

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.10.2024

No 258

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 (в редакции постановлений Правительства Чеченской Республики от 1 июля 2022 года № 166, от 27 сентября 2022 года № 223, от 28 декабря 2022 года № 319, от 15 июня 2023 года № 161, от 28 августа 2023 года № 206, от 14 марта 2024 года № 47), изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоя печет в силу со дня его официального

опубликован

Председатель

М.Х. Даудов



[етализированный 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 юджета 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»

	развитию в Российской Федерации»																		
						Виды работ	Сроки реализации		Источники финансирования										
				Наименование объекта	Вид инфраструктуры					в том числе:									
n/n	Наименование муниципального образования	Наименование инвестиционного проекта	Наименование инфраструктурного проекта	инфраструктуры/ адрес объекта/ проектная мощность объекта					Bcero	иък		в том числе: Консолидирован ный					PTULIE UCTOBUUM		
								Дата заверше			в 2021 году	в 2022 году	в 2023 году	в 2024 году	в 2025 году	после 2025 года	региональный бюджет	Внебюджетные источники	
							начала	начала ния		тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс,руб.	тыс,руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.		пыс.руб.
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19
			Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта	Канализационный коллектор/г. Грозный/протяженностью 7,236 км.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	1 021 722,94	1 021 722,94	0,00	861 735,12	159 987,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	г. Грозный	Развитие жилищного	в распределительного канализационного коллектора (ЮРК) г. Грозного, Чеченская	Водонапорная станция/г. Грозный /проектная мощность 48,5 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	217864,31	217 864,31	0,00	62 353,59	155 510,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		строительства в г. Грозном, Чеченская Республика		Канализационняя насосная станции/г. Грозный /проектная мощность 1,6 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	88 242,65	88 242,65	0,00	18 678,29	69 564,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Развитие жилищного строительства в пос. Кали-Юрт, Энгель-Юрт и близлежащих селеных в Гудермесском районе Чеченской Республики	кщного ельства в вли-Юрт, 1. Реконструкция водозабора «Комомольский» Гудермесского района, ческом чеченская Республика; 2. Строительство водовода от	Водозабор/Гудермесский район/проектная мощность 7,8 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	148 027,19	148 027,19	0,00	43 211,50	104 815,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				Водовод/Гудермесский район/ протяженность 24, 432 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	400 073,07	400 073,07	0,00	142 090,00	257 983,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Гудермесский куниципальный район			Водонапорная станция/ Гудермеский район/проектная мощность 14,0 тмс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	41 422,25	41 422,25	0,00	25 398,85	16 023,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

