

Общие комментарии и  
предложения по целевым  
показателям-индикаторам со  
стороны РГ Комитета по  
соблюдению Протокола

сессия консультаций с Российской  
Федерацией

16 ноября 2021 года

# Общие комментарии

№	T Area/ Целевая область	Target set/ Целевой показатель	Indicator/ Индикато р	Baseline Year Исходный год	Terms/ сроки	Responsible authority/ Ответств.ОБ
I	6, 2(a)	2	2	2018	2024	
II	6, 2(b)					
III	6, 2(c)	2	2	2018	2024	
IV	6, 2(d)	1	1			
V	6, 2(e) -1	2	2	2018	2024	
VI	6, 2(e)-2					
VII	6, 2(f)-1	1				
VIII	6, 2(f)-2					
IX	6, 2(g) i	2	2		2024	
X	6, 2(g) ii	2	2		2024	
XI	6, 2(h)	1	1		2024	
XII	6, 2(i) -1	1	1			
XIII	6, 2(i)-2	1	1			
XIV	6, 2(j)-1	2	2	2018	2024	
XV	6, 2(j)-2					
XVI	6, 2(j)-3					
XVII	6, 2(k)					
XVIII	6, 2(l)	3	4	1	2	
XIX	6, 2(m)	5	6		2	
XX	6, 2(n)					

## Основные комментарии

1. **Формально** задачи/индикаторы указаны в **13 Целевых областях**
2. **Одинаковые** задачи и индикаторы указаны в 3 группах ЦО: **1-я группа – I,III,V,XIV; 2-я –IX, X; 3-я – XII,XIII, практически ЦП/И** установлены к **8 ЦО**
3. **Нет задач /индикаторов** или не целесообразно установление дополнительных задач указано в **7 ЦО**
4. **Исходный год** указан для индикаторов 1ой группы ЦО ( I,III,V,XIV) и для 1 из 4 индикаторов к ЦО XVIII
5. **Сроки** выполнения указаны для индикаторов 1ой группы ЦО (I,III,V,XIV) и 2ой группы –IX, X, для ЦО XI, а также для 2 из 4 индикаторов к ЦО XVIII и для 2 из 6 индикаторов к ЦО XIX
6. **Не указаны органы власти, ответственные за ЦО**

## Main Comments

1. Formally Targets/indicators set in 13 TAs
2. Same targets, indicators set to 3 groups of TAs: **1st – I,III,V,XIV; 2d –IX, X; 3d – XII,XIII**, practically the targets set to 8TAs
3. No targets/indicators had been identified /or not relevant to set additional targets in 7 TAs
4. The baseline year is mentioned for indicators to 1st group of TAs ( I,III,V,XIV) and for 1 of 4 indicators to TA XVIII
5. Target dates are mentioned for all indicators to 1st group of TAs ( I,III,V,XIV) and 2d group –IX, X, for TA XI, as well as for 2 of 4 indicators to TA XVIII and for 2 of 6 indicators to TA XIX.
6. Responsible authorities had not been indicated

# Национальные целевые показатели РФ к Протоколу НЦП

## Представленные в документе

T Area	Target	Indicator	BaseLine Year	terms	Responsible authority
I	2	2	2018	2024	
II					
III	2	2	2018	2024	
IV	1	1			
V	2	2	2018	2024	
VI					
VII	1				
VIII					
IX	2	2		2024	
X	2	2		2024	
XI	1	1		2024	
XII	1	1			
XIII	1	1			
XIV	2	2	2018	2024	
XV					
XVI					
XVII					
XVIII	3	4	1	2	
XIX	5	6		2	
XX					

## Представленные в презентации

T Area	Target	Indicator	BaseLine Year	terms	Responsible authority
I	4	нет*		2024	ЦОИС
II	3	3	3	есть	ЦОИС
III	2	2	2018	2024	ЦОИС
IV	2	нет*			ЦОИС
V	1	нет*		2024	ЦОИС
VI	1	нет*			ЦОИС
VII	2				ЦОИС
VIII					
IX	3	3	3	2024	ЦОИС
X					
XI	1	нет*			ЦОИС
XII					
XIII					
XIV	1	нет*			ЦОИС
XV	1	нет*			ЦОИС
XVI					ЦОИС
XVII	1				ЦОИС
XVIII	3	4	1	2	ЦОИС
XIX	4	3	3	2	ЦОИС
XX	3	3			ЦОИС

