



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПОДГОРНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.06.2024

с. Подгорное

№ 09-п

О внесении изменений в постановление от 20.06.2014 № 07-п «Об утверждении схемы теплоснабжения Подгорновского сельсовета Енисейского района Красноярского края»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2006 г № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», с «Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», на основании резолюции от 14.06.2024 о результатах публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения Подгорновского сельсовета Енисейского района, администрация Подгорновского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить постановление от 20.06.2014 № 07-п «Об утверждении схемы теплоснабжения Подгорновского сельсовета Енисейского района Красноярского края» без изменений на основании показателей 2024 года
2. Опубликовать в информационном листе «Подгорновские вести» и на официальном сайте администрации Енисейского района <https://enadm.ru/index.php> сведения о размещении утвержденной актуализированной схемы теплоснабжения с. Подгорное Енисейского района на 2025 год.
3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.
4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава сельсовета



О.А. Иванов

Утверждены
постановлением администрации
Подгорновского сельсовета
от 24.06.2024 № 9-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ОТ 20 ИЮНЯ 2014 Г № 07-П
«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ПОДГОРНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ»**

1. В Раздел 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения, обосновывающие материалы, внести следующие изменения:

1.1. Таблицу 1.15 - Техничко-экономические показатели, изложить в новой редакции:

Таблица 1.15 Техничко-экономические показатели

Показатели	Котельная ул. Молодежная 7	Котельная ул. Дзержинского 12
Установленная мощность, Гкал/ч	1,25	0,25
Располагаемая мощность, Гкал/ч	1,12	0,225
Выработка тепловой энергии, Гкал	344	51
Расход тепловой энергии на собственные нужды, Гкал	11	3
Отпуск тепловой энергии в сеть, Гкал	278,77	45,68
Потери в тепловых сетях, Гкал	32	0
Полезный отпуск, Гкал	301	48
Расход топлива, т.н.т.	155	23
Расход топлива т.у.т.	85,29	8,05
Удельный расход условного топлива на выработку, тут/Г кал.	269,47	267,54

1.2. Таблицу 1.7 – Параметры тепловых сетей, изложить в новой редакции:

Таблица 1.7 – Параметры тепловых сетей

Наименование участка	Кадастровый номер	Собственник	Наружный диаметр	Длина трубопровода	Год ввода в эксплуатацию	Тип изоляции	Тип прокладки	Износ, %
с. Подгорное от котельной ул. Молодежная 7 до ул. Молодежная	24:12:0500101:545	Муниципальное образование Енисейский район	108	128,3	1982	Минплита	Подземно/надземная	65