

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 марта 2016 г. N 160

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНУЮ ЦЕЛЕВУЮ ПРОГРАММУ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г. СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА"

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Согласиться с произведенным в 2015 году перераспределением средств, предусмотренных Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов" на финансирование федеральной целевой программы "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2014 г. N 790 "Об утверждении федеральной целевой программы "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года".
2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в федеральную целевую программу "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года", утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2014 г. N 790 "Об утверждении федеральной целевой программы "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 33, ст. 4595; 2015, N 2, ст. 496; N 25, ст. 3670; N 35, ст. 4991).

Председатель Правительства

Российской Федерации

Д. МЕДВЕДЕВ

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 2 марта 2016 г. N 160

ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ФЕДЕРАЛЬНУЮ ЦЕЛЕВУЮ ПРОГРАММУ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г. СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА"

1. В паспорте:

а) позицию, касающуюся государственных заказчиков Программы, дополнить абзацем следующего содержания:

"Министерство культуры Российской Федерации";

б) в позиции, касающейся объемов и источников финансирования Программы, цифры "708053,08" и "679663,72" заменить соответственно цифрами "707533,86" и "679144,5".

2. В разделе IV:

а) в абзаце первом цифры "708053,08" и "679663,72" заменить соответственно цифрами "707533,86" и "679144,5";

б) в абзаце втором цифры "36250,94" и "35287,6" заменить соответственно цифрами "37804,54" и "36841,2";

в) в абзаце третьем цифры "1485,38" заменить цифрами "100";

г) абзац девятый изложить в следующей редакции:

"мероприятий по обустройству пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, государственным заказчиком которых в 2015 году является Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации, в 2016 - 2020 годах - Министерство транспорта Российской Федерации;";

д) после абзаца пятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"мероприятий по проектированию, строительству объектов культуры и реконструкции с элементами реставрации объектов культурного наследия и приспособлению для современного использования объектов федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя" и федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический". Государственным заказчиком этих мероприятий является Министерство культуры Российской Федерации."

3. В разделе V:

а) после абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

"Министерство культуры Российской Федерации;";

б) в абзаце двадцать четвертом слова "Министерство экономического развития Российской Федерации и" исключить;

в) абзац двадцать девятый изложить в следующей редакции:

"мероприятий по обустройству пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, государственным заказчиком которых в 2015 году является Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации, в 2016 - 2020 годах - Министерство транспорта Российской Федерации;"

г) после абзаца тридцать пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"мероприятий по проектированию, строительству объектов культуры и реконструкции с элементами реставрации объектов культурного наследия и приспособлению для современного использования объектов федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя" и федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический". Государственным заказчиком этих мероприятий является Министерство культуры Российской Федерации.";

д) в абзаце тридцать шестом слова "по подготовке кадров," исключить;

е) абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

"Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия предусматривается реализовать субъектами Российской Федерации, входящими в состав Крымского федерального округа, за исключением научно-проектных, первоочередных противоаварийных и реставрационных работ на объектах федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя" и федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический". Пообъектное распределение по указанному укрупненному мероприятию осуществляется на основе приказа Министерства экономического развития Российской Федерации, согласованного с Министерством финансов Российской Федерации.";

ж) абзац сорок восьмой изложить в следующей редакции:

"мероприятий по обустройству пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, государственным заказчиком которых в 2015 году является Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации, в 2016 - 2020 годах - Министерство транспорта Российской Федерации;"

з) в абзаце шестьдесят первом слова ", представленного в установленном порядке в Министерство экономического развития Российской Федерации," исключить;

и) абзац семьдесят третий изложить в следующей редакции:

"Государственным заказчиком - координатором Программы выполняются следующие функции по управлению реализацией Программы:";

к) после абзаца восемьдесят пятого дополнить абзацами следующего содержания:

"Текущее управление реализацией Программы осуществляется автономной некоммерческой организацией "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года".

Полномочия учредителя автономной некоммерческой организации "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года" от имени Российской Федерации осуществляет Министерство

экономического развития Российской Федерации.

Финансирование деятельности автономной некоммерческой организации "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года" осуществляется в виде имущественного взноса Российской Федерации в пределах лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий государственного заказчика - координатора Программы.

Автономная некоммерческая организация "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года", действуя в соответствии с законодательством Российской Федерации, осуществляет следующие функции:

рассмотрение документов по реализации мероприятий Программы, поступивших из Министерства экономического развития Российской Федерации, представляемых в соответствии с Правилами проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 августа 2008 г. N 590 "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", и Правилами формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. N 716 "Об утверждении Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы", для подготовки предварительного заключения и направления в Министерство экономического развития Российской Федерации;

подготовка и организация функционирования эффективной системы мониторинга хода исполнения плана-графика реализации мероприятий Программы, а также мониторинга хода проектирования, строительства и приемки законченных объектов капитального строительства в рамках Программы, в том числе с выездом на места нахождения указанных объектов;

подготовка и представление в Министерство экономического развития Российской Федерации сводной отчетности об исполнении плана-графика реализации мероприятий Программы на основании результатов мониторинга по установленной форме плана-графика реализации мероприятий Программы с внесением в информационную базу данных, подготовка сводного анализа рисков нарушения плана-графика реализации мероприятий Программы, подготовка предложений по реализации мер по предупреждению и устранению нарушений плановых сроков, предусмотренных планом-графиком реализации мероприятий Программы;

организация и проведение проверок и независимой оценки показателей результативности и эффективности мероприятий Программы, анализ их соответствия целевым индикаторам и показателям;

участие в составе комиссий по осуществлению закупок для государственных и муниципальных нужд в целях реализации мероприятий Программы, создаваемых в соответствии с решениями органов государственной власти Республики Крым и г. Севастополя и муниципальных органов, в предусмотренном Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных

и муниципальных нужд" порядке, а также комиссий по приемке объектов, строительство которых закончено, и выполненных мероприятий Программы;

обеспечение координации государственных заказчиков Программы в части создания и развития инфраструктуры для обеспечения поставок и оптовой торговли строительными и инертными материалами по объектам и мероприятиям Программы;

подготовка предложений по внесению изменений в Программу, в федеральную адресную инвестиционную программу и представление их в Министерство экономического развития Российской Федерации;

организация сбора отчетной документации субъектов Российской Федерации, входящих в состав Крымского федерального округа, о реализации мероприятий Программы и подготовка ежеквартальных отчетов;

подготовка аналитических и информационных материалов для выработки государственной политики в сфере социально-экономического развития Крымского федерального округа;

внедрение и обеспечение применения информационных технологий в целях управления реализацией Программы и контроля за ходом ее выполнения, а также осуществление информационного обеспечения специализированного сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

обеспечение информационного сопровождения реализации Программы, включая организацию выпуска и распространение тематических и периодических изданий, в том числе просветительского характера;

обеспечение хранения распорядительных и отчетных документов на период реализации Программы и подготовка на их основе информационных и аналитических материалов;

выпуск аналитических сборников и информационно-аналитических материалов по вопросам, относящимся к сфере деятельности автономной некоммерческой организации "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года";

осуществление разъяснительной, презентационной деятельности в рамках визитов экспертов, представителей Правительства Российской Федерации по вопросам социально-экономического развития Крымского федерального округа;

организация обучающих конференций, семинаров и иных мероприятий в части подготовки и повышения квалификации кадров Крымского федерального округа;

оказание консультационной и методической помощи исполнительным органам государственной власти Республики Крым и г. Севастополя при подготовке документов и реализации мероприятий Программы;

осуществление иных функций, связанных с реализацией мероприятий Программы, во исполнение поручений Министерства экономического развития Российской Федерации.";

л) абзацы восемьдесят восьмой - сто третий изложить в следующей редакции:

"В соответствии с пунктами 10 и 11 приложения N 6 к Программе паспорта инвестиционных проектов, задания на проектирование объектов капитального строительства, технические задания на подготовку градостроительной документации и выполнение иных научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ в рамках

Программы по решению Министерства экономического развития Российской Федерации могут быть направлены на согласование в следующие федеральные органы исполнительной власти:

Министерство энергетики Российской Федерации - в рамках мероприятий по модернизации и развитию энергосетевого комплекса;

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации - в рамках мероприятий по обеспечению водоснабжением и водоотведением, а также по обеспечению теплоснабжением и по разработке схем теплоснабжения;

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации - в рамках мероприятий по обеспечению обращения твердых коммунальных отходов, а также по разработке общей схемы водоснабжения и водоотведения;

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации - в рамках мероприятий по развитию системы водообеспечения, а также по берегоукреплению и инженерной защите;

Федеральное дорожное агентство - в рамках мероприятий, направленных на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой частью Российской Федерации в части автомобильных подходов к мосту через Керченский пролив, а также на строительство и реконструкцию автомобильных дорог;

Федеральное агентство железнодорожного транспорта - в рамках мероприятий, направленных на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой частью Российской Федерации в части железнодорожных подходов к мосту через Керченский пролив;

Федеральное агентство морского и речного транспорта в рамках мероприятий по строительству объектов портовой инфраструктуры;

Федеральное агентство воздушного транспорта - в рамках мероприятий по строительству объектов аэропортовой инфраструктуры;

Министерство здравоохранения Российской Федерации - в рамках мероприятий, направленных на развитие здравоохранения;

Министерство образования и науки Российской Федерации - в рамках мероприятий, направленных на развитие образования;

Министерство культуры Российской Федерации - в рамках мероприятий по сохранению объектов культурного наследия;

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации - в рамках мероприятий по созданию индустриальных парков;

Федеральное агентство по туризму - в рамках мероприятий по формированию туристско-рекреационных кластеров;

Министерство культуры Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Министерство образования и науки Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральное архивное агентство и Федеральное

агентство по делам национальностей - в рамках мероприятий по обеспечению межнационального единства.";

м) после абзаца сто третьего дополнить абзацами следующего содержания:

"Согласование задания на проектирование объектов капитального строительства, технического задания на подготовку градостроительной документации и выполнение иных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ осуществляется на предмет потребности в объекте капитального строительства (в отношении укрупненных инвестиционных проектов), необходимости в подготовке градостроительной документации и выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, соответствия требованиям законодательства Российской Федерации по разработке указанных документов и укрупненным стоимостным показателям выполняемых работ, а также применения инновационных технологий при строительстве и реконструкции объектов капитального строительства.

Министерство экономического развития Российской Федерации вправе направить в федеральное государственное бюджетное научно-исследовательское учреждение "Совет по изучению производственных сил" паспорта инвестиционных проектов, задания на проектирование объектов капитального строительства, технические задания на подготовку градостроительной документации, выполнение иных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и соответствующую сопроводительную документацию для получения заключения.";

н) абзац сто четвертый признать утратившим силу;

о) в абзаце сто девятом слова "500 тыс. рублей" заменить словами "0,5 процента стоимости контракта, но не более 500 тыс. рублей";

п) в абзаце сто десятом слова "2000 тыс. рублей" заменить словами "0,5 процента стоимости контракта, но не более 2000 тыс. рублей";

р) в абзаце сто одиннадцатом слова "от 100 тыс. до 300 тыс. рублей" заменить словами "от 0,1 процента до 0,3 процента стоимости контракта, но не более 300 тыс. рублей".

