



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

29.11.2021

№ 294

г. Грозный

**Об утверждении детализированного перечня мероприятий,
реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Чеченской
Республики, отобранных в соответствии с постановлением
Правительства Российской Федерации от 14 июля 2021 года № 1189**

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. Утвердить прилагаемый 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» (далее соответственно – детализированный перечень, инфраструктурные проекты).

2. Реализация инфраструктурных проектов осуществляется на основании соглашения, заключаемого между Правительством Чеченской Республики и Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, в соответствии с формой, определяемой

Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

3. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чеченской Республики:

обеспечить реализацию мероприятий в соответствии с детализированным перечнем;

обеспечить направление настоящего постановления, изменений, вносимых в него, в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики – министра автомобильных дорог Чеченской Республики Тумхаджиева А.Б.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель



М.М. Хучиев

		Чеченская Республика.	проектов в г. Грозном															
			Реконструкция южного распределительного канализационного коллектора (ЮРК) г. Грозного	Канализационный коллектор/г. Грозный/ протяженностью 6,05 км.	коммунальная	реконструкция	2023	2023	1 114 110,000	1 114 110,000	0,000	0,000	1 114 110,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Реконструкция ВНС-2 г. Грозного	Водонапорная станция/г. Грозный / проектная мощность 2,5 тыс. м3/сут.	коммунальная	реконструкция	2022	2023	100 000,000	100 000,000	0,000	50 000,000	50 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Реконструкция КНС-3 г. Грозного	Канализационная насосная станция/г. Грозный / проектная мощность 2,4 тыс. м3/сут.	коммунальная	реконструкция	2022	2022	20 000,000	20 000,000	0,000	20 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Гудермесский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в пос. Кади-Юрт, Энгель-Юрт и близлежащих селениях в Гудермесс	Разработка проектной документации для реализации инфраструктурных проектов в Гудермесском муниципальном районе ЧР	-	коммунальная	проектирование	2022	2022	37 621,850	37 621,850	0,000	37 621,850	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Реконструкция водозабора "Комсомольский	Водозабор/ Гудермесский район/	коммунальная	реконструкция	2023	2023	73 377,000	73 377,000	0,000	0,000	73 377,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

		ком районе Чеченской Республики.	" Гудермесского района, мощностью 7,8 тыс. м3/в сутки	проектная мощность 7,8 тыс. м3/сут.														
			Строительство водовода от водозабора "Комсомольское" до ВНС "Энгельюртовский" Гудермесского района Д-500мм. протяженностью 25 км	Водовод/Гудермесский район/ протяженность 25 км.	коммунальная	строительство	2023	2023	381 300,000	381 300,000	0,000	0,000	381 300,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Реконструкция "ВНС Кади-Юрт" Гудермесского района	Водонапорная станция/ Гудермесский район/ проектная мощность 14,0 тыс. м3/сут.	коммунальная	реконструкция	2023	2023	45 156,150	45 156,150	0,000	0,000	45 156,150	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Разработка проектной документации для реализации инфраструктурных проектов в Гудермесском муниципальном районе ЧР	-	коммунальная	проектирование	2022	2022	23 751,000	23 751,000	0,000	23 751,000	0,000	0,000	0,000			
3	Гудермесский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в г.	Реконструкция водозабора "Черная речка" Гудермесского района,	Водозабор/ Гудермесский район/ проектная мощность	коммунальная	реконструкция	2022	2022	126 709,710	126 709,710	0,000	126 709,710	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

		Гудермес и близлежащих селениях в Гудермесском районе Чеченской Республики.	мощностью 28,7 тыс.м3/сутки	28,7тыс. м3/сут.														
			Реконструкция "ВНС Белореченская" Гудермесского района	Водонапорная станция/ Гудермесский район/ проектная мощность 4,0 тыс. м3/сут.	коммунальная	реконструкция	2022	2022	47 659,710	47 659,710	0,000	47 659,710	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Ойсхар, Гудермесский район, Чеченская республика	с. Ойсхар, Гудермесский район	коммунальная	строительство	2023	2023	87 121,470	87 121,470	0,000	0,000	87 121,470	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Комсомольское, Гудермесский район, Чеченская республика	с. Ойсхар, Гудермесский район	коммунальная	строительство	2023	2023	54 058,110	54 058,110	0,000	0,000	54 058,110	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Курчалоевский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Курчалоевском районе Чеченской	Разработка проектной документации для реализации инфраструктурных проектов в Курчалоевском муниципальном районе ЧР	-	коммунальная	проектирование	2022	2022	41 253,450	41 253,450	0,000	41 253,450	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

			мощностью 7,2 м3/сутки	7,2 тыс. м3/сут.															
6	Шалинский муниципальный район	Развитие жилищного строительства в Шалинском районе Чеченской Республики	Разработка проектной документации для реализации инфраструктурных проектов в Шалинском муниципальном районе ЧР	-	коммунальная	проектирование	2022	2022	86 533,000	86 533,000	0,000	86 533,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Строительство водозаборных сооружений и водопроводных сетей в Шалинском районе Чеченской Республики	Водозаборные сооружения и водопроводные сети/ г. Шали/проектная мощность 20,0 тыс. м3/сут.	коммунальная	строительство	2023	2023	331 307,427	331 307,427	0,000	0,000	331 307,427	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС, в г.Шали, Шалинском районе, Чеченской Республики	г. Шали, Шалинский район	коммунальная	строительство	2023	2023	315 535,528	315 535,528	0,000	0,000	315 535,528	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под ИЖС в с.Мескер-Юрт, Шалинский	с. Мескер-Юрт, Шалинский район	коммунальная	строительство	2023	2023	502 808,545	502 808,545	0,000	0,000	502 808,545	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

	Наурского района Чеченской Республики.	Обеспечение коммунальной инфраструктурой земельных участков под строительство многоквартирных жилых домов, в ст.Наурская/Чернокозово Наурского района Чеченской Республики	ст.Наурская/Чернокозово Наурского района	коммунальная	строительство	2023	2023	246 450,000	246 450,000	0,000	0,000	246 450,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
--	--	--	--	--------------	---------------	------	------	-------------	-------------	-------	-------	-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

