

Приложение
к приказу департамента ТЭК и ЖКХ
Брянской области
от 29.05.2019г. №66/1

**Дорожная карта по внедрению целевой модели
«Подключение к системам теплоснабжения, подключение к централизованным системам водоснабжения и
водоотведения» в Брянской области на 2019–2021 годы**

1. Общее описание

Целевая модель "Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения" (далее - целевая модель), разработанная на основе лучших региональных практик, определяет порядок сокращения сроков прохождения процедур и их количества, необходимых для подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, подключения (технологического присоединения) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения (далее - подключение).

Целевая модель сформирована на базе «модельного объекта» со следующими параметрами:

- объект в сфере теплоснабжения с нагрузкой до 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения;
- объект в сфере водоснабжения и водоотведения с нагрузкой не более 10 куб. м/час при наличии технической возможности подключения.

Целевая модель рекомендована к реализации гарантирующим организациям в сфере водоснабжения и водоотведения и единым теплоснабжающим организациям, которые осуществляют не менее 10 процентов общего объема заявок на подключение, а в случае отсутствия таких единых теплоснабжающих организаций, единой теплоснабжающей организации, владеющей источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в поселении, городском округе (далее – ресурсоснабжающие организации) на территории поселений с населением свыше 100 тыс. человек.

II. Целевая модель

Фактор (этап) реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение			Ответственные
			31 декабря 2019 г.	31 декабря 2020 г.	31 декабря 2021 г.	
1. Подготовка к заключению договора о подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения, договора о подключении (присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения						
1.1. Информационное обеспечение процесса подключения (технологического присоединения) на этапе до заключения договора о подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения, договора о подключении (присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения (далее - договор о	реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей на получение необходимой информации по подключению (технологическому присоединению)	наличие в открытом доступе на сайте ресурсоснабжающих организаций информации о доступной мощности на источнике тепло-, водоснабжения, да/нет	да	да	да	Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
далее - договор о		наличие на сайтах органов местного самоуправления полного перечня ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на их территории подключение (технологическое присоединение), с ссылками на сайты данных организаций, где размещена информация о доступной мощности на источнике тепло-, водоснабжения,	да	да	да	Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)

ПОДКЛЮЧЕНИЯ)			да/нет				
			да	нет	нет		
1.2.	Автоматизация процесса подключения	сокращение срока подготовки технических	наличие на сайте ресурсоснабжающих организаций информации об исчерпывающем перечне документов, подлежащих представлению для подготовки договора о подключении, с примером его заполнения, да/нет	да	да	да	Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
			наличие у ресурсоснабжающих организаций доступа к системе межведомственного электронного взаимодействия, да/нет	нет	нет	нет	
		создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем, на получение информации о стоимости подключения (технологического присоединения)	наличие калькулятора на сайте ресурсоснабжающих организаций, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение (технологического присоединения) исходя из требуемой нагрузки и/или протяженности сетей, требуемых для подключения (технологического присоединения), да/нет	да	да	да	Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
			срок представления сведений о технических	14	14	14	Ресурсоснабжающие организации (по

<p>(технологического присоединения)</p>	<p>условий подключения (технологического присоединения) по запросам органов власти для дальнейшего включения информации о таких технических условиях в ГПЗУ</p>	<p>условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней</p>				<p>согласованно)</p>
<p>1.3. Обеспечение взаимодействия уполномоченных органов и ресурсоснабжающих организаций при подготовке градостроительного плана земельного участка (далее - ГПЗУ)</p>	<p>повышение качества предоставляемых сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ</p>	<p>доля ответов ресурсоснабжающих организаций, содержащих исчерпывающие сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ, процентов</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)</p>
<p>1.4. Регламентация процедур подключения (технологического присоединения)</p>	<p>подготовка и размещение на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций регламентов подключения (технологического присоединения), утверждаемых регулирующими организациями, включающих сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения</p>	<p>наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих подключение (технологического присоединение), утвержденного регулирующей организацией регламента подключения (технологического присоединения), отвечающего требованиям соответствующего стандарта раскрытия информации,</p>				

