покрытия.

Финансирование мероприятий, указанных в п. 9, предусмотреть за счёт средств областного бюджета, п. 8 - за счёт средств городского бюджета, реконструкцию котельной № 36 - за счёт средств МУП «Смоленсктеплосеть».

Генеральный директор

Н.А. Шкода