

Форма 4.8 п. 2

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения (Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 №570; п.25 Раздела II)

Печатается на бланке письма Заказчика

Главному инженеру филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

**Заявка
на подключение к системе теплоснабжения**

С целью подключения (в случае реконструкции существующего объекта - увеличения нагрузки) строящегося (реконструируемого или построенного, но не подключенного к тепловой сети - указать нужное) объекта капитального строительства и последующего заключения (изменения существующего) договора теплоснабжения _____

_____ (для юридических лиц - полное наименование организации; для физических лиц - фамилия, имя, отчество, паспортные данные, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты)

просит подготовить и выдать условия подключения к тепловым сетям, а также заключить договор о подключении к тепловой сети _____

(наименование, местоположение источника или системы теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»)

объекта: _____

_____ (подробно указывается наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

расположенного по адресу: _____

_____ (адрес или местонахождение объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Номер и дата выдачи технических условий на проектирование подключение объекта к тепловой сети (при наличии) _____

Характеристика и назначение объекта: _____

(краткая характеристика, назначение, этажность объекта, материал ограждающих конструкций)

Теплоноситель (вода, пар, параметры): _____

Подключенная тепловая нагрузка объекта: _____ (указать: новая или дополнительная)

	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту, в т.ч.				

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) _____ кв. _____ года.

Срок подачи теплоносителя на объект _____ кв. _____ года

Форма 4.8 п. 3

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ,
Предоставляемых одновременно с заявкой на подключение
(технологическое присоединение) к системе теплоснабжения**

1. Для юридических - заверенные нотариально или уполномоченным лицом заявителя копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявку; для физических лиц - копия паспорта.
2. Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности заявителя на подключаемый объект и земельный участок.
3. Ситуационный план расположения подключаемого объекта с нанесением территории объекта, посадки здания.
4. Топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты.
5. Копии ранее выданных технических условий на проектирование подключения объекта.
6. Расчет тепловой нагрузки объекта, выполненный проектной организацией, имеющей соответствующие разрешительные документы на проектирование систем теплоснабжения, и копии разрешительных документов данной организации.

Руководитель (должность) _____ Ф.И.О.
(подпись руководителя юридического лица)

или (Фамилия Имя Отчество физического лица) (подпись физического лица, дата)

Форма 4.8 п. 4

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:

- Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
- Постановление Правительства РФ от 05.07.2018 N 787 (ред. от 22.05.2019) "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации"

Форма 4.8 п. 5

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Контактный телефон службы	+7(48166)2-90-02 +7(48166)2-91-68 +7(48166)2-91-39 +7(48166)2-91-94
Адрес службы	РФ, Смоленская обл., Духовщинский район, пгт. Озерный, Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро» Отдел реализации. smgres@unipro.energy
График работы службы	пн.-пт.: с 8:00 до 17:00 сб.-вс.: выходной


Форма 4.8 п. 6

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

**Регламент подключения
(технологического присоединения)
к системам теплоснабжения
Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**



Утверждаю:
Главный инженер филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «ЮНИПРО»


Датчук В.В.
«05» 01 2019г.

СТО № ОР-Р

**Регламент подключения (технологического присоединения) к
центральной системе теплоснабжения филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «ЮНИПРО»**

Версия 2.0

Озерный 2019г

Сведения о нормативном документе

Информация о документе	
Функциональный руководитель	Начальник отдела реализации
Разработчик документа	Инженер отдела реализации Кухтенков М.А.
Введен в действие	Приказом № 12 от 10.01.2019года
Срок действия	не ограничен

История изменений			
Дата	Версия	Автор изменений	Причина внесения изменений
26.02.2018	1.0		Первоначальная редакция
09.01.2019	2.0		утратило силу ПП РФ №307

Содержание

1. Цель и область действия	4
2. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения	4
Приложение 1	5
Приложение 2	7
Приложение 3	8

1. Цель и область действия

Настоящий регламент утверждает сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, информацию о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, а также перечень документов, прилагаемых к заявке на подключение, определенный в соответствии с постановлением Правительства РФ от 5.07.2018 №787 «О подключении (техническом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

2. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения (Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 №570; п.25 Раздела II)

Выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения производится в течение 14 дней после подачи запроса на подключение (технологическое присоединение) в соответствии с требованиями Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (постановление Правительства РФ от 13.02.2006 №83). Подключение (технологическое присоединение) осуществляется на основании договора о подключении к системам теплоснабжения (постановление Правительства РФ от 5.07.2018 №787).

Перечень документов, прилагаемых к заявке на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, определен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 5.07.2018 №787 «О подключении (техническом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»:

- копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости);

- ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

- топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);

- документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя);

- для юридических лиц - копии учредительных документов.

