

**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.	<b>Реквизиты заявителя (для юридических лиц):</b>	
	полное наименование организации	
	дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц	номер записи в ЕГРЮЛ _____ дата _____
	почтовый адрес	
	номер телефона	
	адрес электронной почты	
	ИНН	
1.	<b>Реквизиты заявителя (для индивидуальных предпринимателей):</b>	
	Фамилия, имя, отчество	
	дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей	номер записи в ЕГРИП _____ дата _____
	почтовый адрес	
	номер телефона	
	адрес электронной почты	
	ИНН	
1.	<b>Реквизиты заявителя (для физических лиц):</b>	
	фамилия, имя, отчество	
	серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность	документ _____ серия _____ номер _____ дата выдачи _____
	почтовый адрес	
	номер мобильного телефона (обязательно для заполнения)	
	адрес электронной почты (обязательно для заполнения)	
	ИНН	
2.	<b>Наименование (вид) подключаемого объекта</b>	
3.	<b>Местонахождение (адрес) подключаемого объекта</b>	
4.	<b>Технические параметры подключаемого объекта:</b>	
4.1.	расчётные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчётные расходы теплоносителей с <b>обязательным приложением расчёта</b>	
	- на технологические нужды (Гкал/час / т/час)	

	- на отопление (Гкал/час / т/час)	
	- на вентиляцию (Гкал/час / т/час)	
	- на кондиционирование воздуха (Гкал/час / т/час)	
	- на горячее водоснабжение по закрытой схеме (Гкал/час / т/час)	
4.2.	вид теплоносителя	Сетевая вода
4.3.	Параметры теплоносителя	Давление _____ кгс/см <sup>2</sup> Температура _____ °С
4.4.	режимы теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.);	
4.5.	расположение узла учёта тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества	Согласно проекту
4.6.	требования к надёжности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)	<b>первая категория</b> - потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями; <b>вторая категория</b> - потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварии, но не более 54 ч: жилых и общественных зданий до 12°С; промышленных зданий до 8°С; <b>третья категория</b> - остальные потребители.
4.7.	наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)	
5.	правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом и земельным участком, на котором планируется создание подключаемого объекта	
6.	номер и дата выдачи информации о подключении или технических условий (если они выдавались ранее)	№ _____ дата _____
7.	планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта	_____ 20 _____ года
8.	информация о виде разрешённого использования земельного участка	
9.	информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта	Площадь _____ м <sup>2</sup> Строительный объём _____ м <sup>3</sup> Этажность _____
10.	Срок заключения договора	18 месяцев – нормативный срок; _____ месяцев – определяется Заказчиком; _____ месяцев – согласно утверждённой Инвестиционной программы филиала, но не более 3х лет

Приложение:

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, действующие банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей - копии основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем, действующие банковские реквизиты, для физических лиц - копии паспорта или иного удостоверяющего личность документа и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем;

е) при наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

(подпись) (Ф.И.О.)

В соответствии со ст.9 Федерального закона №152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации, обработку моих персональных данных, а именно на совершение действий, предусмотренных п.3 ст.3 ФЗ «О персональных данных», со сведениями, предоставленными мной в Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро».

Настоящее согласие дается на период до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

(подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_ год

## **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, действующие банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей - копии основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем, действующие банковские реквизиты, для физических лиц - копии паспорта или иного удостоверяющего личность документа и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем;

- при наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство.

**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 05.07.2018 N 787 "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации";
- 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