

Информация по актуализации схем теплоснабжения

Министерство ЖКХ и строительства Ульяновской области является ИОГВ уполномоченным на проведение мониторинга утверждения и актуализации схем теплоснабжения на территории Ульяновской области.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» утвержденные схемы теплоснабжения подлежат ежегодной актуализации.

Для актуализации схем теплоснабжения администрациям муниципальных образований не позднее 15 января года, предшествующего году, на который актуализируется схема необходимо разместить уведомление о проведении ежегодной актуализации данных схем.

Актуализация схемы теплоснабжения должна быть выполнена не позднее 01 июля года, предшествующего году, на который актуализируется схема.

Всего на территории Ульяновской области утверждено 39 схем теплоснабжения, в том числе:

1. город Димитровград;
2. город Новоульяновск;
3. город Ульяновск;
4. Красносельское сельское поселение (**Новоспасский район**);
5. Сенгилеевское городское поселение (**Сенгилеевский район**);
6. Красногулявское городское поселение (Сенгилеевский район);
7. Силикатненское городское поселение (Сенгилеевский район);
8. Тушнинское сельское поселение (Сенгилеевский район);
9. Мирновское сельское поселение (**Чердаклинский район**);
10. Озерское сельское поселение (Чердаклинский район);
11. Октябрьское сельское поселение (Чердаклинский район);
12. Чердаклинское городское поселение (Чердаклинский район);
13. Большенагаткинское сельское поселение (**Цильнинский район**);
14. Цильнинское городское поселение (Цильнинский район);
15. Ишеевское городское поселение (**Ульяновский район**);
16. Ундоровское сельское поселение (Ульяновский район);
17. Сурское городское поселение (**Сурский район**);
18. Тереньгульское городское поселение (**Тереньгульский район**);
19. Новочеремшанское сельское поселение (**Новомалыклинский район**);
20. Карсунское городское поселение (**Карсунский район**);
21. Языковское городское поселение (Карсунский район);
22. Игнатовское городское поселение (**Майнский район**);
23. Майнское городское поселение (Майнский район);

24. Тагайское сельское поселение (Майнский район);
25. Мулловское городское поселение (**Мелекесский район**);
26. Новомайнское городское поселение (Мелекесский район);
27. Тиинское сельское поселение (Мелекесский район);
28. Новоселкинское сельское поселение (Мелекесский район);
29. Павловское городское поселение (**Павловский район**);
30. Старомайнское городское поселение (**Старомайнский район**);
31. Барышское городское поселение (**Барышский район**);
32. Вешкаймское городское поселение (**Вешкаймский район**);
33. Чуфаровское городское поселение;
34. Инзенское городское поселение (**Инзенский район**);
35. Кузоватовское городское поселение (**Кузоватовский район**);
36. Базарносызганское городское поселение;
37. Должниковское сельское поселение (**Базарносызганский район**);
38. Лапшаурское сельское поселение (Базарносызганский район);
39. Папузинское сельское поселение (Базарносызганский район);

Справочная информация по срокам Постановления Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

В течение 3 рабочих дней со дня принятия решения о разработке проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) и с учетом положений пункта 37 настоящего документа орган местного самоуправления или орган исполнительной власти города федерального значения, принявший такое решение, размещает на официальном сайте соответственно поселения (при наличии официального сайта поселения), городского округа (при наличии официального сайта городского округа), органа исполнительной власти города федерального значения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальные сайты):

а) уведомление о начале разработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения);

б) указание на страницу официального сайта, на которой размещена действующая схема теплоснабжения, в том числе актуализированные схемы теплоснабжения (при их наличии).

16. В случае если решение о разработке проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) принимается юридическим лицом, то такое юридическое лицо в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения и с учетом положений пункта 37 настоящего документа уведомляет о начале разработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) соответствующий орган местного самоуправления, орган исполнительной власти города федерального значения, который размещает на официальном

сайте указанную в **пункте 15** настоящего документа информацию в течение 3 рабочих дней со дня ее поступления.

17. Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в течение 14 календарных дней со дня получения запроса ответственного лица предоставляет на бумажном носителе и в электронной форме действующие на дату принятия решения о разработке проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) копии инвестиционных программ теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также следующую информацию о ценах (тарифах) в сфере теплоснабжения:

а) динамика утвержденных цен (тарифов), устанавливаемых органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), по каждому из регулируемых видов деятельности и по каждой теплосетевой и теплоснабжающей организации на территории соответствующего поселения, городского округа, города федерального значения за последние 3 года;

б) структуру цен (тарифов) в сфере теплоснабжения;

в) размер платы за подключение к системе теплоснабжения и размер необходимой валовой выручки от осуществления указанной деятельности;

г) размер платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, в том числе для социально значимых категорий потребителей.

