



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХНЕПАШИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2014г

с. Верхнепашино

№ 29-п

Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения с. Верхнепашино Енисейского района Красноярского края

В соответствии с Федеральным Законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным Законом от 27.06.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154-ФЗ «О требовании к схемам теплоснабжения, порядку их разработкам и утверждения» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в «Схемы теплоснабжения с. Верхнепашино Енисейского района на период с 2013 по 2028 год» утвержденную постановлением администрации от 13.01.2014г № 1-п «Об утверждении схемы теплоснабжения с. Верхнепашино Енисейского района Красноярского края»

Параметр по Постановлению № 154	Предложения для актуализации от ООО «Енисейэнергоком»
распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии в период, на который распределяются нагрузки	котельная СЦТ-7 с. Верхнепашино, ул. Советская, 91/5- присоединенная тепловая нагрузка 0,94Гкал/ч; котельная СЦТ-8 с. Верхнепашино, ул. Пролетарская, 20 присоединенная тепловая нагрузка 3,09 Гкал/ч; котельная СЦТ-10 с. Верхнепашино, ул. Юбилейная, 19А- присоединенная тепловая нагрузка 0,43 Гкал/ч;
изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников	Предложения по актуализации отсутствуют

тепловой энергии, в том числе за счет перераспределения тепловой нагрузки из одной зоны действия в другую в период, на который распределяются нагрузки	
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	Предложения по актуализации отсутствуют
переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в весенне-летний период функционирования систем теплоснабжения	Предложения по актуализации отсутствуют
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	Предложения по актуализации отсутствуют
мероприятия по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	Предложения по актуализации отсутствуют
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	Предложения по актуализации отсутствуют
строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с истощением установленного и	Предложения по актуализации отсутствуют

продленного ресурсов	
баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива	котельная СЦТ-7 с. Верхнепашино, ул. Советская, 91/5- 2377,59 тн бурого угля в год; котельная СЦТ-8 с. Верхнепашино, ул. Пролетарская, 20 - 6415,27 тн бурого угля в год; котельная СЦТ-10 с. Верхнепашино, ул. Юбилейная, 19А- 1009,95 тн бурого угля в год.
финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия	Предложения по актуализации отсутствуют

2. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения с. Верхнепашино Енисейского района Красноярского края.

3. Контроль за исполнением Постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования в информационном издании «Сельский вестник».

И.о.главы сельсовета



Т.А. Валынская