4. Приложения N 1 - 5(1) к указанной Программе изложить в следующей редакции:

*"Приложение N 1
к федеральной целевой программе
"Социально-экономическое развитие
Республики Крым и г. Севастополя
до 2020 года"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 2 марта 2016 г. N 160)*

ПЕРЕЧЕНЬ

**ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" <*>**

Показатель <*>	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 - 2020 годы
I. Направление по развитию энергетического комплекса						
Прирост протяженности линий электропередач	км	-	-	-	1033,9	1533,9
II. Направление по развитию инженерной инфраструктуры и водообеспечения						
1. Мероприятия по обеспечению водоснабжения						
Республика Крым						
Протяженность новых и реконструируемых систем водоснабжения (годовой ввод)	км	-	-	5,1	-	115
г. Севастополь						
Восстановление изношенных сетей за счет реконструкции (годовой ввод)	км	-	0,2	2,67	0,93	4,34
Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом)	тыс. человек	-	-	-	-	5
2. Мероприятия по обеспечению водоотведения						
Республика Крым						
Количество реконструированных канализационных очистных сооружений (годовой ввод)	единиц	-	-	2	4	-
г. Севастополь						
Реконструкция и строительство канализационных очистных сооружений (годовой ввод)	тыс. куб. м в сутки	-	-	-	-	140,7
3. Мероприятия по развитию системы водообеспечения						
Республика Крым						
Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом)	тыс. человек	-	-	20	210	210
Количество вновь созданных	единиц	-	-	-	2	2

водохранилищ и
реконструированных
гидроузлов на действующих
водохранилищах комплексного
назначения, а также
магистральных каналов и
трактов водоподачи для
повышения их водоотдачи
(годовой ввод)

г. Севастополь						
Протяженность берегоукрепительных дамб (годовой ввод)	км	-	6,9	35,2	-	-
Увеличение объема подаваемой воды (годовой ввод)	тыс. куб. м в сутки	-	-	-	-	30

4. Мероприятия по берегоукреплению и инженерной защите территорий Республика Крым

Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом)	км	-	-	5,75	32,937	30,8
Количество населенных пунктов, защищенных в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод (нарастающим итогом)	единиц	-	-	5	19	19

5. Мероприятия по обеспечению теплоснабжения г. Севастополя

Ввод объектов теплоснабжения после реконструкции (годовой ввод)	штук	-	1	6	3	18
Восстановление изношенных сетей за счет реконструкции (годовой ввод)	км	-	-	0,32	0,25	2,25

III. Направление по развитию транспортного комплекса

Доля открытых пунктов пропуска в общем количестве установленных в Крымском федеральном округе пунктов пропуска	процентов	-	-	8,33	33,3	53,8
Количество введенных в эксплуатацию после реконструкции взлетно-посадочных полос	единиц	-	-	-	-	1
Количество введенных в эксплуатацию центров организации воздушного	единиц	-	-	-	-	1

движения							
Количество введенных объектов портовой инфраструктуры (годовой ввод) - всего	единиц	-	4	1	4		10
в том числе:							
в Республике Крым	единиц	-	-	-	-		4
в г. Севастополе	единиц	-	4	1	4		6
Степень готовности мероприятия, направленного на обеспечение постоянного транспортного сообщения с материковой частью Российской Федерации	процентов-		10	20	35		100
Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, - всего	км	-	-	6,45	-		474,42
в том числе:							
в Республике Крым	км	-	-	-	-		473,6
в г. Севастополе	км	-	-	6,45	-		0,82
IV. Направление по развитию социальной сферы							
Ввод в эксплуатацию объектов здравоохранения (годовой ввод) - всего	единиц	-	-	1	-		3
в том числе:							
в Республике Крым	единиц	-	-	1	-		1
в г. Севастополе	единиц	-	-	-	-		2
Ввод в эксплуатацию объектов образования (годовой ввод) - всего	единиц	-	-	37	31		46
в том числе:							
в Республике Крым - всего	единиц	-	-	34	29		42
из них:							
объекты дошкольного образования	единиц	-	-	28	27		32
объекты общего образования	единиц	-	-	6	2		10
в г. Севастополе - всего	единиц	-	-	3	2		4
из них:							
объекты дошкольного образования	единиц	-	-	1	2		2
объекты общего образования	единиц	-	-	2	-		2
Ввод в действие фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий (годовой ввод) - всего	единиц	-	-	45	29		-

в том числе:						
в Республике Крым	единиц	-	-	40	29	-
в г. Севастополе	единиц	-	-	5	-	-
Ввод в эксплуатацию вновь построенных объектов культуры (годовой ввод), Республика Крым	единиц	-	-	-	-	1
Количество объектов культурного наследия, на которых выполнены научно-исследовательские, противоаварийные и ремонтно-реставрационные работы (годовой ввод), - всего	единиц	-	20	11	-	-
в том числе:						
в Республике Крым	единиц	-	20	-	-	-
в г. Севастополе	единиц	-	-	11	-	-
V. Направление по комплексу связи и массовых коммуникаций						
Пропускная способность каналов связи, обеспечивающих функционирование сети связи Крымского федерального округа в единой сети электросвязи Российской Федерации	Гбит/с	110	110	110	110	310
Доля одновременного охвата радиоконтролем радиоэлектронных средств космических аппаратов на геостационарной орбите, в том числе и зарубежных космических аппаратов	процентов	37	37	55	73	73
Доля сведений, находящихся в распоряжении органов власти Республики Крым и г. Севастополя, участвующих в предоставлении государственных или муниципальных услуг, и необходимых для предоставления государственных услуг федеральными органами исполнительной власти и органами государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, передающихся с использованием единой	процентов	-	10	60	100	100

системы межведомственного
электронного взаимодействия

VI. Направление по формированию промышленного комплекса

Количество действующих индустриальных парков (годовой ввод) - всего	единиц	-	-	-	-	4
---	--------	---	---	---	---	---

в том числе:

в Республике Крым	единиц	-	-	-	-	3
-------------------	--------	---	---	---	---	---

в г. Севастополе	единиц	-	-	-	-	1
------------------	--------	---	---	---	---	---

VII. Направление по формированию туристско-рекреационных кластеров

Количество новых туристско-рекреационных кластеров (годовой ввод) - всего	единиц	-	-	-	-	10
--	--------	---	---	---	---	----

в том числе:

в Республике Крым	единиц	-	-	-	-	6
-------------------	--------	---	---	---	---	---

в г. Севастополе	единиц	-	-	-	-	4
------------------	--------	---	---	---	---	---

VIII. Направление по обеспечению межнационального единства

Количество обустроенных граждан из числа ранее депортированных, возвратившихся в Крымский федеральный округ на постоянное место жительства, - всего	человек	-	-	1150	1400	3100
---	---------	---	---	------	------	------

в том числе:

в Республике Крым	человек	-	-	800	1200	2500
-------------------	---------	---	---	-----	------	------

в г. Севастополе	человек	-	-	350	200	600
------------------	---------	---	---	-----	-----	-----

<*> Количественные характеристики показателей и индикаторов могут быть уточнены после проведения проектно-изыскательских работ.

<***> Значения показателей будут уточняться в ходе реализации Программы.

Приложение N 2

к федеральной целевой программе

"Социально-экономическое развитие

Республики Крым и г. Севастополя

до 2020 года"

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации

от 2 марта 2016 г. N 160)

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" ПО ИСТОЧНИКАМ И НАПРАВЛЕНИЯМ**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Источники и направления финансирования	Объем финансирования - всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 - 2020 годы
Всего	707533,86	107329,97	161459,37	146674,64	292069,88
в том числе:					
федеральный бюджет	679144,5	95728,68 <*>	148000,86	143495,3	291919,66
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	28389,36	11601,29	13458,51	3179,34	150,22
Капитальные вложения - всего	669629,33	74753,25	158716,98	145654,82	290504,28
в том числе:					
федеральный бюджет - всего	642203,31	64041,96 <*>	145304,15	142492,92	290364,28
из них:					
бюджетные инвестиции	321081,77	60831,09 <*>	93686,5	85465,85	81098,33
субсидии субъектам Российской Федерации	321121,54	3210,87	51617,65	57027,07	209265,95
бюджеты субъектов Российской Федерации					
внебюджетные источники	27426,02	10711,29	13412,83	3161,9	140
Прочие - всего	37804,54	32576,72	2642,4	1019,82	1565,6
в том числе:					
федеральный бюджет	36841,2	31686,72	2596,72	1002,38	1555,38
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные	963,34	890	45,68	17,44	10,22

источники					
НИОКР - всего	100	-	100	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	100	-	100	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-

<*> С учетом бюджетных ассигнований в размере 34,7 млн. рублей, предусмотренных в соответствии с Федеральным законом от 1 декабря 2014 г. N 384-ФЗ "О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов", на мероприятия Россвязи. В связи с тем, что постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2015 г. N 589 "О внесении изменений в федеральную целевую программу "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года" мероприятия по созданию сетей связи исключены из Программы, бюджетные ассигнования, предусмотренные на их реализацию, будут возвращены в установленном порядке в федеральный бюджет.

*Приложение N 3
к федеральной целевой программе
"Социально-экономическое развитие
Республики Крым и г. Севастополя
до 2020 года"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 2 марта 2016 г. N 160)*

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ ЗАКАЗЧИКАМ**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Источники и направления финансирования	Объем финансирования - всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 - 2020 годы
--	------------------------------	----------	----------	----------	------------------

Минтранс России

Всего	12184,14	5284,65	1883,58	2456,96	2558,95
в том числе:					
федеральный бюджет	12184,14	5284,65	1883,58	2456,96	2558,95
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Капитальные вложения - всего	6899,49	-	1883,58	2456,96	2558,95
в том числе:					
федеральный бюджет - всего	6899,49	-	1883,58	2456,96	2558,95
из них:					
бюджетные инвестиции	6899,49	-	1883,58	2456,96	2558,95
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Прочие - всего	5284,65	5284,65	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	5284,65	5284,65	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
			Росавтодор		
Всего	228300	48941,48	64705,79	60000	54652,73
в том числе:					
федеральный бюджет	228300	48941,48	64705,79	60000	54652,73
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-

инвестиции					
субсидии	-	-	-	-	-
субъектам					
Российской					
Федерации					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	643,02	87,24	110,48	305,3	140
источники					
Прочие - всего	963,34	890	45,68	17,44	10,22
в том числе:					
федеральный	-	-	-	-	-
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	963,34	890	45,68	17,44	10,22
источники					
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный	-	-	-	-	-
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
			Росморречфлот		
Всего	9341,55	700,9	2414,7	2289,7	3936,25
в том числе:					
федеральный	9341,55	700,9	2414,7	2289,7	3936,25
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
Капитальные	9341,55	700,9	2414,7	2289,7	3936,25
вложения -					
всего					
в том числе:					
федеральный	9341,55	700,9	2414,7	2289,7	3936,25
бюджет - всего					
из них:					

бюджетные инвестиции	9341,55	700,9	2414,7	2289,7	3936,25
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Прочие - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
			Росграница		
Всего	43,03	43,03	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	43,03	43,03	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Капитальные вложения - всего	43,03	43,03	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет - всего	43,03	43,03	-	-	-

бюджет - всего					
из них:					
бюджетные	-	-	-	-	-
инвестиции					
субсидии	321121,54	3210,87	51617,65	57027,07	209265,95
субъектам					
Российской					
Федерации					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
Прочие - всего	4573,44	1252	1902,06	324,92	1094,46
в том числе:					
федеральный	4573,44	1252	1902,06	324,92	1094,46
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
НИОКР - всего	100	-	100	-	-
в том числе:					
федеральный	100	-	100	-	-
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
			Минкомсвязь России		
Всего	690,01	150,07	93,94	400,5	45,5
в том числе:					
федеральный	690,01	150,07	93,94	400,5	45,5
бюджет					
бюджеты	-	-	-	-	-
субъектов					
Российской					
Федерации					
внебюджетные	-	-	-	-	-
источники					
Капитальные	-	-	-	-	-
вложения -					
всего					
в том числе:					

в том числе:					
федеральный бюджет - всего	244,41	14,75	162,36	67,3	-
из них:					
бюджетные инвестиции	244,41	14,75	162,36	67,3	-
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Прочие - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
			Минэнерго России		
Всего	99085,76	43852,72	33903,88	16369,89	4959,27
в том числе:					
федеральный бюджет	72302,76	33228,67	20601,53	13513,29	4959,27
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	26783	10624,05	13302,35	2856,6	-
Капитальные вложения -	74085,76	18852,72	33903,88	16369,89	4959,27

всего					
в том числе:					
федеральный бюджет - всего	47302,76	8228,67	20601,53	13513,29	4959,27
из них:					
бюджетные инвестиции	47302,76	8228,67	20601,53	13513,29	4959,27
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	26783	10624,05	13302,35	2856,6	-
Прочие - всего	25000	25000	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	25000	25000	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
		Минобрнауки России			
Всего	27796,23	2867,57	3779,09	6244,73	14904,84
в том числе:					
федеральный бюджет	27796,23	2867,57	3779,09	6244,73	14904,84
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Капитальные	27796,23	2867,57	3779,09	6244,73	14904,84

вложения -					
всего					
в том числе:					
федеральный бюджет - всего	27796,23	2867,57	3779,09	6244,73	14904,84
из них:					
бюджетные инвестиции	27796,23	2867,57	3779,09	6244,73	14904,84
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Прочие - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
		Минкультуры России			
Всего	1377,69	-	439,9	564,96	372,83
в том числе:					
федеральный бюджет	1377,69	-	439,9	564,96	372,83
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-

