



ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 июня 2017 года

№ 2556

Об утверждении итогового отчета о реализации Программы социально-экономического развития Ростовской области на 2013–2016 годы

Законодательное Собрание Ростовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить итоговый отчет о реализации Программы социально-экономического развития Ростовской области на 2013–2016 годы, утвержденной Областным законом от 3 декабря 2012 года № 987-ЗС «О Программе социально-экономического развития Ростовской области на 2013–2016 годы», согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Законодательного  
Собрания Ростовской области



А.В. Ищенко

Приложение  
к постановлению Законодательного Собрания  
Ростовской области «Об утверждении итогового  
отчета о реализации Программы социально-  
экономического развития Ростовской области  
на 2013–2016 годы»

**Итоговый отчет о реализации Программы социально-экономического  
развития Ростовской области на 2013–2016 годы**

Итоговый отчет о реализации Программы социально-экономического развития Ростовской области на 2013–2016 годы (далее – Программа) подготовлен в соответствии с Областным законом от 3 декабря 2012 года № 987-ЗС «О Программе социально-экономического развития Ростовской области на 2013–2016 годы» (далее – Областной закон от 03.12.2012 № 987-ЗС).

Основными целями Программы являлись:

повышение качества жизни населения Ростовской области;

повышение конкурентоспособности экономики Ростовской области.

Достижение поставленных целей реализовывалось путем решения задач, сформированных с учетом региональных проблем и основных конкурентных преимуществ Ростовской области.

Программа включала 191 проект, сгруппированный в 9 подразделов, из которых завершена реализация 137 проектов.

Плановый объем финансирования программных мероприятий Программы за счет всех источников финансирования составил 348 798,8 млн. рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 30 965,8 млн. рублей, областного бюджета – 51 548,9 млн. рублей, внебюджетных источников – 266 284,1 млн. рублей.

Фактический объем финансирования программных мероприятий составил 344 906,3 млн. рублей. Проекты Программы профинансированы на 98,9 процента: за счет средств федерального бюджета – на 73,9 процента, областного бюджета – на 85,8 процента, внебюджетных источников – на 104,3 процента.

Ресурсное обеспечение мероприятий Программы по источникам финансирования приведено в таблице 1.

**Ресурсное обеспечение мероприятий Программы по источникам финансирования**

(млн. рублей)

Источники финансирования	Утверждено Областным законом от 03.12.2012 № 987-ЗС	Фактическое исполнение
Всего финансовых средств	348 798,8	344 906,3
Федеральный бюджет	30 965,8	22 871,4
Областной бюджет	51 548,9	44 228,7
Внебюджетные источники	266 284,1	277 806,2

Недофинансирование мероприятий Программы за счет бюджетных средств обусловлено уточнением плановых назначений на реализацию проектов Программы, переносом сроков выполнения работ на 2017 год и последующие годы, экономией средств в результате торгов и проведения работ, низкими темпами производства работ по вине подрядчиков.

Ресурсное обеспечение мероприятий Программы по источникам финансирования и направлениям развития экономики и социальной сферы приведено в таблице 2.

**Ресурсное обеспечение мероприятий Программы по источникам финансирования  
и направлениям развития экономики и социальной сферы**

(млн. рублей)

№ п/п	Подпрограмма	Количество проектов	Утверждено Областным законом от 03.12.2012 № 987-ЗС				Фактическое исполнение			
			всего	в том числе			всего	в том числе		
				федеральный бюджет	областной бюджет	внебюджетные источники		федеральный бюджет	областной бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Промышленность	21	152 564,0	677,8		151 886,2	158 902,7			158 902,7
2.	Сельское хозяйство и пищевая промышленность	12	44 780,1			44 780,1	26 707,9			26 707,9
3.	Транспорт и портовое хозяйство	16	84 284,2	24 505,5	39 950,0	19 828,7	100 805,7	19 272,5	35 431,8	46 101,4
4.	Строительный комплекс	17	25 368,0		70,0	25 298,0	30 725,6		69,3	30 656,3
5.	Экология и охрана окружающей среды	20	509,7	283,8	225,9		355,3	203,7	151,6	
6.	Оказание услуг населению	17	14 859,0			14 859,0	11 909,3			11 909,3
7.	Социальная сфера	38	5 218,9	1 940,4	3 143,7	134,8	3 197,4	902,2	1 909,4	385,8
8.	Жилищно-коммунальное хозяйство	22	18 205,6	3 451,3	7 044,5	7 709,8	10 253,1	2 413,8	5 917,7	1 921,6
9.	Спорт	28	3 009,3	107,0	1 114,8	1 787,5	2 049,3	79,2	748,9	1 221,2

По подразделу «Промышленность» из 21 проекта завершено 15.

По инициативе инвесторов приостановлены 3 проекта по строительству шахты «Быстрианская» в Тацинском районе ООО «Ростовская угольная компания», созданию нового производственного цикла по выпуску металлоконструкций ООО «МТЕ-ДПМ», строительству комбинированного мелко-сортного прокатного стана ООО «Евраз Холдинг»; реализация 3 проектов перенесена инвесторами на 2017 год (строительство энергоблока № 4 Ростовской АЭС, строительство установки электрообессоливания и атмосферно-вакуумной перегонки нефти ОАО «НЗНП», строительство цеха лаков ЗАО «Эмпилс»).

В 2013 году завершено строительство битумной установки ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов», а также выполнены в полном объеме работы, предусмотренные проектом «Организация серийного производства вертолета Ми-28НЭ» ОАО «Роствертол».

В 2014 году завершено строительство современного логистического центра для продукции компании ЗАО «Корпорация «Глория Джинс», оснащенного технологическим оборудованием от ведущих мировых производителей. Реализован проект по строительству дуговой сталеплавильной печи ОАО «Тагмет», которая полностью обеспечивает потребности предприятия в стальной трубной заготовке.

В результате технического перевооружения производства ОАО «Донецкая мануфактура М» были расширены мощности участка крашения пряжи и отделки тканей. Осуществлен запуск производства высокотехнологических тканей из синтетических волокон ООО «БТК Текстиль» и швейного производства ОАО «БТК групп».

В результате создания в 2015 году производства электронной аппаратуры в городе Азове (филиал «Электро Си» Азов)/ ООО «Гринмакс») осуществлен запуск металлообрабатывающего, сборочного и сборочно-монтажного производств. Завершено строительство энергоблоков № 3 Ростовской АЭС и № 9 Новочеркасской ГРЭС.

В целях улучшения качества и надежности электроснабжения потребителей, а также ввода мощностей для электроснабжения строящихся объектов в 2013–2016 годах реализовывались инвестиционные программы ПАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» и АО «Донэнерго».

В 2016 году завершено:

техническое перевооружение ООО «ПК «НЭВЗ», в результате которого проведен комплекс мероприятий по приобретению нового оборудо-

дования и модернизации старого, а также реконструкция существующей инфраструктуры;

строительство завода по производству биаксиально-ориентированной полипропиленовой пленки (ООО «Вотерфолл Про») в целях обеспечения предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности качественным упаковочным материалом;

строительство завода по производству продуктов разделения воздуха и смесей технических газов ООО «Эйр Продактс Газ».

По подразделу «Сельское хозяйство и пищевая промышленность» из 12 проектов завершено 5.

Срок ввода проектов по созданию биотехнологического комплекса переработки пшеницы в городе Волгодонске ООО «ДонБиоТех», строительству тепличного комплекса в Тарасовском районе ООО «Донская усадьба» и созданию промышленного комплекса по выращиванию индейки в Октябрьском районе ООО «Евродон-Юг» перенесен на 2017 год. Основные этапы реализации проектов по строительству животноводческого комплекса в Чертковском районе ООО «АПК Станица» и Первого Донского сахарного завода ЗАО «МСК» перенесены инвесторами на 2017–2020 годы. Реализация проекта по строительству высокотехнологичного животноводческого комплекса в городе Миллерово полностью приостановлена по инициативе инвестора ООО «Русская свинина, Миллерово-2». Строительство центра многофункционального конноспортивного комплекса полностью приостановлено в связи с отказом инвестора ООО «АгроСоюз Юг Руси» от реализации данного проекта.

В 2013 году завершено строительство промышленного комплекса по выращиванию утки ООО «Донстар» в Миллеровском районе и введен в эксплуатацию производственно-логистический центр ООО «Пищекombинат «Донской» в Кагальницком районе. Кроме того, в Неклиновском районе осуществлен запуск «Тепличного комбината «Ростовский» с передовым оборудованием для круглогодичного обеспечения населения Ростовской области свежими и экологически чистыми овощами.

