



**Департамент строительства, жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и транспорта  
Ненецкого автономного округа**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 21.02. 2019 г. № 64 -р  
г. Нарьян-Мар

**О внесении изменения в План мероприятий  
(«дорожную карту») по внедрению на территории Ненецкого  
автономного округа целевой модели по направлению  
«Подключение (технологическое присоединение) к сетям  
теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения»**


В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р, распоряжением губернатора Ненецкого автономного округа от 10.02.2017 № 37-рг «О назначении ответственных за внедрение целевых моделей, предусмотренных поручением Президента Российской Федерации от 05.12.2016 № Пр-2347ГС», пунктом 5 Положения о Департаменте строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа, утвержденного постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 08.12.2014 № 474-п:

1. Внести изменения в План мероприятий («дорожную карту») по внедрению на территории Ненецкого автономного округа целевой модели по направлению «Подключение (технологическое присоединение) к сетям теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения», утвержденный распоряжением Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа от 20.02.2017 № 60-р, изложив его в новой редакции согласно Приложению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности  
руководителя Департамента



  
И.В. Глазунов

Приложение  
к распоряжению Департамента  
строительства и жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и транспорта  
Ненецкого автономного округа  
№ 02/2019 г. № 64 -р  
«О внесении изменений в План  
мероприятий («дорожную карту») на  
территории Ненецкого автономного округа  
целевой модели по направлению  
«Подключение (технологическое  
присоединение) к сетям теплоснабжения,  
водоснабжения и водоотведения»

**План мероприятий («дорожная карта») по внедрению на территории Ненецкого автономного округа  
целевой модели по направлению «Подключение (технологическое присоединение) к сетям  
теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения»**

Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение			Ответственное должностное лицо за прохождение этапа	
			31 декабря 2019 г.	31 декабря 2020 г.	31 декабря 2021 г.		
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 (технологического присоединения) на этапе до заключения договора 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	Руководители ресурсоснабжающих предприятий
			Наличие на сайтах органов местного самоуправления полного перечня	да	да	да	О.О. Белак, глава Администрации МО «ГО «Город Нарьян-Мар»

	<p>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 подключении)</p>		<p>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/нет</p>				<p>Г.А. Казаченко, глава МО «ГП «Рабочий поселок Искателей» О.Е. Холодов, глава МО «МР «Заполярный район»</p>
			<p>Наличие на сайте ресурсоснабжающих организаций информации об исчерпывающем перечне документов, подлежащих представлению для подготовки договора, о подключении, с примером его заполнения, да/нет</p>	да	да	да	<p>Руководители ресурсоснабжающих предприятий</p>
			<p>Наличие у ресурсоснабжающих организаций доступа к системе межведомственного электронного взаимодействия, да/нет</p>	-	-	да	<p>В.И. Кобзов, ио директора КУ НА «НИАЦ» Руководители ресурсоснабжающих предприятий</p>
	<p>Создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем, на получение информации о стоимости подключения (технологического присоединения)</p>		<p>Наличие калькулятора на сайте ресурсоснабжающих организаций, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение (технологическое присоединение) исходя из требуемой нагрузки и/или протяженности сетей, требуемых для подключения (технологического присоединения), да/нет</p>	да	да	да	<p>Руководители ресурсоснабжающих предприятий</p>

1.2	Автоматизация процесса подключения (технологического присоединения)	сокращение срока подготовки технических условий подключения (технологического присоединения) по запросам органов власти для дальнейшего включения информации о таких технических условиях в ГПЗУ	срок представления сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней	7	5	5	Руководители ресурсоснабжающих предприятий
1.3	Обеспечение взаимодействия уполномоченных органов и ресурсоснабжающих организаций при подготовке градостроительного плана земельного участка (далее - ГПЗУ)	повышение качества предоставляемых сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ	доля ответов ресурсоснабжающих организаций, содержащих исчерпывающие сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ, процентов	100	100	100	Руководители ресурсоснабжающих предприятий
		обеспечение органами власти субъектов Российской Федерации доступа в режиме просмотра для ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения к государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (далее - ГИСОГД)	наличие доступа в режиме просмотра для ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения к ГИСОГД, да/нет ( <i>оценка данного показателя осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации действующей ГИСОГД</i> )	да	да	да	М.Н. Фомин, начальник управления строительства Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта НАО

