

Приложение № 2
Утверждена
решением городской Думы
от 21 июля 2015 года № 494

**ПРОГРАММА «МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В
СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ МО Г. НОВОРОССИЙСК НА 2013-2021 ГОДЫ»**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Основание для разработки Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Техническое задание на разработку инвестиционной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоотведения и очистки стоков МО г. Новороссийск на 2013-2021 годы».2. Перечень поручений президента Российской Федерации от 17 марта 2011 г. Пр-701.3. Градостроительный кодекс Российской Федерации.4. Градостроительный кодекс Краснодарского края.5. Стратегия социально-экономического развития Краснодарского края до 2020 года, утвержденная законом Краснодарского края от 29 апреля 2008 года № 1465-КЗ.6. Программа социально-экономического развития Краснодарского края до 2012 года, утвержденная законом Краснодарского края от 03 февраля 2009 года № 1692-КЗ.7. Отраслевые программы социально-экономического развития Краснодарского края.8. Разработанная и утвержденная документация территориального планирования.9. Генеральный план 2011 года МО г. Новороссийск Краснодарского края, утвержденным Решением Городской Думы №158 от 22.11.2011.10. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального Образования г. Новороссийска Краснодарского края, утвержденная Решением Городской Думы №319 от 25 июня 2013г.11. Проект планировки Южной части города Новороссийска Краснодарского края, утвержденный Главой муниципального образования город Новороссийск 12.01.2012г.12. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".13. Федеральный закон от 30.12.2004 N 210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса.14. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».15. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 6 мая 2011г. №204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»
Заказчик Программы	Муниципальное учреждение «Управление строительства» г. Новорос-

	сийска.				
Разработчик Программы	ООО «НТЦ «Технологии XXI века»				
Координатор Программы	Администрация муниципального образования				
Подпрограммы Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Канализование южной части города; 2. Канализование северной части города; 3. Канализование северо-западной части города; 4. Сонация коллекторов; 5. Реконструкция ОСК Алексино; 6. Канализование поселков. 				
Цель Про-граммы	<ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение доступности для южной части города и прилегающих сел системы централизованного водоотведения; • Повышение надежности работы систем водоотведения в соответствии с нормативными требованиями; • Повышение качества обслуживания абонентов; • Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения; • Снижение удельных расходов энергетических ресурсов; • Предотвращение возникновения аварийных ситуаций; • Улучшение очистки сточных вод. 				
Задачи Про-граммы	<ul style="list-style-type: none"> • Разработать проект реконструкции сетей и КНС южной части города; • Разработать проект санации напорных коллекторов в южной и северной частях города; • Разработать проект реконструкции и строительства сетей, а так же КНС северной части города; • Разработать проект реконструкции и строительства сетей, а так же КНС северо-западной части города; • Разработать проект реконструкции ОСК Алексино; • Разработать проект строительства КОС ст. Натухаевская и КОС п. Верхнебаканский; • Осуществить реконструкцию сетей и КНС южной части города; • Осуществить санацию 2х ниток напорного канализационного коллектора от ГКНС ул. Советов до ОСК Алексино; • Осуществить строительство КОС ст. Натухаевская и КОС п. Верхнебаканский. 				
Целевые индикаторы и показатели Про-граммы	№	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измер	Значение проектных показателей МО г. Новороссийск	
				2013г.	2021г.
	1	2	3	4	5
	1	Объем водоотведения	м³/сут	58272	77989
	2	Обеспечение централизованным водоотведением населения	%	-	100
Этапы и сроки реализации Программы	Программа осуществляется в период: 2013-2021гг.				

<p>Источники финансирования и возврат финансовых средств Программы</p>	<p>Ресурсное обеспечение программы составит 6735,86 млн. руб. Из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> • средства муниципального, краевого и бюджета РФ – 5680,36млн.руб в том числе средства краевого бюджета –1533,70млн.руб., муниципального бюджета –284,02млн.руб., федерального бюджета – 3862,64млн.руб.. • собственные средства МУП, формируемые за счет сборов по тарифу на подключение вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоснабжения– 1070,65млн.руб. <p>Возврат средств финансирования мероприятий Программы производится за счет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • взимание платы за подключение новых потребителей; • платежи населения по тарифам; • экономия ресурсов; • доходы от производства. <p>Право собственности на объекты инженерно-коммунальной инфраструктуры, создаваемые (реконструируемые) в результате финансирования мероприятий Программы за счет средств бюджета Краснодарского края, местного бюджета (бюджета муниципального образования город Новороссийск), а также в результате привлечения средств потребителей услуг предприятий коммунального комплекса муниципального образования путем установления для них надбавок к тарифам на услуги и тарифа на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, реализуется на основании норм действующего законодательства РФ в сфере инвестиционной деятельности (капитальные вложения) на срочной и возвратной основе.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение устойчивого роста объемов реализации коммунальных услуг для полного обеспечения потребностей растущего населения и промышленно-коммерческого сектора г. Новороссийска. 2. Установление оптимального значения нормативов потребления коммунальных услуг с учетом применения эффективных технологических решений, использования современных материалов и оборудования. 3. Внедрение новых методик и современных технологий, в том числе энергосберегающих, в функционировании систем коммунальной инфраструктуры. 4. Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры, снижение эксплуатационных затрат. 5. Устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека, улучшение экологического состояния окружающей среды. 6. Повышение надежности водоотведения, сокращение попадания грунтовых вод в сети.