Приложение 5 к приказу Западно-Каспийского бассейнового водного управления от « 10 » ноября 2014г. №62-П

# СХЕМА КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНА РЕКИ ТЕРЕК (РОССИЙСКАЯ ЧАСТЬ БАССЕЙНА)

Книга 5. Лимиты и квоты на забор воды из водных объектов бассейна реки и сброс сточных вод

#### Состав проекта СКИОВО

Книга 1. Общая характеристика речного бассейна

Книга 2. Оценка экологического состояния и ключевые проблемы речного бассейна

Книга 3. Целевые показатели

Книга 4. Водохозяйственные балансы и балансы загрязняющих веществ

Книга 5. Лимиты и квоты на забор воды из водных объектов бассейна реки и сброс сточных вод

Книга 6. Перечень мероприятий по достижению целевого состояния речного бассейна

Приложение 1. Альбом карт

Приложение 2. Сводная пояснительная записка к проекту СКИОВО

Приложение 3. Пояснительные записки к Книге 1 "Общая характеристика речного бассейна"

Приложение 4. Пояснительные записки к Книге 2 "Оценка экологического состояния и ключевые проблемы речного бассейна"

Приложение 5. Пояснительные записки к Книге 3 "Целевые показатели"

Приложение 6. Пояснительные записки к Книге 4 "Водохозяйственные балансы и балансы загрязняющих веществ"

Приложение 7. Пояснительные записки к Книге 5 "Лимиты и квоты на забор воды из водных объектов бассейна реки и сброс сточных вод"

Приложение 8. Пояснительные записки к Книге 6 "Перечень мероприятий по достижению целевого состояния речного бассейна"

Приложение 9. Исходные материалы, использовавшиеся при разработке СКИОВО

Приложение 10. Копии документов по рассмотрению и согласованию Схемы

Приложение 11. Программа мониторинга реализации Схемы

Приложение 12. Другие материалы, использовавшиеся при разработке проекта СКИОВО

Приложение 13. Материалы СКИОВО на электронном носителе

### СОДЕРЖАНИЕ

$N_0N_0$	Наименование разделов	стр.
	Введение	3
1.	Исходные положения	3
2.	Показатели объемов забора, сброса сточных вод в бассейне р. Терек	4
3.	Показатели лимитов и квот	7
	Заключение	14

### Перечень информационных таблиц Книги 5

$N_0N_0$	Наименование таблиц	стр.
таб-		
лиц		
	Раздел 2	
2.1	Сводные показатели использования водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на 2010-2022 гг.	5
	Раздел 3	
3.1	Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012)	8
3.2	Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012) г.	9
3.3	Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2015(2017) года	10
3.4	Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2015(2017) года	11
3.5	Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2020 (2022) года	12
3.6	Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2020(2022) года	13

## **ВВЕДЕНИЕ**

Лимиты и квоты на забор воды из водных объектов бассейна р. Терек и сброс сточных вод устанавливаются в целях обеспечения потребностей в воде населения и экономики с учетом соблюдения оптимальных условий водопользования, требований рационального использования водных ресурсов и улучшения качества воды в водных объектах. Правовой основой установления лимитов являются Постановление Правительства РФ от 10 марта 2009 г. N 223 "О лимитах (предельных объемах) и квотах забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и сброса сточных вод"., Положение о Федеральном агентстве водных ресурсов МПР России и Положение о Западно-Каспийском БВУ.

## 1. ИСХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Лимиты (предельные объемы) забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и лимиты (предельные объемы) сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества (далее – лимиты), а также квоты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и квоты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества для каждого субъекта Российской Федерации (далее - квоты) рассчитаны в границах бассейна р.Терек, водохозяйственных участков на современный уровень водопользования на перспективу 2015 (2017) года и 2020(2022) гг.

Лимиты и квоты на 2010 (2012) гг. приведены утвержденные приказом Федерального агентства водных ресурсов от 25.02.2010 г. № 32

Лимиты и квоты на период 2015 (2017) гг. и 2020 (2022) гг. рассчитаны с учетом потребностей водопользования, планируемых с учетом социально-экономического развития субъектов РФ региона, а также выполненных водохозяйственных балансов.

Установление лимитов и квот забора (изъятия) водных ресурсов (по целям их использования), лимитов и квот сброса сточных вод осуществляется с учетом норм и нормативов водопотребления и водоотведения.

Сумма квот, выделяемых субъектам Российской Федерации по каждому водохозяйственному участку, не может превышать соответствующих лимитов по этому участку.

