

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
Российский научно-исследовательский институт комплексного
использования и охраны водных ресурсов
(ФГБУ РосНИИВХ)



Водная стратегия, как инструмент управления водными ресурсами

Н.Б. Прохорова

СВО ВЕКЦА

17 мая 2017г., Москва



Водная стратегия Российской Федерации на период до 2020 года

Утверждена
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 27 августа 2009 г. N 1235-р

Определяет основные направления деятельности по развитию водохозяйственного комплекса России в целях обеспечения устойчивого водопользования, охраны водных объектов, защиты от негативного воздействия вод; разработана в целях водоресурсного обеспечения реализации Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации.



Финансирование мероприятий
ФЦП «Развитие ВХК» за 2012-2016 годы, млн. руб.

Направление расходов		Общий объем финансирования
Запланировано <i>(первоначальный текст программы)</i>	2012	14967,8
	2013	19026,9
	2014	19878,5
	2015	36404,9
	2016*	39246,6
Фактически профинансировано	2012	17550,5
	2013	37577,3
	2014	41236,0
	2015	21151,0
	2016*	11146,4

«...Отраслевые документы стратегического планирования Российской Федерации являются документами, определяющими развитие определенной сферы или отрасли экономики, а также могут быть основой для разработки государственных программ Российской Федерации, государственных программ субъектов Российской Федерации, схем территориального планирования Российской Федерации, а также плановых и программно-целевых документов государственных корпораций, государственных компаний и акционерных обществ с государственным участием.»

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
«О СТРАТЕГИЧЕСКОМ
ПЛАНИРОВАНИИ В
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ»
№ 172-ФЗ
от 28 июня 2014**



Проект Водной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года

Представлен на сайте Минприроды России
для обсуждения 10 октября 2016г.

Главная цель - обеспечение устойчивого развития водохозяйственного комплекса, предусматривающего сбалансированное решение социально-экономических задач, основными из которых являются обеспечение населения чистой водой, сохранение благоприятной окружающей среды и природно-ресурсного потенциала, минимизация ущербов от негативных явлений, обусловленных водным фактором.



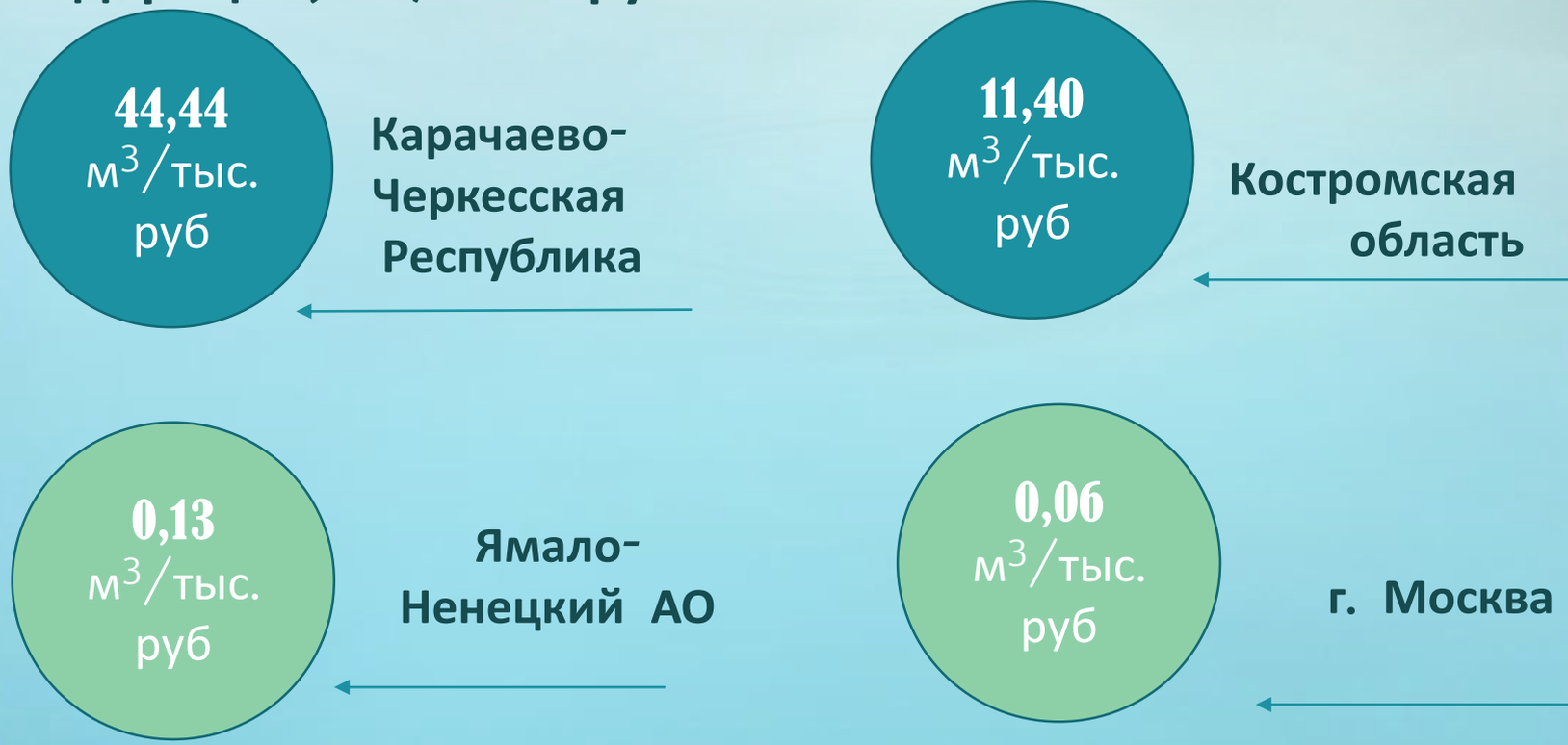
Соответствие приоритетов государственных программ субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов стратегическим целям по обеспечению населения качественной питьевой водой





