

Утверждаю
Генеральный директор АО «ПТЭК»

«Свободный» М.Н. Бондаренко
2018 г.

РЕГЛАМЕНТ

подключения (технологического присоединения) теплопотребляющих установок потребителей к системе теплоснабжения АО «Пятигорский теплоэнергетический комплекс»

I. Сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
1.	Подача в АО «ПТЭК» (регистрация с получением входящего №) Заявления с полным пакетом документов на подключение тепловой нагрузки.	Заказчик	Регистрации в день подачи заявления.
2.	Получение от АО «ПТЭК» заключения о возможности теплоснабжения объекта и направление проекта Договора со всеми приложениями.	АО «ПТЭК»	15 дней с даты получения АО «ПТЭК» заявления о подключении.
3.	Подписание Договора.	Заказчик	10 дней с момента направления проекта Договора.
4.	Разработка проекта теплоснабжения объекта и узла коммерческого учета в соответствии с ТУ.	Заказчик	В соответствии с Договором между Заказчиком и проектной организацией.
5.	Рассмотрение представленных на согласование в АО «ПТЭК» разделов проекта теплоснабжения объекта.	АО «ПТЭК»	15 дней на проект с момента получения его АО «ПТЭК»
6.	Выполнение ТУ на подключение тепловой нагрузки объекта.	Заказчик	В соответствии с договором между Заказчиком и подрядной организацией.
7.	Оформление: - Акта разграничения эксплуатационной ответственности сетей; - Акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства к подключению к сети инженерно-технического обеспечения; - Акта о присоединении объекта Заказчика к тепловым сетям.	АО «ПТЭК»	7 дней
8.	Выполнение пуско-наладочных работ.	Заказчик	14 дней
9.	Допуск в постоянную эксплуатацию тепловых установок и тепловых сетей.	Заказчик, Федеральный орган исполнительной власти по технологическом у надзору	В соответствии с Методическими рекомендациями.

1	2	3	4
10.	Подписание: - Акта о подключении объекта к тепловым сетям; - Акт о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства к подключению к сети инженерно-технического обеспечения; - Акта о разграничении эксплуатационной ответственности сетей.	АО «ПТЭК»	10 дней
11.	Опломбировка приборов коммерческого учета.	АО «ПТЭК»	10 дней после выполнения п. 10.
12.	Заключение Договора с теплоснабжающей организацией на теплоснабжение объекта.	АО «ПТЭК»	30 дней с момента выполнения п. 12.
13.	Подача теплоносителя в систему.	АО «ПТЭК»	5 дней с момента выполнения п. 12.

Примечание к таблице:

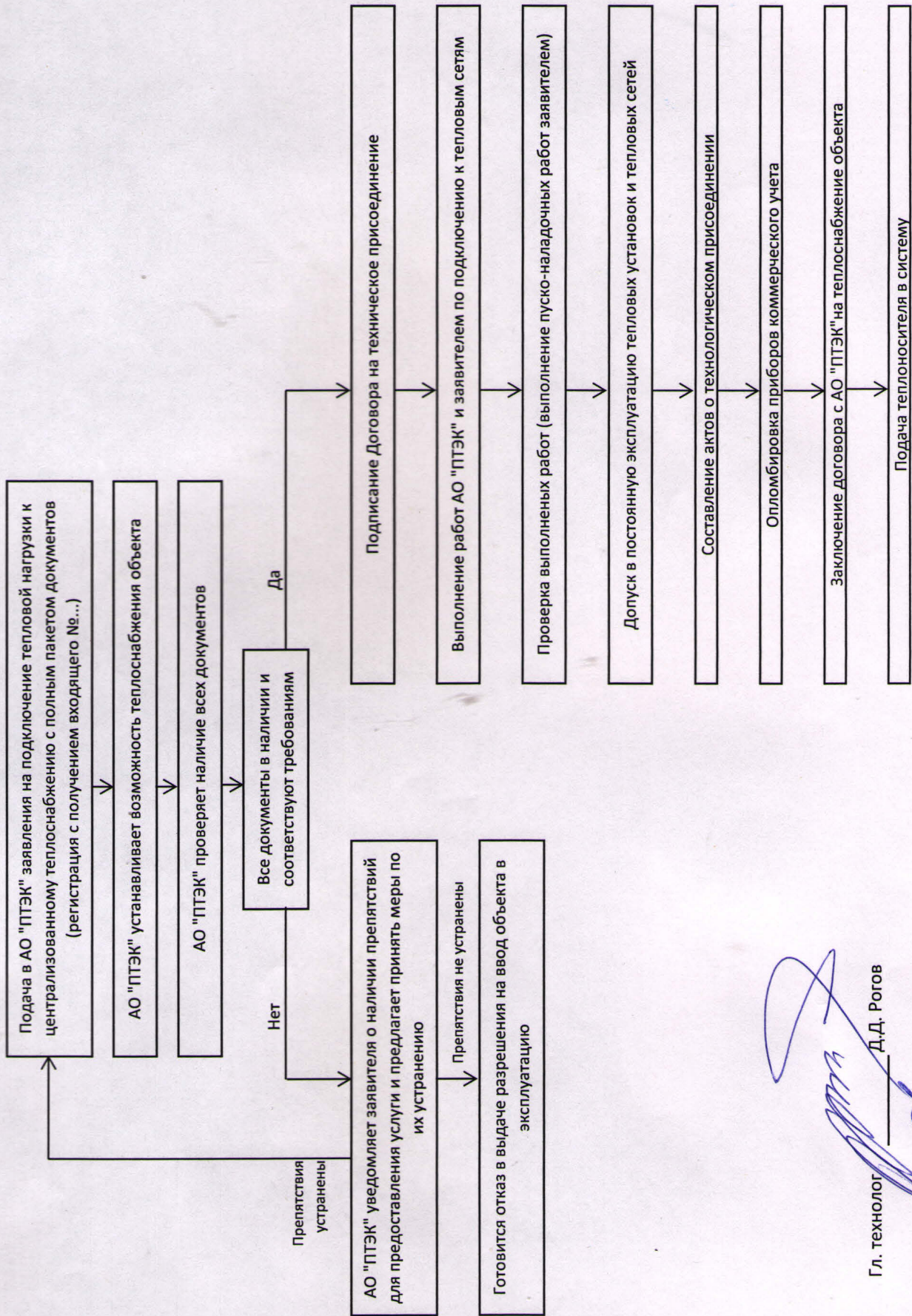
1. Сроки исчисляются в рабочих днях с момента получения АО «ПТЭК» полного пакета документов при поступлении, предоставленного в соответствии с требованиями нормативных документов.

2. Сроки могут быть изменены по согласованию сторон.

II. Информация о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети «Интернет»:

Место нахождения АО «ПТЭК»	357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, Бештаугорское шоссе, 118.
График работы АО «ПТЭК»	Понедельник – Четверг с 8-00 ч. до 17-00 ч. Пятница с 8-00 ч. до 16-00 ч. Перерыв с 12-00 ч. до 12-48 ч.
Телефон, факс	8 (8793) 97-56-99; 97-57-01
Официальный сайт АО «ПТЭК»	птэккмв.рф

III Блок-схема, отражающая последовательность действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения



Гл. технолог Д.Д. Рогов
Начальник ТО С.В. Неборак