

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение)

Шаблон Санкт-Петербургского регионального сегмента ЕИАС ФСТ России

ВЫБОР ОРГАНИЗАЦИИ	Реестр организаций обновлен:19.04.2018 8:23:21
Наименование организации	ООО "Энергопромсервис"
ИНН	7811141414
КПП	781101001
Тип отчетности	Факт
Период регулирования	
Год	2018
Квартал	I квартал
Адрес организации	
Юридический адрес:	194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 60, лит. А
Почтовый адрес:	194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 60, лит. А
Руководитель организации	
Фамилия, имя, отчество:	Мутьков Станислав Игоревич
Должность:	генеральный директор
Должностное лицо, ответственное за составление формы	
Фамилия, имя, отчество:	Мутьков Станислав Игоревич
Должность:	генеральный директор
Контактный телефон:	(812) 336 93 36
e-mail:	9404450@mail.ru

ЕДИНЫЕ ФОРМЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ
ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИМИ И ТЕПЛОСЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

Утверждены приказом ФАС России от 14.07.2017 № 930/17

Форма 11

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение)*
ООО "Энергопромсервис"
за I квартал 2018 года

№ п/п	Система теплоснабжения	Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/час
1	2	3	4	5	6
1.	Основная система теплоснабжения	0	0	0	0,40
Добавить					

* При использовании регулируемой организацией нескольких централизованных систем теплоснабжения, в части сведений о резерве мощности таких систем форма заполняется в отношении каждой централизованной системы теплоснабжения