Капитальные вложения - всего	1067,79	-	130	564,96	372,83
в том числе: федеральный бюджет - всего	1067,79	-	130	564,96	372,83
из них: бюджетные инвестиции	1067,79	-	130	564,96	372,83
субсидии субъектам Российской Федерации	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
Прочие - всего	309,9	-	309,9	-	-
в том числе: федеральный бюджет	309,9	-	309,9	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-
НИОКР - всего	-	-	-	-	-
в том числе: федеральный бюджет	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-

Приложение N 4
 к федеральной целевой программе
 "Социально-экономическое развитие
 Республики Крым и г. Севастополя
 до 2020 года"
 (в редакции постановления

МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ
"СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" НА 2015 - 2020 ГОДЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА
КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Наименование мероприятия	Мощность	Срок реализации	Предельные объемы финансирования		
			всего	в том числе	
				за счет средств федерального бюджета	за счет внебюджетных средств
Всего		2015 - 2020	669594,63642168,61	27426,02	
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	74718,55	64007,26	10711,29
		2016 год	158716,98145304,15		13412,83
		2017 год	145654,82142492,92		3161,9
		2018 - 2020	290504,28290364,28		140
		годы			
	I. Направление по развитию энергетического комплекса				
Всего		2015 - 2020	76926,05	50143,05	26783
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	18907,72	8283,67	10624,05
		2016 год	34667,17	21364,82	13302,35
		2017 год	17908,93	15052,33	2856,6
		2018 - 2020	5442,23	5442,23	-
		годы			
	Минэнерго России				
Всего		2015 - 2020	74085,76	47302,76	26783
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	18852,72	8228,67	10624,05
		<1>			
		2016 год	33903,88	20601,53	13302,35
		2017 год	16369,89	13513,29	2856,6
		2018 - 2020	4959,27	4959,27	-
		годы			

		Мероприятия по модернизации и развитию сетевого комплекса				
Всего		2015 - 2020	47302,76	47302,76	-	
		годы				
		в том				
		числе:				
		2015 год	8228,67	8228,67	-	
		2016 год	20601,53	20601,53	-	
		2017 год	13513,29	13513,29	-	
		2018 - 2020	4959,27	4959,27	-	
		годы				
	1.Строительство электросетевых объектов на территории Крымского полуострова:		2015 - 2020	12254,57	12254,57	-
		годы				
		в том				
		числе:				
		2015 год	2850	2850	-	
		2016 год	5674,11	5674,11	-	
		2017 год	2306,8	2306,8	-	
		2018 - 2020	1423,66	1423,66	-	
		годы				
		"Высоковольтная линия 330 кВ Западно-Крымская - Севастополь (схема будет уточнена проектом)"	96 км	2015 - 2020	3629,88	3629,88
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	347,18	347,18	-
			2017 год	1859,04	1859,04	-
			2018 - 2020	1423,66	1423,66	-
			годы			
	"Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым". "Строительство подстанции 220 кВ Кафа (возможность расширения до подстанции 330 кВ)"	250 МВА	2015 - 2020	1868,15	1868,15	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	1000	1000	-
			<2>			
			2016 год	868,15	868,15	-
			2017 год	-	-	-
			2018 - 2020-	-	-	-
			годы			
	"Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым" "высоковольтная линия 220 кВ Кафа - Симферопольская	116,2 км	2015 - 2020	1720,92	1720,92	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	350	350	-
			<3>			
			2016 год	923,16	923,16	-
			2017 год	447,76	447,76	-
			2018 - 2020-	-	-	-

(в габаритах 330 кВ) с расширением подстанции 330 кВ Симферопольская"		годы			
"Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым".	2 x 57,445 км + 2 x 57,593 км + 2 x 122,114 км + 2 x 32,181 км + 1 x 89,908 км в том + 1 x 9,891 км	2015 - 2020	5035,62	5035,62	-
"Две 2-цепные высоковольтные линии 220 кВ Вышестеблиевская - Кафа с заходом на высоковольтные линии 220 кВ Камыш-Бурунская, расширение подстанции Камыш-Бурунская"		2015 год	1500	1500	-
		<4>			
		2016 год	3535,62	3535,62	-
		2017 год	-	-	-
		2018 - 2020	-	-	-
		годы			
2.Сооружение электросетевого Энергомоста Российской Федерация - полуостров Крым.	4 x 14,3 км	2015 - 2020	12997,85	12997,85	-
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	3600,4	3600,4	-
		<5>			
		2016 год	7943,13	7943,13	-
		2017 год	1454,32	1454,32	-
		2018 - 2020	-	-	-
		годы			
3.Строительство электросетевых объектов на территории объединенной энергетической системы Юга для выдачи мощности в энергосистему Крыма, в том числе:		2015 - 2020	22050,34	22050,34	-
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	1778,27	1778,27	-
		2016 год	6984,29	6984,29	-
		2017 год	9752,17	9752,17	-
		2018 - 2020	3535,61	3535,61	-
		годы			
высоковольтная линия 500 кВ Ростовская - Андреевская - Вышестеблиевская (Тамань)	500 км	2015 - 2020	13325,06	13325,06	-
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	-	-	-
		2016 год	436,69	436,69	-

		2017 год	9352,76	9352,76	-
		2018 - 2020	3535,61	3535,61	-
		годы			
сооружение	1065 МВА; 125,746 км	2015 - 2020	8725,28	8725,28	-
электросетевого		годы			
энергомоста		в том			
Российская		числе:			
Федерация -		2015 год	1778,27	1778,27	-
полуостров Крым.		<6>			
Высоковольтная		2016 год	6547,6	6547,6	-
линия 500 кВ		2017 год	399,41	399,41	-
Кубанская -					
Вышестеблиевская					
(Тамань) с					
расширением					
подстанции 500 кВ					
Кубанская,					
строительство					
подстанции 500 кВ					
Вышестеблиевская					
		2018 - 2020-	-	-	-
		годы			
Всего	Мероприятия по строительству объектов газотранспортной системы	2015 - 2020	26783	-	26783
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	10624,05	-	10624,05
		2016 год	13302,35	-	13302,35
		2017 год	2856,6	-	2856,6
		2018 - 2020-	-	-	-
		годы			
4.Строительство	106 км	2015 - 2020	12500	-	12500
объекта		годы			
"Увеличение		в том			
подачи газа в		числе:			
юго-западные		2015 год	5625	-	5625
районы		2016 год	6875	-	6875
Краснодарского		2017 год	-	-	-
края"		2018 - 2020-	-	-	-
		годы			
5.Магистральный	343 км	2015 - 2020	14283	-	14283
газопровод		годы			
Краснодарский		в том			
край - Крым		числе:			
		2015 год	4999,05	-	4999,05
		2016 год	6427,35	-	6427,35
		2017 год	2856,6	-	2856,6
		2018 - 2020-	-	-	-

		годы			
		Минэкономразвития России			
Всего		2015 - 2020	2840,29	2840,29	-
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	55	55	-
		2016 год	763,29	763,29	-
		2017 год	1539,04	1539,04	-
		2018 - 2020	482,96	482,96	-
		годы			
Всего	Мероприятия по модернизации и развитию сетевого комплекса	2015 - 2020	1940,29	1940,29	-
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	-	-	-
		2016 год	197,67	197,67	-
		2017 год	1259,66	1259,66	-
		2018 - 2020	482,96	482,96	-
		годы			
6.Высоковольтная	определится по итогам	2015 - 2020	956,35	956,35	-
линия от тепловой	проектно-изыскательских	годы			
электрической	работ	в том			
станции		числе:			
Севастопольская -		2015 год	-	-	-
подстанция 330		2016 год	180,72	180,72	-
Севастополь,		2017 год	775,63	775,63	-
заходы на		2018 - 2020-	-	-	-
высоковольтную		годы			
линию 330 кВ,					
расширение					
подстанции					
Севастополь					
(схема будет					
уточнена					
проектом)					
7.Высоковольтная	определится по итогам	2015 - 2020	529,98	529,98	-
линия 220 кВ от	проектно-изыскательских	годы			
тепловой	работ	в том			
электрической		числе:			
станции		2015 год	-	-	-
Симферопольская -		2016 год	10,02	10,02	-
подстанция		2017 год	151,98	151,98	-
Симферопольская		2018 - 2020	367,98	367,98	-
(схема будет		годы			
уточнена					
проектом)					
8.Замена провода на		2015 - 2020	453,96	453,96	-

участке Феодосия - Симферополь, установка средств компенсации реактивной мощности, в том числе:	годы в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	6,93	6,93	-
	2017 год	332,05	332,05	-
	2018 - 2020	114,98	114,98	-
замена провода на участке Феодосия - Симферополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	101,97	101,97
	годы в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	1,05	1,05	-
	2017 год	100,92	100,92	-
	2018 - 2020	-	-	-
установка средств компенсации реактивной мощности	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	351,99	351,99
	годы в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	5,88	5,88	-
	2017 год	231,13	231,13	-
	2018 - 2020	114,98	114,98	-
Мероприятия по модернизации, реконструкции и строительству объектов газотранспортной системы				
Всего	2015 - 2020	900	900	-
	годы в том числе:			
	2015 год	55	55	-
	2016 год	565,62	565,62	-
	2017 год	279,38	279,38	-
	2018 - 2020	-	-	-
9. Система газоснабжения и газораспределения в г. Севастополе	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	900	900
	годы в том числе:			
	2015 год	55	55	-
	2016 год	565,62	565,62	-
	2017 год	279,38	279,38	-
	2018 - 2020	-	-	-
II. Направление по развитию инженерной инфраструктуры и водообеспечения				
Минэкономразвития России				
Всего	2015 - 2020	72 072,58	72 072,58	-

			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	998,16	998,16	-
			2016 год	13 344,05	13 344,05	-
			2017 год	12 833,57	12 833,57	-
			2018 - 2020	46 896,8	46 896,8	-
			годы			
			Мероприятия по обеспечению водоснабжением			
Всего			2015 - 2020	7 737,98	7 737,98	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	196,6	196,6	-
			2016 год	848,33	848,33	-
			2017 год	1 443,03	1 443,03	-
			2018 - 2020	5 250,02	5 250,02	-
			годы			
			Мероприятия по обеспечению водоснабжением в г. Севастополе			
Всего			2015 - 2020	235,57	235,57	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	3,23	3,23	-
			2016 год	62,09	62,09	-
			2017 год	24,74	24,74	-
			2018 - 2020	145,51	145,51	-
			годы			
10.	Модернизация систем управления насосными станциями гидроузла N 3 в с. Штурмовое, 1-я очередь строительства	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	13,14	13,14	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	0,68	0,68	-
			2016 год	12,46	12,46	-
			2017 год	-	-	-
			2018 - 2020	-	-	-
			годы			
11.	Водоснабжение сел Резервное и Гончарное, 1-я очередь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	73,9	73,9	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 - 2020	73,9	73,9	-
			годы			
12.	Перекладка аварийных сетей	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	148,53	148,53	-
			годы			

	водопровода, г. Севастополь	работ	в том числе:			
			2015 год	2,55	2,55	-
			2016 год	49,63	49,63	-
			2017 год	24,74	24,74	-
			2018 - 2020	71,61	71,61	-
			годы			
	Мероприятия по обеспечению водоснабжения на территории Республики Крым					
	Всего		2015 - 2020	7502,41	7502,41	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	193,37	193,37	-
			2016 год	786,24	786,24	-
			2017 год	1418,29	1418,29	-
			2018 - 2020	5104,51	5104,51	-
			годы			
13.	Реконструкция системы обеззараживания водопроводных очистных сооружений, г. Алушта, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	16,53	16,53	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	2,01	2,01	-
			2016 год	14,22	14,22	-
			2017 год	0,3	0,3	-
			2018 - 2020	-	-	-
			годы			
14.	Реконструкция резервуара чистой воды "Маршала Жукова", г. Симферополь, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	14,47	14,47	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	0,54	0,54	-
			2016 год	13,65	13,65	-
			2017 год	0,28	0,28	-
			2018 - 2020			-
			годы			
15.	Строительство станции подготовки питьевой воды в поселке городского типа Приморский, г. Феодосия, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	50	50	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 - 2020	50	50	-
			годы			
16.	Строительство систем водоснабжения и водоотведения в районах "Карантин" и "Форштадт" в г. Феодосии	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	119,74	119,74	-
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	2,94	2,94	-
			2016 год	48,98	48,98	-
			2017 год	66,8	66,8	-
			2018 - 2020	1,02	1,02	-
			годы			