В целях развития рыбной промышленности, а также формирования импортозамещающих производств в сфере рыбопереработки в 2015 году завершено строительство завода по производству снеков из рыбы и кальмаров в городе Новошахтинске.

В рамках реализации первого этапа проекта по увеличению мощностей комбината по глубокой переработке зерна кукурузы ООО «Амилко» на тер-

ритории Миллеровского района инвестором закуплено все необходимое оборудование.

По подразделу «Транспорт и портовое хозяйство» из 16 проектов завершено 13.

Реализация проектов по строительству аэропортового комплекса «Южный», автомобильной дороги «Подъезд к аэропорту «Южный» и мультимодального транспортно-логистического узла «Ростовский универсальный порт» будет продолжена в 2017 году.

В 2013 году введена в эксплуатацию автомобильная дорога общего пользования регионального значения «Южный обход города Красный Сулин» протяженностью 10,6 км, а также завершен проект по капитальному ремонту и ремонту дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов, в результате реализации которого отремонтировано 951 407,5 кв. м дворовых территорий.

В целях приведения транспортно-эксплуатационных характеристик дороги в соответствие с интенсивностью движения в 2014–2015 годах выполнены:

реконструкция примыканий на автомобильной дороге станция Егорлыкская – город Сальск в Целинском районе;

реконструкция автомобильной дороги общего пользования хутор Усьман – поселок Веселый – город Сальск в Веселовском районе;

реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Магистраль «Дон» – поселок Щепкин – город Ростов-на-Дону.

В связи с необходимостью увеличения грузооборота и безопасности перевозок реализован проект по развитию инфраструктуры и модернизации производства Северо-Кавказской железной дороги.

В результате реализации проекта федерального государственного унитарного предприятия «Росморпорт» обеспечена экономическая эффективность развития портовой инфраструктуры.

В целях оптимизации сети автомобильных дорог, а также развития Азовского района и повышения безопасности дорожного движения в 2015 году завершено строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения город Ростов-на-Дону – город Азов.

В 2016 году завершено строительство нового участка автомобильной дороги в обход территории Украины.

За период реализации Программы в рамках комплексных проектов, направленных на развитие и сохранение протяженности сети автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям:

выполнен капитальный ремонт 230,5 км автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и 2 295,6 км искусственных сооружений на них, а также отремонтировано 1 328,6 км;

построено, реконструировано и капитально отремонтировано 535,3 км внутригородских, внутрипоселковых и межпоселковых автомобильных дорог и тротуаров;

спроектировано и построено 40 подъездов автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования;

выполнен ремонт 142,9 км автомобильных дорог местного значения.

По подразделу «Строительный комплекс» из 17 проектов завершено 14.

В связи с отсутствием финансирования у инвесторов полностью приостановлена реализация 3 проектов: строительство, реконструкция и высокотехнологичное оснащение вагонного депо в городе Ростове-на-Дону (ООО «Компания ЮгТрансРемонт»); строительство завода по производству тепло-, звукоизоляционных материалов в городе Шахты (ООО «ИнвестПромСтрой»); строительство жилого района «Олимпийский» в городе Шахты.

В 2013 году создано предприятие по строительству быстровозводимых железобетонных зданий жилого назначения (ООО «Ирдон») в Октябрьском районе, а также завершено строительство завода по производству листового стекла в Красносулинском районе (ООО «Гардиан стекло Ростов»).

В 2016 году завершена реализация проекта по строительству жилого комплекса «Акварель» с объемом ввода в эксплуатацию 57,079 тыс. кв. м жилья эконом-класса. В рамках реализации в 2015–2016 годах проектов по застройке жилых районов «Левенцовский» и «Суворовский», а также жилого комплекса «Декоративные культуры» в городе Ростове-на-Дону создано новое современное жилье общей площадью 440,439 тыс. кв. м.

Кроме того, в 2015 году завершены подготовительные работы по застройке пятого микрорайона жилого района «Левенцовский».

