

Форма 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

Наименование организации	Акционерное общество "Инжиниринговая компания "АЭМ-технологии"
ИНН	7817311895
КПП	
Год	2020
Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	ОГЭН
Телефон	8(142)715-600 доб. 3816
Адрес	185031, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Зайцева, д. 65
e-mail	
Сайт	

7.1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения - Заявка оформляется в письменном виде. Форма заявки произвольная.

В заявке необходимо указать: наименование организации-заявителя, вид деятельности предприятия, адрес (место расположения) объекта(ов) теплоснабжения, вид теплоносителя (горячая вода, пар), вид тепловой нагрузки (отопление, технологические и т.п.), планируемые объемы (нагрузка) потребления тепловой энергии и теплоносителя.

7.2. Перечень и формы, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения

Для заключения договора теплоснабжения организации-заявителю необходимо представить следующие документы:

1. Полное и сокращенное наименование предприятия.
2. Местонахождение (юридический и почтовый адрес) предприятия.
3. Должность, фамилия, имя, отчество, номер телефона руководителя предприятия.
4. Должность, фамилия, имя, отчество, номер телефона лица, ответственного за ведение переговоров по вопросам теплоснабжения предприятия.
5. Копии правоустанавливающих документов на объекты теплоснабжения (свидетельство на собственность, договор аренды с актом приема-передачи и т.п.).
6. Копия Устава предприятия.
7. Копия свидетельства о внесении в единый государственный реестр юридических лиц.
8. Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе.
9. Банковские реквизиты предприятия.
10. Идентификационный номер налогоплательщика, коды: КПП, ОКВЭД, ОГРН, ОКПО.
11. Проект на присоединение к тепловой сети, выполненный организацией, имеющей лицензию на соответствующий вид деятельности, в соответствии с требованиями действующих норм и правил (при отсутствии присоединения).
12. Схема тепловой сети предприятия с указанием диаметров и длин трубопроводов.
13. Документы на установку узла учета тепловой энергии и теплоносителя, в соответствии с требованиями действующих «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя»: проект на установку, свидетельства о поверке средств измерений и др.
14. Расчет объемов потребления тепловой энергии и теплоносителя (при отсутствии приборов учета).
15. Копия акта о проведении испытаний тепловых сетей предприятия в соответствии с требованиями действующих «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок».

16. Копию акта-допуска в эксплуатацию теплоустановок и тепловых сетей, утверждённого в Северо-Западном Управлении Ростехнадзора.

7.3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении

Организация-заявитель направляет заявку на подключение к системе теплоснабжения на имя директора филиала АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш» в г. Петрозаводск

Главный энергетик совместно с другими специалистами отделов, рассматривает возможность подключения организации-заявителя к тепловой сети .

Срок рассмотрения заявки – один месяц с момента ее получения.

Отказ в подключении организации-заявителю направляется в письменном виде за подписью исполнительного директора с указанием обоснованных причин отказа.

В случае принятия положительного решения о подключении, филиал АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш» в г. Петрозаводск сообщает об этом организации-заявителю и запрашивает документы, необходимые для заключения договора теплоснабжения. Полученные документы рассматриваются в двухнедельный срок, специалистами отделов и подразделений, участвующих в процессе оказания услуг по теплоснабжению. Специалисты ОГЭн Филиала АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш» в г. Петрозаводск вправе запросить у организации-потребителя дополнительные материалы, а также провести осмотр оборудования организации-заявителя. Специалисты ОГЭн Филиала разрабатывают и направляют организации-заявителю технические условия на подключение к тепловой сети, на установку узлов учета тепловой энергии и теплоносителя и др.

После получения технических условий организация-заявитель разрабатывает проект на подключение к тепловым сетям Филиала АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш» в г. Петрозаводск (в т.ч. проект на тепловой пункт и на узел учёта тепловой энергии), согласовывает с Филиалом АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш» в г. Петрозаводск и с Северо-Западным Управлением Ростехнадзора.

По окончании рассмотрения документов оформляется договор теплоснабжения.

Правила заполнения:

1. Форма заполняется в соответствии с показателями, принятыми при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования
2. Информация по форме 7 раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования
3. Информация по форме 7 подлежит опубликованию в сети Интернет.
4. Перечисленные в п.п. 7.1—7.3 сведения предоставляются организацией в качестве приложений к форме 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет