

План-график («дорожная карта») по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора на территории Ярославской области по процедурам технологического присоединения к сетям теплоснабжения

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	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	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	Информация о возможности подключения: 1. Сведения о наличии/отсутствии технической возможности подключения; 2. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения	Мероприятия по актуализации алгоритма с учетом изменений в приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.09.2021 № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации (Региональный инвестиционный стандарт)».	Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
2.	Направление заявителем запроса о предоставлении информации о возможности подключения в целях, не связанных с подготовкой градостроительного плана земельного участка (при необ-	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления,	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления,	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления,	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения	1. 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		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ходимости)	10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	запроса от иных лиц (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	числе в зависимости от сроков реализации инвестиционных программ; 2. 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		
3.	Направление заявителем запроса о предоставлении технических условий подключения	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	7 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	Технические условия подключения, содержащие следующие данные: 1. Местонахождение и назначение подключаемого объекта; 2. Требования в части схемы подключения; 3. Сведения о размере суммарной подключаемой тепловой нагрузки с указанием вида теплоносителя и его параметров (давление и температура), категории надежности 4. Требования к расположению точки подключения к тепловой сети, расположению инженерно-технического оборудования под-		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								<p>ключаемого объекта, учета тепловой энергии и теплоносителей;</p> <p>5. Параметры (давление, температура) теплоносителей и пределы их отклонений в точках подключения к тепловой сети с учетом роста нагрузок в системе теплоснабжения;</p> <p>6. Технические требования к способу и типам прокладки тепловых сетей и изоляции трубопроводов;</p> <p>7. Требования и рекомендации к организации учета тепловой энергии и теплоносителей;</p> <p>8. Требования и рекомендации к автоматизированной системе управления и диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального строительства</p> <p>9. Срок действия технических условий</p>		
4.	Направление заявителем заявки на заключение договора о подключении	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости со-	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости со-	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости со-	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласо-	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае согласо-	20 рабочих дней (+10 рабочих дней в случае согласо-	<p>Договор о подключении.</p> <p>(в случае отсутствия технической возможности подключения -</p>		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		гласования подключения к сетям сторонних организаций)	гласования подключения к сетям сторонних организаций)	гласования подключения к сетям сторонних организаций)	ния подключения к сетям сторонних организаций)	ния подключения к сетям сторонних организаций)	ния подключения к сетям сторонних организаций)	письмо в адрес заявителя с предложением выбрать один из следующих вариантов создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения: - заключение договора о подключении с платой, установленной в индивидуальном порядке, без внесения изменений в инвестиционную программу исполнителя и с последующим внесением соответствующих изменений в схему теплоснабжения в установленном порядке; - заключение договора о подключении будет осуществлено после внесения необходимых изменений в схему теплоснабжения и (или) инвестиционную программу исполнителя и (или) смежной организации)		
В случае отсутствия технической возможности подключения, следующий алгоритм действий (пропустить данный пункт при наличии тех. возможности подключения):										
4.1	Направление заявителем письма о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	5 рабочих дней	Ответное письмо заявителя в адрес теплоснабжающей организации с выбором одного из предложенных вариантов		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
5.	Получение от ис-	20 рабочих	20 рабочих	20 рабочих	20 рабочих	20 рабочих	20 рабочих	Направленный за-		Сроки минимальные,

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	полнителя подписанного проекта договора о подключении в 2 экземплярах (за исключением подписания договора в электронной форме)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования секретарья к сетям сторонних организаций)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	дней (+10 рабочих дней в случае необходимости согласования подключения к сетям сторонних организаций)	заявителю подписанный проект договора о подключении в 2 экземплярах		уменьшение сроков невозможно.
6.	Направление (возврат) заявителем в адрес теплоснабжающей/теплосетевой организации подписанного договора в 1 экземпляре	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	Заклученный договор о подключении		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
7.	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей компании уведомления о несогласии с условиями направленного договора	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	10 рабочих дней	Заклученный договор о подключении с протоколом согласий/урегулирования разногласий		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
8.	Установление платы за подключение регулирующим органом (в ценовых зонах, в случае если стороны не договорились о размере платы за подключение)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	30 дней (+30 дней в случае решения регулирующего органа)	Решение регулирующего органа об утверждении платы за подключение Заключенный договор о подключении		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
9.	Внесение заявителем первого авансового платежа в размере 15% платы за подключение	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	-		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
10.	При необходимости направление заявителем уведомления о	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	15 дней	Ответное письмо теплоснабжающей организации об от-		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	намерении выполнить мероприятия по подключению в границах и за границами земельного участка своими силами							казе или согласовании выполнения мероприятий		
11.	Исполнение мероприятий в рамках заключенного договора	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Уведомление о готовности для проведения исполнителем проверки выполнения технических условий подключения		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
12.	Внесение заявителем второго авансового платежа в размере 50% платы за подключение	90 дней	90 дней	90 дней	90 дней	90 дней	90 дней	-		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
13.	Предоставление заявителем утвержденной в установленном порядке проектной документации в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения	Не позднее 15 месяцев	Не позднее 15 месяцев	Не позднее 15 месяцев	Не позднее 15 месяцев	Не позднее 15 месяцев	Не позднее 15 месяцев	Штамп о рассмотрении проектной документации/технические замечания к проектной документации		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
14.	Предоставление заявителем графика производства работ по подключению	В соответствии с условиями договора о подключении	В соответствии с условиями договора о подключении	В соответствии с условиями договора о подключении	В соответствии с условиями договора о подключении	В соответствии с условиями договора о подключении	В соответствии с условиями договора о подключении	Согласованный теплоснабжающей организацией график производства работ по подключению		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
15.	Получение акта о готовности	По результатам проверки исполнителем выполнения	По результатам проверки исполнителем выполнения	По результатам проверки исполнителем выполнения	По результатам проверки исполнителем выполнения	По результатам проверки исполнителем выполнения	По результатам проверки исполнителем выполнения	Подписанный сторонами акт о готовности		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		заявителем технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	заявителем технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	заявителем технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий	технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий			
16.	Получение заявителем временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора для проведения испытаний и пусконаладочных работ в отношении подключаемых объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках срока исполнения мероприятий по	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках срока исполнения мероприятий по	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках срока исполнения мероприятий по	Подтверждение получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в рамках срока исполнения мероприятий по договору	в рамках срока исполнения мероприятий по договору	в рамках срока исполнения мероприятий по договору	договору	договору	договору			
17.	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	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения	Акт об успешно проведенных пусконаладочных работах и испытаний		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
18.	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	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного			Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Целевое значение				Полученная услуга	Мероприятия, направленные на достижение результата	Примечание
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		работ и комплексного опробования	работ и комплексного опробования	работ и комплексного опробования	опробования	опробования	опробования			
19.	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 эксплуатацию объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатации объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатации объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатации объекта теплоснабжения	Подтверждение получения разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
20.	Получение акта о подключении	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Не позднее 18 месяцев	Подписанный сторонами акт о подключении		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.
21.	Внесение заявителем итогового платежа по договору о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении	-		Сроки минимальные, уменьшение сроков невозможно.