17.	Реконструкция систем водоснабжения объектов крымского республиканского предприятия "Вода Крыма". Учет воды, регулировка давления, систем телеметрии	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	165,81	165,81	-
			в том числе:			
			2015 год	20	20	-
			2016 год	66,61	66,61	-
			2017 год	77,82	77,82	-
			2018 - 2020	1,39	1,39	-
			годы			
18.	Реконструкция систем водоснабжения объектов г. Симферополя. Учет воды, регулировка давления, систем телеметрии, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	48,9	48,9	-
			в том числе:			
			2015 год	5,75	5,75	-
			2016 год	42,27	42,27	-
			2017 год	0,88	0,88	-
			2018 - 2020	-	-	-
			годы			
19.	Строительство 2-го резервуара чистой воды объемом 1 тыс. куб. м в зоне резервуара чистой воды N 2 в г. Ялте, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	15,74	15,74	-
			в том числе:			
			2015 год	0,54	0,54	-
			2016 год	14,89	14,89	-
			2017 год	0,31	0,31	-
			2018 - 2020	-	-	-
			годы			
20.	Строительство резервуара чистой воды "Артековские новые" в поселке городского типа Гурзуф общим объемом 3 тыс. куб. м, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	39,26	39,26	-
			в том числе:			
			2015 год	1,18	1,18	-
			2016 год	37,3	37,3	-
			2017 год	0,78	0,78	-
			2018 - 2020	-	-	-
			годы			
21.	Реконструкция разводящих сетей в г. Керчи, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	728,17	728,17	-
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	96,07	96,07	-
			2017 год	339,5	339,5	-
			2018 - 2020	292,6	292,6	-
			годы			

22.	Реконструкция Ленинской системы групповых водоводов, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	409	409	-
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	76,21	76,21	-
			2017 год	209,91	209,91	-
			2018 - 2020 годы	122,88	122,88	-
23.	Реконструкция магистрального водовода Фронтное - водопроводных очистных сооружений г. Феодосии, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	134,52	134,52	-
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 - 2020 годы	134,52	134,52	-
24.	Реконструкция тоннельного водовода Южного берега Крыма (II очередь строительства), Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	3 677,76	3 677,76	-
			в том числе:			
			2015 год	150	150	-
			2016 год	168,01	168,01	-
			2017 год	300	300	-
			2018 - 2020 годы	3059,75	3059,75	-
25.	Реконструкция водовода Феодосия - Судак, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	1988	1988	-
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	125,65	125,65	-
			2017 год	420	420	-
			2018 - 2020 годы	1442,35	1442,35	-
26.	Строительство водовода от Ивановского водозабора до водоочистных сооружений Межгорного гидроузла, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	94,51	94,51	-
			в том числе:			
			2015 год	10,41	10,41	-
			2016 год	82,39	82,39	-
			2017 год	1,71	1,71	-
			2018 - 2020 годы			-

Мероприятия по обеспечению водоотведения

Всего			2015 - 2020 годы	16217,26	16217,26	-
			в том			

			числе:			
			2015 год	469,11	469,11	-
			2016 год	4521,37	4521,37	-
			2017 год	4533,75	4533,75	-
			2018 -	6693,03	6693,03	-
			2020 годы			
	Мероприятия по обеспечению водоотведения на территории Республики Крым					
	Всего		2015 -	7777,79	7777,79	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	221,38	221,38	-
			2016 год	1978,03	1978,03	-
			2017 год	2372,97	2372,97	-
			2018 -	3205,41	3205,41	-
			2020 годы			
27.	Реконструкция канализационных очистных сооружений "Утес", с. Малый Маяк (6 тыс. куб. м/сутки), Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	220,88	220,88	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	13,71	13,71	-
			2016 год	202,95	202,95	-
			2017 год	4,22	4,22	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
28.	Станция очистки хозяйственно-бытовых сточных вод мощностью 1,5 тыс. куб. м/сутки в поселке городского типа Ленино - реконструкция, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	27,73	27,73	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	3,98	3,98	-
			2016 год	23,27	23,27	-
			2017 год	0,48	0,48	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
29.	Реконструкция канализационных очистных сооружений, с. Малореченское, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	663,24	663,24	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	13,71	13,71	-
			2016 год	321,85	321,85	-
			2017 год	320,99	320,99	-
			2018 -	6,69	6,69	-
			2020 годы			
30.	Реконструкция канализационных очистных сооружений в поселке городского типа Орджоникидзе, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	297,56	297,56	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	13,71	13,71	-
			2016 год	214,57	214,57	-

			2017 год	64,82	64,82	-
			2018 -	4,46	4,46	-
			2020 годы			
31.	Реконструкция канализационных очистных сооружений г. Судака с доведением мощности до 15 тыс. куб. м/сутки, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	869,18	869,18	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	64,33	64,33	-
			2016 год	214,57	214,57	-
			2017 год	585,82	585,82	-
			2018 -	4,46	4,46	-
			2020 годы			
32.	Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью 6 тыс. куб. м/сутки в поселке городского типа Новофедоровка Сакского района, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	529,27	529,27	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	13,71	13,71	-
			2016 год	214,57	214,57	-
			2017 год	296,53	296,53	-
			2018 -	4,46	4,46	-
			2020 годы			
33.	Строительство канализационного коллектора глубокого заложения, г. Симферополь, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	3535,41	3535,41	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	359,79	359,79	-
			2018 -	3175,62	3175,62	-
			2020 годы			
34.	Реконструкция системы подачи стоков на канализационные очистные сооружения г. Судака	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	656,69	656,69	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	64,33	64,33	-
			2016 год	214,57	214,57	-
			2017 год	373,33	373,33	-
			2018 -	4,46	4,46	-
			2020 годы			
35.	Строительство канализационно-насосной станции в пос. Кацивели с ликвидацией местных очистных сооружений и локального выпуска в море. Строительство напорной канализации от проектируемой канализационно-насосной	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	105,91	105,91	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	10	10	-
			2016 год	48,98	48,98	-
			2017 год	45,91	45,91	-
			2018 -	1,02	1,02	-
			2020 годы			

	станции в пос. Кацевели до РНС "Приморье", Республика Крым					
36.	Строительство канализационно-насосной станции и самотечного коллектора в поселке городского типа Ленино Ленинского района, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 139,3	139,3	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	3,08	3,08	-
			2016 год	133,44	133,44	-
			2017 год	2,78	2,78	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
37.	Реконструкция канализационно-насосной станции и коллекторов, с. Малореченское, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 297,72	297,72	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	11,12	11,12	-
			2016 год	107,29	107,29	-
			2017 год	177,08	177,08	-
			2018 -	2,23	2,23	-
			2020 годы			
38.	Реконструкция глубоководного выпуска очищенных сточных вод поселка городского типа Орджоникидзе, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 242,41	242,41	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	6,48	6,48	-
			2016 год	96,56	96,56	-
			2017 год	137,36	137,36	-
			2018 -	2,01	2,01	-
			2020 годы			
39.	Реконструкция канализационно-насосных станций N 1 и 2 с напорными коллекторами до канализационных очистных сооружений поселка городского типа Новофедоровка, Сакский район, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 87,02	87,02	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	2,36	2,36	-
			2016 год	82,94	82,94	-
			2017 год	1,72	1,72	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
40.	Реконструкция сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка городского типа Малореченское, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 35,16	35,16	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	0,28	0,28	-
			2016 год	34,17	34,17	-
			2017 год	0,71	0,71	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
41.	Реконструкция сетей	определится по итогам	2015 - 35,16	35,16	-	

	энергоснабжения канализационных очистных сооружений поселка городского типа Новофедоровка, Сакский район, Республика Крым	проектно-изыскательских работ	2020 годы в том числе: 2015 год 0,28 2016 год 34,17 2017 год 0,71 2018 - - 2020 годы	0,28 34,17 0,71 - 35,15	0,28 34,17 0,71 - 35,15	- - - - -
42.	Реконструкция внешнего энергоснабжения канализационных очистных сооружений "Утес", с. Малый Маяк (6 тыс. куб. м/сутки), Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 0,30 2016 год 34,14 2017 год 0,71 2018 - - 2020 годы	35,15 35,15	35,15	- - - - -
Мероприятия по обеспечению водоотведения на территории г. Севастополя						
	Всего		2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 247,73 2016 год 2543,34 2017 год 2160,78 2018 - 3487,62 2020 годы	8439,47 8439,47	8439,47	- - - - -
43.	Проектирование и строительство канализационных очистных сооружений "Южные", г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 244,15 2016 год 2480 2017 год 2160,78 2018 - 3421,6 2020 годы	8306,53 8306,53	8306,53	- - - - -
44.	Канализование ул. Декабристов, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год -	21,22 21,22	21,22	- - -

			2016 год -	-	-	
			2017 год -	-	-	
			2018 -	21,22	21,22	-
			2020			
			годы			
45.	Сети канализования по просп. Гагарина, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	19,05	19,05	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	
			2016 год -	-	-	
			2017 год -	-	-	
			2018 -	19,05	19,05	-
			2020			
			годы			
46.	Реконструкция локально-канализационных очистных сооружений на территории филиала войсковой части 27090 для приема стоков от жилого дома по ул. Мореходная, 5, и объектов части, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	25,75	25,75	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	
			2016 год -	-	-	
			2017 год -	-	-	
			2018 -	25,75	25,75	-
			2020			
			годы			
47.	Мартыновский канализационный коллектор, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	66,92	66,92	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	3,58	3,58	-
			2016 год	63,34	63,34	-
			2017 год -	-	-	
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
	Мероприятия по развитию системы водообеспечения					
Всего			2015 -	41663,96	41663,96	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	125,17	125,17	-
			2016 год	6926,41	6926,41	-
			2017 год	5419,58	5419,58	-
			2018 -	29192,8	29192,8	-
			2020			

		годы			
Мероприятия по развитию системы водообеспечения Республики Крым		2015 -	39469,96	39469,96	-
Всего		2020			
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	7,7	7,7	-
		2016 год	5649,88	5649,88	-
		2017 год	4619,58	4619,58	-
		2018 -	29 192,8	29 192,8	-
		2020			
		годы			
48.	Мероприятия по	2015 -	30804,96	80804,96	-
	строительству системы	2020			
	водоподачи в восточной части	годы			
	Крымского полуострова, в	в том			
	том числе:	числе:			
		2015 год -	-	-	-
		2016 год	5598,38	5598,38	-
		2017 год	1856,78	1856,78	-
		2018 -	23349,8	23349,8	-
		2020			
		годы			
	завершение строительства	2015 -	1229,4	1229,4	-
	Нежинского,	определится по итогам			
	Просторненского и	проектно-изыскательских			
	Новогригорьевского	работ			
	водозаборов. Корректировка	годы			
	проектов "Новое	в том			
	строительство (бурение)	числе:			
	разведочно-эксплуатационных	2015 год -	-	-	-
	скважин Нежинского	2016 год	1229,4	1229,4	-
	водозабора", "Новое	2017 год -	-	-	-
	строительство (бурение)	2018 -	-	-	-
	разведочно-эксплуатационных	2020			
	скважин Просторненского	годы			
	водозабора", "Новое				
	строительство (бурение)				
	разведочно-эксплуатационных				
	скважин Новогригорьевского				
	водозабора", "Строительство				
	Нежинского водозабора, I и II				
	этапы", "Строительство				
	Новогригорьевского				
	водозабора, I и II этапы",				
	"Строительство				
	Просторненского водозабора,				
	I и II этапы"				

	мероприятия по строительству системы водоподачи в восточной части Крымского полуострова, в том числе строительство тракта водоподачи от Нежинского, Просторненского и Новогригорьевского водозаборов с предусматриваемыми сбросами в Северо-Крымский канал (1-й этап)	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 4488,27	4488,27	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год -	3407,25	3407,25
			2017 год -	1081,02	1081,02
			2018 -	-	-
			2020		
			годы		
	проектирование по объекту "Строительство тракта водоподачи от сбросов в Северо-Крымский канал до г. Феодосии и г. Керчи (2-й этап)"	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 252,49	252,49	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год -	252,49	252,49
			2017 год -	-	-
			2018 -	-	-
			2020		
			годы		
49.	Проектирование и строительство Солнечногорского водохранилища и тракта водоподачи с каскадом насосных станций и резервуара чистой воды до г. Судака, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 7310	7310	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год -	-	-
			2017 год -	1827	1827
			2018 -	5483	5483
			2020		
			годы		
50.	Реконструкция и расчистка Кутузовского водохранилища, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 720	720	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год -	-	-
			2017 год -	360	360
			2018 -	360	360
			2020		
			годы		
51.	Реконструкция гидротехнических сооружений гидроузла	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 80	80	-
			2020		
			годы		