		(технологического присоединения), сведений о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению), информации о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети "Интернет" и блок-схеме, отражающей графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении)	утвержденного Правительством Российской Федерации, в том числе:						
			к централизованной системе холодного водоснабжения, да/нет	да	да	да	да	Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
			к централизованной системе горячего водоснабжения, да/нет	да	да	да	да		
			к централизованной системе водоотведения, да/нет	да	да	да	да		
			к системе теплоснабжения, да/нет	да	да	да	да		
1.5.	Обеспечение раскрытия	обеспечение размещения	наличие на сайтах						

информации	на сайтах ресурсоснабжающих организаций информации о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения), а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологическом присоединении)	ресурсоснабжающих организаций актуальной (поквартирной) информации:				Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
		о количестве поданных заявок о подключении (технологическом присоединении), да/нет	да	да	да	
		о количестве исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении), да/нет	да	да	да	
		о количестве заявок о подключении (технологическом присоединении), по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин), да/нет	да	да	да	
		о резерве мощности на источнике тепло-,	да	да	да	

2. Заключение Договора о подключении

		водоснабжения, да/нет							
2.1.	Уровень обеспечения предоставления услуг в электронном виде	обеспечение предоставления услуг по заключению договоров о подключении, включая получение условий подключения (технологического присоединения), в электронном виде	доля заявок на подключение (технологическое присоединение), поданных в электронном виде, в общем количестве поданных заявок на подключение (технологическое присоединение), процентов	15	15	15		Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
		повышение информированности заявителя о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение)	наличие онлайн-сервиса с доступной и актуальной информацией о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение), да/нет	да	да	да		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
2.2.	Подготовка договора о подключении	сокращение сроков рассмотрения заявки на подключение (технологическое присоединение) и подготовки договора о подключении	срок подготовки и направления заявителю договора о подключении, рабочих дней, в том числе:	30	30	30		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
			к централизованной системе водоснабжения и водовведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту),	30	30	30		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	

			рабочих дней						
			к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения для субъектов малого предпринимательства, рабочих дней	30	30	30		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
			к централизованной системе горячего водоснабжения, рабочих дней (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	20	20	20		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
			к системе теплоснабжения, (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	20	20	20		Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
2.3.	Информационное обеспечение этапа заключения договора о подключении	обеспечение повышения открытости информации	проведение технической комиссии по определению возможности подключения при участии заявителя с раскрытием информации о принятых мерах, да/нет	да	да	да		Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)	
3. Обеспечение выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению)									
3.1.	Упрощение получения разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-,	внесение в законодательство Брянской области изменений, предусматривающих	наличие законодательного акта Брянской области, устанавливающего перечень случаев, при которых не требуется получение	да	да	да		Департамент строительства Брянской области (по согласованию)	

		<p>ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫХ И ВНУТРИДОМОВЫХ СЕТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ПОДКЛЮЧАЕМОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К ПОДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ</p>	<p>О ГОТОВНОСТИ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫХ И ВНУТРИДОМОВЫХ СЕТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ПОДКЛЮЧАЕМОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА К ПОДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ, ДА/НЕТ</p>				<p>согласованно)</p>
	<p>Оптимизация процесса выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности</p>	<p>наличие возможности направления заявителю акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, подписанного электронной подписью, да/нет</p>	<p>срок выдачи заявителю акта об осуществлении подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения, акта об осуществлении подключения (технологического присоединения) к централизованной системе</p>	<p>да</p>	<p>да</p>	<p>да</p>	<p>Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)</p>
				<p>14</p>	<p>14</p>	<p>14</p>	<p>Ресурсоснабжающие организации (по согласованию)</p>

			горячего водоснабжения и к системе теплоснабжения, рабочих дней					
4. Обеспечивающие факторы								
4.1.	Утверждение (актуализация) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	реализации мероприятий по утверждению (актуализации) в субъекте Российской Федерации схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	наличие утвержденных (актуализированных) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет	да	да	да		Органы местного самоуправления (по согласованию), ресурсоснабжающие организации (по согласованию)