



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПОЧИНКОВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 07.06.2024 № 0072-адм

Об утверждении Актуализированной
схемы теплоснабжения Починковского
городского поселения Починковского
района Смоленской области на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», руководствуясь Уставом муниципального образования «Починковский район» Смоленской области

Администрация муниципального образования «Починковский район» Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемую Актуализированную схему теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области на 2025 год.
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сельская новь.67» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области <http://pochinok.admin-smolensk.ru/>.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального образования «Починковский район» Смоленской области Зыкову Елену Алексеевну.

Глава муниципального образования
«Починковский район» Смоленской области

Рег. № ппа-1296 от 31.05.2024, Распечатал _____

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 008DCC99483BFD8EB4121542DE0C9D94F9
Владелец Голуб Александр Владимирович
Действителен с 13.02.2024 по 08.05.2025

А.В. Голуб

УТВЕРЖДЕНА
Постановлением Администрации
муниципального образования
«Починковский район»
Смоленской области
от «__» _____ 2024 № _____

Актуализированная схемы теплоснабжения
Починковского городского поселения Починковского района Смоленской
области на 2025 год

Починок
2024 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения на 2025 год.....	4
2. Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения на 2025 год.....	4
3. Электронная модель системы теплоснабжения городского поселения.....	4
4. Перспективные балансы тепловой мощности тепловой нагрузки на 2025 год.....	4
5. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками на 2025 год.....	4
6. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии на 2025 год	4
7. Предложения по строительству, реконструкции тепловых сетей на 2025 года.....	5
8. Перспективные топливные балансы на 2025 год.....	5
9. Оценка надежности теплоснабжения.....	5
10. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.....	5
11. Обоснование предложений по определению единой теплоснабжающей организации (организаций).....	5
12. Отпуск тепловой энергии конечным потребителям на 2025 год.....	6

1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения на 2025 год

«Схема теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области до 2027 года утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области от 22.01.2014 г №8 «Об утверждении схемы теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области». Основополагающими документами для проведения актуализации схемы теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области является Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении».

Актуализация схемы теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области на 2025 год не предусматривает внесения принципиальных изменений по развитию и поддержанию системы теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области в утвержденную «Схему теплоснабжения Починковского городского поселения Починковского района Смоленской области до 2027 года».

2. Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения на 2025 год

Изменений не предусматривается.

3. Электронная модель системы теплоснабжения городского поселения Изменений не предусматривается.

4. Перспективные балансы тепловой мощности тепловой нагрузки на 2025 год

Изменений не предусматривается.

5. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей на 2025 год

Изменений не предусматривается.

6. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии на 2025 год

6.1. В связи со строительством газовой блочно – модульной котельной г. Починок (взамен котельной №12 РТП г. Починок, ул. Юбилейная, д.10Б):

- вывести из эксплуатации котельную №12 РТП г. Починок, ул. Юбилейная, д.10Б;

- вывести из эксплуатации участок тепловой сети от ТК-3 до здания котельной 2Дн133-295 метров, 2Дн57- 4 метра.

**7. Предложения по строительству, реконструкции тепловых сетей на
2025 год**

Изменений не предусматривается.

8. Перспективные топливные балансы на 2025 год

Изменений не предусматривается.

9. Оценка надежности теплоснабжения

Изменений не предусматривается.

**10. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и
техническое перевооружение**

Изменений не предусматривается.

**11. Обоснование предложений по определению единой теплоснабжающей
организации (организаций)**

Изменений не предусматривается.

12. Отпуск тепловой энергии конечным потребителям 2016-2025

Баланс тепловой энергии на котельных на 2025 год						
Наименование юридического лица, в собственности/аренде у которого находится источник	Наименование источника тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, Гкал	Нормативные технологические потери в тепловых сетях теплоснабжающей организации, Гкал	Отпуск тепловой энергии в сеть, Гкал	Расход тепловой энергии на собственные нужды, Гкал	Выработка тепловой энергии, Гкал
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»	Котельная №1 Починок	8 858	1 579	10 437	204	10 641
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»	Котельная №2 Починок	6 472	970	7 442	130	7 572
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»	Котельная №6 БМК ул. Строителей Починок	3 422	348	3 770	49	3 819
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»	Котельная №12 РТП Починок	1 591	358	1 949	36	1 985
ФГБУ «ЦЖКУ по ЗВО» РФ	п. Елки, котельная №73	2 169	677	2 846	64	2 910
Всего:	X	22 512	3 932	26 444	483	26 927

