



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«26» 03.2020

№ 20-РП

О внесении изменений в распоряжение Правительства Севастополя от 13.03.2017 № 86-РП «Об утверждении планов мероприятий («дорожных карт») по внедрению в городе Севастополе целевых моделей «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения», «Технологическое присоединение к электрическим сетям», «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения»

В соответствии с Уставом города Севастополя, законами города Севастополя от 30.04.2014 № 5-ЗС «О Правительстве Севастополя», от 30.04.2014 № 6-ЗС «О системе исполнительных органов государственной власти города Севастополя», от 29.09.2015 № 185-ЗС «О правовых актах города Севастополя» с целью реализации пункта 3 перечня поручений Президента Российской Федерации от 05.12.2016 № Пр-2347ГС об утверждении органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации «дорожных карт» по внедрению целевых моделей и достижению целевых показателей по ключевым факторам бизнес-среды, а также приведению формулировок целевых моделей в соответствие форме, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р «Об утверждении целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации»:

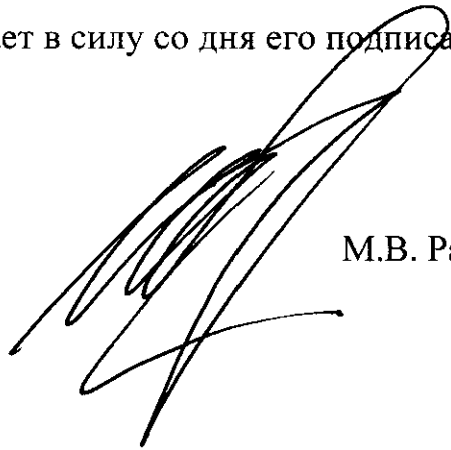
1. Внести изменения в распоряжение Правительства Севастополя от 13.03.2017 № 86-РП «Об утверждении планов мероприятий («дорожных карт») по внедрению в городе Севастополе целевых моделей «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения», «Технологическое присоединение к электрическим сетям», «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения», изложив приложения № 1–3 в новой редакции согласно приложениям № 1–3 к настоящему распоряжению.

003392

2. Департаменту общественных коммуникаций города Севастополя опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте Правительства Севастополя.

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

Временно исполняющий обязанности
Губернатора города Севастополя

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping, fluid strokes that form a stylized representation of the name M.V. Razvozhayev.

М.В. Развожаев

Приложение № 1
к распоряжению
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕН
распоряжением
Правительства Севастополя
от 13.03.2017 № 86-РП
(в редакции распоряжения
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП)

План

мероприятий («Дорожная карта») по внедрению
в городе Севастополе целевой модели «Подключение к системам теплоснабжения,
подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Подготовка к заключению договора о подключении к системе 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	Реализация комплекса мероприятий, направленных на	01.03.2017	31.12.2021	Наличие в открытом доступе на сайте ресурсоснабжающих организаций	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»,

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(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)	сокращение времени заявителей на получение необходимой информации по подключению (технологическому присоединению)			информации о доступной мощности на источниках тепло-, водоснабжения, да/нет		Да	Да	Да	Да	Департамент городского хозяйства города Севастополя
					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 источниках тепло-, водоснабжения, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	Департамент городского хозяйства города Севастополя, ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»
					Наличие на сайте субъекта Российской Федерации (Правительства Севастополя) или ресурсоснабжающих организаций информации об исчерпывающем	Да	Нет	Да	Да	Да	Главное управление информатизации и связи города Севастополя, Департамент архитектуры и градостроительства города

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					<p>перечне документов, подлежащих представлению для подготовки договора о подключении, с примером его заполнения, да/нет</p>						<p>Севастополя, Департамент городского хозяйства города Севастополя, ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»</p>
					<p>Наличие у ресурсоснабжающих организаций доступа к системе межведомственного электронного взаимодействия, да/нет</p>	Нет	Да	Да	Да	Да	<p>ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»</p>
		<p>Создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем на получение информации о стоимости подключения (технологического присоединения)</p>	01.03.2017	31.12.2021	<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</p>	Нет	Да	Да	Да	Да	<p>ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»</p>