								:	•										
3	Гудермесский муниципальный район	Развитие жилициого строительства в г. Гулермес и блислежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики	мермая речски тудерносткого 28,7 года в дес и даших х в дестом дейский сиской дейский сиском дейский сиской де	Водозябор/Гудермесский район/проектная мощность 28,7 тыс. м3/сут	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	59 484,88	59 484,88	0,00	59 484,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	35 665,45	35 665,45	0,00	28 587,29	7 078,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				unquacturatura e Operan	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	235 931,38	235 931,38	0,00	46 557,53	189 373,85	0,00	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00
			4. Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Комсомольское, Гудермесский район, Чечнеская республика.	Коммунальная инфраструктура, с. Комсомольское, Гудермесский район, протяженность 10,926 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	57 625,73	57 625,73	0,00	29 068,89	28 556,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним	Водозабор/ Курчалоевский район /проектная мощность 7,8 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	218 672,38	218 672,38	0,00	36 682,00	181 990,38	0,00	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ì	Курчалосьский куниципальный район	Развитие жилищного строительства в Курчалоевском районе Чеченской Республики	инвестиционного проекта «Развитие жилищного строительства в Курчалоевском районе Чеченской Республики»: 1. Реконструкция «Гелдатенский Водозабор» Курчалоевского района, мощностью 7.8 тыс. кЗ/ сутик, Чеченская Республика; 2. Строительство водозобора до водозабора Налак-шовда г. Курчалой Д-500мм, протиженностью 11 км, Чеченская Республика.	Водовод/ Курчалоевский район /протяженность 11 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	381 232,61	381 232,61	0,00	264 571,45	116 661,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Надтеречный муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Надтеречном и Грознечнохом районе Чеченской Республики	м3/ сутки, Чеченская Республика; 2. Реконструкция водозабора	Водозабор/ Надтеречный район /проектная мощность 7,2 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	119311,56	119311,56	0,00	45 500,46	73 811,10	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00
			«Конев-Хутор» Надтеречного района, мощностью 7,2 тыс.м3/ сутки, Чеченская Республика.	Водозабор/ Надтеречный район /проектная мощность 7,2 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	135 061,11	135 061,11	0,00	46 020,00	89 041,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Шалинский муниципальный район	Модернизация цементного завода АО «Чеченцемент»	Создание инфраструктуры в рамках модернизации цементного завода АО «Чеченцемент»	Строительство объекта собственной генерации заектроэнергии мощностью 48 МВт, Чеченская Республика, Шалинскай район, пос. Чири-корт, ул. Индустриальная 1.	производственная	проектирование/ строительство	2023	2024	8 700 000,00	8 700 000,00	0,00	0,00	4 350 000,00	4 350 000,00	0,00	0,00	0,00	No.	5
Наурский мунцоптальный район	Развитие жилищного строительства в ст. Наурская/ Чернокозво Наурского района Чеченской Республики.	Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта «Развитие эжилищного строительства в ст. Наурская/Чернокозово Наурского района Чеченской Республикию (Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под строительство многоквартирных эмлых домов, в ст. Наурская-Чернокозово Наурского района Чеченской Республики)	Коммунальная инфраструктура, ст. Наурсказ Чернокозово Наурского района, общая протяженность 4,755 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	200 072,41	200 072,41	0,00	138 550,00	61 522,41	0,00	0,00	0,00	0,00		PART OF THE PART O
Ачхой- Мартановский куниципальный район /Грозненский куниципальный район	Развитие жилищного строительства в Ачхой- Мар тановеском и Грозиенском районе Чеченской Республики	«Развитие жилищиного строительства в Ачхой- Мартановском и Грозненском районе Чеченской Республиков:  1. Реконструкция, водозабора «Самащинистьюй» Ачхой- Мартановского района, мощностью 10 тыс.м3/ в сутки Чеченская Республика; 2. Строительство водозабора «Самащиниский» до с. Побединское Грозненского района Д-500 м протюжённостью 25 юм. Чеченская Республика.	Водовод/Ачосой- Мартаносной район/протяженность 28,792 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	441 148,30	441 148,30	0,00	367 009,00	74 139,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта	Водозабор/с. Самашки/проектная мощность 10 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ реконструкция	2022	2023	148 770,98	148 770,98	0,00	46 620,00	102 150,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Чеченская республика; 4. Реконструкция очистных сооружений канализация (с модернизацией систем очистия), г. Шали, Шалинский район, Чеченская Республика; 5. Строительство канализационных сетей г. Шали, Шалинский район, Чеченская Республика; 6. Реконструкция магистральных водоводов (от тододабора до центральной части города), г. Шали, Шалинский район, Чеченская Республика  Республика  Республика	Магистральные водоводы, г. Шали, Шалинский район, общая протяженность 9,475 юм.	коммунальная	реконструкция	2023	2023	64 624,88	64 624,88	0,00	0,00	64 624,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00
Шалинский муниципальный район	жилищного строительства в Шалинском районе Чеченской Республики.	юрт, шалинский район,	1	коммунальная	строительство	2023	2023	29 041,71	29 041,71	0,00	0,00	29 041,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Развитие	2. Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС, в г. Шали, Шалинском районе, Чеченской	Очистные сооружения канализации, г. Шали,	коммунальная	реконструкция	2023	2023	142 803,99	142 803,99	0,00	0,00	142 803,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		<ol> <li>Строительство водозаборных сооружений и водопроводных сетей в Шалинском районе Чеченской Республики;</li> </ol>	Коммунальная	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	253 189,34	253 189,34	0,00	237 845,84	15 343,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		«Развитие жилищного строительства в Шалинском районе Чеченской Республики»;	Коммунальная инфраструктура, г. Шали, Шалинский район, протяженность 44,258 км.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	328 215,80	328 215,80	0,00	123 750,05	204 465,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Инфраструктурный проект, реализуемый в целях обеспечения связанного с ним инвестиционного проекта	Водозаборные сооружения и водопроводные сети/ г. Шали/проектная мощность 20,0 тыс. м3/сут.	коммунальная	проектирование/ строительство	2022	2023	456 782,38	456 782,38	0,00	124 937,15	331 845,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00