

Согласован:
Заместитель
Губернатора
города Севастополя

Согласован:
Исполняющий
обязанности
Губернатора
города Севастополя

УТВЕРЖДЕН
Исполняющий
обязанности директора
Департамента архитектуры
и градостроительства
города Севастополя

М.А. Литовко

М.А. Жукалов

Ю.В. Шемонаева

Согласован:
Исполняющий
обязанности
директора

Согласован:
Управление
государственного
надзора и наследия

Согласован:
Управление
охраны

Согласован:
Директор

Департамента
городского
хозяйства, хозяйства
города Севастополя

Департамента
природных ресурсов и экологии
города Севастополя – член
Правительства Севастополя

В.Л. Лисовская

Л.А. Мамаев

И.Н. Масликова

Ю.А. Гаврилова

Алгоритм

действий инвестора на территории города Севастополя для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию

№ п/п	Шаг алгоритма (процедура)	Срок факти- ческий	Срок целе- вой	Коли- чество доку- ментов	Входящие документы	Результирующие документы	НПА	Категории инвестицион- ных объектов	При- ме- ча- ние
Подготовка и формирование перечня документов для получения разрешения на ввод в эксплуатацию									

№ п/п	Шаг алгоритма (процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Количество документов	Входящие документы	Результатирующие документы	НПА	Категории инвестиционных объектов	Примечание
1.1	Подписание акта о подключении (техническом присоединении) построенного, реконструированного объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения	Не более 7 рабочих дней*		Составленный ресурсоснабжающей организацией (далее – РСО) акт о подключении (технологическом подключении)	Подписанный РСО и инвестором акт о подключении (технологическом присоединении)	Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ); распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р «О целевых моделях упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации	Для всех объектов капитального строительства, для которых подключение (технологическое присоединение) предусмотрено проектной документацией		