Приложение 1

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
(Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 №570; п.25 Раздела II)

Печатается на бланке письма Заказчика

Главному инженеру филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Заявка
на подключение к системе теплоснабжения

С целью подключения (в случае реконструкции существующего объекта - увеличения нагрузки) строящегося (реконструируемого или построенного, но не подключенного к тепловой сети - указать нужное) объекта капитального строительства и последующего заключения _____ (изменения существующего) _____ договора теплоснабжения _____

_____ (для юридических лиц - полное наименование организации; для физических лиц - фамилия, имя, отчество, паспортные данные, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты)

просит подготовить и выдать условия подключения к тепловым сетям, а также заключить договор

о подключении к тепловой сети _____ (наименование, местоположение источника или системы теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро») объекта: _____

_____ (подробно указывается наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

расположенного по адресу: _____

_____ (адрес или местонахождение объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Номер и дата выдачи технических условий на проектирование подключение объекта к тепловой сети (при наличии) _____

Характеристика и назначение объекта: _____

_____ (краткая характеристика, назначение, этажность объекта, материал ограждающих конструкций)

Теплоноситель (вода, пар, параметры): _____

Подключенная тепловая нагрузка объекта: _____ (указать: новая или дополнительная)

	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту, в т.ч.				

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) __ кв. _____ года.

Срок подачи теплоносителя на объект __ кв. _____ года

Приложения к заявке:

- 1) копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости);
- 2) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;
- 3) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);
- 4) документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя);
- 5) для юридических лиц - копии учредительных документов.

Руководитель (должность) _____ Ф.И. О.
(подпись руководителя юридического лица)

или (Фамилия Имя Отчество физического лица)



Юнипро	Регламент подключения (технологического присоединения) к центральной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»	СТО №	ОР-Р
		Версия №	1.0

Приложение 2

Описание действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к

системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлению о принятом решении
(Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 №570, п.25 Раздела II)

№ п/п	Исполнитель	Осуществляемое действие	Срок предоставления	Кому предоставляется
1	Организация, планирующая подключение к тепловой сети филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро» (далее - Заявитель)	Оформляет заявку на подключение к тепловой сети филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро» объекта капитального строительства (далее - Объект), с приложением необходимого пакета документов, по установленной форме филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»	По мере поступления	филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»
2	Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»	Проверяет полноту и достаточность предоставленной заявки с пакетом документов. Готовит технические условия на подключение Объекта к тепловой сети. При недостаточности предоставления необходимых документов возвращает заявку на доработку	Не более 14 дней с даты регистрации заявки.	Заявитель

ЮНИ ПРО	Регламент подключения (технологического присоединения) к центральной системе теплоснабжения филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «ЮНИПРО»	СТО №	ОР-Р
		Версия №	1.0

Приложение 3

Телефоны и адреса служб, ответственных за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в филиале «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»
(Постановление Правительства РФ от 05.07.2013 №570; п.25 Раздела II)

Руководитель		Ответственный за прием и обработку заявок, его телефон		
Должность	Ф.И.О.	Адрес	Ф И О	телефон
Главный инженер	Датчук В.В.	Юридический адрес: 628046 Российская Федерация, Тюменская область Ханты- Мансийский автономный округ – Югра, город Сургут, ул. Энергостроителей 23, сооружение 34; Почтовый адрес: – 216239, Смоленская область, Духовщинский район, п. Озерный	Ильющенков Александр Евгеньевич	(48166) 2-90-02

Утверждаю:
Главный инженер филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «ЮНИПРО»



Датчук В.В.
« 27 »

Блок-схема подключение к центральной системе теплоснабжения

Начало процедуры: получение заявки на подключение к тепловой сети филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро» объекта капитального строительства, с приложением необходимого пакета документов, по установленной форме филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

Телефон горячей линии по вопросам подключения +7(48166) 2-90-02

Проверка полноты и достаточности предоставленной заявки с пакетом документов.

Соответствуют ли представленные заявителем документы требованиям, определенным в постановлением Правительства РФ от 16.04.2012 №307

Да

Нет

Проверка наличия технической возможности подключения указанного объекта к системе теплоснабжения

Отправка уведомления о предоставлении полного перечня необходимых документов в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки

Нет

Обращение в орган местного самоуправления о включении в план мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системе теплоснабжения в течение 30 дней

Выдача технических условий на разработку проектной документации на подключение и установку узла коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя для объекта капитального строительства
в течение 14 рабочих дней с даты получения заявки

Разработка заявителем проектной документации и утверждение исполнителем

Подключение объекта к тепловым сетям, после получения разрешения на ввод в эксплуатацию (от соответствующих служб)

Завершение процедуры: Заключение договора о подключении