



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՄՇԱԿԱՆ ՆԵՐԿԱՅԱՅՈՒՅՉՈՒԹՅՈՒՆ  
PERMANENT MISSION OF THE REPUBLIC OF ARMENIA

312/137/2010

The Permanent Mission of the Republic of Armenia to the United Nations Office and other International Organisations at Geneva presents its compliments to the Secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe and has the honour to forward herewith the progress report on the Protocol on Water and Health with regard the letter jointly forwarded by Mr. Jan KUBIS, Executive Secretary of the UNECE and Mr. Marc DANZON, Regional Director for Europe of the WHO.

The Permanent Mission of the Republic of Armenia to the United Nations Office and other International Organisations at Geneva avails itself of this opportunity to renew to the Secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe the assurances of its highest consideration.



Geneva, 27 April 2010

SECRETARIAT OF THE UNITED NATIONS  
ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE

**ЧАСТЬ 1: ОБЩИЕ АСПЕКТЫ**

1. Министерство охраны природы Армении представило проект "Улучшение здоровья населения в Армении посредством установления целевых показателей для обеспечения устойчивого управления водными ресурсами, доступ к безопасной воде и санитарии", где будут разработаны целевые показатели. Проект представлен на рассмотрение и финансирование Европейской экономической комиссии ООН, которая обратилась к правительству Финляндии для финансирования. При выполнении этого проекта остальные пункты 1-ой части будут рассмотрены.

**ЧАСТЬ 2: ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

2. В Армении для крупных городов /более 50.000 населения/ приблизительно 98% населения имеют доступ к централизованному водоснабжению. Приблизительно 88% населенных пунктов с численностью более 50.000 человек и 52% менее 50.000 имеют доступ к централизованному водоотведению

**III. ДОСТУП К ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ**

Процентная доля населения, имеющего доступ к питьевой воде более высокого качества	Исходное значение (2000)	Текущее значение (2008)
Всего	87.6%	97.0%
Городское население	95.4%	99.4%
Сельское население*	64.4%	92.4%

\*В Армении есть 980 городов и населенных пунктов, из которых 560 не имеют центрального водоснабжения и водоотведения. В таблицах приводятся данные для тех населенных пунктов, которые имеют доступ к центральному водоснабжению и водоотведению.

**IV. ДОСТУП К САНИТАРИИ**

Процентная доля населения, имеющего доступ к питьевой воде более высокого качества	Исходное значение (2000)	Текущее значение (2008)
Всего	63.3	66.8
Городское население	82.2%	91.2
Сельское население*	17.7%	19.0

#### V. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ЗАЩИТЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ ПРЭСНЫХ ВОД

В 2009 году в рамках государственного бюджета были разработаны стандарты качества водных ресурсов, в рамках которых были разработаны стандарты качества вод для 5-и классов. Эти стандарты будут включены в планы бассейнового управления, которые утверждаются Правительством Армении. После этого будет дана классификация качества водных ресурсов (поверхностных и подземных) по каждому бассейновому органу согласно утвержденным стандартам.

##### Водопользование

Показатель эксплуатации водных ресурсов	Исходное значение 2000, миллион м <sup>3</sup>	Текущее значение 2008, миллион м <sup>3</sup>
Сельское хозяйство	897	1712,4
Промышленность	42	127,3
Бытовое водопользование	107	115,4



Часть 2-я. Общие показателиБ. Микробиологическое качество питьевой воды

Требования, предъявляемые к питьевой воде, а также правила контроля за качеством питьевой воды, поставляемой населенным пунктам водообслуживаемыми системами водоснабжения определены "Санитарными нормами и правилами N2-III-A2-1 (регистрация 28.12.2008г.) "Питьевая вода. Требования, предъявляемые к контролю качества воды, поставляемой централизованными системами водоснабжения". Эти микробиологические требования соответствуют предлагаемым показателям ВОЗ.

WatSan_S2	Исходное значение (2005)	Текущее значение (2009)
Кишечная палочка	19,59%	17,4%
Энтерококк	не исследуется	Не исследуется

В. Химическое качество питьевой воды

Требования, предъявляемые к питьевой воде, а также правила контроля за качеством питьевой воды, поставляемой населенным пунктам системами водоснабжения определены "Санитарными нормами и правилами N2-III-A2-1 (регистрация 28.12.2008г.) "Питьевая вода. Требования, предъявляемые к контролю качества воды, поставляемой централизованными системами водоснабжения". Эти химические требования соответствуют предлагаемым показателям ВОЗ.

Однако существующие статистические формы данных химического качества не показывают исследованные образцы и отклонения согласно отдельным химическим веществам.

Вещество	Исходное значение (2005)	Текущее значение (2009)
Фторид	X	X
Нитрат и нитрит	X	X
Мышьяк	X	X
Свинец	X	X
Железо	X	X
Всего	4,2%	1,6 %

## II. СОКРАЩЕНИЕ МАСШТАБОВ ВСПЫШЕК И СЛУЧАЕВ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПОТЕНЦИАЛЬНО СВЯЗАННЫХ С ВОДОЙ

Существующие официальные статистические формы по заболеваемости не показывают отдельно число вспышек и заболевших. В настоящее время разрабатывается программа по дальнейшему развитию системы эпидемиологического надзора и внедрению интегрированного

эпид.надзора, в рамках которого предусмотрена разработка определенных случаев заболеваний связанных с водой и вспышек, а также соответствующих учетно-отчетных форм.

	Случаи заболеваний		Количество вспышек	
	Исходное значение (2005)	Текущее значение (2009)	Исходное значение (укажите год)	Текущее значение (укажите год)
Холера	0	0	X	X
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	792	871	X	X
ЭГКП Энтерогеморрагическая кишечная палочка	X	X	X	X
Вирусный гепатит А	581	624	X	X
Брюшной тиф	5	1	X	X