«...Удельная водоемкость валового внутреннего продукта Российской Федерации в 2020 году снизится на 42 процента и составит 1,4 куб. м/тыс. рублей (в ценах 2007 года)...»

Водоемкость ВРП по субъектам Российской Федерации, м³/тыс. руб



МИНИСТЕРСТВА И ВЕДОМСТВА, РЕГУЛИРУЮЩИЕ И КОНТРОЛИРУЮЩИЕ ВОДНУЮ ОТРАСЛЬ

- Министерство регионального развития Российской Федерации.
- Министерство строительства и ЖКХ
- Министерство экономического развития Российской Федерации.
- Министерство природных ресурсов Российской Федерации.
- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.
- Министерство здравоохранения Российской Федерации.
- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
- Министерство транспорта Российской Федерации.
- Министерство финансов Российской Федерации.
- Министерство энергетики Российской Федерации.
- Федеральная антимонопольная служба.
- Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
- Федеральная служба по тарифам.
- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
- Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
- Федеральное агентство водных ресурсов.
- Федеральное Агентство по недропользованию.
- Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.
- Федеральное агентство по управлению государственным имуществом.
- Федеральная налоговая служба.
- Федеральное агентство по рыболовству.
- Федеральное Собрание РФ.
- Прокуратура Российской Федерации
- Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
- Министерство по развитию Дальнего Востока
- Министерство внутренних дел
- Федеральная таможенная служба
- Министерство иностранных дел
- Федеральная служба безопасности
- Министерство обороны Российской Федерации
- Федеральное медико-биологическое агентство
- Федеральное агентство по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
- Федеральное агентство по туризму
- Федеральная служба по надзору в сфере транспорта
- Федеральное агентство морского и речного транспорта
- Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации



План реализации мероприятий Водной стратегии (ключевые направления)

- Совершенствование нормативного правового регулирования.
- Совершенствование государственного управления использованием и охраной водных объектов и координация деятельности участников водохозяйственного комплекса.
- Обеспечение населения Российской Федерации чистой питьевой водой.
- Использование и охрана водных объектов, предупреждение негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.
- Научно-техническое и кадровое обеспечение водохозяйственного комплекса, просвещение и информирование населения по вопросам использования и охраны водных объектов.



Обеспечение населения питьевой водой

7% жителей страны, в том числе 5% городского, не обеспечены питьевой водой должного качества.

15% водных объектов, используемых в качестве источников централизованного питьевого водоснабжения не отвечают сан.-эпид. требованиям.