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.	Автоматизация процесса подключения	Сокращение срока подготовки технических условий подключения (технологического присоединения) по запросам органов власти для дальнейшего включения информации о таких технических условиях в ГПЗУ	01.03.2017	31.12.2021	Срок представления сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней	7	7	5	5	5	Департамент городского хозяйства города Севастополя, ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»
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	01.03.2017	31.12.2021	Доля ответов ресурсоснабжающих организаций, содержащих исчерпывающие сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ, процентов	100	100	100	100	100	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Обеспечение органами власти субъектов Российской Федерации доступа в режиме просмотра для ресурсоснабжающих организаций в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения к ГИСОГД, да/нет (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации действующей ГИСОГД)	01.03.2017	31.12.2021	Наличие доступа в режиме просмотра для ресурсоснабжающих организаций в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения к ГИСОГД, да/нет (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации действующей ГИСОГД)	Нет	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплэнерго»
1.4.	Регламентация процедур подключения (технологического присоединения)	Подготовка и размещение на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций регламентов подключения (технологического присоединения), утверждаемых регулирующими организациями,	01.03.2017	31.12.2021	Наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих подключение (технологическое присоединение), утвержденного регулирующей организацией регламента подключения	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		включающих сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения), сведения о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению), информацию о месте нахождения и графике работ, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети Интернет и блок-схеме, отражающей графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении)			(технологического присоединения), отвечающего требованиям стандарта раскрытия информации, утвержденном Правительством Российской Федерации, в том числе: к централизованной системе холодного водоснабжения, да/нет к централизованной системе горячего водоснабжения, да/нет к централизованной системе водоотведения, да/нет к системе теплоснабжения, да/нет						
1.5.	Обеспечение	Обеспечение	01.03.2017	31.12.2021	Наличие на сайтах	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	раскрытия информации	размещения на сайтах ресурсоснабжающих организаций о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения), а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологическом присоединении)			ресурсоснабжающих организаций (поквартирной информации: о количестве поданных заявок о подключении (технологическом присоединении), да/нет о количестве исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении), да/нет о количестве заявок о подключении (технологическом присоединении), по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин), да/нет о резерве мощности на						«Водоканал», ГУПС «Севтеллоэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 2. Заключение договора о подключении											
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 Повышение информированности заявителя о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение)	01.03.2017	29.12.2021	Доля заявок на подключение (технологическое присоединение), поданных в электронном виде, в общем количестве поданных заявок на подключение (технологическое присоединения), процентов Наличие онлайн-сервиса с доступной и актуальной информацией о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение), да/нет	-					ГУПС «Водоканал», ГУПС «Светлоэнерго»
2.2.	Подготовка договора о подключении	Сокращение сроков рассмотрения заявки на подключение (технологическое	01.03.2017	29.12.2021	Срок подготовки и направления заявителю договора о подключении,	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Светлоэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		присоединение) и подготовки договора о подключении			рабочих дней, в том числе: к централизованной системе водоснабжения и водоотведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения для субъектов малого предпринимательства, рабочих дней к централизованной системе горячего водоснабжения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней к системе	14 14 14	14 14 14	14 14 14	14 14 14	14 14 14	