# 2. ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЕМОВ ЗАБОРА, СБРОСА СТОЧНЫХ ВОД В БАССЕЙНЕ Р. ТЕРЕК

Сводные показатели использования водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек по субъектам Р $\Phi$  на современном уровне водопользования и на перспективу 2015 (2017) года и 2020(2022) года приведены в таблице 2.1.

Таблица 2.1 Сводные показатели использования водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на 2010-2022 гг.

	Общий водозабор, мл- н.м <sup>3</sup>		ор, мл-		Использова		Сброс					
	в том числе				сточ-							
Субъекты РФ	всего	по-	под- земн. вод	всего	хозпитье-	производствен- ные		ороше- ние и	сельхоз- водо-	ры- бов.,	ных, тран- зитн. и	Переброска стока, мл- н.м3
		верхн. вод			вые	всего	питье- вого к- ва	обвод- нение	снабже- ние	про-	др. вод , млн.м <sup>3</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2009год												
Республика Северная Осетия-Алания	1175.5	1049.3	126.3	233.8	83.2	20.8	10.8	39.8	0.2	89.7	149.3	792.4
Кабардино-Балкарская Республика	1105.9	1037.4	68.5	447.8	51.1	7.3	7.3	228.7	31.9	128.8	237.8	366.87
Республика Ингушетия	186.2	161.9	24.3	104.7	20.7	2.1	2.1	60.9	0	21	6.1	
Чеченская Республика	302.5	217	85.5	377.6	63.5	27.1	26.6	185.8	41	60.2	40	-78.52
Республика Дагестан	2076.3	2058.2	18.1	1619.9	13.1	0.3	0.3	1119	8.2	479.3	378.5	
Ставропольский край	37.9	19.7	18.2	35.8	16.4			19.4			3.1	
Всего, по субъектам РФ	4884.3	4543.5	340.7	2800.1	248	57.7	47.1	1634.2	81.3	779	814.9	1237.79
2010(2012)год												
Республика Северная Осетия-Алания	1473.55	1346.94	126.61	244.50	83.2	20.8	10.8	39.80	0.2	89.7	128.45	1122.15
Кабардино-Балкарская Республика	1034.78	966.28	68.5	455.10	51.1	7.3	7.3	228.70	31.9	128.8	73.09	216.67
Республика Ингушетия	200.94	176.64	24.3	106.80	20.7	2.1	2.1	60.90	0	21	4.26	
Чеченская Республика	700.06	614.56	85.5	702.18	63.5	27.1	26.6	483.78	41	60.2	102.99	-78.52
Республика Дагестан	2173.86	2155.76	18.1	1620.20	13.1	0.3	0.3	1119.00	8.2	479.3	784.35	
Ставропольский край	37.65	19.45	18.2	35.80	16.4			19.40			1.08	
Всего, по субъектам РФ	5620.82	5279.61	341.21	3164.58	248	57.6	47.1	1951.58	81.3	779	1094.22	1417.34

#### Продолжение табл.2.1

859

1226.70

89.7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2015(2017) год												
Республика Северная Осетия-Алания	1556.70	1423.51	133.19	270.5	87.4	21.9	11.4	55.4	0.2	94.2	148.01	1556.70
Кабардино-Балкарская Республика	1225.75	1153.65	72.1	479.6	53.6	7.7	7.7	241.9	33.5	135.2	79.24	1225.75
Республика Ингушетия	215.28	189.78	25.5	213.12	21.7	2.2	2.2	164.92	0	22.1	4.36	215.28
Чеченская Республика	805.46	715.76	89.7	789.69	66.7	28.4	27.9	560.49	43	63.2	194.99	805.46
Республика Дагестан	2196.16	2177.56	18.6	1698.9	13.8	0.3	0.3	1172.6	8.6	503.3	784.59	2196.16
Ставропольский край	39.52	20.42	19.1	37.6	17.2			20.4			1.08	39.52
Всего, по субъектам РФ	6038.87	5680.68	358.19	3489.42	260.4	60.5	49.5	2215.72	85.3	818	1212.27	6038.87
2020(2022) год												
Республика Северная Осетия-Алания	1618.88	1479.54	139.34	296.9	91.8	23	11.9	71	0.3	98.9	155.29	1618.88
Кабардино-Балкарская Республика	1285.09	1209.09	76	504.8	56.3	8.1	8.1	255.1	35.2	142	80.98	1285.09
Республика Ингушетия	220.06	193.26	26.8	217.86	22.8	2.3	2.3	167.26	0	23.2	4.50	220.06
Чеченская Республика	848.33	754.13	94.2	874.69	70	29.9	29.3	633.89	45.2	66.4	199.87	848.33
Республика Дагестан	2218.97	2199.37	19.6	1779.1	14.5	0.4	0.4	1226.3	9	528.5	784.83	2218.97
Ставропольский край	41.5	21.4	20.1	39.4	18	1		21.4			1.22	41.5

