

Порядок действий заявителя при подключении к системе теплоснабжения АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе»

1. Заказчик направляет в адрес АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» запрос на получение ТУ на проектирование.

2. АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» направляет Заказчику без взимания платы проект ТУ на проектирование теплоснабжения (и информацию о плате за подключение) либо при отсутствии возможности выдачи ТУ, в соответствии с действующим законодательством, направляет мотивированный отказ.

3. До окончания срока действия выданных ТУ на проектирование Заказчик направляет в адрес АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» заявку на получение ТУ на подключение и заключает договор о подключении. При отсутствии договора ТУ на подключение аннулируются.

4. В случае предоставления неполного пакета документов АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» уведомляет об этом Заказчика.

5. После предоставления полного пакета документов АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» оформляет договор о подключении и направляет договор (в 2-х экземплярах) и ТУ на подключение Заказчику.

6. Заказчик рассматривает, подписывает и направляет 1 экземпляр договора в адрес АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе»

7. АО «Нижегородское научно-производственное объединение имени М.В.Фрунзе» оформляет счет на оплату подключения и направляет его Заказчику.

8. Заказчик оплачивает счет в соответствии с графиком платежей, установленным в договоре о подключении.

9. При осуществлении полной оплаты и выполнении всех мероприятий по ТУ Заказчиком, АО «Нижегородский завод имени М.В.Фрунзе» выполняет проверку с последующим составлением актов:

- Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон.
- Акт о подключении к тепловой сети.

Нормативные документы:

- *Федеральный закон № 210-ФЗ от 30.12.2004г. «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;*

- *Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 г. № 83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»;*

- *Постановление Правительства РФ от 09.06.2007г. № 360 «Об утверждении правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры»;*

- *Приказ Министерства энергетики РФ от 24.03.2003г. № 115 «Об утверждении правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок».*