

П А С П О Р Т

федеральной целевой программы

«Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации
в 2012 - 2020 годах»

Наименование Программы	Федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах»
Дата принятия решения о разработке Программы	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 июля 2011 г. № 1316-р
Государственные заказчики Программы	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное агентство водных ресурсов, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральное агентство по рыболовству
Государственный заказчик - координатор Программы	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Основной разработчик Программы	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Цели и задачи Программы	Цели программы: <ul style="list-style-type: none">- гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Российской Федерации;- сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Задачи Программы:

- ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов в вододефицитных регионах Российской Федерации;
- повышение рациональности использования водных ресурсов;
- сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты;
- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;
- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию;
- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты;
- развитие и модернизация системы государственного мониторинга водных объектов

Важнейшие
целевые
показатели и
индикаторы
Программы

- численность населения, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена, - 5,2 млн. человек в период с 2012 по 2020 год;
- сокращение доли загрязненных сточных вод в общем объеме сброса в поверхностные водные объекты сточных вод, подлежащих очистке, с 88,6 процента в 2012 году до 61,0 процента в 2020 году;
- увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате

проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, с 68,3 процента в 2012 году до 84,2 процента в 2020 году;

- увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности с 17,6 процента в 2012 году до 89,6 процента в 2020 году;
- количество модернизированных и вновь открытых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, - 3002 единицы;
- увеличение доли модернизированных и новых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, в общем количестве постов и лабораторий с 7 процентов в 2012 году до 78,1 процента в 2020 году;
- количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов на действующих водохранилищах комплексного назначения, а также магистральных каналов и трактов водоподачи для повышения их водоотдачи - 65 единиц;
- протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления - 1451,6 километров;
- количество проектов по строительству

- (реконструкции) комплексов очистных сооружений и систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения, реализованных с помощью механизма субсидирования процентных ставок по кредитам, - 199 единиц;
- протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов - 3440 километров;
- количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, - 2031 единица

Срок реализации Программы

2012 - 2020 годы

Объем и источники финансирования Программы

Объем финансирования Программы в 2012 - 2020 годах за счет всех источников составит 438,8 млрд. рублей, в том числе:

- за счет средств федерального бюджета - 241,5 млрд. рублей;
- за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации - 86,9 млрд. рублей;
- за счет средств из внебюджетных источников - 107,4 млрд. рублей

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности

- гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Российской Федерации;
- создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения, развития сферы услуг в области водного туризма и рекреации;
- увеличение природоохранной инвестиционной активности в промышленности и жилищно-коммунальном хозяйстве;
- сокращение водоемкости производства и снижение непроизводительных потерь водных ресурсов, повышение

энергоэффективности российской экономики (экономия затрат на электроэнергию, потребляемую для доставки водных ресурсов до конечного потребителя, - до 15 - 20 млрд. рублей в год);

- повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод (вероятный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод - 960 млрд. рублей)