



**ДЕПАРТАМЕНТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Фрунзе пр., 14, г. Томск, 634029
тел. (3822) 531-721, факс (3822) 526-977
E-mail: unpo@dpo.tomsk.gov.ru

Руководителям учреждений,
Подведомственных Департаменту

25.09.2015 № 651732

на № _____ от _____

Об организации работ по снижению уровня
затрат на теплоснабжение государственных
учреждений

Уважаемые руководители!

В рамках реализации мероприятий Государственной программы «Повышение энергоэффективности в Томской области» АНО «Томским демонстрационно-консультационно-образовательным центром ресурсосбережения и энергоэффективности» (далее- Центр энергоэффективности) проводится работа по анализу документов государственных учреждений по теплоснабжению на предмет соответствия требованиям действующему законодательству РФ с целью последующего перезаключения договоров на теплоснабжение. Работы выполняются за счет средств Государственной программы повышения энергоэффективности, привлечения собственных средств учреждений не требуется.

Для проведения мероприятия необходимо предоставить в Центр энергоэффективности:

- 1) исходную информацию согласно приложению в срок до 30 сентября 2015г.;
- 2) оформить доверенность на совершение действий, связанных с представлением интересов учреждения в суде в рамках выполнения мероприятия.

Информацию направить консультанту Центра энергоэффективности Рогову Андрею Вячеславовичу на электронную почту avrogov13@yandex.ru, контактный телефон 8 903 915 49 63.

Приложение: на 1л.в1экз.

И.о.начальника Департамента

Н.П.Горюнов

Кузьмина Ирина Михайловна
53-24-65

**ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ
для анализа документов на теплоснабжение**

№ п/п	Документ	Отметка о наличии/отсутствии документа, причина отсутствия
1.	Договор на теплоснабжение	
2.	Все приложения к указанному договору	
3.	Счет-фактуры и ведомости приема передач энергии на оказание услуги по теплоснабжению (за отопительный период 2014-2015 гг.)	
4.	Правоустанавливающие документы на энергетическое оборудование и сети	
5.	Акты разграничения балансовой принадлежности для тепловых сетей	
6.	Схемы теплоснабжения с указанием границ балансовой принадлежности, точек учета энергии, марки, сечения и длины питающих линий, диаметра тепловых сетей, температурный график	
7.	Акты ввода точек учета тепловой энергии в эксплуатацию	
8.	Данные со счетчика теплоснабжения учреждения за последние 3 полных отопительных сезона	
9.	Журнал учета тепловой энергии и теплоносителя	
10.	Проект узла учета (при наличии)	
11.	Другие имеющиеся документы	