В 2015–2016 годах завершена разработка:

схемы территориального планирования межмуниципальных территорий природно-ландшафтной оси Ростовской агломерации;



стратегий территориально-экономического развития внутриобластных округов приоритетного инвестиционного развития Ростовской области;

проектов планировки и межевания перспективных территорий.

В 2016 году завершена модернизация и замена оборудования ЗАО «Комбинат крупнопанельного домостроения», а также завершено строительство завода по производству минеральной изоляции из базальтового волокна. Кроме того, завершены подготовительные работы в рамках преинвестиционной стадии второго этапа модернизации Углегорского цементного завода.

По подразделу «Экология и охрана окружающей среды» из 20 проектов завершено 19.

По проекту «Первоочередные мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод реки Кизитеринка в городе Ростове-на-Дону» работы выполнены не в полном объеме (расчищено 0,5 км русла реки Кизитеринка).

В 2013, 2014 и 2016 годах выполнены работы по расчистке:

реки Кадамовка в границах города Шахты (1 и 3 этапы) (вероятный предотвращенный ущерб составил 325,6 млн. рублей, защищены от подтопления территории, на которых проживают 486 человек);

реки Калитва в Белокалитвинском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 48,7 млн. рублей, защищены от подтопления территории, на которых проживают 114 человек);

реки Глубокая в Миллеровском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил более 800,0 млн. рублей и обеспечена безопасность 1 483 человек);

реки Березовая в Белокалитвинском районе (расчищено 5,775 км русла и обеспечена безопасность 173 человек).

В связи с необходимостью улучшения санитарно-эпидемиологического и экологического состояния реки Чир в станице Каргинская Боковского района с целью уменьшения вероятности возникновения неблагоприятной гидрологической ситуации в 2013 году выполнена расчистка 1,7 км русла реки, а также реализованы мероприятия по укреплению береговой линии реки Дон в городе Семикаракорске и реконструкции берегозащиты в районе западного подъезда к хутору Чумбур-Коса Азовского района.

В 2013–2016 годах выполнен капитальный ремонт гидротехнических сооружений:

водохранилища на реке Ерик в Дубовском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 56,8 млн. рублей, защищены от подтопления территории, на которых проживают 792 человека);

пруда-накопителя «Родинский» на реке Березовая в Милютинском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 37,4 млн. рублей, защищены от подтопления территории, на которых проживают 75 человек);

водохранилища на балке Чесноковский Яр в Чертковском районе, впадающей в реку Камышная (вероятный предотвращенный ущерб составил 22,9 млн. рублей, защищены от подтопления территории, на которых проживают 180 человек);

руслового водохранилища на реке Керчик в Октябрьском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 5,5 млн. рублей, при этом обеспечена безопасность 116 жителей и сохранено 32 жилых дома);

руслового водохранилища на реке Аюта в Октябрьском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 40,4 млн. рублей, обеспечена безопасность 126 жителей и сохранено 35 жилых домов);

плотины на реке Мокрый Еланчик в Неклиновском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 21,7 млн. рублей, обеспечена безопасность 110 жителей и сохранено 46 жилых домов);

водохранилища на реке Средний Егорлык в Сальском районе (вероятный предотвращенный ущерб составил 33,9 млн. рублей, обеспечена безопасность 150 жителей).

В целях увеличения пропускной способности, а также предотвращения негативного влияния от воздействия вод на жилые и хозяйственные объекты в 2014 году выполнены первоочередные мероприятия по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод балки Безымянной в городе Ростове-на-Дону.

В рамках первого этапа по расчистке реки Чир в Боковском районе в 2015 году на участке общей протяженностью 2,15 км выполнены мероприятия, способствующие восстановлению пропускной способности водного объекта и его экологической реабилитации.

В 2016 году выполнены первоочередные мероприятия по экологическому оздоровлению и обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод 2,8 км русла балки Рябинина, а также мероприятия по оздоровлению 3,9 км русла реки Темерник.

По подразделу «Оказание услуг населению» из 17 проектов завершено 14.

Строительство двух гостиниц в городе Ростове-на-Дону приостановлено в связи с финансовыми трудностями инвесторов, строительство Ростовского регионального автоматизированного сортировочного центра ФГУП «Почта России» перенесено на более поздние сроки в связи с определением нового места строительства в Аксайском районе.