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.	Информационное обеспечение этапа заключения договора о подключении	Обеспечение повышения открытости информации	01.03.2017	31.12.2021	Проведение технической комиссии по определению возможности подключения при участии заявителя с раскрытием информации о принятых мерах, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеллоэнерго»
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 города Севастополя, предусматривающее упрощение получения разрешения на строительство сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения	01.03.2017	29.12.2021	Наличие нормативного правового акта города Севастополя, отменяющего необходимость получения разрешения на строительство сетей тепло-, водоснабжения низкого уровня опасности путем	Да	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.2.	Упрощение порядка оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов	Регламентация оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов			утверждения на уровне закона города Севастополя перечня случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	Управление государственной регистрации права и кадастра Севастополя, Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя
3.3.	Оптимизация процедур	Регламентация проведения процедур, связанных с особенностями осуществления градостроительной деятельности на территориях субъектов Российской Федерации и	01.03.2017	29.12.2021	Наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по установлению публичного сервитута, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да	Управление контроля городского хозяйства Департамента городского хозяйства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		территориях муниципальных образований, сокращение срока их проведения			осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании такой процедуры), да/нет						
					Срок предоставления государственной (муниципальной) услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании такой процедуры), рабочих дней	13	10	10	10	10	Управление контроля городского хозяйства Департамента городского хозяйства города Севастополя
					Наличие административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по	Нет	Нет	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
					<p>Показатели, характеризующие степень достижения результата</p> <p>предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций (оценка данного показателя осуществляется только при наличии в субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании такой процедуры), да/нет</p>							
					<p>Срок предоставления государственной (муниципальной) услуги по предоставлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций (оценка данного показателя осуществляется</p>	14	23	10	10	10	10	<p>Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя</p>

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					только при наличии в субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании такой процедуры), рабочих дней						
		Оптимизация процесса выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя	01.03.2017	31.12.2021	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	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»
		Оптимизация процесса выдачи акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой			Наличие возможности направления заявителю акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения	Да	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		принадлежности и эксплуатационной ответственности			балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, подписанного электронной подписью, да/нет						
					Срок выдачи заявителю акта об осуществлении подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоснабжения, акта об осуществлении подключения (технологического присоединения) к централизованной системе горячего водоснабжения и к системе теплоснабжения, рабочих дней	10	7	7	7	7	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплэнерго»

Раздел 4. Обеспечивающие факторы

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Значение показателя на 31.12.2021	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.	Утверждение (актуализация) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	Реализация мероприятий по утверждению (актуализации) в субъекте Российской Федерации схем тепло-, водоснабжения и водоотведения	01.03.2017	29.12.2021	Наличие утвержденных (актуализированных) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет	Нет	Да	Да	Да	Да	ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтепллоэнерго»

Дорожная карта 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.

Приложение № 2
к распоряжению
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕН
распоряжением
Правительства Севастополя
от 13.03.2017 № 86-РП
(в редакции распоряжения
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП)

**План мероприятий
(«Дорожная карта») по внедрению в городе Севастополе
целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям»**

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Заключение договора о технологическом присоединении										
1.1.	Удобство подачи заявки	Создание единого регионального интернет-портала	01.03.2017	31.12.2020	Наличие единого регионального интернет-портала с исчерпывающим объемом доступной	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					для понимания информации о порядке технологического присоединения и иной информации, подлежащей обязательному раскрытию, по вопросам технологического присоединения, возможностью получения обратной связи (консультации) по вопросам технологического присоединения, выбора заявителем сетевой организации и подачи заявки на технологическое присоединение					
		Реализация мероприятий, направленных на повышение информированности потребителей о возможности подачи заявок на технологическое	01.03.2017	31.12.2020	Периодическое доведение информации до максимально широкого круга заинтересованных лиц, да/нет	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.	Наличие личного кабинета официальных сайтах сетевых организаций	Развитие функционала личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	01.03.2017	31.12.2020	Наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с использованием которого возможно подать заявку на технологическое присоединение, получить и подписать договор о технологическом присоединении с использованием электронной подписи, да/нет	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»
		присоединение в электронном виде, в том числе путем организации обучающих семинаров			Наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с использованием которого возможно обеспечивать контроль за заключением и исполнением	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.	Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	Создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение по видам ставок платы за технологическое присоединение и составу мероприятий в технических условиях	01.03.2017	31.12.2020	Наличие калькулятора на сайтах сетевых организаций, да/нет	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»
					Доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайте сетевой организации, не менее 70%	70%	14%	50%	70%	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»
					договоров технологического присоединения и получение обратной связи от заявителей, да/нет					
					Наличие калькулятора на едином региональном интернет-портале,	Да	Да	Да	Да	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго», Департамент

