**АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ЛЕНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»**

**П О С Т А НО В Л Е Н И Е**

от 3 октября 2023 года № 654

с. Яренск

О внесении изменений в актуализированную схему

теплоснабжения муниципального образования «Сафроновское» Ленского муниципального района Архангельской области

на период до 2029 года

В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010
№ 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федерального закона от 06.10.2003
№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», руководствуясь Уставом
МО «Ленский муниципальный район», Администрация
МО «Ленский муниципальный район» постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся
в актуализированную схему теплоснабжения муниципального образования «Сафроновское» Ленского муниципального района Архангельской области на период до 2029 года, утвержденную постановлением Администрации
МО «Ленский муниципальный район» от 18.04.2023 № 239.
2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации МО «Ленский муниципальный район».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации МО «Ленский муниципальный район» по вопросам экономики и инфраструктурного развития.

Исполняющий обязанности

Главы МО «Ленский муниципальный район» Д.В. Усов

Утверждены

постановлением Администрации

МО «Ленский муниципальный район»

от 3 октября 2023 года № 654

**Изменения,**

**которые вносятся в актуализированную схему теплоснабжения муниципального образования «Сафроновское» Ленского муниципального района Архангельской области на период до 2029 года**

Дополнить разделом 11 следующего содержания:

«**Раздел 11. ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

С достаточной степенью точности спрогнозировать количество нарушений в подаче тепловой энергии к окончанию расчетного периода разработки Схемы теплоснабжения невозможно. Расчет данного показателя произведен, исходя из следующих предположений:

1) реализация мероприятий по перекладке ветхих тепловых сетей, приведет к ежегодному сокращению количества отказов на тепловых сетях;

2) аварийные ситуации, как и в настоящее время, в системах теплоснабжения происходить не будут;

3) отказами на тепловых сетях и тепловых источниках будут являться незначительные инциденты, которые не приводят к длительным и серьезным ограничениям или отключениям подачи тепловой энергии потребителям;

4) в перспективе на территории МО «Сафроновское» будут отсутствовать малонадежные и ненадежные системы теплоснабжения.

По результатам произведенных расчетов недоотпуска тепловой энергии по причине отказов (аварийных ситуаций) простоев тепловых сетей и источников тепловой энергии на расчетный срок не предполагается.

Вероятность безотказной работы основных магистралей системы централизованного теплоснабжения при условии модернизации и оптимизации тепловых сетей выше нормативного 0,9 до 2029 года.

Расчеты по оценке надежности системы теплоснабжения и анализ имеющегося оборудования в котельной показывают, что в установке (устройстве) дополнительного (резервного) оборудования, дополнительных насосных станций, баков – аккумуляторов нет необходимости.

Организация совместной работы нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть в МО «Сафроновское», а также применение на источниках тепловой энергии рациональных тепловых схем с дублированными связями и новых технологий, обеспечивающих нормативную готовность энергетического оборудования не требуется.

В резервировании тепловых сетей смежных районов поселения нет необходимости.».