

Отп.1 экз. в дело

Исп. Пантелеева Н.И.

Тел.8(481)55-2-14-54

« ____ » _____

Разослать: отделу по строительству, архитектуре, ЖКХ

и работе с сельским поселением, Рославльскому

Филиалу «Смоленскрегионтеплоэнерго»,

МУП «Коммунальщик», реестр НПА

Визы: М.М. Пахоменков

« ____ » _____

М. М. Бугаев

« ____ » _____



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЕРШИЧСКИЙ РАЙОН СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 02.04.2024 № 137

с. Ершичи

Ершичский район

Смоленская область

Об утверждении актуализированной
схемы теплоснабжения Ершичского
сельского поселения Ершичского
района Смоленской области на
2025 год

В соответствии с Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154, федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Администрация муниципального образования - Ершичский район Смоленской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области на 2025 год (приложение).

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации муниципального образования - Ершичский район Смоленской области в информационно - телекоммуникационной сети Интернет: <http://ershichadm.admin.smolensk.ru/>.

Глава муниципального образования
Ершичского района Смоленской области

Пядин М. В.

УТВЕРЖДЕНА:
Постановлением Администрации
муниципального образования -
Ершичский район Смоленской
области

от **02.04.2024 № 137**

**Актуализированная схема теплоснабжения Ершичского сельского поселения
Ершичского района Смоленской области на 2025 год**

Книга 1

Книга 2

Оглавление

1. Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области на 2025 год3
2. Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2025 год3
3. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на период до 2025 года3
4. Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства3
5. Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии4
6. Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их в реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2025 год4
7. Баланс топливно – энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива4
8. Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия4
9. Баланс тепловой энергии на котельных, находящихся на территории Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области

1. Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области на 2025 года

«Схема теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области» утверждена постановлением Администрации муниципального образования - Ершичский район Смоленской области от 18.11.2013 года № 63 « Об утверждении схемы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области, а также ее актуализации». Основополагающими документами для проведения актуализации схемы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области является Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2010 г. № 190 – ФЗ «О теплоснабжении».

Актуализация схемы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области на период до 2025 г. не предусматривает внесения принципиальных изменений по развитию и поддержанию системы теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области в утвержденную «Схему теплоснабжения Ершичского сельского поселения Ершичского района Смоленской области».

2. Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2025 год

Изменений не предусматривается.

3. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на 2025 год

Изменений не предусматривается.

4. Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

6. Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их в реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2025 года

Изменений не предусматривается.

7. Баланс топливно – энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива

Изменений не предусматривается.

8. Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия

Изменений не предусматривается.

Баланс тепловой энергии на котельных на 2025 г.

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
Котельная №1 с. Ершичи	928	393	1321	36	1357
Котельная №2 с. Ершичи	2220	628	2848	78	2926
ВСЕГО	3148	1021	4169	114	4283

Баланс тепловой энергии на котельных на 2025 г.

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
МУП «Коммунальщик» ул. Советская	884,58	0	884,58	43,2 (подогрев воды)	927,78
МУП «Коммунальщик» ул. Ленина	319,11	8	327,11	3	330,11
ВСЕГО	1203,69	8	1211,69	46,2	1257,89