



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

09 сентября 2020 года

г. Липецк

№ 510

Об утверждении Порядка взаимодействия управления энергетики и тарифов Липецкой области с органами местного самоуправления городских округов Липецкой области с численностью населения менее пятисот тысяч человек по утверждению схем теплоснабжения, в том числе присвоению статуса единой теплоснабжающей организации

В соответствии с Законом Липецкой области от 26 декабря 2014 года № 357-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Липецкой области и органами государственной власти Липецкой области», постановлением администрации Липецкой области от 24 января 2020 года № 21 «Об осуществлении органами государственной власти Липецкой области перераспределенных полномочий» администрация Липецкой области постановляет:

Утвердить Порядок взаимодействия управления энергетики и тарифов Липецкой области с органами местного самоуправления городских округов Липецкой области с численностью населения менее пятисот тысяч человек по утверждению схем теплоснабжения, в том числе присвоению статуса единой теплоснабжающей организации (приложение).

Глава администрации
Липецкой области

И.Г. Артамонов

Приложение
к постановлению администрации
Липецкой области
«Об утверждении Порядка
взаимодействия управления энергетики
и тарифов Липецкой области
с органами местного самоуправления
городских округов Липецкой области
с численностью населения менее пятисот
тысяч человек по утверждению схем
теплоснабжения, в том числе
присвоению статуса единой
теплоснабжающей организации»

Порядок
взаимодействия управления энергетики и тарифов Липецкой области
с органами местного самоуправления городских округов Липецкой области
с численностью населения менее пятисот тысяч человек
по утверждению схем теплоснабжения, в том числе присвоению
статуса единой теплоснабжающей организации

1. Настоящий Порядок регулирует вопросы взаимодействия управления энергетики и тарифов Липецкой области (далее – Управление) по утверждению (актуализации) схемы теплоснабжения городского округа с численностью населения менее пятисот тысяч человек, в том числе присвоению статуса единой теплоснабжающей организации (далее – схема теплоснабжения, актуализированная схема теплоснабжения), с органом местного самоуправления городского округа Липецкой области с численностью населения менее пятисот тысяч человек (далее – орган местного самоуправления) при осуществлении указанных полномочий.

2. Орган местного самоуправления по завершении разработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения), проведенной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», в срок не позднее 15 мая года, предшествующего году, на который разрабатывается (актуализируется) схема теплоснабжения, за исключением случая разработки (актуализации) схемы теплоснабжения в переходный период в ценовых зонах теплоснабжения, представляет в Управление в целях утверждения проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения с изменениями, предусмотренными указанным проектом актуализированной схемы теплоснабжения) на бумажном носителе и в электронном виде с приложением заверенных в установленном порядке копий протокола публичных слушаний, а также поступивших замечаний и предложений с указанием адреса размещения этих документов на официальном сайте органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3. Управление в течение 7 рабочих дней со дня получения проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) и соответствующих документов рассматривает их и принимает одно из следующих решений:

1) об утверждении схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения);

2) о продлении (однократно) срока рассмотрения проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения), за исключением случая разработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) в переходный период в ценовых зонах теплоснабжения;

3) о возвращении на доработку (однократно) проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения).

4. В случае принятия решения об утверждении схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения) Управление в день принятия решения направляет в орган местного самоуправления заверенную в установленном порядке копию решения об утверждении схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения) на бумажном носителе и в электронном виде.

5. В случае принятия решения о продлении срока рассмотрения проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) не более чем на 30 календарных дней Управление в день принятия решения направляет в орган местного самоуправления уведомление на бумажном носителе и в электронном виде с указанием оснований для продления срока рассмотрения.

6. В случае принятия решения о возвращении на доработку проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) Управление в день принятия решения направляет в орган местного самоуправления письменное уведомление на бумажном носителе и в электронном виде с указанием конкретных замечаний и срока, в течение которого проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) подлежит доработке и представлению в Управление. При этом срок доработки проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) не может быть более 60 календарных дней со дня принятия соответствующего решения.

7. Управление в течение 3 рабочих дней со дня представления органом местного самоуправления доработанного проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) рассматривает доработанный проект и принимает одно из решений:

1) об утверждении доработанной схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения);

2) об отказе в утверждении доработанной схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) в случае, если поступивший доработанный проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) не соответствует требованиям к схемам теплоснабжения.

8. В случае принятия решения об утверждении доработанного проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения)

Управление в день принятия решения направляет в орган местного самоуправления заверенную в установленном порядке копию решения на бумажном носителе и в электронном виде.

9. В случае отказа в утверждении доработанного проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) Управление в день принятия решения направляет в орган местного самоуправления письменное уведомление на бумажном носителе и в электронном виде с указанием оснований, послуживших причиной отказа в утверждении.

10. Повторная доработка проекта схемы теплоснабжения (проекта актуализированной схемы теплоснабжения) не допускается. При необходимости повторной доработки проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) разрабатывается органом местного самоуправления и направляется в адрес Управления заново.

11. Орган местного самоуправления в течение 15 календарных дней со дня утверждения схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения) размещает данную схему на официальном сайте органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети Интернет с соблюдением требований, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

12. Орган местного самоуправления публикует на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и в печатном средстве массовой информации, являющемся официальным источником опубликования муниципальных правовых актов, информацию о размещении схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения), а также направляет в Управление на бумажном носителе и в электронном виде не позднее 3 календарных дней со дня размещения схемы теплоснабжения (актуализированной схемы теплоснабжения) на соответствующем официальном сайте.