1.4.	Регламентация процедур подключения (технологического присоединения)	подготовка и размещение на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций регламентов подключения (технологического присоединения), утверждаемых регулирующими организациями, включающих сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения (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)	наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих подключение (технологическое присоединение), утвержденного регулируемой организацией регламента подключения (технологического присоединения), отвечающего требованиям соответствующего стандарта раскрытия информации, утвержденного Правительством Российской Федерации, в том числе:				Руководители ресурсоснабжающих организаций
			к централизованной системе холодного водоснабжения, да/нет	да	да	да	
			к централизованной системе горячего водоснабжения, да/нет	да	да	да	
			к централизованной системе водоотведения, да/нет	да	да	да	
			к системе теплоснабжения, да/нет	да	да	да	
1.5.	Обеспечение раскрытия информации	обеспечение размещения на сайтах ресурсоснабжающих организаций информации о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения), а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологическом	наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций актуальной (поквартальной) информации:				Руководители ресурсоснабжающих организаций
			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	

		присоединении)	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-, водоснабжения, да/нет	да	да	да	
<b>2. Заключение договора о подключении</b>							
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	-**	-**	60	Руководители ресурсоснабжающих организаций
		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	Руководители ресурсоснабжающих организаций
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,	14	10	10	Руководители ресурсоснабжающих организаций
			к централизованной системе водоснабжения и водоотведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	14	14	14	
			к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения для субъектов малого предпринимательства, рабочих дней	14	10	10	

			к централизованной системе горячего водоснабжения, рабочих дней (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	14	14	14	
			к системе теплоснабжения, (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	20	20	20	
			к централизованной системе водоснабжения и водоотведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	14	14	14	
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	<b>Руководители ресурсоснабжающих организаций</b>
<b>3. Обеспечение выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению)</b>							
3.1.	Упрощение получения разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения	внесение в законодательство субъекта Российской Федерации изменений, предусматривающих упрощение получения разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения	наличие законодательного акта Ненецкого автономного округа, устанавливающего перечень случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет	да	да	да	<b>М.Н. Фомин, начальник управления строительства ДС и ЖКХ НАО</b>
3.2.	Упрощение порядка оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов	регламентация оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов	наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по установлению публичного	да	да	да	<b>А.В. Голговская, начальник управления имущественных и земельных отношений НАО</b>

			сервитута, да/нет				
3.3.	Оптимизация процедур	регламентация проведения процедур, связанных с особенностями осуществления градостроительной деятельности на территориях субъектов Российской Федерации и территориях муниципальных образований, сокращение срока их проведения	наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ, да/нет	да	да	да	<b>Главы муниципальных образований НАО</b>
			срок предоставления государственной (муниципальной) услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ, рабочих дней	13	10	10	<b>Главы муниципальных образований НАО</b>
			наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций, да/нет	да	да	да	<b>Т.П. Сергеева, начальник государственной инспекции строительного и жилищного надзора НАО</b>
			срок предоставления государственной (муниципальной) услуги по предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций, рабочих дней	14	10	10	<b>Т.П. Сергеева, начальник государственной инспекции строительного и жилищного надзора НАО</b>
		оптимизация процесса выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя	наличие возможности направления заявителю акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя, подписанного электронной	да	да	да	<b>Руководители ресурсоснабжающих предприятий</b>



			подписью, да/нет				
		оптимизация процесса выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности	наличие возможности направления заявителю акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, подписанного электронной подписью, да/нет	да	да	да	Руководители ресурсоснабжающих предприятий
			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 горячего водоснабжения и к системе теплоснабжения, рабочих дней	10	10	7	Руководители ресурсоснабжающих предприятий
<b>4. Обеспечивающие факторы</b>							
4.1.	Утверждение (актуализация) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	реализация 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	А.В. Лидер заместитель губернатора НАО – руководитель ДС и ЖКХ НАО  Главы муниципальных образований НАО

\*Целевое значение будет установлено по итогам реализации постановления Правительства РФ от 9 августа 2017 № 955 «Об установлении особенностей оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в электронной форме на территории Московской области и гг. Москвы и Санкт-Петербурга в 2017-2018 годах».

\*\*Целевое значение будет определено по итогам внедрения показателя в 2019 году.