	Фронтového водохранилища, Республика Крым		в том числе:			
			2015 год	7,2	7,2	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	72,8	72,8	-
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
52.	Техническое перевооружение НС N 3 и реконструкция напорных трубопроводов для подачи воды в Станционное водохранилище, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	200	200	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	16	16	-
			2017 год	184	184	-
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
53.	Строительство гидротехнических сооружений гидроузла Феодосийского водохранилища, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	100	100	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	9	9	-
			2017 год	91	91	-
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
54.	Реконструкция насосной станции N 16, Феодосийское водохранилище, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	200	200	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	18	18	-
			2017 год	182	182	-
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
55.	Строительство защитных гидротехнических сооружений для защиты от подтопления, с. Приозерное Ленинского района, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	50	50	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	4	4	-
			2017 год	46	46	-

		2018 -	-	-	-
		2020			
		годы			
56.	Строительство регулируемого перепускного сооружения на разделительной дамбе озера Сасык-Сиваш, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 5	5	-
		2020			
		годы			
		в том			
		числе:			
		2015 год	0,5	0,5	-
		2016 год	4,5	4,5	-
		2017 год	-	-	-
		2018 -	-	-	-
		2020			
		годы			

Мероприятия по развитию системы водообеспечения г. Севастополя

	Всего		2015 - 2194	2194	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год	117,47	117,47
			2016 год	1276,53	1276,53
			2017 год	800	800
			2018 -	-	-
			2020		
			годы		
57.	Проектирование и строительство Соколинского водохранилища и тракта водоподачи для переброски части стока из р. Кокозка в Чернореченское водохранилище, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 1750	1750	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год	97,2	97,2
			2016 год	852,8	852,8
			2017 год	800	800
			2018 -	-	-
			2020		
			годы		
58.	Строительство берегозащитных дамб на р. Бельбек, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 228,94	228,94	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год	14,91	14,91
			2016 год	214,03	214,03
			2017 год	-	-
			2018 -	-	-
			2020		
			годы		
59.	Строительство берегозащитных дамб на р. Черной, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 129,16	129,16	-
			2020		
			годы		
			в том		

			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	129,16	129,16	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
60.	Строительство берегозащитных дамб на р. Каче, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	85,9	85,9	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	5,36	5,36	-
			2016 год	80,54	80,54	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
	Мероприятия по обеспечению обращения твердых коммунальных отходов					
	Всего		2015 -	3295	3295	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	58,78	58,78	-
			2017 год	600	600	-
			2018 -	2636,22	2636,22	-
			2020 годы			
	Мероприятия по обеспечению обращения твердых коммунальных отходов на территории г. Севастополя					
	Всего		2015 -	295	295	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	295	295	-
			2020 годы			
61.	Рекультивация городской свалки на Мекензиевых горах, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	109	109	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	109	109	-
			2020 годы			
62.	Рекультивация полигона твердых бытовых пород в Первомайской балке, 1-я очередь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	77	77	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			

			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	77	77	-
			2020 годы			
63.	Рекультивация полигона твердых бытовых пород в Первомайской балке, 2-я очередь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	109	109	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	-	-	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	109	109	-
			2020 годы			
Мероприятия по обеспечению обращения твердых коммунальных отходов на территории Республики Крым						
	Всего		2015 -	3000	3000	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	58,78	58,78	-
			2017 год	600	600	-
			2018 -	2341,22	2341,22	-
			2020 годы			
64.	Рекультивация свалок, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	3000	3000	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	58,78	58,78	-
			2017 год	600	600	-
			2018 -	2341,22	2341,22	-
			2020 годы			
65.	Мероприятия по строительству мусороперерабатывающих заводов (мероприятие будет реализовано за счет средств частных инвесторов)		2015 -	-	-	-
			2020 годы			
Мероприятия по берегоукреплению и инженерной защите территорий						
	Всего		2015 -	1648,34	1648,34	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	128,88	128,88	-
			2016 год	677,89	677,89	-
			2017 год	736,95	736,95	-

			2018 -	104,61	104,61	-
			2020 годы			
66.	Берегоукрепление и восстановление пляжной зоны в г. Евпатории (1-я очередь - парк им. Фрунзе), Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	38,6	38,6	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	9,39	9,39	-
			2017 год	27	27	-
			2018 -	2,21	2,21	-
			2020 годы			
67.	Реконструкция берегоукрепительных сооружений в поселке городского типа Приморский, г. Феодосия, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	347,52	347,52	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	29,52	29,52	-
			2016 год	121,43	121,43	-
			2017 год	168	168	-
			2018 -	28,57	28,57	-
			2020 годы			
68.	Берегоукрепительные сооружения канализационных очистных сооружений в поселке городского типа Симеиз, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	216,64	216,64	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	18,5	18,5	-
			2016 год	79,45	79,45	-
			2017 год	100	100	-
			2018 -	18,69	18,69	-
			2020 годы			
69.	Реконструкция берегоукрепительных сооружений санатория "Пионер" в поселке городского типа Симеиз, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	258,42	258,42	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	22	22	-
			2016 год	80,96	80,96	-
			2017 год	136,42	136,42	-
			2018 -	19,04	19,04	-
			2020 годы			
70.	Реконструкция берегоукрепительных сооружений государственного автономного учреждения Республики Крым "Учебно-научный центр Республики Крым по экологии и природным ресурсам"	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	86	86	-
			2020 годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	10	10	-
			2016 год	61,53	61,53	-
			2017 год	14,47	14,47	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
71.	Реконструкция	определится по итогам	2015 -	204,6	204,6	-

	берегоукрепительных сооружений рекреационной зоны с. Песчаное, Бахчисарайский район, Республика Крым	проектно-изыскательских работ	2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	19,4	19,4	-
			2016 год	68,97	68,97	-
			2017 год	100	100	-
			2018 -	16,23	16,23	-
			2020 годы			
72.	Выполаживание склона в поселке городского типа Николаевка Симферопольского района, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	4,2	4,2	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	0,76	0,76	-
			2016 год	3,44	3,44	-
			2017 год	-	-	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
73.	Берегоукрепительные и противооползневые сооружения территории, прилегающей к храму-маяку св. Николая в с. Малореченское, г. Алушта	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	120	120	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	7,4	7,4	-
			2016 год	91,75	91,75	-
			2017 год	20,85	20,85	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
74.	Берегоукрепительные сооружения Государственного Никитского ботанического сада на участке от м. Монтодор до мыса Мартьян поселка городского типа Массандра, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	227,16	227,16	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	15,9	15,9	-
			2016 год	84,56	84,56	-
			2017 год	107,66	107,66	-
			2018 -	19,04	19,04	-
			2020 годы			
75.	Реконструкция берегоукрепительных сооружений пляжа "Солнечный", г. Ялта, Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	76,1	76,1	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	3,8	3,8	-
			2016 год	59,25	59,25	-
			2017 год	13,05	13,05	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
76.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Бююк-Карасу	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	10	10	-
			2020 годы			
			в том числе:			

			2015 год	-	-	-
			2016 год	0,65	0,65	-
			2017 год	9,2	9,2	-
			2018 -	0,15	0,15	-
			2020 годы			
77.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Бодрак	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	18,4	18,4	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	1,6	1,6	-
			2016 год	13,6	13,6	-
			2017 год	3,2	3,2	-
			2018 -	-	-	-
			2020 годы			
78.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Альма	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	21,5	21,5	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	1,54	1,54	-
			2017 год	19,6	19,6	-
			2018 -	0,36	0,36	-
			2020 годы			
79.	Строительство берегоукрепительных сооружений на р. Кача	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	19,2	19,2	-
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	-	-	-
			2016 год	1,38	1,38	-
			2017 год	17,5	17,5	-
			2018 -	0,32	0,32	-
			2020 годы			
	Мероприятия по обеспечению теплоснабжения г. Севастополя					
Всего			2015 -	1510,04	1510,04	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015 год	78,4	78,4	-
			2016 год	311,26	311,26	-
			2017 год	100,26	100,26	-
			2018 -	1020,12	1020,12	-
			2020			
			годы			
80.	Строительство, реконструкция		2015 -	831,87	831,87	-
			2020			

	котельных и тепловых сетей	годы			
		в том числе:			
		2015 год	11,35	11,35	-
		2016 год	31,28	31,28	-
		2017 год	100,26	100,26	-
		2018 - 2020	688,98	688,98	-
81.	Реконструкция центральных тепловых пунктов	годы			
		2015 - 2020	678,17	678,17	-
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	67,05	67,05	-
		2016 год	279,98	279,98	-
		2017 год	-	-	-
		2018 - 2020	331,14	331,14	-
		годы			
	III. Направление по развитию транспортного комплекса				
Всего		2015 - 2020	403601,25	402958,23	643,02
		годы в том числе:			
		2015 год	50738,25	50651,01	87,24
		2016 год	89790,08	89679,6	110,48
		2017 год	87796,15	87490,85	305,3
		2018 - 2020	175276,78	175136,78	140
		годы			
Всего	Росавтодор	2015 - 2020	227316,81	227316,81	-
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	48 941,48	48 941,48	-
		2016 год	64414,98	64414,98	-
		2017 год	59723,04	59723,04	-
		2018 - 2020	54237,31	54237,31	-
		годы			
	Мероприятия, направленные на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой частью Российской Федерации				
Всего		2015 - 2020	227316,81	227316,81	-
		годы			

			в том			
			числе:			
			2015 год	48941,48	48941,48	-
			2016 год	64414,98	64414,98	-
			2017 год	59723,04	59723,04	-
			2018 -	54237,31	54237,31	-
			2020			
			годы			
82.	Строительство	определится по итогам	2015 -	227316,81	227316,81	-
	транспортного	проектно-изыскательских	2020			
	перехода через	работ	годы			
	Керченский		в том			
	пролив		числе:			
			2015 год	48 941,48	48 941,48	-
			2016 год	64414,98	64414,98	-
			2017 год	59723,04	59723,04	-
			2018 -	54237,31	54237,31	-
			2020			
			годы			
		Минэкономразвития России				
	Всего		2015 -	158 322,35	158,322,35	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	965,6	965,6	-
			2016 год	20666,08	20666,08	-
			2017 год	22415,28	22415,28	-
			2018 -	114275,39	114275,39	-
			2020			
			годы			
	Мероприятия, направленные на обеспечение связи Крымского полуострова с материковой					
		частью Российской Федерации				
	Всего		2015 -	23765	23765	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	280,05	280,05	-
			2016 год	4245,56	4245,56	-
			2017 год	3 902,51	3 902,51	-
			2018 -	15336,88	15336,88	-
			2020			
			годы			
83.	Строительство	определится по итогам	2015 -	18085	18085	-
	железнодорожных	проектно-изыскательских	2020			
	подходов к	работ	годы			
	транспортному		в том			
	переходу через		числе:			

	Керченский пролив		2015 год-	-	-	
			2016 год	2645,56	2645,56	-
			2017 год	2741,91	2741,91	-
			2018 -	12697,53	12697,53	-
			2020			
			годы			
84.	Строительство автомобильных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	5680	5680	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	280,05	280,05	-
			2016 год	1600	1600	-
			2017 год	1160,6	1160,6	-
			2018 -	2639,35	2639,35	-
			2020			
			годы			
	Мероприятия по строительству и реконструкции автомобильных дорог					
	Всего		2015 -	112695,13	112695,13	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	40	40	-
			2016 год	14178,48	14178,48	-
			2017 год	13640,85	13640,85	-
			2018 -	84835,8	84835,8	-
			2020			
			годы			
85.	Строительство и реконструкция автомобильной дороги Керчь - Феодосия - Белогорск - Симферополь - Бахчисарай - Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	41802,42	41802,42	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год	7456,54	7456,54	-
			2017 год	6682,98	6682,98	-
			2018 -	27662,9	27662,9	-
			2020			
			годы			
86.	Строительство и реконструкция автомобильной дороги Феодосия - Судак - Алушта - Ялта - Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	6183,12	6183,12	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год	258,3	258,3	-
			2017 год	1240	1240	-
			2018 -	4684,82	4684,82	-

