

Уведомление о проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 "О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения" администрация Галичского муниципального района Костромской области уведомляет о проведении ежегодной актуализации схем теплоснабжения сельских поселений Галичского муниципального района Костромской области на 2023 год.

Предложения от теплоснабжающих организаций и иных лиц по актуализации Схемы теплоснабжения сельских поселений Галичского муниципального района Костромской на плановый период 2023 года, принимаются до **29.01.2022** года по адресу: г. Галич, пл. Революции, д. 23А, кабинет №24, с пометкой "по вопросу актуализации Схемы теплоснабжения".

Поступившие предложения, замечания, будут рассматриваться разработчиком Схемы — администрацией Галичского муниципального района Костромской области.

Сбор замечаний и предложений к проекту актуализированной схемы теплоснабжения сельских поселений Галичского муниципального района Костромской области на 2023 год до **15.03.2022** года

Проведение публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения сельских поселений Галичского муниципального района Костромской области на 2023 год – **22.03.2022** года.

В соответствии с п. 22 Требований, Схема теплоснабжения подлежит ежегодно актуализации в отношении следующих данных:

а) распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии в период, на который распределяются нагрузки;

б) изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии, в том числе за счет перераспределения тепловой нагрузки из одной зоны действия в другую в период, на который распределяются нагрузки;

в) внесение изменений в схему теплоснабжения или отказ от внесения изменений в части включения в нее мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства;

г) переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в весенне-летний период функционирования систем теплоснабжения;

д) 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;

е) мероприятия по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии;

ж) ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии и соответствие их обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, и проектной документации;

з) строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов;

и) баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива;

к) финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия.