## Алгоритм действий инвестора по процедуре подключения к сетям теплоснабжения

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во док-ов	Входящие документы	Результирующие документы	НПА	Категории инвестиционны х проектов	Примеча ние
	Направление органом местного самоуправления запроса о представлении информации о возможности подключения в течение 2 рабочих дней с даты получения заявления о выдаче градостроительного плана земельного участка	5 рабочих дней с даты, следующей за днем получения запроса		1	Запрос представлении информации о возможности подключения	Направленная информация о возможности подключения: Сведения о наличии/отсутствии технической возможности подключения. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения.	Пункты 9, 10, 12 Правил подключения (технологическ ого присоединения ) к системам теплоснабжени я, включая правила недискриминац ионного доступа к услугам по подключению (технологическ ому присоединени ю) к системам теплоснабжени я, утвержденных постановление м Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2115 (далее — Правила № 2115)	Все категории	
2	Направление	5 рабочих дней со дня	-	2	1. Запрос о	Направленная	Пункт 9-12	Все категории	

3	заявителем запроса о предоставлении информации о возможности подключения в целях, не связанных с подготовкой градостроительного плана земельного участка (при необходимости)	получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц		2	представлении информации о возможности подключения.  2. Копии правоустанавлив ающих документов, подтверждающи х право собственности/и ное законное право заявителя на земельный участок, права на которые не зарегистрирован ы в ЕГРН (в случае если такие права зарегистрирован ы в указанном реестре, представляются также соответствующи е выписки из ЕГРН с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем (при наличии).  1. Запрос о	информация о возможности подключения:  1. Сведения о наличии или об отсутствии технической возможности подключения.  2. Тепловая нагрузка.  3. Срок подключения объекта к системе теплоснабжения, определяемый в том числе в зависимости от сроков реализации инвестиционных программ.  Информация о прекращении обязательств организации, предоставившей информацию о возможности подключения, если заявитель в течение 4 месяцев с даты выдачи информации не подаст заявку на заключение договора о подключении.  Технические условия	Правил № 2115	Все категории	
3	таправление заявителем запроса о предоставлении технических условий подключения	л расочих дней со следующего дня после получения запроса	-	2	предоставлении технических условий подключения.	подключения, содержащие следующие данные: 1. Местонахожд	Пункты 13, 16, 17, 20 Правил № 2115, ст. 52.1 Градостроител	ъсе категории	

	2. Копии	ение и назначение	ьного кодекса	
	правоустанавлив	подключаемого	РΦ	
	ающих	объекта.		
	документов,	2. Требования в		
	подтверждающи	части схемы		
	х право	подключения.		
		3. Сведения о		
	собственности	размере суммарной		
	или иное	подключаемой		
	законное право	тепловой нагрузки с		
	заявителя на	указанием вида		
	земельный	теплоносителя и его		
	участок, права	параметров (давление		
	на которые не	и температура),		
	зарегистрирован	категории		
	ы в ЕГРН (в	надежности.		
	случае если	4. Требования к		
	такие права	расположению точки		
	_	подключения к		
	зарегистрирован	тепловой сети,		
	ы в указанном	расположению		
	реестре,	инженерно-		
	представляются	технического		
	также	оборудования		
	соответствующи	подключаемого		
	е выписки из	объекта, учета		
	ЕГРН с датой	тепловой энергии и		
	выдачи не ранее	теплоносителей.		
	30 дней),	5. Параметры		
	заверенные	(давление,		
	_ =	температура)		
	заявителем.	теплоносителей и		
		пределы их		
		отклонений в точках		
		подключения к		
		тепловой сети с		
		учетом роста		
		нагрузок в системе		
		теплоснабжения.		
		6. Технические		
		требования к способу		
		треоования к способу		1

и типам прокладки тепловых сетей и изоляции трубопроводов. 7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей. 8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
изоляции трубопроводов. 7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей. 8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого	
трубопроводов. 7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей. 8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
организации учета тепловой энергии и теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
тепловой энергии и теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
теплоносителей.  8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
инженерного оборудования подключаемого объекта капитального	
оборудования подключаемого объекта капитального	
подключаемого объекта капитального	
	1
строительства.	
Срок действия	
технических условий	
подключения,	
который составляет 3	
года (при	
комплексном	
развитии территории	
- 5 лет) с даты их	
выдачи. При не	
направлении заявки	
на заключение	
договора о	
подключении в	
течение 1 года (при	
комплексном	
развитии территории	
- в течение 3 лет),	
срок действия	
технических условий	
прекращается.	

4	Направление	20 рабочих дней со	-	6-7	1. Заявка	Письма в адрес	Пункты 35, 36,	Все категории	В случае
	заявителем заявки на	дня получения заявки			на заключение	заявителя с	37, 41 Правил	•	несоблюд
	заключение договора о	(момента			договора о	предложением	№ 2115		ения
	подключении	предоставления			подключении. (В	выбрать один из	-		заявителе
		полного перечня			случае подачи	следующих вариантов			M
		документов), в случае			комплексной	создания технической			требовани
		необходимости			заявки на	возможности			й,
		получения согласия				подключения к			предусмот
		или заключения			подключение,	системам			ренных
		договора со смежной			заявка	теплоснабжения:			пунктами
		организацией, срок			подписывается	заключение			36 и 37
		направления проекта			всеми	договора о			Правил
		договора			заявителями)	подключении с			подключе
		увеличивается			2. Копии	платой,			ния,
		соразмерно сроку			правоустанавлив	установленной в			исполните
		ответа и заключения			ающих	индивидуальном			ль в
		договора, в случае			документов,	порядке, без внесения			течение 3
		необходимости			подтверждающи	изменений в			рабочих
		установления платы			х право	инвестиционную			дней со
		за подключение в			собственности	программу			дня
		индивидуальном			или иное	исполнителя и с			получения
		порядке при			законное право	последующим			заявки на
		отсутствии			заявителя на	внесением			заключени
		технической			подключаемый	соответствующих			е договора
		возможности				изменений в схему			О
		подключения или в				теплоснабжения в			подключе
		случае			земельный	установленном			нии
		необходимости			участок, права	порядке;			направляе
		установления платы			на которые не	заключение договора			T
		за подключение в			зарегистрирован	о подключении будет			заявителю
		расчете на единицу			ы в ЕГРН (в	осуществлено после			уведомлен
		мощности			случае если	внесения			ие о
		подключаемой			такие права	необходимых			необходи
		тепловой нагрузки			зарегистрирован	изменений в схему			мости в
		при наличии			ы в указанном	теплоснабжения и			течение 20
		технической			реестре,	(или)			20 рабочих
		возможности подключения - 20			представляются	инвестиционную			*
		рабочих дней со дня			соответствующи	программу			дней со дня
1		установления			е выписки из	исполнителя и (или)			дня получения
		•			ЕГРН с датой	смежной			
L	1	уполномоченным			Елти с датои	J. J. Milon	l	l	указанног

органом платы	выдачи не ранее	организации.		0
	30 дней),	1 '		уведомлен
	заверенные			ия
	заявителем. В			представи
	целях			ТЬ
	строительства			недостаю
	объектов			щие
	федерального			сведения
	значения,			И
	объектов			документ ы.
	регионального			ы.
	значения,			
	объектов			
	местного			
	значения при			
	отсутствии			
	правоустанавлив			
	ающих			
	документов			
	прикладываются			
	решение о			
	предварительно			
	м согласовании			
	предоставления			
	земельного			
	участка в целях			
	строительства			
	объектов			
	капитального			
	строительства;			
	копия			
	утвержденного			
	проекта			
	межевания			
	территории и			
	(или)			
	градостроительн			
	ого плана			

земельного
участка,
заверенная
заявителем;
схема
расположения
земельного
участка
(земельных
участков) на
кадастровом
плане
территории;
документ о
характерных
точках границ
земельного
участка в
системе
координат,
установленной
для ведения
ЕГРН, на
котором
планируется
осуществить
строительство
(реконструкцию,
модернизацию)
подключаемого
объекта.
3. Ситуаци
онный план
расположения
подключаемого
объекта с
привязкой к
территории

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	населенного
	пункта или
	элементам
	территориальног
	о деления в
	схеме
	теплоснабжения.
	4. Топогра
	фическая карта
	земельного
	участка в
	масштабе 1:500
	(для квартальной
	застройки
	1:2000) c
	указанием всех
	наземных и
	подземных
	коммуникаций и
	сооружений (не
	прилагается в
	случае, если
	заявителем
	является
	физическое
	лицо,
	осуществляющее
	создание
	(реконструкцию)
	объекта ИЖС).
	5. Копии
	документов,
	подтверждающи
	х полномочия
	лица,
	действующего от
	имени заявителя
	(при

 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
направлении
заявки
представителем
заявителя),
заверенные
заявителем.
6. Для
юридических
лиц - копии
учредительных
документов,
действующие
банковские
реквизиты,
заверенные
заявителем, для
индивидуальных
предпринимател
ей - копии ОГРН
и ИНН,
заверенные
заявителем,
действующие
банковские
реквизиты, для
физических лиц
- копии
паспорта/иного
удостоверяющег
о личность
документа и
ИНН,
заверенные
заявителем.
7. При
наличии
утвержденная
комплексная

					схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и				
					разрешение на строительство.				
5	Направление заявителем письма о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	5 рабочих дней со дня получения письма от исполнителя с предложением выбрать вариант создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	-	1	Письмо теплоснабжающ ей организации в адрес заявителя	Ответное письмо заявителя в адрес теплоснабжающей организации	Пункт 24 Правил 2115	Все категории	
6	Получение от исполнителя подписанного проекта договора о подключении в 2 экземплярах (за исключением подписания договора в электронной форме)	20 рабочих дней со дня получения заявки (а также с момента предоставления полного перечня документов). В случае необходимости получения согласия или заключения договора со смежной организацией, срок направления проекта договора увеличивается соразмерно сроку ответа и заключения	-	1	Зарегистрирован ная теплоснабжающ ей/теплосетевой организацией заявка на заключение договора о подключении	Направленный заявителю подписанный проект договора о подключении в 2 экземплярах	Пункты 28-32, 41 Правил № 2115	Все категории	

		1			I	T			
		договора, в случае							
		необходимости							
		установления платы							
		за подключение в							
		индивидуальном							
		порядке при							
		отсутствии							
		технической							
		возможности							
		подключения или в							
		случае							
		необходимости							
		установления платы							
		за подключение в							
		расчете на единицу							
		мощности							
		подключаемой							
		тепловой нагрузки							
		при наличии							
		технической							
		возможности							
		подключения - 20							
		рабочих дней со дня							
		установления							
		уполномоченным							
		органом платы.							
7	Направление	10 рабочих дней со	-	1-2	1. Подписа	Заключенный договор	Пункт 41	Все категории	
	заявителем в адрес	дня получения		- <b>-</b>	нный договор.	о подключении.	Правил № 2115		
	теплоснабжающей/	подписанного			<ol> <li>Докумен</li> </ol>		r		
	теплосетевой	исполнителем			ты,				
	организации	проекта договора о			подтверждающи				
	подписанного договора	подключении			е полномочия				
	в 1 экземпляре.				лица,				
	2 1 Sisseminipe.				подписавшего				
					договор о				
					подключении (в				
					случае				
					подписания				
					подписания				

					представителем)				
8	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей компании уведомления о несогласии с условиями направленного договора	10 рабочих дней	-	2	1. Подписанны й договор с протоколом разногласий 2. Документы, подтвержда ющие полномочия лица, подписавше го договор о подключени и (в случае подписания представите лем).	Заключенный договор о подключении с протоколом разногласий/урегулир ования разногласий	Пункт 41 Правил № 2115	Все категории	
9	Установление платы за подключение регулирующим органом (в ценовых зонах, в случае если стороны не договорились о размере платы за подключение).	30 дней	-	5	1. Заявка на установление платы за подключение а) копии правоустанавлив ающих документов (копии гражданско- правовых договоров, концессионных соглашений, при реорганизации юридического лица - передаточных актов), подтверждающи	Решение регулирующего органа об утверждении платы за подключение Заключенный договор о подключении	Пункты 2, 85, 86 Правил № 2115	Все категории	

			-		T
	X				
	C	обственности,			
	И	ное законное			
	П	граво в			
		тношении			
	Н	едвижимых			
	О	бъектов			
	(3	зданий,			
	C'	троений,			
	C	ооружений,			
		емельных			
	у	частков),			
		спользуемых			
		RП			
		существления			
		егулируемой			
		еятельности,			
		рава на которые			
		ie			
	38	арегистрирован			
		и в Едином			
		осударственном			
		реестре			
		едвижимого			
		мущества (в			
		лучае если			
		акие права			
	38	арегистрирован			
		и в указанном			
		еестре,			
		редставляются			
		ведения об этих			
	3;	даниях,			
		троениях,			
		ооружениях,			
		емельных			
		частках);			
		б) расчет			
		о) расчет			

	ı				1	1			1
					расходов,				
					включаемых в				
					состав платы за				
					подключение				
					(сметы для				
					определения				
					расходов на				
					строительство				
					(реконструкцию)				
					, с указанием				
					применяемых				
					индексов, норм и				
					нормативов				
					расчета;				
					в) расчет				
					платы за				
					подключение;				
					г) копия				
					документа о				
					назначении лица,				
					имеющего право				
					действовать от				
					имени				
					организации без				
					доверенности.				
10	Внесение заявителем	15 дней с даты		1	Платежное		Пункты 52, 77	Daa катара <del>р</del> ии	Петт
10			-	1			Пункты <i>32, 77</i> Правил № 2115	Все категории	При осуществл
	первого авансового	заключения договора			поручение		правил № 2113		ении
	платежа в размере 15%	о подключении							поэтапной
	платы за подключение.	(в ценовых зонах							комплексн
		устанавливается по							ой
		соглашению сторон).							застройки
									внесение
									платежей
									осуществл
									яется в
									соответств
									ии с
									графиком

									оплат. Сроки внесения платы за подключе ние комплексн ой застройки устанавли вается исходя из этапов/оче редей архитекту рно- строитель ного проектиро вания, строитель ства, реконстру кции тепловых сетей.
11	Направление	15 дней с даты	-	1	Письмо от	Ответное письмо	Пункт 49	Все категории	
	заявителем	заключения договора			заявителя	теплоснабжающей	Правил № 2115		
	уведомления о	о подключении				организации об отказе или			
	намерении выполнить мероприятия по					отказе или согласовании			
	подключению в					выполнения			
	границах и за					мероприятий.			
	границами земельного					1 1			
	участка своими силами								
12	Исполнение	18 месяцев со дня	-	1	Заключенный	Уведомление о		Все категории	
	мероприятий в рамках	заключения договора,			договор о	готовности для	63 Правил №		
	заключенного договора	если более			подключении.	проведения	2115		
		длительные сроки не				исполнителем			
		указаны заявителем в				проверки выполнения			

	заявке ил инвестиционн программе исполнителя (смежной теплоснабжаю плосетевой организации), более 3 лет.	ой ощей/те			технических условий подключения			
второго платежа в р платы за под	(ключение (в ценовых устанавливает соглашению с	оговора и зонах ся по торон)	1	Платежное поручение		Пункты 52, 77 Правил № 2115	Все категории	
14 Предоставле заявителем утвержденне установленн проектной документаци сведений инженерном оборудовани инженернотехническог обеспечения	месяцев до подключения ом порядке и в части об и и сетях	даты	1	1. Утвержд енная в установленном порядке проектная документация 2. Заключе ние экспертизы проектной документации, если проведение такой экспертизы обязательно в соответствии с законодательств ом о градостроительн ой деятельности Российской Федерации	Штамп о рассмотрении проектной документации/технич еские замечания к проектной документации	Пункт 59 Правил № 2115	Все категории	
15 Предоставле заявителем	ние В соответст графика условиями дог		1	График производства	Согласованный теплоснабжающей	Пункт 59 Правил № 2115	Все категории	

	производства работ по подключению	подключении			работ по подключению	организацией график производства работ по подключению			
16	Получение акта о готовности	По результатам проверки исполнителем выполнения заявителем технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	-	1	Уведомление о готовности внутриплощадоч ных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя	Подписанный акт о готовности	Пункты 56, 57 Правил № 2115	Все категории	
17	Получение заявителем временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки	До осуществления действий по подключению к сети инженернотехнического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках срока исполнения мероприятий по договору	До составления акта о готовности и осуществления действий по подключению к сети инженернотехнического обеспечения внутриплощадоч ных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках срока исполнения	1	Временное разрешение органа федерального государственног о энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляю щей установки	Подтверждение получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки	Пункты 23, 59 Правил № 2115	Все категории	

			мероприятий по договору						
18	Подача тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	-	1	Предоставление временного разрешения органа федерального государственног о энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляю щей установки	Акт об успешно проведенных пусконаладочных работах и испытаний	Пункты 23, 59, 63 Правил № 2115	Все категории	
19	Внесение заявителем третьего авансового платежа в размере 20% платы за подключение	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования (в ценовых зонах устанавливается по соглашению сторон)	-	1	Платежное поручение		Пункты 52, 77 Правил № 2115	Все категории	
19.1	Получение заявителем разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатации объекта теплоснабжения		1	Разрешение органа федерального государственног о энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта	Подтверждение получения разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и	Пункт 62 Правил № 2115	Все категории	

					~				
					теплоснабжения	(или)			
					и (или)	теплопотребляющей			
					теплопотребляю	установки			
					щей установки				
20	Получение акта о	В пределах срока	-	5	Заключенный	Подписанный акт о	Пункты 23, 63	Все категории	
	подключении	выполнения			договор о	подключении	Правил		
		мероприятия по			подключении,		№ 2115		
		договору, но не			акт о готовности				
		позднее 18 месяцев со			внутриплощадоч				
		дня заключения			ных и				
		договора, если более			внутридомовых				
		длительные сроки не			сетей и				
		указаны заявителем в			оборудования				
		заявке или в			подключаемого				
		инвестиционной			объекта к подаче				
		программе			тепловой				
		исполнителя			энергии и				
		(смежной			теплоносителя,				
		теплоснабжающей/			платежные				
		теплосетевой			поручения (3 шт)				
		организации), но не							
		более 3 лет.							
21	Внесение заявителем	15 дней с даты	-	1	Платежное		Пункты 52, 77	Все категории	
	итогового платежа по	подписания акта о			поручение		Правил		
	договору о	подключении			- *		№ 2115		
	подключении	(в ценовых зонах							
		устанавливается по							
		соглашению сторон)							