			2020			
			годы			
87.	Строительство и реконструкция автомобильной дороги Симферополь - Красноперекопск - Армянск - граница с Украиной	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	1664	1664	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год-	-	-	-
			2017 год	1272,48	1272,48	-
			2018 -	391,52	391,52	-
			2020			
			годы			
88.	Строительство и реконструкция автомобильной дороги Алушта - Симферополь - Джанкой - граница с Украиной	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	25671,4	25671,4	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год	877,93	877,93	-
			2017 год	783,9	783,9	-
			2018 -	24009,57	24009,57	-
			2020			
			годы			
89.	Строительство и реконструкция автомобильной дороги Симферополь - Евпатория - Мирный	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	20492,19	20492,19	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год	639,88	639,88	-
			2017 год	767,93	767,93	-
			2018 -	19084,38	19084,38	-
			2020			
			годы			
90.	Строительство и реконструкция автомобильных дорог в г. Севастополе	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	1002	1002	-
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год-	-	-	-
			2016 год	752	752	-
			2017 год	100	100	-
			2018 -	150	150	-
			2020			
			годы			
91.	Мероприятия по развитию региональной и	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020	15880	15880	-
			годы			

муниципальных сетей	в том числе:			
автомобильных дорог общего пользования Республики Крым	2015 год	40	40	-
	2016 год	4193,83	4193,83	-
	2017 год	2793,56	2793,56	-
	2018 - 2020 годы	8852,61	8852,61	-

Мероприятия по строительству объектов портовой инфраструктуры Республики Крым и г. Севастополя

			2015 - 6260	6260	-	
			2020 годы			
			в том числе:			
			2015 год	195,55	195,55	-
			2016 год	1012,49	1012,49	-
			2017 год	1336	1336	-
			2018 - 2020 годы	3715,96	3715,96	-
92.	Строительство и реконструкция объектов портовой инфраструктуры морского порта Керчь, I и II этапы	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	1550	1550	-
			в том числе:			
			2015 год	65	65	-
			2016 год	311,68	311,68	-
			2017 год	100	100	-
			2018 - 2020 годы	1073,32	1073,32	-
93.	Реконструкция гидротехнических сооружений пассажирского района морского порта г. Ялты	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	2625	2625	-
			в том числе:			
			2015 год	75	75	-
			2016 год	141,67	141,67	-

			год			
			2017	500	500	-
			год			
			2018 -	1908,33	1908,33	-
			2020			
			годы			
94.	Строительство и реконструкция объектов портовой инфраструктуры морского порта г. Евпатории	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	525	525	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015	49	49	-
			год			
			2016	57,67	57,67	-
			год			
			2017	205	205	-
			год			
			2018 -	213,33	213,33	-
			2020			
			годы			
95.	Строительство и реконструкция объектов портовой инфраструктуры порта г. Севастополя	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	1260	1260	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015	6,55	6,55	-
			год			
			2016	448,85	448,85	-
			год			
			2017	396	396	-
			год			
			2018 -	408,6	408,6	-
			2020			
			годы			
96.	Строительство и реконструкция объектов портовой инфраструктуры морского порта г. Феодосии	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	300	300	-
			2020			
			годы			
			в том числе:			
			2015	-	-	-
			год			
			2016	52,62	52,62	-
			год			
			2017	135	135	-
			год			
			2018 -	112,38	112,38	-
			2020			
			годы			

Мероприятия по созданию объектов аэропортовой инфраструктуры

Всего		2015 - 15602,22	15602,22	-
		2020		
		годы		
		в том		
		числе:		
		2015	450	450
		год		
		2016	1229,55	1229,55
		год		
		2017	3535,92	3535,92
		год		
		2018 - 2020	10386,75	10386,75
		годы		
97.	Развитие аэропортового комплекса "Симферополь", Республика Крым	890 тыс. кв. м	2015 - 12939,02	12939,02
			2020	
			годы	
			в том	
			числе:	
			2015	360
			год	
			2016	507,59
			год	
			2017	2374,65
			год	
			2018 - 2020	9696,78
			годы	
			2015 - 2020	-
			годы	
Строительство аэровокзального комплекса аэропорта Симферополь (мероприятие будет реализовано за счет средств частных инвесторов)				
98.	Реконструкция и развитие гражданского сектора аэропорта Бельбек (г. Севастополь)	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 1776,4	1776,4
			2020	
			годы	
			в том	
			числе:	
			2015	50
			год	
			2016	36,43
			год	
			2017	1000
			год	
			2018 - 2020	689,97

			годы			
	Строительство		2015	-	-	-
	аэровокзального		2020			
	комплекса аэропорта		годы			
	Бельбек (мероприятие					
	будет реализовано за счет					
	средств частных					
	инвесторов)					
99.	Обеспечение защиты	определится по итогам	2015	-	886,8	886,8
	объектов аэропортового	проектно-изыскательских	2020			-
	комплекса аэропорта	работ	годы			
	Симферополь от актов		в том			
	незаконного		числе:			
	вмешательства в его		2015	40	40	-
	деятельность, Республика		год			
	Крым		2016	685,53	685,53	-
			год			
			2017	161,27	161,27	-
			год			
			2018	-	-	-
			2020			
			годы			
		Росавиация				
	Всего		2015	-	1678,02	1035
			2020			643,02
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015	87,24	-	87,24
			год			
			2016	410,73	300,25	110,48
			год			
			2017	911,17	605,87	305,3
			год			
			2018	-	268,88	128,88
			2020			140
			годы			
100.	Реконструкция и	1	2015	-	1678,02	1035
	техническое		2020			643,02
	перевооружение		годы			
	комплекса средств		в том			
	управления воздушным		числе:			
	движением,		2015	87,24	-	87,24
	радиотехнического		год			
	обеспечения полетов и		2016	410,73	300,25	110,48
	электросвязи на		год			
	территории Крымского		2017	911,17	605,87	305,3
	федерального округа		год			
			2018	-	268,88	128,88
			2020			140

			2020			
			годы			
		Росморречфлот				
Всего			2015 -	9341,55	9341,55	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015	700,9	700,9	-
			год			
			2016	2414,7	2414,7	-
			год			
			2017	2289,7	2289,7	-
			год			
			2018 -	3936,25	3936,25	-
			2020			
			годы			
		Мероприятия по строительству аварийно-спасательного флота				
Всего			2015 -	7305	7305	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015	693,7	693,7	-
			год			
			2016	1847,2	1847,2	-
			год			
			2017	1691,8	1691,8	-
			год			
			2018 -	3072,3	3072,3	-
			2020			
			годы			
101.	Строительство	1 единица	2015 -	2790	2790	-
	многофункционального		2020			
	аварийно-спасательного		годы			
	судна мощностью 4 МВт		в том			
			числе:			
			2015	669	669	-
			год			
			2016	1031,39	1031,39	-
			год			
			2017	670	670	-
			год			
			2018 -	419,61	419,61	-
			2020			
			годы			
102.	Строительство	1 единица	2015 -	2370	2370	-
	многофункционального		2020			
	мелкосидящего		годы			

	буксира-спасателя 2,5 - 3 МВт			в том числе:			
				2015	-	-	-
			год				
			2016	660,81	660,81	-	
			год				
			2017	781,5	781,5	-	
			год				
			2018 - 2020	927,69	927,69	-	
			годы				
103.	Строительство морского водолазного судна	1 единица	2015 - 2020	710	710	-	
			годы				
			в том числе:				
			2015	-	-	-	
			год				
			2016	-	-	-	
			год				
			2017	-	-	-	
			год				
			2018 - 2020	710	710	-	
			годы				
104.	Строительство рейдового водолазного катера	1 единица	2015 - 2020	420	420	-	
			годы				
			в том числе:				
			2015	24,7	24,7	-	
			год				
			2016	155	155	-	
			год				
			2017	240,3	240,3	-	
			год				
			2018 - 2020	-	-	-	
			годы				
105.	Строительство спасательного катера-бонопостановщика	2 единицы	2015 - 2020	410	410	-	
			годы				
			в том числе:				
			2015	-	-	-	
			год				
			2016	-	-	-	
			год				
			2017	-	-	-	

			год			
			2018 -	410	410	-
			2020			
			годы			
106.	Строительство противопожарного буксира	1 единица	2015 -	550	550	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 -	-	-	-
			год			
			2016 -	-	-	-
			год			
			2017 -	-	-	-
			год			
			2018 -	550	550	-
			2020			
			годы			
107.	Строительство плавпричала	1 единица	2015 -	55	55	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 -	-	-	-
			год			
			2016 -	-	-	-
			год			
			2017 -	-	-	-
			год			
			2018 -	55	55	-
			2020			
			годы			
	Мероприятия по обеспечению безопасности мореплавания и транспортной безопасности					
	Всего		2015 -	2036,55	2036,55	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015	7,2	7,2	-
			год			
			2016	567,5	567,5	-
			год			
			2017	597,9	597,9	-
			год			
			2018 -	863,95	863,95	-
			2020			
			годы			
108.	Оснащение объектов морского транспорта	определится по итогам проектно-изыскательских	2015 -	1529,6	1529,6	-
			2020			

	инженерно-техническими работ средствами транспортной безопасности		годы в том числе: 2015	7,2	7,2	-
			год 2016	534,5	534,5	-
			год 2017	477,9	477,9	-
			год 2018 - 2020	510	510	-
109.	Строительство, реконструкция и техническое перевооружение объектов обеспечения безопасности мореплавания в морских портах полуострова Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	годы 2015 - 2020	506,95	506,95	-
			годы в том числе: 2015	-	-	-
			год 2016	33	33	-
			год 2017	120	120	-
			год 2018 - 2020	353,95	353,95	-
			годы			
		Минтранс России	2015 - 2020	6942,52	6942,52	-
Всего			годы в том числе: 2015	43,03	43,03	-
			год 2016	1883,58	1883,58	-
			год 2017	2456,96	2456,96	-
			год 2018 - 2020	2558,95	2558,95	-
			годы			
Мероприятия, направленные на обустройство пунктов пропуска на территории Российской Федерации						
Всего			2015 - 2020 годы	6942,52	6942,52	-

			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
114.	Воздушный пункт пропуск Бельбек, г. Севастополь	100 человек в час	2015 -	100	100	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год -	-	-	-
			2017 год -	-	-	-
			2018 -	100	100	-
			2020			
			годы			
115.	Железнодорожный пункт пропуск Армянск, Армянский городской совет, Республика Крым	15 единиц железнодорожных составов в сутки	2015 -	995,63	995,63	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год -	-	-	-
			2017 год	12	12	-
			2018 -	983,63	983,63	-
			2020			
			годы			
116.	Железнодорожный пункт пропуск Джанкой, Джанкойский городской совет, Республика Крым	25 единиц железнодорожных составов в сутки	2015 -	1489,82	1489,82	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год -	-	-	-
			2017 год	14,5	14,5	-
			2018 -	1475,32	1475,32	-
			2020			
			годы			
			IV. Направление по развитию социальной сферы			
	Всего		2015 -	68364,8	68364,8	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	3280,9	3280,9	-
			2016 год	14501,78	14501,78	-
			2017 год	17683,67	17683,67	-
			2018 -	32898,45	32898,45	-
			2020			
			годы			

	Всего		2015 - 39500,78	39500,78	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год 413,33	413,33	-
			2016 год 10592,69	10592,69	-
			2017 год 10873,98	10873,98	-
			2018 - 17620,78	17620,78	-
			2020		
			годы		
	Мероприятия, направленные на развитие здравоохранения				
	Всего		2015 - 11750	11750	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год 141,4	141,4	-
			2016 год 4632,85	4632,85	-
			2017 год 3647,5	3647,5	-
			2018 - 3328,25	3328,25	-
			2020		
			годы		
117.	Многопрофильный республиканский медицинский центр государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым "Крымская республиканская клиническая больница имени Н.А. Семашко", г. Симферополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 9000	9000	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год 3336,75	3336,75	-
			2017 год 3210	3210	-
			2018 - 2453,25	2453,25	-
			2020		
			годы		
118.	Многопрофильный республиканский медицинский центр при городской больнице N 1, г. Ялта	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 1000	1000	-
			2020		
			годы		
			в том		
			числе:		
			2015 год 60	60	-
			2016 год 940	940	-
			2017 год -	-	-
			2018 - -	-	-
			2020		
			годы		
119.	Многопрофильный	определится по итогам	2015 - 840	840	-

