

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13 марта 2021 г. № 597-р

МОСКВА

- 1. Выделить Минэкономразвития России в 2021 году из резервного фонда Правительства Российской Федерации бюджетные ассигнования в размере 1134965 тыс. рублей на оказание разовой финансовой помощи в виде субсидии бюджету г. Севастополя на финансовое обеспечение реализации на территории г. Севастополя мероприятий, предусмотренных пунктами 5 и 9 комплексного плана по обеспечению надежного водоснабжения Республики Крым и г. Севастополя, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 октября 2020 г. № 2668-р, согласно приложению, имея в виду обеспечение дополнительной подачи воды в г. Севастополе в объеме не менее 14 тыс. куб. метров в сутки и обеспечение уровня софинансирования расходного обязательства бюджета г. Севастополя, связанного с реализацией указанных мероприятий, за счет субсидии из федерального бюджета в размере 95 процентов.
- 2. Установить срок заключения соглашения о предоставлении бюджету г. Севастополя субсидии, указанной в пункте 1 настоящего распоряжения, не позднее 30 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего распоряжения.
- 3. Минэкономразвития России осуществить контроль за целевым и эффективным использованием указанных в пункте 1 настоящего распоряжения бюджетных ассигнований с представлением доклада в Правительство Российской Федерации до 1 февраля 2022 г.

Председатель Правительства Российской Федерации

ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению Правительства Российской Федерации от 13 марта 2021 г. № 597-р

ПЕРЕЧЕНЬ

реализуемых на территории г. Севастополя мероприятий, предусмотренных пунктами 5 и 9 комплексного плана по обеспечению надежного водоснабжения Республики Крым и г. Севастополя, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 октября 2020 г. № 2668-р

	Наименование мероприятия	Стоимость мероприятия, тыс. рублей	В том числе из резервного фонда Правительства Российской Федерации, тыс. рублей
1.	Снижение потерь в сетях водоснабжения	910300	864785
2.	Геологическое изучение недр в целях выявления новых месторождений питьевых подземных вод	284400	270180