Дополнительная смертность населения, связанная с загрязнением питьевой воды, в 2015 г. составила 0,5% от всей смертности

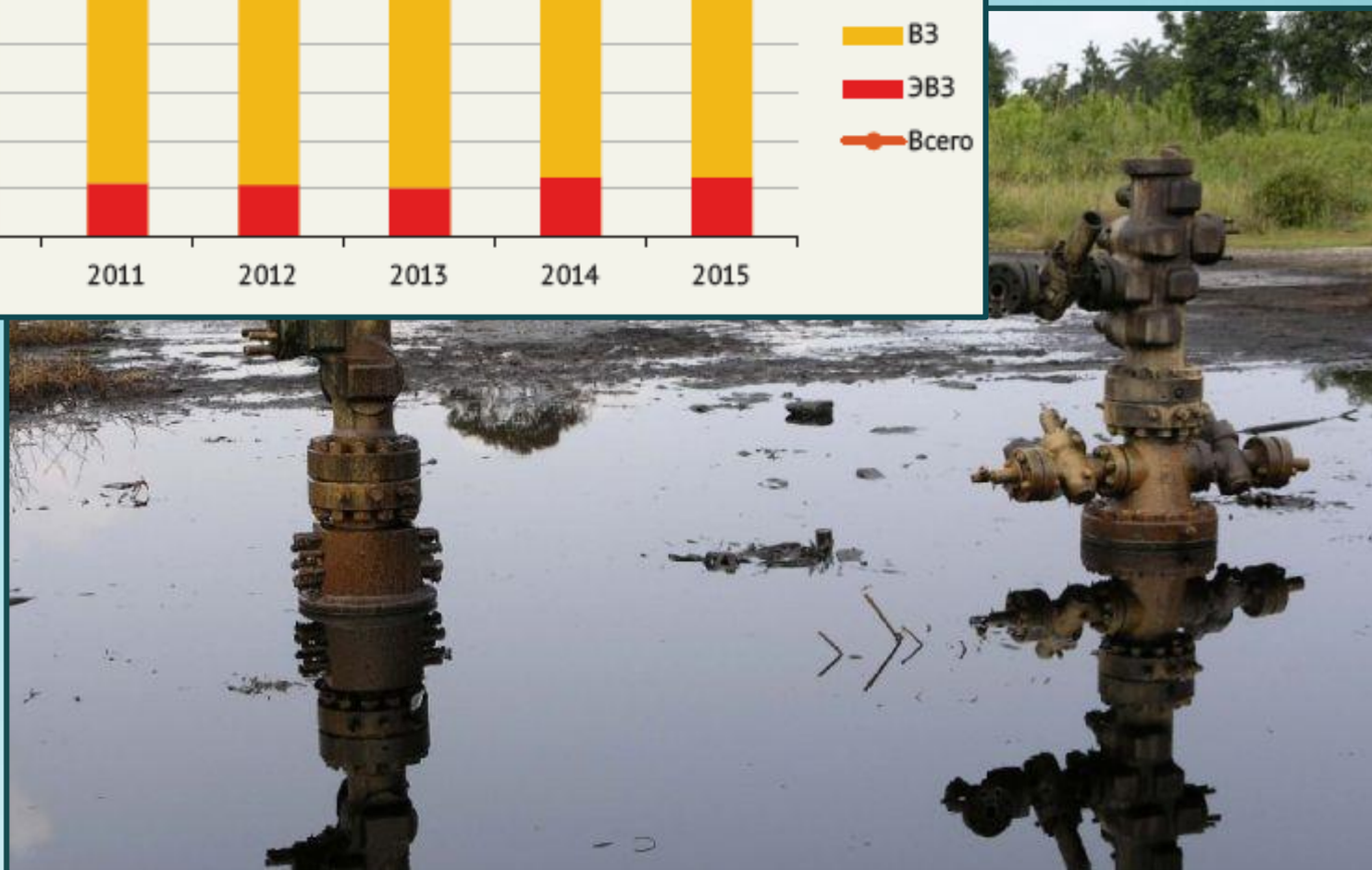
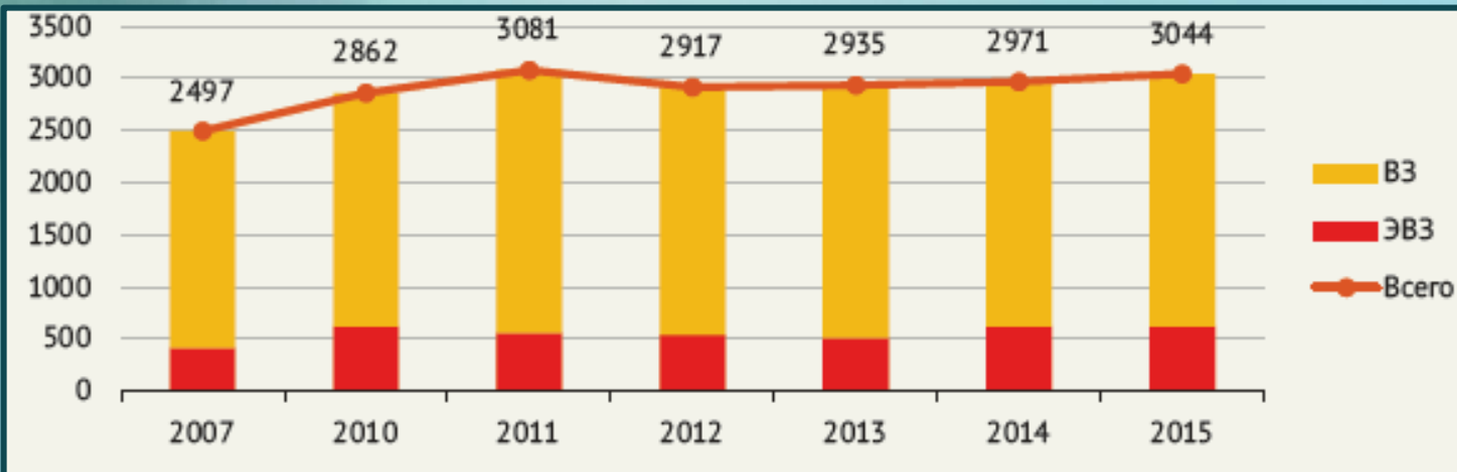
Питьевой водой в 2015 г. было обеспечено 132 млн. чел. (на 1,5 млн чел. больше, чем в 2014 г.).