В 2013 году завершено строительство торгово-развлекательного центра «Мармелад» ОАО «ИНПРОМ ЭСТЕЙТ» на территории города Таганрога площадью 50 тыс. кв. м, который стал многопрофильным центром для проведения семейного досуга и отдыха, а также совершения покупок для всех категорий потребителей.

В целях развития туристской инфраструктуры города Ростова-на-Дону в 2014 году завершено строительство доступной для туристов и гостей города гостиницы «Эрмитаж» со встроенным кафе. Кроме того, завершен первый этап строительства многофункционального торгово-логистического комплекса «Ростов Бизнеспарк Дон», включающего в себя 16 торгово-складских корпусов для реализации продукции легкой промышленности, товаров для дома, отделочных и строительных материалов.

Завершение строительства первой и второй очереди складского комплекса на территории Аксайского района в 2014–2015 годах позволило увеличить объем качественных складских площадей в Ростовской области.

В результате строительства логистического центра по хранению мясной продукции ЗАО «Свинокомплекс Короча» на территории Мясниковского района увеличено снабжение предприятий торговли Южного и Северо-Кавказского федеральных округов мясом, мясными полуфабрикатами и замороженными овощами.

В целях развития придорожной инфраструктуры, предназначенной для обеспечения нужд автотуристов и водителей грузового транспорта, а также удовлетворения их потребностей в общественном питании, ремонте и техническом обслуживании автотранспортных средств, в 2015 году на территории автокомплекса «Грифон» Аксайского района введены в эксплуатацию ресторанный, гостиничный комплексы и новая сервисная станция.

В результате строительства в 2015–2016 годах третьего торгового центра ООО «Метро Кэш энд Керри» в городе Ростове-на-Дону и торговых комплексов ООО «Лента» в городах Ростове-на-Дону, Новошахтинске, Шахты и Таганроге создано около 962 новых рабочих мест.

По подразделу «Социальная сфера» из 38 проектов завершено 23.

В 2017 году планируется:

ввести в эксплуатацию школу в Егорлыкском районе;

завершить строительство четырех детских садов в Орловском, Аксайском, Миллеровском, Сальском районах, при этом объект в Сальском районе планируется завершить за счет средств местного бюджета;

завершить строительство двух центров культурного развития в городе Белая Калитва и поселке Персиановском Октябрьского района;

завершить строительство второй очереди психоневрологического интерната в хуторе Маяки Родионово-Несветайского района;

продолжить строительство детских садов в Каменском, Тарасовском районах и городе Таганроге;

провести работу по определению источника финансирования завершения строительства детского сада в городе Батайске (микрорайон «Северный») и детского сада в Верхнедонском районе.

Строительство детского сада в Родионово-Несветайском районе планируется продолжить за счет средств инвесторов.

Строительство детского сада на 80 мест в городе Батайске не выполнено в связи с его заменой на модульный детский сад.

В целях обеспечения доступности дошкольного образования, расширения сети дошкольных образовательных учреждений для ликвидации очередности в дошкольные образовательные организации для детей в возрасте от 3 до 7 лет в 2013–2014 годах завершены работы по строительству и реконструкции 10 детских садов в Мартыновском, Волгодонском, Усть-Донецком, Матвеево-Курганском, Песчанокопском, Сальском, Заветинском, Тарасовском районах, городах Донецке, Новошахтинске и 2 детских садов в городе Ростове-на-Дону, а также выкуплены у инвесторов 2 детских сада в Азовском и Багаевском районах. В целях улучшения условий предоставления образовательных услуг в 2014 году завершена реконструкция средней школы в городе Донецке.

В целях оптимизации сети казачьих кадетских корпусов на территории Ростовской области в 2014 году реализован проект по развитию и расширению сети казачьих кадетских образовательных учреждений.

Для улучшения качества медицинской помощи, внедрения современных технологий диагностики и обеспечения необходимыми условиями осуществления профессиональной деятельности медицинских работников реализованы проекты по строительству пристройки для размещения химико-токсикологической и клинической лаборатории и гаража к наркологическому диспансеру города Гуково, а также 2-й этап реконструкции Областной больницы № 2.

С целью увеличения туристской привлекательности региона, а также расширения экспозиционных площадей и увеличения числа посетителей в 2014 году выполнен капитальный ремонт с элементами реконструкции Волгодонского эколого-исторического музея.