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		платы за технологическое присоединение по видам ставок за технологическое присоединение и составу мероприятий в технических условиях			да/нет					городского хозяйства города Севастополя, Главное управление информатизации и связи города Севастополя
Раздел 2. Выполнение мероприятий по технологическому присоединению										
2.1.	Наличие упрощенной системы осуществления закупок	Внедрение системы осуществления сетевой организацией закупок работ (услуг) по строительству (реконструкции) электросетей на планируемые объемы технологического присоединения с применением рамочных договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей	01.03.2017	31.12.2020	Наличие заключенных сетевой организацией рамочных договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей на планируемые объемы технологического присоединения, да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент экономического развития города Севастополя
2.2.	Упрощенная процедура проведения работ по строительству	Отмена необходимости получения разрешения на строительство объектов	01.03.2017	31.12.2020	Вступление в силу изменений, внесенных в законодательство	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		электросетевого хозяйства до 20 кВ включительно, необходимых для технологического присоединения			города Севастополя, да/нет					
2.3.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	Принятие решений, внесение изменений в административные регламенты предоставления государственных и муниципальных услуг на территории города Севастополя, направленных на сокращение срока выдачи разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства	01.03.2017	31.12.2020	Совокупный срок предоставления государственных и муниципальных услуг на территории города Севастополя по выдаче разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, рабочих дней	10	20	10	10	Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя, Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.	Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ	Внедрение возможности согласования проведения строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна»	01.03.2017	31.12.2020	Появление практической возможности для сетевой организации согласования строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна», да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя, Департамент городского хозяйства города Севастополя
		Налаживание и координация взаимодействия между	01.03.2017	31.12.2020	Создание на региональном и муниципальном	Да	Да	Да	Да	

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		собственниками линейных объектов на территории субъекта Российской Федерации в целях сокращения сроков согласования условий строительства объектов, в том числе при выдаче технических условий, согласования проектной документации, размещения объектов в зонах с особыми условиями использования территорий			уровнях комиссий по согласованию проектов строительства линейных объектов в составе представителей всех собственников линейных объектов, находящихся на территории планируемого строительства линейных объектов, и представителей органов местного самоуправления, да/нет					
		Обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности	01.03.2017	31.12.2020	Обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, да/нет	Нет	1 из 5	Да	Да	Департамент городского хозяйства города Севастополя, Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя, ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго», ГУПС «Водоканал», ГУПС «Севтеплоэнерго», ПАО

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 3. Оформление технологического присоединения										
3.1.	Ускоренная процедура выдачи акта об осуществлении технологического присоединения	Организация работы по обеспечению составления и выдачи заявителю акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, осуществляется на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя	01.03.2017	31.12.2020	Составление и выдача заявителем с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, осуществляется на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя, 10 рабочих дней	10	4	4	4	ФГУП «102 ПЭС» МО РФ, ООО «Севастопольэнерго»
3.2.	Взаимодействие заявителя с энергообъемной компанией	Регламентация взаимодействия сетевых и энергообъемных организаций при заключении договора	01.03.2017	31.12.2020	Подписанные соглашения о взаимодействии сетевых и энергообъемных компаний (либо	Да	Да	Да	Да	ООО «Севастопольэнерго», ООО «Севэнергобыт», ФГУП «102 ПЭС» МО РФ