273.4

3712.75

Всего, по субъектам РФ

6232.83

5856.79

376.04

63.7

52

2374.95

6232.83

## 3. ПОКАЗАТЕЛИ ЛИМИТОВ И КВОТ

Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012) приведены в табл. 3.1.

Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012) приведены в табл. 3.2.

Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2015(2017) года приведены в табл. 3.3.

Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2015(2017) года приведены в табл. 3.4.

Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2020 (2022) года приведены в табл. 3.5.

Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2020 (2022) года приведены в табл. 3.6.

Показатели лимитов забора водных ресурсов из водных объектов и сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек по водохозяйственным участкам соответствуют по-казателям раздела 2 Книги 4 проекта СКИОВО.

Таблица 3.1 Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012) года

на современном уро			,		из водног	о объекта,	млн.куб.м/	год
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод-	лимиты				КВОТ	Ы		
ного объекта	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр
ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ								
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)								
07.02.00.001 Ардон	24.71	24.71				24.71		
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузией до впадения р. Урсдон без р. Ардон	147.55	147.55		101.21		46.34		
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	141.13	141.13			75.70	65.43		
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	192.59	192.59			192.59			
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	1.13	1.13			1.13			
07.02.00.006 Черек	65.47	65.47			65.47			
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	414.71	414.71			414.71			
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без р. Баксан	216.67	216.67			216.67			
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1229.90	1229.90				1210.45		19.45
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	190.50	190.50					190.50	
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	96.18	96.18		75.42			20.76	
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	44.02	44.02					44.02	
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	180.15	180.15					180.15	
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	613.73	613.73	484.60				129.13	
07.02.00.016 Дельта р.Терек	1721.16	1721.16	1671.16				50.00	
Всего	5279.61	5279.61	2155.76	176.64	966.28	1346.94	614.56	19.45
07.02.00.100 Острова Каспийского моря в пределах внутренних морских вод Российской Федерации, (вкл. о-ва Чечень и Тюлений)	0.10	0.10	0.10					

Таблица 3.2

# Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на современном уровне водопользования 2010(2012) года

на современном уро					их нормати	вам качеств	а, млн.куб	.м/год			
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод- ного объекта	ЛИМИТЫ	КВОТЫ									
HOLO OOBEKTA	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр			
ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ											
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)	1.09										
07.02.00.001 Ардон	5.17	5.17				5.17					
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузией до впадения р. Урсдон без р. Ардон	116.76	116.76		0.00		116.76					
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	5.87	5.87			0.00	5.87					
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	2.33	2.33			2.33						
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	0.35	0.35			0.35						
07.02.00.006 Черек	0.97	0.97			0.97						
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	62.18	62.18			62.18						
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без р. Баксан	7.25	7.25			7.25						
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1.74	1.74				0.65		1.08			
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	22.62	22.62		0.00			22.62				
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	7.33	7.33		4.26			3.07				
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	53.64	53.64					53.64				
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	7.78	7.78					7.78				
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	15.89	15.89	0.00				15.89				
07.02.00.016 Дельта р.Терек	784.35	784.35	784.35				0.00				
Всего	1094.22	1094.22	784.35	4.26	73.09	128.45	102.99	1.08			

# Сводные показатели лимитов и квот забора водных ресурсов из водных объектов бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2015(2017) года

на перспективу					из водног	о объекта, і	млн.куб.м/і	год
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод-	ЛИМИТЫ				КВОТЬ	Ы		
ного объекта	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр
ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ								
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)								
07.02.00.001 Ардон	39.42	39.42				39.42		
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузией до впадения р. Урсдон без р. Ардон	151.79	151.79		104.12		47.67		
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	141.13	141.13			75.7	65.43		
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	200.84	200.84			200.84			
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	1.19	1.19			1.19			
07.02.00.006 Черек	68.42	68.42			68.42			
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	429.93	429.93			429.93			
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без р. Баксан	377.57	377.57			377.57			
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1291.42	1291.42				1271		20.42
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	190.50	190.50					190.50	
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	181.63	181.63		85.67			95.96	
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	200.02	200.02					200.02	
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	180.15	180.15					180.15	
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	535.52	535.52	506.39				29.13	
07.02.00.016 Дельта р.Терек	1691.18	1691.18	1671.18				20.00	
Всего	5680.71	5680.71	2177.56	189.79	1153.65	1423.51	715.76	20.42
07.02.00.100 Острова Каспийского моря в пределах внутренних морских вод Российской Федерации, (вкл. о-ва Чечень и Тюлений)	0.10	0.10	0.10					

