

АДМИНИСТРАЦИЯ УСТЬ-ПИТСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**15.04.2024г.** с.Усть-Пит № 8/1-п

О внесении изменений в постановление от 14 апреля 2014 г № 4-п «об утверждении схемы теплоснабжения Усть-Питского 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 из разработки и утверждения», на основании резолюции от 05.04.2024 о результатах публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения Усть-Питского сельсовета Енисейского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление от 14.04.2014. № 4-п «Об утверждении схемы теплоснабжения Усть-Питского сельсовета Енисейского района Красноярского края».

2. Опубликовать в информационном издании «Усть-Питский вестник» и на официальном сайте администрации Усть-Питского сельсовета сведения о размещении утвержденной актуализированной схемы теплоснабжения с.Усть-Пит Енисейского района на 2024 год.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в печатном издании « Усть-Питский вестник».

Глава Усть-Питского сельсовета В.В. Семенов

Утверждены

постановлением администрации

Усть-Питского сельсовета

Енисейского района

от 15 апреля 2024 г. N 8/1-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕОТ 14 АПРЕЛЯ 2014 Г № 4-П**

**«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯУСТЬ-ПИТСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ»**

1. объем полезного отпуска тепловой энергии на 2025 г.: – 624,798 Гкал;

-НУР -251,43 кг.у.т/Гкал.

-Норматив технологических потерь: 100,6 м3, 197,67 Гкал.

-Собственные нужды котельной -40,34 Гкал.