



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 22.02.2017

г. Грозный

№ 49-р

Об утверждении целевой модели («дорожной карты») «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на территории Чеченской Республики»

В целях реализации подпункта «а» пункта 3 перечня поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина по итогам совместного заседания президиума Государственного совета и консультативной комиссии Государственного совета Российской Федерации, состоявшегося 12 ноября 2016 года, № Пр-2347ГС:

1. Утвердить прилагаемую целевую модель («дорожную карту») «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения в Чеченской Республике» (далее - дорожная карта).

2. Определить Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чеченской Республики уполномоченным органом исполнительной власти Чеченской Республики по осуществлению взаимодействия с органами исполнительной власти Чеченской Республики, органами местного самоуправления муниципальных образований и ресурсоснабжающими организациями Чеченской Республики по выполнению мероприятий, предусмотренных дорожной картой.

3. Органам исполнительной власти Чеченской Республики, органам местного самоуправления муниципальных образований и организациям, осуществляющим теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение в Чеченской Республике, ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направлять в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чеченской Республики информацию о ходе реализации дорожной карты.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики - министра автомобильных дорог Чеченской Республики А.Б. Тумхаджиева.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Председатель Правительства
Чеченской Республики



Р.С.-Х. Эдельгериев



ЦЕЛЕВАЯ МОДЕЛЬ

(«дорожная карта») «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на территории Чеченской Республики»

I. Общее описание

Целевая модель «Подключение 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 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 м3/час при наличии технической возможности подключения.

При этом возможно распространение на всех заявителей вне зависимости от величины подключаемой нагрузки.

II. Целевая модель

«Дорожная карта» по внедрению целевой модели		«Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»						
Описание ситуации		На территории Чеченской Республики подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения регламентируются Федеральным законом от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», статьей 6 Федерального закона от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 14 Федерального закона от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении».						
№	Фактор (этап) реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя	Текущее значение показателя	Ответственный
Раздел 1. Подготовка к заключению 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								
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	реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявлений на получение необходимой информации по подключению	01.03.2017	31.12.2017	наличие в открытом доступе на сайте органов местного самоуправления или ресурсоснабжающих организаций информации о доступной мощности, да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации
					наличие публикаций на сайте ресурсоснабжающей организации об исчерпывающем перечне документов, необходимых к представлению для подготовки договора о подключении с примером заполнения, да/нет	да	нет	Ресурсоснабжающие организации

	системе горячего водоснабжения (далее - договор о подключении)				наличие в открытом доступе на сайте субъекта Российской Федерации информации о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения в привязке к земельному участку да/нет	да	нет	Минстрой и ЖКХ ЧР, органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации	
1.2.	Автоматизация процесса подключения	создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем, на получение информации о стоимости подключения	01.03.2017	31.12.2017	наличие калькулятора на сайте субъекта Российской Федерации и на сайте ресурсоснабжающих организаций, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение исходя из определенной точки подключения и с учетом нагрузки заявителя, да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации	
Раздел 2. Заключение договора о подключении									
2.1.	Удобство подачи заявки на заключение договора о подключении	реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей на получение необходимой информации по	01.03.2017	31.12.2017	обеспечена возможность подачи заявки на заключение договора о подключении: в электронной форме, с использованием квалифицированной электронной подписи;	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации	

		подключению						почтовым отправлениям; с курьером, да/нет				
2.2.	Информационное обеспечение этапа заключения договора о подключении	обеспечение повышения открытости информации	01.03.2017	31.12.2017				проведение технической комиссии по определению возможности подключения при участии заявителя с раскрытием информации о принятых мерах, да/нет	да	нет		Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации
Раздел 3. Обеспечение выполнения мероприятий по подключению в срок не более 18 месяцев												
3.1.	Упрощенное получение разрешения на строительство сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения	внесение изменений в законодательство субъекта Российской Федерации, предусматривающих упрощение получения разрешения на строительство сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения	01.03.2017	31.12.2017				наличие нормативного правового акта субъекта Российской Федерации, отменяющего необходимость получения разрешения на строительство сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения низкого уровня опасности, путем утверждения на уровне закона субъекта Российской Федерации перечня случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство, да/нет	да	нет		Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР
3.2.	Оптимизация процедур	реализация комплекса мероприятий, направленных на оптимизацию процедур подключения	01.03.2017	31.12.2017				наличие нормативного правового акта субъекта Российской Федерации о сокращении сроков прохождения экспертизы проектно-	да	нет		Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР

				сметной документации на строительство сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет	да	нет	Министерство имущественных и земельных отношений ЧР, Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР, органы местного самоуправления ЧР
				возможность размещения в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации объектов сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков, да/нет	да	нет	Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР, органы местного самоуправления ЧР
				наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения ордера на проведение земляных работ, да/нет	да	нет	Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР, органы местного самоуправления ЧР
				сокращенный срок предоставления ордера на проведение земляных работ, да/нет	да	нет	Государственный комитет по архитектуре и градостроительству ЧР, органы местного самоуправления ЧР
Раздел 4. Подача тепловой энергии и теплоносителя							
4.1.	Ускоренная процедура выдачи	обеспечение сокращения сроков	01.03.2017	31.12.2017	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР,

	акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя	выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя	акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя, подписанного электронной подписью, да/нет					ресурсоснабжающие организации
4.2.	Ускоренная процедура выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта	обеспечение сокращения сроков выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта	наличие возможности направления заявителю актов о подключении (технологическом присоединении) объектов, разграничении балансовой принадлежности, подписанных электронной подписью, да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации		
Раздел 5. Обеспечивающие факторы								
5.1.	Оптимизация сроков	подготовка и реализация комплекса мер, направленных на сокращение сроков регистрации прав на имущество, создаваемого (реконструируемого) в процессе подключения, и сроков выдачи предусмотренных законодательством	сокращение сроков регистрации прав на имущество, создаваемое (реконструируемое) в процессе подключения, и сроков выдачи предусмотренных законодательством Российской Федерации разрешительных документов для ресурсоснабжающих организаций на	да	нет	Управление Росреестра по Чеченской Республике, органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации		

5.2.	Утверждение схем тепло-, водоснабжения и инвестиционных программ регулируемых организаций	Российской Федерации разрешительных документов для ресурсоснабжающих организаций	01.03.2017	31.12.2017	наличие утвержденных схем тепло-, водоснабжения, а также инвестиционных программ (при наличии необходимости реализации мероприятий в целях обеспечения возможности подключения), да/нет	да	да	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации
5.3.	Совершенствование механизмов по предоставлению услуг в электронном виде	реализация мероприятий, направленных на совершенствование онлайн- сервисов	01.03.2017	31.12.2017	создание ИТ-инфраструктуры для возможности подачи онлайн- заявки на подключение посредством информационно-коммуникационной сети "Интернет", да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации
			01.03.2017	31.12.2017	наличие интернет-портала с доступной и актуальной информацией с возможностью наблюдать статус исполнения заявки на подключение в интерактивном режиме, да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления ЧР, ресурсоснабжающие организации