В 2015 году завершен проект по созданию на базе Донского государственного технического университета медийного технологического парка – кластера образовательных, инновационных и производственных структур.

В связи с необходимостью увеличения охвата населения Ростовской области оповещением и информированием о чрезвычайных ситуациях в 2013–2016 годах выполнены работы по реконструкции локальных систем оповещения в зоне затопления и в 30-км зоне Волгодонской атомной электростанции.

В целях обеспечения эффективного взаимодействия экстренных оперативных служб при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций в 2016 году выполнены работы по установке и настройке оборудования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

По подразделу «Жилищно-коммунальное хозяйство» из 22 проектов завершено 11.

В соответствии с предложениями по корректировке паспорта инвестиционного проекта «Комплексная программа строительства и реконструкции водоснабжения и водоотведения города Ростова-на-Дону и юго-запада Ростовской области» срок его реализации перенесен до 2023 года, срок реализации регионального инвестиционного проекта «Чистый Дон» перенесен до 2020 года. Ввод в эксплуатацию проектов по строительству системы водоотведения аэропортового комплекса «Южный» и экологического кластера чистой переработки бытовых и промышленных отходов перенесен на 2017 и 2018 годы соответственно. В связи с расторжением муниципальных контрактов реализация проектов по реконструкции комплекса водопроводных сооружений города Батайска, строительству новых линий основного и резервного водоводов в городе Каменске-Шахтинском, реконструкции водозаборных и очистных сооружений в Семикаракорском районе, строительству очистных сооружений канализации с канализационным коллектором в Кагальницком районе перенесена на более поздние сроки. В 2017 году будет проведена работа по определению источника финансирования для завершения проекта по реконструкции водоснабжения и канализации объектов туристско-рекреационной зоны в Азовском районе. Разработка проектной документации по объектам строительства очистных сооружений канализации и сетей канализации

станции Романовской Волгодонского района и напорно-самотечного коллектора вдоль Северо-Западного шоссе и насосных станций в городе Таганроге не осуществлялась в связи с расторжением контрактов.

В рамках реконструкции системы теплоснабжения поселка Несветай-ГРЭС и 4-го микрорайона города Красный Сулин в 2013 году была установлена блочно-модульная котельная на 19,3 МВт. Реализация проекта позволила обеспечить население указанных населенных пунктов стабильным теплоснабжением в отопительный период.

Для обеспечения стабильным питьевым водоснабжением, а также повышения качества, надежности и технологической безопасности производства питьевой воды в 2014–2015 годах завершено:

строительство основного и резервного водоводов от города Каменска-Шахтинского до населенных пунктов Каменского района и ООО «ОПТИФУД-ЦЕНТР»;

строительство водопровода питьевой воды в Усть-Донецком районе;

строительство второй нитки Гуково-Гундоровского водопровода;

первый этап реконструкции объектов водоснабжения государственного учреждения Ростовской области «Управление эксплуатации групповых водопроводов»;

реконструкция системы Шахтинско-Донского водовода – повышение надежности системы водоснабжения городов Новошахтинска, Красного Сулина и прилегающих поселков.

В 2015 году выполнены третий этап строительства очистных сооружений канализации и реконструкции городских коллекторов в городе Красный Сулин и первый этап строительства канализационной насосной станции и канализационного коллектора в южной части города Батайска (ЗАО «Батайское»), а также завершено строительство очистных сооружений канализации в городе Пролетарске.

В целях обеспечения внешним водоснабжением аэропортового комплекса «Южный» в 2016 году завершено строительство водопроводных очистных сооружений в районе станции Мишкинская Аксайского района и внеплощадочных сетей от водопроводных очистных сооружений до аэропортового комплекса, а также строительство сооружений питьевой воды.

По подразделу «Спорт» из 28 проектов завершено 23.

Срок ввода в эксплуатацию спортивного центра в городе Пролетарске и 3 физкультурно-оздоровительных комплексов в городах Аксае, Новочеркасске и Орловском районе перенесен на 2017 год. Реализация проекта по

созданию спортивно-зрелищного кластера в городе Ростове-на-Дону приостановлена по инициативе инвестора (ООО «Центр Плавания Бассейны Дона»).