	лечебно-диагностический проектно-исследовательских работ	2020			
	корпус онкологического диспансера, г. Севастополь	годы			
		в том числе:			
		2015 год	42,9	42,9	-
		2016 год	167,1	167,1	-
		2017 год	210	210	-
		2018 -	420	420	-
		2020			
120.	Многофункциональный определится по итогам работ	2015 -	910	910	-
	лечебно-диагностический проектно-исследовательских работ	2020			
	корпус городской больницы N 1 им. Н.И. Пирогова, г. Севастополь	годы			
		в том числе:			
		2015 год	38,5	38,5	-
		2016 год	189	189	-
		2017 год	227,5	227,5	-
		2018 -	455	455	-
		2020			
	Мероприятия, направленные на развитие образования	годы			
Всего		2015 -	26318,78	26318,78	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	267,73	267,73	-
		2016 год	5694,04	5694,04	-
		2017 год	6631,78	6631,78	-
		2018 -	13725,23	13725,23	-
		2020			
121.	Модернизация дошкольного образования в Республике Крым	2015 -	12451	12451	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	18,71	18,71	-
		2016 год	2805,27	2805,27	-
		2017 год	4035,6	4035,6	-
		2018 -	5591,42	5591,42	-
		2020			
122.	Модернизация дошкольного образования в г. Севастополе	2015 -	1938,7	1938,7	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			

		2015 год	-	-	-
		2016 год	722,7	722,7	-
		2017 год	608	608	-
		2018 -	608	608	-
		2020			
		годы			
123.	Модернизация общего образования в Республике Крым	2015 -	9472,2	9472,2	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	136,26	136,26	-
		2016 год	1648,6	1648,6	-
		2017 год	1578,7	1578,7	-
		2018 -	6108,64	6108,64	-
		2020			
		годы			
124.	Модернизация общего образования в г. Севастополе	2015 -	2456,88	2456,88	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	112,76	112,76	-
		2016 год	517,47	517,47	-
		2017 год	409,48	409,48	-
		2018 -	1417,17	1417,17	-
		2020			
		годы			
Мероприятия по созданию сети фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для оказания медицинской помощи населению Крымского федерального округа					
	Всего	2015 -	350	350	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			
		2015 год	4,2	4,2	-
		2016 год	235,8	235,8	-
		2017 год	110	110	-
		2018 -	-	-	-
		2020			
		годы			
125.	Мероприятия по созданию 69 единиц сети фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для оказания	2015 -	310	310	-
		2020			
		годы			
		в том числе:			

	медицинской помощи населению Республики Крым (фельдшерско-акушерские пункты - 49 единиц, врачебные амбулатории - 20 единиц)		2015 год 4,2	4,2	-
			2016 год 195,8	195,8	-
			2017 год 110	110	-
			2018 - -	-	-
			2020		
			годы		
126.	Мероприятия по созданию сети врачебных амбулаторий для оказания медицинской помощи населению г. Севастополя (врачебные амбулатории - 5 единиц)	5 единиц	2015 - 40	40	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год 40	40	-
			2017 год -	-	-
			2018 - -	-	-
			2020		
			годы		
		Мероприятия по развитию объектов культуры			
	Всего		2015 - 1082	1082	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год 30	30	-
			2017 год 484,7	484,7	-
			2018 - 567,3	567,3	-
			2020		
			годы		
127.	Строительство государственного центра детского театрального искусства	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 1082	1082	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год -	-	-
			2016 год 30	30	-
			2017 год 484,7	484,7	-
			2018 - 567,3	567,3	-
			2020		
			годы		
		Минобрнауки России			
	Всего		2015 - 27796,23	27796,23	-
			2020		
			годы		
			в том числе:		
			2015 год 2867,57	2867,57	-
			2016 год 3779,09	3779,09	-

			2017 год	6244,73	6244,73	-
			2018 -	14904,84	14904,84	-
			2020			
			годы			
128.	Проектирование, строительство и реконструкция объектов Севастопольского государственного университета, г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	4540,89	4540,89	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	51,76	51,76	-
			2016 год	828,4	828,4	-
			2017 год	1334,94	1334,94	-
			2018 -	2325,79	2325,79	-
			2020			
			годы			
129.	Проектирование, строительство и реконструкция объектов Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	6817,18	6817,18	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	179,65	179,65	-
			2016 год	801,53	801,53	-
			2017 год	910	910	-
			2018 -	4926	4926	-
			2020			
			годы			
130.	Проектирование, строительство и реконструкция Международного детского центра "Артек", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	16438,16	16438,16	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	2636,16	2636,16	-
			2016 год	2149,16	2149,16	-
			2017 год	3999,79	3999,79	-
			2018 -	7653,05	7653,05	-
			2020			
			годы			
		Минкультуры России				
Всего			2015 -	1 067,79	1 067,79	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	130	130	-
			2017 год	564,96	564,96	-
			2018 -	372,83	372,83	-
			2020			
			годы			

131.	Проектирование, строительство объектов культуры и реконструкция с элементами реставрации объектов культурного наследия, а также приспособление для современного использования объектов федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя" и федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический"	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год - 2016 год 130 2017 год 564,96 2018 - 2020 годы	1067,79	1067,79	-
	V. Направление по развитию комплекса связи и массовых коммуникаций					
	Всего		2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 14,75 2016 год 162,36 2017 год 67,3 2018 - 2020 годы	244,41	244,41	-
		Роскомнадзор				
	Всего		2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 14,75 2016 год 162,36 2017 год 67,3 2018 - 2020 годы	244,41	244,41	-

132.	Станция технического радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи на геостационарной орбите в Крымском федеральном округе	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 - 2020 годы	244,41 14,75 162,36 67,3 -	244,41 14,75 162,36 67,3 -	- - - - -
VI. Направление по формированию промышленного комплекса Минэкономразвития России						
	Всего		2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 - 2020 годы	5541 597,7 1355 3588,3	5541 597,7 1355 3588,3	- - - - -
	Всего	Мероприятия по созданию промышленных парков	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 - 2020 годы	5541 597,7 1355 3588,3	5541 597,7 1355 3588,3	- - - - -
133.	Индустриальный парк "Евпатория", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 - 2020 годы	1150 40,48 250 859,52	1150 40,48 250 859,52	- - - -
134.	Индустриальный парк "Феодосия", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 - 2020 годы	1753,4	1753,4	-

	Крым	работ	годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	40,48	40,48	-
			2017 год	350	350	-
			2018 -	1362,92	1362,92	-
			2020			
			годы			
135.	Индустриальный парк "Бахчисарай", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	972,5	972,5	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	40,48	40,48	-
			2017 год	200	200	-
			2018 -	732,02	732,02	-
			2020			
			годы			
136.	Создание индустриального парка в г. Севастополе	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	1665,1	1665,1	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	476,26	476,26	-
			2017 год	555	555	-
			2018 -	633,84	633,84	-
			2020			
			годы			
	VII. Направление по формированию туристско-рекреационных кластеров Минэкономразвития России					
	Всего		2015 -	32522,8	32522,8	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	768,42	768,42	-
			2016 год	3604,49	3604,49	-
			2017 год	5737,66	5737,66	-
			2018 -	22412,23	22412,23	-
			2020			
			годы			
	Мероприятия по созданию инфраструктуры для развития туристско-рекреационных кластеров					
	Всего		2015 -	32522,8	32522,8	-
			2020			
			годы			

			2018 -	1323,08	1323,08	-
			2020			
			годы			
141.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры туристско-рекреационного кластера "Черноморский", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	1136,5	1136,5	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	376,68	376,68	-
			2017 год	300	300	-
			2018 -	459,82	459,82	-
			2020			
			годы			
142.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры туристско-рекреационного кластера "Коктебель", Республика Крым	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	2399,59	2399,59	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год	474,24	474,24	-
			2017 год	983,1	983,1	-
			2018 -	942,25	942,25	-
			2020			
			годы			
143.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры туристско-рекреационного кластера военно-патриотического туризма "Город двух оборон", г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	52,73	52,73	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	52,73	52,73	-
			2016 год -	-	-	-
			2017 год -	-	-	-
			2018 -	-	-	-
			2020			
			годы			
144.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры туристско-рекреационного кластера круизного и яхтенного туризма "Севастопольская Гавань", г. Севастополь	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	4035,54	4035,54	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год -	-	-	-
			2016 год -	-	-	-
			2017 год -	-	-	-
			2018 -	4035,54	4035,54	-
			2020			
			годы			
145.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	656,58	656,58	-
			2020			
			годы			

	туристско-рекреационного работ		годы			
	кластера зеленого		в том			
	экологического туризма		числе:			
	"Зеленое ожерелье", г.		2015 год -	-	-	-
	Севастополь		2016 год	34,71	34,71	-
			2017 год	292,01	292,01	-
			2018 -	329,86	329,86	-
			2020			
			годы			
146.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	1627,91	1627,91	-
	туристско-рекреационного работ		2020			
	кластера		годы			
	культурно-познавательного		в том			
	и экскурсионного туризма		числе:			
	"Перекресток культур", г.		2015 год	14,75	14,75	-
	Севастополь		2016 год	461,37	461,37	-
			2017 год	561,93	561,93	-
			2018 -	589,86	589,86	-
			2020			
			годы			
147.	Объекты обеспечивающей инфраструктуры	определится по итогам проектно-изыскательских работ	2015 -	3649,53	3649,53	-
	туристско-рекреационного работ		2020			
	кластера детского и		годы			
	молодежного туризма		в том			
	"Калейдоскоп истории", г.		числе:			
	Севастополь		2015 год -	-	-	-
			2016 год	251,38	251,38	-
			2017 год	981,1	981,1	-
			2018 -	2417,05	2417,05	-
			2020			
			годы			
VIII. Направление по обеспечению межнационального единства						
Минэкономразвития России						
	Всего		2015 -	10321,74	10321,74	-
			2020			
			годы			
			в том			
			числе:			
			2015 год	10,36	10,36	-
			2016 год	2049,35	2049,35	-
			2017 год	2272,54	2272,54	-
			2018 -	5989,49	5989,49	-
			2020			
			годы			
148.	Меры, направленные на национально-культурное и		2015 -	10321,74	10321,74	-
	духовное возрождение		2020			
	армянского, болгарского,		годы			
	итальянского, греческого,		в том			
			числе:			

крымско-татарского и	2015 год	10,36	10,36	-
немецкого народов, а	2016 год	2049,35	2049,35	-
также на социальное	2017 год	2272,54	2272,54	-
обустройство территорий	2018 -	5989,49	5989,49	-
Республики Крым и г.	2020			
Севастополя	годы			

<1> Перераспределение 1,5 млрд. рублей из средств субсидии, предусмотренной на финансовое обеспечение мероприятий, осуществляемых в рамках компенсации расходов энергосбытовой организации, определенной решением Правительства Российской Федерации в качестве энергосбытовой организации, осуществляющей покупку электрической энергии из энергосистем иностранных государств и у производителей, функционирующих на территории Крымского федерального округа.

<2> В том числе проектные и изыскательские работы - 161,65 млн. рублей.

<3> В том числе проектные и изыскательские работы - 163,01 млн. рублей.

<4> В том числе проектные и изыскательские работы - 438,09 млн. рублей.

<5> В том числе проектные и изыскательские работы - 294,29 млн. рублей.

<6> В том числе проектные и изыскательские работы - 580,39 млн. рублей.

<7> В 2015 году мероприятие реализовывалось государственным заказчиком Программы Росграницей.