Целевой показатель (задача)	Индикатор	Предложение КС	Исход ные значения базовый год	Сроки	О тветств енные ОИВ
<b>Целевая область I, Статья 6, 2(а) «Качество подаваемой питьевой воды»</b>					
<p>- увеличение доли населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения</p>	<p>увеличить долю населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем центр. ВС с 87,5 % до 90,8 %</p> <p>увеличить долю городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем центр. ВС с 94,5 % до 99 %</p>	<p>Возможно использовать имеющиеся показатели в Гос.докладе «О состоянии сан.-эпид. благополучия населения в Российской Федерации» (см. Статья 6. 2 (е)-1) стр.18)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- динамика количества исследованных проб питьевой воды;</li> <li>- доля проб воды водопроводов, не соответствующих гигиенич. нормативам;</li> <li>- доля проб воды из распределительной сети центр. ВС, не соответствующих санитар. требованиям;</li> <li>- доля проб воды систем центр. питьевого ВС с превышением гигиенических нормативов по содержанию отдельных хим.веществ (по 12 основным химическим веществам);</li> <li>- доля проб воды питьевой воды систем нецентр.ВС, не соответствующих санитарным требованиям</li> </ul>	2018	2024	

Целевой показатель (задача)	Индикатор	Предложение КС	Базовый год	Сроки	Ответственные ОИВ
<b>Целевая область III, Статья 6. 2 (с) «Доступ к питьевой воде»</b>					
- увеличение доли населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	- увеличить долю (%) населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения с 87,5 % до 90,8 %		2018	2024	
	- увеличить долю (%) городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения с 94,5 % до 99 %		2018	2024	

	Целевой показатель (задача)	Индикатор	Предложение КС	Баз овый год	С роки	Отв етственн ые ОИВ
<b>Целевая область V, Статья 6. 2 (е), первая часть «Уровни эффективности коллективных и других систем водоснабжения»</b>						
	- увеличение доли населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованног о водоснабжения	увеличить долю населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованног о водоснабжения с 87,5 % до 90,8 %	Целесообразнее использовать показатель, указанный для ЦО VII – Ст.6, 2(f)-1  - число проб воды (из распределительной сети), не соответствующих гигиеническим нормативам в процентах от общего числа исследованных проб	2018	2024	

Целевой показатель (задача)	Индикатор	Предложение КС	Базовый год	Сроки	Ответственные ОИВ
<b>Целевая область VII, Статья 6. 2 (f), первая часть «Применение признанной надлежащей практики в области управления водоснабжением»</b>					
число проб воды (из распределительной сети), не соответствующих гигиеническим нормативам в процентах от общего числа исследованных проб		<p>Целевой показатель/Задача: обеспечение снабжения населения безопасной питьевой водой, организован подход, включающий <b>комплексную оценку рисков и управление ими</b>, организована <b>система сертификации по международно-признанным стандартам</b>, выполняется <b>план по обеспечению безопасности воды</b></p> <p>Возможна формулировка задач и индикаторов с учетом работы, которая проводится по внедрению наилучших доступных технологий, оборотной системы водоснабжения, а также рост инвестиций в очистку воды</p>			

Целевой показатель (задача)	Индикатор	Предложение КС	Базовый год	Сроки	Ответственные ОИВ
<b>ЦО XIV, Статья 6, 2(j) часть 1 «Качество вод, которые используются как источники питьевой воды»</b>					
<p>- увеличение доли населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения</p>	<p>увеличить долю населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения с 87,5 % до 90,8 %</p>	<p><b>Возможно использование</b> существующих показателей, представленных в Гос. докладе «О состоянии сан.-эпид. благополучия населения в Российской Федерации»: - доля источников центр. питьевого ВС, не отвечающих сан.-эпид. требованиям; - доля источников центр. питьевого ВС, не отвечающих сан.-эпидем. требованиям из-за отсутствия <b>зон санитарной охраны</b>; - доля проб воды в источниках центр.ВС, не соответствующих гигиеническим нормативам; - доля проб воды поверхностных и подземных источников, не соответствующих сан.- эпид. требованиям по сан.-химическим и микробиологическим показателям <b>либо ЦП</b>: совершенствование методов мониторинга качества воды в источниках Индикатор: реализация пилотного проекта автоматизированного дистанционного учета и контроля качества воды в системах холодного водоснабжения .</p>	2018	2024	