

Администрация
Белякинского
сельсовета
Богучанского района
Красноярского края,
663453, Красноярский край
Богучанский район,
п. Беляки,
ул. Школьная, 22
ОГРН 1022400594325
ИНН/КПП 2407004919/240721001
13.01.2020г. № 7

АО «КРАСЭКО»
Директору Ангарского филиала
Богучанского района,
Е.А. Иванову
от Главы Белякинского сельсовета
В.А. Паньковой

Уважаемый Евгений Александрович!

Прошу Вас дать данные по Белякинскому сельсовету в отношении которых схема теплоснабжения подлежит актуализации (в соответствии с пунктом 22 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 (ред. от 16.03.2019) «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»

Из приложения к письму администрации Богучанского района № 01/31-3892 от 20.12.2019г.

п. 22. Схема теплоснабжения подлежит ежегодно актуализации в отношении следующих данных:

В соответствии с п.3 ст.23 Федерального закона от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», согласно пунктам 22-24 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ 22.02.2012 №154 (ред. от 16.03.2019) «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (далее по тексту – Требования) схемы теплоснабжения ежегодно подлежат актуализации. Актуализация осуществляется 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 модернизации источников тепловой энергии и соответствие их обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, и проектной документацией;

з) модернизация 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.

Актуализация схем теплоснабжения должна быть осуществлена не позднее 1 июля года, предшествующего году, на который актуализируется схема. В соответствии с п.24 Требований предложения от теплоснабжающих организаций по актуализации схемы теплоснабжения принимаются до 05.02.2020г. В связи с большим объемом работы и сжатыми сроками просим организовать данную работу незамедлительно.

Глава Белякинского сельсовета



В.А.Паисьева