19. Органы местного самоуправления, органы исполнительной власти городов федерального значения в течение 15 календарных дней со дня завершения разработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) или со дня поступления к ним проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения), разработанной юридическим лицом, обеспечивают:

а) размещение соответствующего проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) в полном объеме, соответствующем положениям **пунктов 4 и 23** требований к схемам теплоснабжения, на официальном сайте, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, электронной модели системы теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения, материалов и сведений, предусмотренных **пунктом 81** требований к схемам теплоснабжения. При размещении проекта актуализированной схемы теплоснабжения одновременно с ним также размещается схема теплоснабжения (актуализированная схема теплоснабжения) (с изменениями, предусмотренными указанным проектом актуализированной схемы теплоснабжения);

б) опубликование сведений о размещении проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) на официальном сайте и в средствах массовой информации, установленных для официального опубликования правовых актов органа местного самоуправления или органов государственной власти субъекта Российской Федерации;

Федерации (далее - официальные источники опубликования);

в) возвращение на доработку соответствующего проекта, в случае если поступивший проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) не соответствует требованиям к схемам теплоснабжения (с указанием конкретных замечаний).

20. Обеспечение открытости процедуры разработки и утверждения проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) осуществляется органами местного самоуправления, органами исполнительной власти городов федерального значения путем сбора замечаний и предложений к соответствующему проекту, а также организации публичных слушаний.

21. Для организации сбора замечаний и предложений к проекту схемы теплоснабжения (проекту актуализированной схемы теплоснабжения) органы местного самоуправления, органы исполнительной власти городов федерального значения при его размещении на официальном сайте указывают адрес, по которому осуществляется сбор замечаний и предложений, а также срок их сбора, который не может быть менее 20 и более 30 календарных дней со дня размещения соответствующего проекта.

22. Публичные слушания по проекту схемы теплоснабжения (проекту актуализированной схемы теплоснабжения) начинаются не позднее 15 календарных дней со дня окончания срока сбора замечаний и предложений. Срок проведения публичных слушаний не может быть более 30 календарных дней.

23. Процедура проведения публичных слушаний органами местного самоуправления, органами исполнительной власти городов федерального значения состоит из следующих этапов:

а) размещение на официальном сайте уведомления о проведении публичных слушаний в срок не менее чем за 7 календарных дней до дня их начала. Указанное уведомление должно содержать информацию о дате, времени и месте проведения собрания участников публичных слушаний. При проведении публичных слушаний должно быть обеспечено обязательное извещение в письменной форме о проведении публичных слушаний теплоснабжающих и теплосетевых организаций, указанных в проекте схемы теплоснабжения (проекте актуализированной схемы теплоснабжения);

б) размещение на официальном сайте замечаний и предложений, поступивших в соответствии с [пунктом 21](#) настоящего документа, не позднее 3 календарных дней со дня окончания срока сбора указанных замечаний и предложений;

в) проведение собрания участников публичных слушаний;

г) подготовка и оформление итогового документа (протокола) публичных слушаний;

д) размещение итогового документа (протокола) публичных слушаний.

24. Итоговый документ (протокол) публичных слушаний подготавливается, оформляется и размещается органом местного самоуправления, органом исполнительной власти города федерального значения на официальном сайте в течение 3 рабочих дней со дня проведения собрания участников публичных слушаний.

26. С учетом поступивших замечаний и предложений, а также итогового документа (протокола) публичных слушаний в течение 7 рабочих дней со дня размещения указанного итогового документа (протокола) на официальном сайте и при условии соблюдения срока, предусмотренного **пунктом 38** настоящего документа, в установленном порядке:

а) глава местной администрации городского поселения, глава местной администрации городского округа с численностью населения, составляющей менее 500 тыс. человек, глава местной администрации муниципального района (в отношении сельских поселений, расположенных на территории соответствующего муниципального района, если иное не установлено законом субъекта Российской Федерации) принимает одно из следующих решений:

утверждает схему теплоснабжения (актуализированную схему теплоснабжения);

продлевает (однократно) срок рассмотрения проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) не более чем на 30 календарных дней (при необходимости);

возвращает (однократно) соответствующий проект на доработку. При этом срок доработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) не может быть более 60 календарных дней со дня принятия решения о его возврате на доработку.

В соответствии с Протоколом Минэнерго России в актуализированных схемах теплоснабжения должны быть предусмотрены мероприятия по нивелированию потенциальных угроз в схемах теплоснабжения, включении сценариев развития аварий в схемах теплоснабжения с моделированием гидравлических режимов работы таких схем вне зависимости от численности населения населенных пунктов.

Исполнение данного пункта возможно только при электронном моделировании схемы теплоснабжения, в связи с чем, во всех актуализированных схемах теплоснабжения должны быть разработаны электронные модели.