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		энергообеспечение параллельно процедуре технологического присоединения без посещения энергообеспечивающей организации			организационно-распорядительные документы сетевых организаций и гарантирующих поставщиков) и практическое внедрение процедуры заключения договора энергообеспечения параллельно процедуре технологического присоединения без посещения энергообеспечивающей организации, да/нет					
		Организация работы по обеспечению составления и выдаче заявителю договора энергообеспечения в электронном виде (подписанного с использованием электронной подписи) через личный кабинет на сайте сетевой организации	01.03.2017	31.12.2020	Подписание соглашения о взаимодействии сетевых и энергообеспечивающих организаций (либо организационно-распорядительных документов сетевых организаций и гарантирующих поставщиков) и практическое внедрение процедуры выдачи заявителю	Да	Да	Да	Да	ООО «Севэнергосбыт»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 4. Обеспечивающие факторы										
4.1.	Наличие утвержденного порядка (регламента) синхронизации схем и программ развития электроэнергетики	Издание закона города Севастополя, предусматривающего отнесение объектов электросетевого хозяйства к видам: объектов регионального и муниципального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования	01.03.2017	31.12.2020	Обеспечена синхронизация схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации со схемой и программой развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации и инвестиционными программами субъектов электроэнергетики, да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя, Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя, Департамент городского хозяйства города Севастополя
	Формирование порядка (регламента) оценки проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основании утвержденных в установленном порядке	Формирование порядка (регламента) оценки проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основании утвержденных в установленном порядке	01.03.2017	31.12.2020	Обеспечена синхронизация инвестиционных программ субъектов электроэнергетики со схемой и программой развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации	Да	Да	Да	Да	Департамент городского хозяйства города Севастополя, Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя, Департамент по имущественным и

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		схемы и программы развития электроэнергетики, а также документов территориального планирования при их поступлении на согласование (утверждение)			Федерации и инвестиционными программами субъектов электроэнергетики, да/нет					земельным отношениям города Севастополя
		Формирование порядка актуализации документов территориального планирования после утверждения схемы и программы развития электроэнергетики на территории города Севастополя	01.03.2017	31.12.2020	Обеспечено ускорение актуализации: схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации, да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя, Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя, Департамент городского хозяйства города Севастополя
4.2.	Рекомендации	Выявление среди территориальных сетевых организаций лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям и выдача рекомендаций по их	01.03.2017	31.12.2020	Унификация процесса технологического присоединения на уровне процессов всех сетевых организаций на территории города Севастополя, технологическое присоединение в	90	90	90	90	Департамент городского хозяйства города Севастополя, Департамент экономического развития города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		внедрению в бизнес-процессы всех территориальных сетевых организаций на территории города Севастополя			территориальных сетевых организаций осуществляется в сроки, не превышающие 90 дней					

Дорожная карта сформирована на базе «модельного объекта» со следующими параметрами: «модельным объектом» является технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно.

Приложение № 3
к распоряжению
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП

Приложение № 3
УТВЕРЖДЕН
распоряжением
Правительства Севастополя
от 13.03.2017 № 86-РП
(в редакции распоряжения
Правительства Севастополя
от 26.03.2020 № 20-РП)

План мероприятий
(«Дорожная карта») по внедрению в городе Севастополе
целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Заключение договора о подключении										
I.1.	Удобство подачи заявки о заключении договора о подключении	Реализация мероприятий, направленных на обеспечение возможности подачи заявки о заключении	01.03.2017	31.12.2020	Возможность подачи заявки о заключении договора о подключении в электронном виде через сеть Интернет, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		договора о подключении в электронном виде								
		Обеспечение повышения открытости информации	01.03.2017	31.12.2020	Проведение технической комиссии по определению технической возможности подключения (технологического присоединения) с участием заявителя, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
		Создание интернет-сервиса с интерактивной картой сети и возможностью отслеживать статус заявки через личный кабинет на сайте сбытовой организации	01.03.2017	31.12.2020	Наличие интернет-портала с интерактивной картой сети и статусом заявки, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
		Развитие сервисов, обеспечивающих различные варианты заключения договора о подключении	01.03.2017	31.12.2020	Возможность дистанционного заключения договора о подключении, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
1.2.	Наличие	Обеспечение	01.03.2017	31.12.2020	Наличие в открытом	Да	Да	Да	Да	ПАО

