

**План мероприятий «дорожной карты» по
внедрению целевой модели «Подключение к
системам теплоснабжения»**

УТВЕРЖДАЮ

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 2017 г.

Типовая форма

плана мероприятий «дорожной карты» по внедрению целевой модели «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»

«Дорожная карта» по внедрению целевой модели		Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения			
№	Фактор / этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результатов
Раздел 1. Подготовка к заключению договора о подключении к системам теплоснабжения, договора о подключении к системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения, договора о подключении (присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения					
1.1.	Информационное обеспечение процесса подключения на этапе до заключения договора о подключении 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 подключении)	реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей на получение необходимой информации по подключению: 1) Закрепление ответственных должностных лиц в администрациях муниципальных образований края за внедрение целевой модели;	13.07.2017	31.12.2017	наличие в открытом доступе на сайте органов местного самоуправления или ресурсоснабжающих организаций информации о доступной мощности да/нет Закрепление ответственных должностных лиц в администрациях муниципальных образований края за внедрение целевой модели


			01.05.2017	01.06.2017	модели, да/нет	
		<p>2) создание на официальных сайтах администраций муниципальных образований и ресурсоснабжающих организаций отдельных специализированных разделов по подключению и размещение в нем информации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о доступной мощности; - об исчерпывающем перечне документов, необходимых к представлению для подготовки договора о подключении с примером заполнения; - о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения в привязке к земельному участку; 			<p>создание на официальных сайтах администраций муниципальных образований и ресурсоснабжающих организаций отдельных специализированных разделов по подключению и размещение в нем информации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о доступной мощности; - об исчерпывающем перечне документов, необходимых к представлению для подготовки договора о подключении с примером заполнения; - о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения в привязке к земельному участку; <p>, да/нет</p>	
		<p>3) организация работы "горячей линии" по вопросам подключения;</p>	13.07.2017	31.12.2017		<p>наличие "горячей линии" по вопросам подключения, да/нет</p>

			13.07.2017	24.07.2017		
1.2.	Автоматизация процесса подключения	создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем, на получение информации о стоимости подключения: 1) создание калькуляторов на сайтах ресурсоснабжающих организаций, позволяющих рассчитать ориентировочную плату за подключение исходя из определенной точки подключения и с учетом нагрузки заявителя	13.07.2017	31.12.2017	наличие калькулятора на сайте субъекта Российской Федерации на сайте ресурсоснабжающих организаций, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение исходя из определенной точки подключения и с учетом нагрузки заявителя, да/нет	
3.2.	Оптимизация процедур	реализация комплекса мероприятий, направленных на оптимизацию процедур подключения: 3) утверждение регламентов ОМС, предусматривающих сокращенные сроки оказания муниципальных услуг по получению разрешений для проведения земляных работ при строительстве, реконструкции сетей тепло и водоснабжения (водоотведения)	13.07.2017	31.12.2017	наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для проведения земляных работ	

					работ, да/нет
Раздел 4. Подача тепловой энергии и теплоносителя					
4.1.	Ускоренная процедура выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя	обеспечение сокращения сроков выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя: 2) размещение утвержденных регламентов (внесенных изменений) в созданных на официальных сайтах разделах по подключению	13.07.2017	31.12.2017	наличие возможности направления заявителем акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя, подписанного электронной подписью, да/нет
4.2.	Ускоренная процедура выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта	обеспечение сокращения сроков выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта: 2) размещение утвержденных регламентов (внесенных изменений) в созданных на официальных сайтах разделах по подключению	13.07.2017	31.12.2017	наличие возможности направления заявителем актов о подключении (технологическом присоединении) объекта разграничении балансовой принадлежности, подписанных электронной подписью, да/нет
Раздел 5. Обеспечивающие факторы					
5.1.	Оптимизация сроков	утверждение регламентов ОМС, предусматривающих сокращенные сроки оказания муниципальных услуг по получению разрешений для проведения земляных работ при строительстве, реконструкции сетей тепло и водоснабжения (водоотведения)	13.07.2017	31.12.2017	утверждение регламентов ОМС, предусматривающих сокращенные сроки оказания муниципальных услуг по получению разрешений для проведения земляных работ при строительстве, реконструкции сетей тепло и водоснабжения (водоотведения), да/нет
5.2.	Утверждение схем тепло-, водоснабжения и инвестиционных программ регулируемых организаций	реализация мероприятий по утверждению в муниципальных образованиях Краснодарского края схем тепло-, водоснабжения и инвестиционных программ регулируемых организаций: 1) внесение изменений (актуализация) в утвержденные схемы тепло-, водоснабжения;	постоянно	постоянно	наличие утвержденных схем тепло-, водоснабжения, а также инвестиционных программ (при наличии необходимости реализации мероприятий в целях обеспечения возможности подключения), да/нет

		2) утверждение (внесение изменений) инвестиционных программ				
5.3.	Совершенствование механизмов по предоставлению услуг в электронном виде	реализация мероприятий, направленных на совершенствование онлайн-сервисов: 1) создание PCO и поддержание интернет-портала с доступной и актуальной информацией с возможностью наблюдать статус исполнения заявки на подключение в интерактивном режиме	13.07.2017	31.12.2017	создание ИТ-инфраструктуры для возможности подачи онлайн-заявки на подключение посредством информационно-коммуникационной сети "Интернет", да/	
			13.07.2017	31.12.2017	наличие интернет-портала с доступной актуальной информацией с возможностью наблюдать статус исполнения заявки на подключение в интерактивном режиме да/нет	

Дата публикации: 29.11.2017

 Копировать ссылку

[Предыдущая новость](#) [К списку новостей](#) [Следующая новость](#)