



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

01.07.2022

№ 166

г. Грозный

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Чеченской Республики от 29 ноября 2021 года № 294**

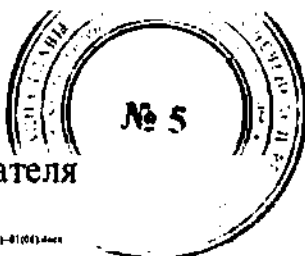
В соответствии с Правилами предоставления, использования и возврата субъектами Российской Федерации бюджетных кредитов, полученных из федерального бюджета на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2021 года № 1190 «Об утверждении Правил предоставления, использования и возврата субъектами Российской Федерации бюджетных кредитов, полученных из федерального бюджета на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов», Правительство Чеченской Республики **п о с т а н о в л я е т**:

1. Детализированный перечень мероприятий, реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Чеченской Республики, отобранных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации, от 14 июля 2021 года № 1189 «Об утверждении Правил отбора инфраструктурных проектов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются бюджетные кредиты из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов, и о внесении изменений в положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации», утвержденный постановлением Правительства Чеченской Республики от 29 ноября 2021 года № 294, изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики, осуществляющего полномочия по координации деятельности органов исполнительной власти в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства на территории Чеченской Республики.

3. Настоящее **постановление** вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый  
заместитель Председателя



И.А. Тумхаджиев



		Чеченская Республика. Разработка проектной документации для реализации инфраструктурных проектов в г. Грозном	обеспечение связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в г. Грозном, Чеченская Республика»: 1. Реконструкция южного распределительного канализационного коллектора (ЮРК) г. Грозного; 2. Реконструкция ВНС-2 г. Грозного; 3. Реконструкция КНС-3 г. Грозного.	Водонапорная станция/г. Грозный / проектная мощность 2,5 тыс. м <sup>3</sup> /сут.  Канализационная насосная станция/г. Грозный / проектная мощность 2,4 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	107 526,882	107 526,882	
					коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2022	23 505,000	23 505,000	
2	Гудермесский муниципал	Развитие жилищного строительства	Проект 2: Инфраструктурный	Водозабор/Гудермесский район/	коммунальная	проектирование/р	2022	2023	79 900,000	79 900,000	

	ьный район	ва в пос. Кади-Юрт, Энгель-Юрт и близлежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики.	проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в пос. Кади-Юрт, Энгель-Юрт и близлежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики»: 1. Реконструкция водозабора «Комсомольский» Гудермесского района, мощность ю 10 м <sup>3</sup> / в сутки	проектная мощность 10 тыс. м <sup>3</sup> /сут.		еконструкция					
				Водовод/Гудермесский район/ протяженность 25 км	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	409 000,000	409 000,000	
				Водонапорная станция/ Гудермесский район/ проектная мощность 14,0 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	48 555,000	48 555,000	

			2. Строительство водовода от водозабора «Комсомольское» до ВНС «Энгельуртовский» Гудермесского района Д-500мм. протяженностью 25 км; 3. Реконструкция «ВНС Кадийурт» Гудермесского района.							
3	Гудермесский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в г. Гудермес и близлежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики.	Проект 3: Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта	Водозабор/ Гудермесский район/ проектная мощность 28,7тыс. м <sup>3</sup> /сут	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	136 247,000	136 247,000
				Водонапорная станция/ Гудермесский район/ проектная мощность 4,0 тыс. м <sup>3</sup> /сут	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	51 247,000	51 247,000

			«Развитие жилищного строительства в г. Гудермес и близлежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики»: 1. Реконструкция водозабора «Черная речка» Гудермесского района, мощность 28,7 тыс. м <sup>3</sup> /сутки; 2. Реконструкция «ВНС Белореченская» Гудермесского района; 3. Обеспечение	Коммунальная инфраструктура, с. Ойсхар, Гудермесский район	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	93 679,000	93 679,000	
				Коммунальная инфраструктура, с. Комсомольское, Гудермесский район	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	58 127,000	58 127,000	

			коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Ойсхар, Гудермесский район, Чеченская республика; 4. Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Комсомольское, Гудермесский район, Чеченская республика								
4	Курчалоевский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Курчалоевском районе Чеченской Республики	Проект 4; Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиции	Водозабор/ Курчалоевский район /проектная мощность 7,8 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	82 182,000	82 182,000	
				Водовод/ Курчалоевский район	коммунальная	проектирование/с	2022	2023	507 153,000	507 153,000	

			<p>онного проекта «Развитие жилищного строительства в Курчалоевском районе Чеченской Республики»:</p> <p>1. Реконструкция «Гелдагенский Водозабор» Курчалоевского района, мощность ю 7,8 тыс. м<sup>3</sup>/сутки;</p> <p>2. Строительство водовода от Гелдагенского водозобора до водозабора Надакшовда г. Курчалой Д-500мм. протяженн</p>	<p>/протяженност ь 11 км.</p>		<p>строите льство</p>					
--	--	--	---	---------------------------------------	--	---------------------------	--	--	--	--	--



			остью 11 км.								
5	Надтеречный муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Надтеречном и Грозненском районе Чеченской Республики.	Проект 5: Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в Надтеречном и Грозненском районе Чеченской Республики»:	Водозабор/Надтеречный район /проектная мощность 7,2 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	78 578,000	78 578,000	
			1. Реконструкция водозабора «Знаменский» Надтеречного района, мощность 7,2 м <sup>3</sup> /сутки;	Водозабор/Надтеречный район /проектная мощность 7,2 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	86 000,000	86 000,000	

			2. Реконструкция водозабора «Конев-Хутор» Надтеречного района, мощность ю 7,2 м <sup>3</sup> /сутки.									
6	Шалинский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Шалинском районе Чеченской Республики.	Проект б: Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в Шалинском районе Чеченской Республики»:	Водозаборные сооружения и водопроводные сети/ г. Шали/проектная мощность 20,0 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	356 244,57 5	356 244, 575		
			1.	Строительство водозаборных	Коммунальная инфраструктура, г. Шали, Шалинский район	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	339 285,98 1	339 285, 981	
					Коммунальная инфраструктура, с. Мескер-Юрт, Шалинский район	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	540 654,44 4	540 654, 444	

			<p>сооружени й и водопрово дных сетей в Шалинско м районе Чеченской Республики, 2. Обеспечен ие коммуналь ной инфрастру ктурой земельных участков под ИЖС, в г. Шали, Шалинско м районе, Чеченской Республики, 3. Обеспечен ие коммуналь ной инфрастру ктурой земельных участков под ИЖС в с. Мескер- Юрт, Шалински й район, Чеченская</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			республик а.								
7	Ачхой-Мартановский муниципальный район /Грозненский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Ачхой-Мартановском и Грозненском районе Чеченской Республики.	Проект 7: Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в Ачхой-Мартановском и Грозненском районе Чеченской Республики»:	Водозабор/ с. Самашки /проектная мощность 10 тыс. м <sup>3</sup> /сут.	коммунальная	проектирование/реконструкция	2022	2023	94 575,210	94 575,210	
			1. Реконструкция, водозабора «Самашкинский» Ачхой-Мартановского района, мощность ю 10 м <sup>3</sup> / в сутки;	Водовод/ Ачхой-Мартановский район/ протяженность 25 км.	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	671 559,790	671 559,790	

			2.Строительство водовода от водозабора «Самашкинский» до с. Побединское Грозненского района Д-500 мм. протяжённостью 25 км							
8	Наурский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в ст.Наурская/Чернокозово Наурского района Чеченской Республики.	Проект 8: Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в ст.Наурская/Чернокозово Наурского района Чеченской Республики	Коммунальная инфраструктура, ст.Наурская/Чернокозово Наурского района	коммунальная	проектирование/строительство	2022	2023	265 000,000	265 000,000

			и» (Обеспече ние коммуналь ной инфрастру ктурой земельных участков под строительс тво многоквар тирных жилых домов, в ст.Наурска я/Чернокоз ово Наурского района Чеченской Республики)							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--