Таблица 3.4

на перспективу водопользования 2015(2017) года

	Сброс	Сброс сточных вод, соответствующих нормативам качества, млн.куб.м/год										
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод- ного объекта	лимиты	лимиты квоты										
	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр				
ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ												
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)												
07.02.00.001 Ардон	18.88	18.88				18.88						
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузи-												
ей до впадения р. Урсдон без р. Ардон	122.48	122.48				122.48						
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	5.9	5.9				5.9						
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	2.48	2.48			2.48							
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	0.37	0.37			0.37							
07.02.00.006 Черек	4.07	4.07			4.07							
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	62.66	62.66			62.66							
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без												
р. Баксан	9.67	9.67			9.67							
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1.83	1.83				0.75		1.08				
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	22.62	22.62					22.62					
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	109.43	109.43		4.36			105.07					
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	53.64	53.64					53.64					
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	7.78	7.78					7.78					
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	5.89	5.89					5.89					
07.02.00.016 Дельта р.Терек	784.59	784.59	784.59				0.00					
Всего	1212.27	1212.27	784.59	4.36	79.24	148.01	194.99	1.08				

Таблица 3.5

	Забо	ор (изъятие	е) водных ј	ресурсов	из водног	о объекта,	млн.куб.м/	год			
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод-	лимиты	ы квоты									
ного объекта	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр			
ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ											
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)											
07.02.00.001 Ардон	54.22	54.22				54.22					
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузией до впадения р. Урсдон без р. Ардон	156.28	156.28		107.2		49.08					
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	141.13	141.13			75.7	65.43					
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	209.1	209.1			209.1						
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	1.25	1.25			1.25						
07.02.00.006 Черек	71.39	71.39			71.39						
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	445.93	445.93			445.93						
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без р. Баксан	405.73	405.73			405.73						
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1332.20	1332.20				1310.80		21.4			
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	200.71	200.71					200.71				
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	187.16	187.16		86.06			101.10				
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	210.74	210.74					210.74				
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	189.81	189.81					189.81				
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	558.88	558.88	528.18				30.70				
07.02.00.016 Дельта р.Терек	1692.26	1692.26	1671.19				21.07				
Всего	5856.79	5856.79	2199.37	193.26	1209.1	1479.53	754.13	21.4			
07.02.00.100 Острова Каспийского моря в пределах внутренних морских вод Российской Федерации, (вкл. о-ва Чечень и Тюлений)	0.10	0.10	0.10	220.20	1203.1	2-1,7,00					

Таблица 3.6

Сводные показатели лимитов и квот сброса сточных вод в водные объекты бассейна р.Терек на перспективу водопользования 2020(2022) года

		сточных во	д, соотве	тствующ	их нормати	івам качеств	а, млн.куб	<b>5.</b> м/год
Наименование бассейна, водохозяйственного участка вод- ного объекта	ЛИМИТЫ				КВОТІ	Ы		
	Всего	Всего	РД	РИ	КБР	PCO-A	ЧР	СтКр

ЗАПАДНО-КАСПИЙСКИЙ БАССЕЙНОВЫЙ ОКРУГ								
07.02.00 Терек (российская часть бассейна)								
07.02.00.001 Ардон	20.1	20.1				20.1		
07.02.00.002 Терек от границы Российской Федерации с Грузи-								
ей до впадения р. Урсдон без р. Ардон	128.56	128.56				128.56		
07.02.00.003 Терек от впадения р. Урсдон до впадения р. Урух	5.93	5.93			0	5.93		
07.02.00.004 Терек от впадения р. Урух до впадения р. Малка	2.63	2.63			2.63			
07.02.00.005 Малка от истока до Кура-Марьинского канала	0.39	0.39			0.39			
07.02.00.006 Черек	4.48	4.48			4.48			
07.02.00.007 Баксан без р. Черек	63.21	63.21			63.21			
07.02.00.008 Малка от Кура-Марьинского канала до устья без								
р. Баксан	10.28	10.28			10.28			
07.02.00.009 Терек от впадения р. Малка до г. Моздок	1.92	1.92				0.7		1.22
07.02.00.010 Терек от г. Моздок до впадения р Сунжа	23.19	23.19		0			23.19	
07.02.00.011 Сунжа от истока до г. Грозный	112.19	112.19		4.5			107.69	
07.02.00.012 Сунжа от г. Грозный до впадения р. Аргун	54.98	54.98					54.98	
07.02.00.013 Сунжа от впадения р. Аргун до устья	7.98	7.98					7.98	
07.02.00.015 Терек от впадения р Сунжа до Каргалинского г/у	6.03	6.03	0				6.03	
07.02.00.016 Дельта р.Терек	784.83	784.83	784.83				0.00	
Всего	1226.70	1226.70	784.83	4.5	80.98	155.29	199.87	1.22

