

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ТАРТАССКОГО СЕЛЬСОВЕТА ВЕНГЕРОВСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.01.2022 г.

с. Заречье

№ 01

Уведомление о проведении ежегодной актуализации схем теплоснабжения
Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на
2023 год и на период до 2028 года

администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п.п. 22-24 Постановления Правительства РФ от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» проводит актуализацию схемы теплоснабжения с. Заречья Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на период с 2022 до 2028 года.

Схемы теплоснабжения с. Заречья Венгеровского района Новосибирской области на 2013-2017гг. и на период до 2028г. размещены на официальном сайте администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области <https://tartas.nso.ru/sotsialnaya-infrastruktura/zhkhh.html>

Предложения от теплоснабжающих и теплосетевых организаций и иных лиц по актуализации схем теплоснабжения с. Заречья Венгеровского района Новосибирской области принимаются до 1 марта 2022г., по адресу: 632246, Новосибирская область, Венгеровский район, с. Заречье, ул. Советская д.7
электронный адрес: admin-motartass@ngs.ru

Актуализации подлежат следующие данные:

- 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.

Глава Тартасского сельсовета
Венгеровского района
Новосибирской области



Лебедев В.И.