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	вариантов внесения платы за подключение (технологическое присоединение)	реализации механизма внесения платы по стадиям выполнения договора о подключении (по срокам)			доступе предложений газораспределительных организаций по различным вариантам сроков внесения платы по стадиям выполнения договора о подключении, да/нет					«Севастопольгаз»
1.3.	Автоматизация	Реализация мероприятий, направленных на обеспечение упрощения процедуры получения технических условий	01.03.2017	31.12.2020	Наличие автоматизированной системы подготовки технических условий, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
Раздел 2. Выполнение мероприятий										
2.1.	Достаточность финансирования перспективного развития и оптимизация стоимости строительства газораспределительных сетей	Разработка и утверждение региональной программы газификации с источниками финансирования	01.03.2017	31.12.2020	Наличие утвержденной программы газификации города Севастополя с источниками финансирования, да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент капитального строительства города Севастополя, Департамент городского хозяйства города Севастополя, ПАО «Севастопольгаз»

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Оптимизация газораспределительной организацией стоимости капитальных вложений	01.03.2017	31.12.2020	Применение ресурсного метода ценообразования при строительстве после принятия соответствующих нормативных правовых актов, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
2.2.	Упрощенное получение разрешения на строительство	Внесение изменений в законодательство субъекта Российской Федерации, предусматривающих упрощение процедуры получения разрешения на строительство газопроводов	01.03.2017	31.12.2020	Наличие нормативного правового акта города Севастополя, упрощающего (отменяющего) получение разрешения на строительство, да/нет	Да	Да	Да	Да	Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя
2.3.	Упрощение механизмов использования земельных участков	Реализация мероприятий, направленных на оптимизацию мероприятий заявителя по подключению к сетям газораспределения на границах земельного участка	01.03.2017	31.12.2020	Возможность размещения объектов газоснабжения в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной	Да	Да	Да	Да	Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя, Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.	Степень взаимодействия муниципалитетов	Регламентация оказания муниципальных услуг	01.03.2017	31.12.2020	Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению ордера на проведение земляных работ, да/нет	Да	Да	Да	Да	Управление контроля городского хозяйства Департамента городского хозяйства города Севастополя
2.5.	Оптимизация договорных процедур	Совершенствование онлайн-сервисов	01.03.2017	31.12.2020	Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»

Раздел 3. Пуск газа

3.1.	Ускоренная процедура выдачи акта о подключении (технологическом присоединении)	Реализация мероприятий, направленных на сокращение сроков подготовки и выдачи актов о подключении (технологическом присоединении)	01.03.2017	31.12.2020	Наличие возможности получения акта о подключении (технологическом присоединении) и иных актов на месте осмотра, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
------	--	---	------------	------------	--	----	----	----	----	----------------------

Раздел 4. Обеспечивающие факторы

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1.	Повышение качества обслуживания заявителей	Реализация мероприятий по минимизации количества случаев взаимодействия заявителя с отдельными структурными подразделениями исполнителя	01.03.2017	31.12.2020	Предоставление услуг по принципу «одного окна», да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
		Сокращение количества этапов и документов при подключении (технологическом присоединении) к сетям газораспределения	01.03.2017	31.12.2020	Возможность заключения комплексного договора поставки газа, предусматривающего как подключение (технологическое присоединение), так и дальнейшую поставку газа, да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз»
		Разработка и реализация мероприятий, направленных на повышение доступности услуг	01.03.2017	31.12.2020	Увеличение количества офисов обслуживания потребителей (в том числе с использованием услуг иных агентов, многофункциональных центров, расчетных центров), да/нет	Да	Да	Да	Да	ПАО «Севастопольгаз», Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в городе Севастополь

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Значение показателя на 31.12.2019	Значение показателя на 31.12.2020	Ответственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										(МФЦ)

В целях эффективности государственной политики в сфере инвестиционной деятельности в городе Севастополе Дорожная карта сформирована на базе «модельного объекта» со следующими параметрами:

- газoisпользующее оборудование с максимальным расходом газа от 15 до 42 куб. метров в час (мощность – от 125 до 350 кВт);
- проектное рабочее давление в присоединяемом газопроводе-вводе – не более 0,3 МПа;
- расстояние от земельного участка заявителя до сети газораспределения, измеряемое по прямой линии, – не более 150 метров.