*Приложение N 4(1)
к федеральной целевой программе
"Социально-экономическое развитие
Республики Крым и г. Севастополя
до 2020 года"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 2 марта 2016 г. N 160)*

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" ПО МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА
ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕЖНАЦИОНАЛЬНОГО ЕДИНСТВА**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Наименование мероприятия	Срок реализации	Предельные объемы финансирования		
		всего	в том числе	
			за счет средств федерального бюджета	за счет внебюджетных средств
Минэкономразвития России				
Всего	2015 - 2020 годы	10321,74	10321,74	-
	в том числе:			
	2015 год	10,36	10,36	-
	2016 год	2049,35	2049,35	-
	2017 год	2272,54	2272,54	-
	2018 - 2020 годы	5989,49	5989,49	-
Меры, направленные на национально-культурное и духовное возрождение армянского, болгарского, итальянского, греческого, крымско-татарского и немецкого народов, а также на социальное обустройство территорий Республики Крым и г. Севастополя, -	2015 - 2020 годы	10321,74	10321,74	-
всего				
	в том числе:			
меры, реализуемые на территории Республики Крым	2015 - 2016 годы	1685,16	1685,16	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	1685,16	1685,16	-
меры, реализуемые на территории г. Севастополя	2015 - 2016 годы	374,55	374,55	-
	в том числе:			
	2015 год	10,36	10,36	-
	2016 год	364,19	364,19	-

Приложение N 5
к федеральной целевой программе
"Социально-экономическое развитие
Республики Крым и г. Севастополя
до 2020 года"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 2 марта 2016 г. N 160)

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" ПО НАПРАВЛЕНИЮ "ПРОЧИЕ РАСХОДЫ"**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

	Срок реализации	Объем финансирования		
		всего	в том числе	
			за счет средств федерального бюджета	за счет внебюджетных средств
Всего	2015 - 2020 годы	37804,54	36841,2	963,34
	в том числе:			
	2015 год	32576,72	31686,72	890
	2016 год	2642,4	2596,72	45,68
	2017 год	1019,82	1002,38	17,44
	2018 - 2020 годы	1565,6	1555,38	10,22
	Минтранс России			
Всего	2015 - 2020 годы	5284,65	5284,65	-
	в том числе:			
	2015 год	5284,65	5284,65	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-
в том числе:				
создание системы "Эра-ГЛОНАСС"	2015 - 2020 годы	340,24	340,24	-
	в том числе:			
	2015 год	340,24	340,24	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-
мероприятия по увеличению уставного капитала публичного акционерного общества "ГТЛК" в целях реализации программы некоммерческого лизинга городского пассажирского транспорта, работающего на газомоторном топливе, а также наземного электрического	2015 - 2020 годы	4944,41	4944,41	-
	в том числе:			
	2015 год	4944,41	4944,41	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-

транспорта на территории
Крымского федерального
округа

		Минэкономразвития России			
Всего	2015 - 2020	4573,44	4573,44	-	
	годы				
	в том числе:				
	2015 год	1252	1252	-	
	2016 год	1902,06	1902,06	-	
	2017 год	324,92	324,92	-	
	2018 - 2020	1094,46	1094,46	-	
	годы				
	в том числе:				
	мероприятия государственного заказчика - координатора Программы - всего	2015 - 2020	1612,56	1612,56	-
	годы				
	в том числе:				
	2015 год	-	-	-	
	2016 год	335,206	335,206	-	
	2017 год	182,894	182,894	-	
	2018 - 2020	1094,46	1094,46	-	
	годы				
	из них:				
	обеспечение деятельности автономной некоммерческой организации "Дирекция по управлению федеральной целевой программой "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года"	2015 - 2020	320,488	320,488	-
	годы				
	в том числе:				
	2015 год	-	-	-	
	2016 год	163,104	163,104	-	
	2017 год	157,384	157,384	-	
	2018 - 2020	-	-	-	
	годы				
	мероприятия по отбору и подготовке кадров в Крымском федеральном округе	2015 - 2020	419,892	419,892	-
	годы				
	в том числе:				
	2015 год	-	-	-	
	2016 год	26,892	26,892	-	
	2017 год	-	-	-	
	2018 - 2020	393	393	-	
	годы				
		2015 - 2020	90	90	-
годы					
информационно-аналитического портала "Крым"		в том числе:			
2015 год		-	-	-	
2016 год		30	30	-	
	2017 год	15	15	-	
	2018 - 2020	45	45	-	
	годы				
		2015 - 2020	4,9	4,9	-
		годы			
	в том числе:				

	2015 год	-	-	-
	2016 год	4,9	4,9	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
мероприятия, связанные с разработкой программно-аппаратного комплекса "Мониторинг хода реализации Программы"	2015 - 2020	92,57	92,57	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	92,57	92,57	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
мероприятия, связанные с сопровождением программно-аппаратного комплекса "Мониторинг хода реализации Программы"	2015 - 2020	59,78	59,78	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	17,74	17,74	-
	2017 год	10,51	10,51	-
	2018 - 2020	31,53	31,53	-
	годы			
иные мероприятия государственного заказчика - координатора Программы	2015 - 2020	624,93	624,93	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	624,93	624,93	-
	годы			
мероприятия, которые осуществляются субъектами Российской Федерации, входящими в Крымский федеральный округ, - всего	2015 - 2020	2960,88	2960,88	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	1252	1252	-
	2016 год	1566,854	1566,854	-
	2017 год	142,026	142,026	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
в том числе:				
мероприятия по сохранению объектов культуры и культурного наследия	2015 - 2020	1575,5	1575,5	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	1237	1237	-
	2016 год	338,5	338,5	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
из них:				
мероприятия, реализуемые на территории Республики Крым	2015 год	1237	1237	-

мероприятия, реализуемые на территории г. Севастополя	2016 год	338,5	338,5	-
подготовка документов территориального планирования и градостроительного зонирования г. Севастополя	2015 - 2020	50,61	50,61	-
	в том числе:			
	2015 год	15	15	-
	2016 год	24,25	24,25	-
	2017 год	11,36	11,36	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
подготовка документов территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований Республики Крым	2015 - 2020	995,55	995,55	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	864,884	864,884	-
	2017 год	130,666	130,666	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
работы по подготовке концепции развития туристического кластера г. Саки и необходимой градостроительной документации, Республика Крым	2015 - 2020	20	20	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	20	20	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
работы по подготовке концепции развития туристического кластера г. Евпатории и необходимой градостроительной документации, Республика Крым	2015 - 2020	20	20	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	20	20	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
работы по подготовке концепции развития туристического кластера г. Коктебеля и необходимой градостроительной документации, Республика Крым	2015 - 2020	20	20	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	20	20	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
разработка единой схемы водоснабжения и водоотведения Республики Крым	2015 - 2020	150	150	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	150	150	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-

	годы			
разработка схем	2015 - 2020	120	120	-
теплоснабжения в	годы			
муниципальных образованиях	в том числе:			
Республики Крым	2015 год	-	-	-
	2016 год	120	120	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
разработка проекта округа	2015 - 2020	9,22	9,22	-
санитарной и горно-санитарной	годы			
охраны курорта Саки	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	9,22	9,22	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
	Минкомсвязь России			
Всего	2015 - 2020	690,01	690,01	-
	годы			
	в том числе:	-	-	-
	2015 год	150,07	150,07	-
	2016 год	93,94	93,94	-
	2017 год	400,5	400,5	-
	2018 - 2020	45,5	45,5	-
	годы			
в том числе:				
мероприятия по организации	2015 - 2020	271,8	271,8	-
межведомственного	годы			
электронного взаимодействия	в том числе:			
при предоставлении	2015 год	129,25	129,25	-
государственных и	2016 год	46,55	46,55	-
муниципальных услуг в	2017 год	50,5	50,5	-
электронной форме	2018 - 2020	45,5	45,5	-
	годы			
обеспечение каналами связи	2015 - 2020	418,21	418,21	-
Крымского федерального	годы			
округа с единой сетью	в том числе:			
электросвязи Российской	2015 год	20,82	20,82	-
Федерации в интересах	2016 год	47,39	47,39	-
Минобороны России,	2017 год	350	350	-
федеральных органов	2018 - 2020	-	-	-
исполнительной власти	годы			
Российской Федерации, других				
органов и организаций,				
операторов связи в целях				
обеспечения безопасности				
государства, обороны страны и				
обеспечения правопорядка				

	Росавтодор			
Всего	2015 - 2020	983,19	983,19	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	290,81	290,81	-
	2017 год	276,96	276,96	-
	2018 - 2020	415,42	415,42	-
	годы			
Строительство транспортного перехода через Керченский пролив. Расходы, связанные с оплатой расширенного банковского сопровождения, включая оказание агентских услуг при осуществлении строительного контроля и (или) технического (технологического) надзора	2015 - 2020	983,19	983,19	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	290,81	290,81	-
	2017 год	276,96	276,96	-
	2018 - 2020	415,42	415,42	-
	годы			
	Росавиация			
Всего	2015 - 2020	963,34	-	963,34
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	890	-	890
	2016 год	45,68	-	45,68
	2017 год	17,44	-	17,44
	2018 - 2020	10,22	-	10,22
	годы			
Реконструкция и техническое перевооружение комплекса средств управления воздушным движением, радиотехнического обеспечения полетов и электросвязи на территории Крымского федерального округа	2015 - 2020	963,34	-	963,34
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	890	-	890
	2016 год	45,68	-	45,68
	2017 год	17,44	-	17,44
	2018 - 2020	10,22	-	10,22
	годы			
	Минкультуры России			
Всего	2015 - 2020	309,9	309,9	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	309,9	309,9	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
Научно-проектные, первоочередные противоаварийные и реставрационные работы на	2015 - 2020	200	200	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-

объектах федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный музей героической обороны и освобождения Севастополя"	2016 год	200	200	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-
Научно-проектные, первоочередные противоаварийные и реставрационные работы на объектах федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический"	2015 - 2020 годы	109,9	109,9	-
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	109,9	109,9	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-
	Минэнерго России			
Всего	2015 - 2020 годы	71097,33	71097,33	-
	в том числе:			
	2015 год	25000	25000	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-
Мероприятия по строительству и модернизации объектов по производству электрической, тепловой энергии	2015 - 2020 годы	71097,33 <*>	71097,33 <*>	-
	в том числе:			
	2015 год	25000	25000	-
	2016 год	-	-	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020 годы	-	-	-

<*> 25000 млн. рублей в 2015 году - имущественный взнос Российской Федерации в Государственную корпорацию по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростех" на строительство и модернизацию объектов по производству электрической, тепловой энергии на территории Российской Федерации по иным непрограммным мероприятиям в рамках непрограммного направления деятельности "Реализация функций иных федеральных органов государственной власти", 46097,33 млн. рублей - потребность в дополнительном финансировании.

*Приложение N 5(1)
к федеральной целевой программе*

*"Социально-экономическое развитие
Республики Крым и г. Севастополя
до 2020 года"*

*(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 2 марта 2016 г. N 160)*

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И Г.
СЕВАСТОПОЛЯ ДО 2020 ГОДА" ПО НАПРАВЛЕНИЮ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

	Срок реализации	Объем финансирования		
		всего	в том числе	
			за счет средств федерального бюджета	за счет внебюджетных средств
Всего	2015 - 2020	100	100	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	100	100	-
	2017 год	-	-	-
	2018 - 2020	-	-	-
Всего	годы			
	Минэкономразвития России			
	2015 - 2020	100	100	-
	годы			
	в том числе:			
	2015 год	-	-	-
	2016 год	100	100	-
2017 год	-	-	-	
Мероприятия государственного заказчика - координатора Программы - всего	2018 - 2020	-	-	-
	годы			
	2015 - 2020	100	100	-
	годы			
	в том числе:			
2015 год	-	-	-	
2016 год	100	100	-	
2017 год	-	-	-	
2018 - 2020	-	-	-	

в том числе проведение исследований, направленных на изучение приоритетов социально-экономического развития Крымского федерального округа	годы 2015 - 2020 годы в том числе: 2015 год 2016 год 2017 год 2018 - 2020 годы	100 - 100 - -	100 - 100 - -	- - - - -
---	--	---------------------------	---------------------------	-----------------------

5. В приложении N 6 к указанной Программе:

а) пункты 10 и 11 изложить в следующей редакции:

"10. Задание на проектирование и строительство объектов капитального строительства, а также паспорт инвестиционного проекта в рамках Программы по решению Министерства экономического развития Российской Федерации могут быть направлены на согласование в федеральные органы исполнительной власти.

11. В целях проверки хода реализации мероприятий Программы Министерством экономического развития Российской Федерации совместно с отраслевыми федеральными органами исполнительной власти могут осуществляться выездные проверки.";

б) в пункте 25 слова "Федеральной службой финансово-бюджетного надзора" заменить словами "Федеральным казначейством".

6. Пункты 5 и 6 приложения N 7 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"5. Государственный заказчик Программы проводит детализацию проектов Программы путем определения конкретных объектов капитального строительства и направляет соответствующие предложения в виде проекта ведомственного акта с приложением обосновывающих документов в Министерство экономического развития Российской Федерации.

6. По результатам согласования с Министерством экономического развития Российской Федерации материалов по детализации проектов Программы государственный заказчик представляет их на согласование в Министерство финансов Российской Федерации."