



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.05.2019

№ 188 -р

г. Барнаул

Внести в распоряжение Правительства Алтайского края от 21.08.2017 № 288-р (в редакции от 06.07.2018 № 199-р, от 29.12.2018 № 401-р) следующие изменения:

в пункте 3 слова «(Чиняков Н.Н.)» заменить словами «(Дитятев П.В.)»;
план мероприятий («дорожную карту»), направленных на внедрение в Алтайском крае целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения», утвержденный указанным распоряжением, изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

Губернатор Алтайского края
Председатель Правительства
Алтайского края



В.П. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства
Алтайского края
от 13.05. 2019 № 188-р

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ («ДОРОЖНАЯ КАРТА»),
направленных на внедрение в Алтайском крае целевой модели
«Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»

Данная целевая модель определяет порядок сокращения сроков прохождения процедур, необходимых для подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, подключения (технологического присоединения) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения (далее – «подключение») и их количества.

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.

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 организацией, 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.

№ п/п	Фактор (этап) реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение			Ответственный за реализацию мероприятия
				31 декабря 2019 г.	31 декабря 2020 г.	31 декабря 2021 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8
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 подключении»)	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	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
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/нет			да	да	да		
наличие на сайте Минстроя Алтайского края или ресурсоснабжающих организаций информации об исчерпывающем перечне документов, подлежащих представлению для подготовки договора о под-			да	да	да		

1	2	3	4	5	6	7	8
			<p>ключении, с примером его заполнения, да/нет</p> <p>наличие у ресурсоснабжающих организаций доступа к системе межведомственного электронного взаимодействия, да/нет</p>				
		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 (технологическое присоединение) исходя из требуемой нагрузки и (или) протяженности сетей, требуемых для подключения (технологического присоединения), да/нет	да	да	да	
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 градостроительном плане земельного участка (далее – ГПЗУ)	срок представления сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней	7	5	5	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3	Обеспечение взаимодействия уполномоченных органов и ресурсоснабжающих организаций при подготовке 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	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
		обеспечение Минстроем Алтайского края 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 (оценка данного показателя будет осуществляться после внедрения в Алтайском крае ГИСОГД)	да	да	да	
1.4	Регламентация процедур подключения (технологического присоединения)	подготовка и размещение на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций регламентов подключения (техно-	наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих подключение (технологическое присоединение), утвержденного регулируемой организацией регламента подключения				Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
		логического присоединения), утверждаемых регулируемые 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	(технологического присоединения), отвечающего требованиям соответствующего стандарта раскрытия информации, утвержденного Правительством Российской Федерации, в том числе:				
			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	2	3	4	5	6	7	8
		при подключении (технологическом присоединении)					
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 присоединении)	наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций актуальной (поквартальной) информации:				Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); 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-, водоснабжения, да/нет	да	да	да	
2. Заключение договора о подключении							
2.1	Уровень обеспечения предоставления услуг в электронном виде	обеспечение предоставления услуг по заключению договоров о	доля заявок о подключении (технологическом присоединении), поданных в электронном виде, в общем количестве	2 —	2 —	60	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления

1	2	3	4	5	6	7	8
		подключения, включая получение условий подключения (технологического присоединения)	поданных заявок о подключении (технологическом присоединении), процентов				(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 о подключении (технологическом присоединении), да/нет	да	да	да	
2.2	Подготовка договора о подключении	сокращение сроков рассмотрения заявки о подключении (технологическом присоединении) и подготовки договора о подключении	срок подготовки и направления заявителю договора о подключении, рабочих дней, в том числе:	14	10	10	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
			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 (за исключением случаев, когда	14	14	14	

1	2	3	4	5	6	7	8
			расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней				
			к системе теплоснабжения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней	20	20	20	
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	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)
2.4	Удобство подачи заявки на заключение договора о подключении	реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей, затраченного на получение необходимой информации о подключениях	наличие возможности подачи заявки через КАУ «МФЦ Алтайского края» и его филиалы, расположенные на территории городов Барнаула, Бийска и Рубцовска	да	да	да	Минстрой Алтайского края; Минсоцзащита Алтайского края; КАУ «МФЦ Алтайского края»; 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	в статью 44 закона Алтайского края от 29.12.2009 № 120-ЗС «О градостроительной	наличие в законе Алтайского края от 29.12.2009 № 120-ЗС «О градостроительной деятельности на территории Алтайского края» перечня случа-	да	да	да	Минстрой Алтайского края

1	2	3	4	5	6	7	8
	тепло-, водоснабжения и водоотведения	деятельности на территории Алтайского края» внесены изменения в части исключения требований получения разрешения на строительство линейных объектов	ев, при которых не требуется получения разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет				
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 сервитута, да/нет	да	да	да	Минстрой Алтайского края; управление имущественных отношений Алтайского края (по согласованию); органы местного самоуправления (по согласованию)
3.3	Оптимизация процедур	регламентация проведения процедур, связанных с особенностями осуществления градостроительной деятельности на территории Алтайского края и территориях муниципальных образований, сокращение срока их проведения	наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в Алтайском крае, муниципальном образовании такой процедуры), да/нет	да	да	да	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)
			срок предоставления государственной (муниципальной)	13	10	10	

1	2	3	4	5	6	7	8
			услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в Алтайском крае, муниципальном образовании такой процедуры), рабочих дней				
			наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в Алтайском крае, муниципальном образовании такой процедуры), да/нет	да	да	да	
			срок предоставления государственной (муниципальной) услуги по предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в Алтайском крае, муниципальном образовании такой процедуры), рабочих дней	14	10	10	

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>оптимизация процесса выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя</p>	<p>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 подписью, да/нет</p>	да	да	да	<p>Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)</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>	да	да	да	
			<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 горячего во-</p>	10	10	7	

1	2	3	4	5	6	7	8
			доснабжения и к системе теплоснабжения, рабочих дней				
4. Обеспечивающие факторы							
4.1	Утверждение (актуализация) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	реализация мероприятий по утверждению (актуализации) в Алтайском крае схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	наличие утвержденных (актуализированных) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет	да	да	да	Минстрой Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); ресурсоснабжающие организации (по согласованию)

¹ Целевое значение будет установлено по итогам реализации постановления Правительства Российской Федерации от 09.08.2017 № 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».

² Целевое значение будет определено по итогам внедрения показателя в 2019 году.