

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

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
(Постановление Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. N 2115)

Печатается на бланке письма Заказчика

Главному инженеру филиала
«Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

1. Реквизиты заявителя							
1.1. Физическое лицо							
1.1.1.	Фамилия:						
1.1.2.	Имя:						
1.1.3.	Отчество:						
1.1.4.	Реквизиты паспорта или иного документа, удостоверяющего личность						
	1.1.4.1.	Серия:					
	1.1.4.2.	Номер:					
	1.1.4.3.	Дата выдачи:					
1.1.5.	ИНН:						
1.1.6.	Сведения о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя:						
	1.1.6.1.	ОГРНИП:					
	1.1.6.2.	Дата и номер записи о включении в ЕГРИП:					
1.2. Юридическое лицо							
1.2.1.	Полное наименование:						
1.2.2.	ИНН:						
1.2.3.	ОГРН:						
1.2.4.	Дата записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц:						
1.3. Контактные данные							
1.3.1.	Адрес местонахождения:						
1.3.2.	Телефон/факс:						
1.3.3.	Почтовый адрес:						
1.3.4.	Адрес электронной почты:						
2. Прошу заключить договор о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения нижеуказанного объекта капитального строительства.							
2.1.	Наименование (вид) подключаемого объекта:						
2.2.	Местонахождение подключаемого объекта:						
2.3.	Информация о виде разрешенного использования земельного участка						
2.4.	Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта (площадь, строительный объем, этажность)						
3. Технические параметры подключаемого объекта:							
	Наименование	отопление	кондиционирование	вентиляция	горячее водоснабжение	технологические нужды	Итого
3.1.	Расчетный максимальный часовой расход тепловой энергии (Гкал/час)						
3.2.	Среднечасовой						

		расход тепловой энергии (Гкал/час)							
3.3.		Расчетные расходы теплоносителя (м3/час)							
3.4.	Вид и параметры теплоносителей (давление и температура)								
3.5.	Параметры возвращаемого теплоносителя (в случае подключения тепловой нагрузки в паре)								
3.6.	Режимы теплоснабжения для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)								
3.7.	Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества								
3.8.	Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)								
3.9.	Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)								
4.	Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего объекта):								
5.	Правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта (с учетом положений частей 5, 6 статьи 52.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации)								
6.	Сведения о ранее выданной информации о возможности подключения (при наличии):								
	Дата								
	Номер								
7.	Сведения о ранее выданных технических условиях (при наличии):								
	Дата								
	Номер								
8.	Планируемый срок подключения объекта								
9.	Дата заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения:								
10.	Сведения о соглашении об уступке права на использование мощности (при наличии)								
	10.1.	Реквизиты соглашения:							
		Дата							
		Номер							
	10.2.	Реквизиты лица (лиц), уступающего(-их) мощность заявителю по соглашению							
		Физическое лицо							
		Фамилия:							
		Имя:							
		Отчество:							
		ИНН:							
		ОГРНИП:							
		Юридическое лицо							
		Полное наименование:							
		ИНН:							
ОГРН:									
Контактные данные									
Адрес местонахождения:									
Телефон:									
10.3.	Объем уступаемой мощности:								
10.4.	Информация о точке подключения:								
11.	Иная информация:								

Приложения:

а) 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 с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем;

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

в) 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);

г) копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;

д) для юридических лиц – копии учредительных документов; для физических лиц – копия паспорта, копия свидетельства о постановке на учёт в налоговых органах (ИНН).

Подпись

ФИО заявителя
(уполномоченного лица заявителя)

Перечень документов и сведений, прилагаемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

- 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 с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем;

- 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);

- копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;

- для юридических лиц – копии учредительных документов; для физических лиц – копия паспорта, копия свидетельства о постановке на учёт в налоговых органах (ИНН).

Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении

Действия заявителя и филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро» при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2115 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации".

**Телефоны, адреса и график службы, ответственных за прием и обработку заявок
на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
в филиале «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

№п/п	Информация, подлежащая раскрытию	
1	Контактный телефон службы	8(481-66) 2-90-02
2	Адреса службы	Смоленская область, Духовщинский район, п. Озерный, филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»
3	График работы службы	С 08-00ч до 17-00ч