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Общая сумма лимитов и квот на водозабор из поверхностных водных объектов в бассейне р.Терек на современном уровне водопользования составляет 5279.61 млн.м<sup>3</sup>, в том числе квоты по субъектам РФ:

	$\mathbf{M}\mathbf{Л}\mathbf{H}.\mathbf{M}^3$	%
Республика Дагестан	2155.76	40.8
Республика Ингушетия	176.64	3.3
Кабардино-Балкарская Республика	966.28	18.3
Республика Северная Осетия-Алания	1346.94	25.5
Чеченская Республика	614.56	11.6
Ставропольский край	19.45	0.4

Общая сумма лимитов и квот на сброс воды в поверхностных водные объекты в бассейне р.Терек на современном уровне водопользования составляет 1094.22 млн.м3, в том числе квоты по субъектам РФ:

	MЛH.M <sup>3</sup>	%
Республика Дагестан	784.35	71.68
Республика Ингушетия	0.31	0.03
Кабардино-Балкарская Республика	1.67	0.15
Республика Северная Осетия-Алания	2.33	0.21
Чеченская Республика	1.06	0.10
Ставропольский край	0.03	0.00

**На перспективу 2017 г.** общая сумма лимитов и квот на водозабор из поверхностных водных объектов возрастает относительно современного уровня водопользования на 7.6% и составит 5680.71 млн.м3, в том числе квоты по субъектам РФ:

	$\mathbf{M}\mathbf{Л}\mathbf{H}.\mathbf{M}^3$	%
Республика Дагестан	2177.56	38.3
Республика Ингушетия	189.79	3.3
Кабардино-Балкарская Республика	1153.65	20.3
Республика Северная Осетия-Алания	1423.51	25.1
Чеченская Республика	715.756	12.6
Ставропольский край	20.42	0.4

Общая сумма лимитов и квот на сброс в поверхностные водные объекты возрастает относительно современного уровня водопользования на 10.8~% и составит  $1212.27~\text{млн.м}^3$ , в том числе квоты по субъектам РФ:

	$\mathbf{M}\mathbf{Л}\mathbf{H}.\mathbf{M}^3$	%
Республика Дагестан	784.59	64.7
Республика Ингушетия	4.36	0.4
Кабардино-Балкарская Республика	79.24	6.5
Республика Северная Осетия-Алания	148.01	12.2
Чеченская Республика	194.99	16.1
Ставропольский край	1.08	0.1

**На перспективу 2022 г.** общая сумма лимитов и квот на водозабор из поверхностных водных объектов возрастает относительно уровня водопользования 2017 г. на 3.1% и составит 5856.79 млн.м3, в том числе квоты по субъектам Р $\Phi$ :

	$\mathbf{M}\mathbf{Л}\mathbf{H}.\mathbf{M}^3$	%
Республика Дагестан	2199.37	37.6
Республика Ингушетия	193.26	3.3
Кабардино-Балкарская Республика	1209.1	20.6
Республика Северная Осетия-Алания	1479.53	25.3
Чеченская Республика	754.13	12.9
Ставропольский край	21.4	0.4

Общая сумма лимитов и квот на сброс в поверхностные водные объекты возрастает относительно современного уровня водопользования 2017 г. на 1.2 % и составит 1226.70 млн.м³, в том числе квоты по субъектам  $P\Phi$ :

	$\mathbf{M}\mathbf{Л}\mathbf{H}.\mathbf{M}^3$	%
Республика Дагестан	784.83	64.0
Республика Ингушетия	4.5	0.4
Кабардино-Балкарская Республика	80.98	6.6
Республика Северная Осетия-Алания	155.29	12.7
Чеченская Республика	199.87	16.3
Ставропольский край	1.22	0.1