



## **ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**в соответствии с Протоколом по проблемам воды  
и здоровья к Конвенции по охране и использованию трансграничных  
водотоков и международных озёр 1992 года**

**Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья**  
**Раздел I. Качество снабжаемой питьевой воды ( пункт 2а)**

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	ЦУР
Снижение доли проб питьевой воды из распределительной сети централизованного питьевого водоснабжения, не соответствующей санитарным требованиям -%	2030 год	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.1. 3.9.
Снижение доли проб питьевой воды систем нецентрализованного водоснабжения, не соответствующих санитарным требованиям -%	2030 год	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.1. 3.9.
Обеспечение федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за соблюдением санитарного законодательства в области качества и безопасности воды	ежегодно	Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3.9.
Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, нарастающим итогом – до 273 од	2024 год	Федеральный проект «Чистая вода» Национального проекта «Экология», (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от	Министерство строительства и жилищно-коммунального	6.1

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел II. Сокращение масштабов вспышек и случаев заболеваний, связанных с водой ( пункт 2b)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Сохранение тенденции нулевого уровня заболеваемости холерой, брюшным тифом	2030 год	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3.9.
Сохранение тенденции снижения заболеваемости острым вирусным гепатитом и поддержание уровня заболеваемости – не более 1,9 на 100 тыс. населения	2030 год	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3.9.
Обеспечение федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за вспышками инфекционных заболеваний водного характера (централизованное водоснабжение, открытые водоемы, другие источники)	Ежегодно	Положение о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 322)	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3.9.

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел III. Доступ к питьевой воде ( пункт 2с)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Доля населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения – до 90,8%	2024 год	Федеральный проект «Чистая вода» Национального проекта «Экология», (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.1.
Доля городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения – до 99%	2024 год	Федеральный проект «Чистая вода» Национального проекта «Экология», (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.1. 3.8.

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел IV. Доступ к санитарии ( пункт 2d)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Число централизованных систем водоотведения (канализации), том числе в городской и сельской местности -	2030 год 1 раз в три года	Статистический сборник (Жилищное хозяйство в России»)	Федеральная служба государственной статистики	
Доля населения, использующего организационные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой		Федеральный план статистических работ	Федеральная служба государственной статистики	

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел V. Уровни эффективности коллективных и других систем водоснабжения ( пункт 2е)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
<i>Снижение уровня потерь и неучтенных расходов -%</i>	2030 год		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	6.4

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел VI. Уровни эффективности коллективных и других систем водоснабжения ( пункт 2е)

<i>Повышение эффективности эксплуатации централизованных систем водоотведения</i>	2030 год		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	6.3.

**Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья**  
**Раздел VII-VIII. Применение признанной надлежащей практики в области управления водоснабжением**  
**( пункт 2f)**

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Использование риск-ориентированных подходов управления централизованными системами водоснабжения	Ежегодно		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	
<i>Введение в действие автоматизированной информационной системы «Реформа ЖКХ» – единого модуля для работы единых диспетчерских служб сферы жилищно-коммунального хозяйства</i>	2030 год		Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел IX. Случаи выброса необработанных сточных вод ( пункт 2g) i)

### Раздел X Случаи сброса необработанных потоков ливневых сточных вод из коллекторных систем в воды, подпадающие под действие протокола (пункт 2g)ii)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Снижение годового объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод –до 1,05 км3	2024 год	Федеральный проект «Оздоровление Волги» Национального проекта «Экология» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Министерство природных ресурсов Российской Федерации	6.3.
Сокращение объемов загрязненных сточных вод в озеро «Байкал» и другие водные объекты Байкальской природной территории на 28,2%	2024 год	Федеральный проект «» Национального проекта «Экология» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Министерство природных ресурсов Российской Федерации	6.3.
Будут выданы комплексные экологические разрешения 6900 объектам, оказывающим значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящимся к областям применения наилучших доступных технологий	2024 год	Национальный проект «Экология» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Министерство природных ресурсов Российской Федерации	6.3.



## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел XI Качество сбросов сточных вод из установок по очистке сточных вод в воды, попадающие под действие протокола(пункт 2 h)

### Раздел XIII. Удаление или повторное использование осадка сточных вод из коллективных систем или других санитарных установок (пункт 2i)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Доля нормативно очищенной сточной воды			Росводресурсы	6.3.

### Раздел XIV. Качество вод, которые используются как источники питьевой воды (пункт 2j)

Повышение удельного веса источников водоснабжения, соответствующих санитарным требованиям		СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.1.

**Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья**  
**Раздел XV. Качество вод, используемых для купания (пункт 2 j)**

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Доля проб воды водоемов II категории, морей, используемых для рекреационных, не соответствующих санитарным требованиям		СанПиН 2.1.3684-21 , утв. 28.01.2021 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3.3

**Раздел XVII. Применение надлежащей практики в области управления замкнутыми водами, общедоступными для купания (пункт 2 k)**

Обеспечение федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за соблюдением санитарного законодательства в области безопасности воды, используемой для купания		Положение о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 322)	Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	
---	--	---	---	--

# Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

## Раздел XVIII. Выявление и приведение в порядок особо загрязненных мест (пункт 2 I)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Обеспечение федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за соблюдением санитарного законодательства в сфере безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	Ежегодно	СанПиН 1.2.3685-21, «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и(или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	

## Раздел XIX. Эффективность систем рациональной эксплуатации, разработки, охраны и использования водных ресурсов (пункт 2 m)

Увеличение площади восстановленных водных объектов – до 23,5 тыс. га	2024 год	Национальный проект «Экология» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Росводресурсы	6.6
Увеличение протяженности очищенной прибрежной полосы водных объектов – до 9,0 тыс. км	2024 год	Национальный проект «Экология» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации от 24.12.2018 № 16)	Министерство природных ресурсов Российской Федерации	
Количество морских экспедиций по осуществлению мониторинга и загрязнения акваторий Мирового океана	2030 год		Росгидромет	14.1
Доля охраняемых морских районов	2030 год		Министерство природных ресурсов Российской Федерации	14.5

## Статья 6 Протокола по проблемам воды и здоровья

### Раздел XX. Периодичность публикации информации о качестве снабжаемой питьевой воды и других вод, имеющих отношение к протоколу (пункт 2 n)

Наименование показателя	Сроки достижения	Нормативный правовой документ, которым урегулирован показатель	Федеральный орган исполнительной власти, координирующий выполнение показателя	Синергизм с ЦУР
Государственный доклад «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации»	Ежегодно		Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	6.b.1
Государственный доклад «О состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации»	Ежегодно		Министерство природных ресурсов Российской Федерации	
Добровольный национальный обзор достижения Целей устойчивого развития и реализации Повестки в области устойчивого развития на период до 2030 года			Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации во взаимодействии с Министерством экономического развития, Министерством иностранных дел Российской Федерации, федеральной службы государственной статистики	