В 2013 году завершена реконструкция стадиона «Труд» в городе Ростове-на-Дону (1-я очередь, 3-й пусковой комплекс).

Строительство двух крытых ледовых катков в городе Ростове-на-Дону в 2014 году позволило создать условия для привлечения населения к регулярным занятиям физической культурой и спортом, а также увеличить число занимающихся спортом до 1 500 человек в сутки.

В целях создания условий для качественной подготовки членов сборных команд Ростовской области к всероссийским и международным соревнованиям, укрепления здоровья населения путем привлечения к регулярным занятиям физической культурой и спортом в 2013–2016 годах завершено строительство следующих объектов:

спортивных залов с плавательными бассейнами в Морозовском, Шолоховском, Кагальницком, Боковском районах и городах Семикаракорске, Миллерово;

спортивных залов в Неклиновском, Волгодонском районах, городах Каменске-Шахтинском, Новочеркасске, Цимлянске;

водноспортивного объекта «Акватория» (1-й этап);

9 многофункциональных игровых площадок в Тацинском, Сальском, Песчанокопском, Неклиновском, Октябрьском, Орловском, Заветинском, Усть-Донецком районах и городе Ростове-на-Дону.

В процессе реализации Программы было создано 18 626 новых рабочих мест.

В целом социально-экономическое развитие Ростовской области по состоянию на 1 января 2017 года определялось следующими тенденциями: объем ВРП на душу населения (по оценке министерства экономического развития Ростовской области) составил – 298 501,6 рублей, уровень безработицы в среднем за год (по методологии Международной организации труда) – 5,8 процента, совокупный объем отгруженных товаров, работ и услуг, выполненных собственными силами, по полному кругу предприятий – 849 843,8 млн. рублей, продукция сельского хозяйства во всех категориях хозяйств – 305 601,2 млн. рублей, доля малых и средних предприятий в ВРП – 19 процентов, удельный вес населения с доходами ниже прожиточного минимума – 13,8 процента, смертность населения трудоспособного возраста – 475,5 умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста.

Таким образом, подводя итоги по показателям развития Ростовской области за 2013–2016 годы, можно считать, что основные задачи Программы выполнены.

Показатели реализации Программы указаны в таблице 3.

Таблица 3

### Показатели реализации Программы

Наименование показателя	Единица измерения	2016 год (прогноз)	2016 год (факт)
1	2	3	4
Объем ВРП на душу населения	рубль	282 797,5	298 501,6*
В процентах к 2012 году	процент	142,7	150,7*
Совокупный объем отгруженных товаров, работ и услуг, выполненных собственными силами, по полному кругу предприятий, всего,	млн. рублей	801 275,2	849 843,8
в том числе по видам деятельности:			
добыча полезных ископаемых	млн. рублей	22 365,8	19 134,5
обрабатывающие производства	млн. рублей	645 038,1	694 727,7
производство, передача и распределение электроэнергии, газа и воды	млн. рублей	133 871,3	135 981,6
Продукция сельского хозяйства во всех категориях хозяйств	млн. рублей	238 075,4	305 601,2
Оборот розничной торговли	млн. рублей	872 028,7	853 290,2
В процентах к 2012 году	процент	97,2	96,1
Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств)	млн. рублей	255 025,0	220 756,8
В процентах к 2012 году	процент	143,1	123,9
Объем инвестиций за счет всех источников финансирования	млн. рублей	308 000,0	287 412,5
В процентах к 2012 году	процент	148,1	138,2



1	2	3	4
Число вновь созданных рабочих мест	единиц	2 130	2 570
Количество малых и средних предприятий, всего по состоянию на конец года	тыс. единиц	55,7	56,9
Доля малых и средних предприятий в ВРП	процент	18,4	19,0
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата	рублей	26 506,6	26 660,6
В процентах к 2012 году	процент	138,1	138,9
Удельный вес населения с доходами ниже прожиточного минимума	процент	15,0	13,8
В процентах к 2012 году	процент	116,3	107,0
Уровень безработицы в среднем за год (по методологии Международной организации труда)	процент	6,9	5,8
В процентах к 2012 году	процент	115,0	96,7
Смертность населения трудоспособного возраста	число умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста	480,5	475,5

\*по оценке министерства экономического развития Ростовской области