ФАКТОРЫ РИСКА

- сброс неочищенных сточных вод;
- недостаточный контроль за режимом хозяйствования;
- природное загрязнение водоисточников; отсутствие водоснабжения зон санитарной охраны, устроенных надлежащим образом,;
- наличие бесхозных водозаборов;
- недостаточная эффективность технологий обработки воды;
- высокий износ основных фондов: сооружений для забора воды, водопроводных насосных станций, станций очистки воды или водоподготовки, водопроводных сетей, резервуаров для обеспечения водой и пр.;
- несвоевременное проведение ремонтов колодцев и каптажей, слабая защищенность подземных водоносных горизонтов.



Динамика количества случаев ВЗ и ЭВЗ поверхностных вод суши на территории Российской Федерации





Итоги 2016 г.

- Продолжалось строительство и реконструкция 6 объектов водообеспечения, общим объемом около 200 млн.м³, в том числе систем водоподачи мощностью свыше 1040 млн.м³/год.
- Работы по экологической реабилитации на 17 водных объектах (в том числе 4 водохранилища комплексного назначения) – общей площадью свыше 300 га.
- Выполнены работы по определению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос протяженностью свыше 26 000 км в 53 субъектах Российской Федерации.
- За 2016 год в Государственном водном реестре зарегистрировано 14 359 разрешительных документов: 5 981 договор водопользования и 8 378 решений о предоставлении водного объекта в пользование.
- Общий объем доходов федерального бюджета от платы за пользование водными объектами в 2016 году составил более 13 млрд. руб., в т.ч. пени и штрафы за нарушение условий договоров водопользования составили 4,5 млн. руб.



«Об экологическом развитии Российской Федерации в интересах будущих поколений»

Доклад Государственного Совета РФ, 2016г.

Направления экологической политики России



Экологическое образование и просвещение



Государственное регулирование сферы обращения с отходами



Внедрение наилучших доступных технологий



Эффективность использования материалов и энергии



Определение требований к раскрытию экологической информации



Совершенствование государственной экологической экспертизы





**Благодарю
за внимание!**

