



ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.03.2026

№ 121-ПП

Мурманск

О внесении изменений в Детализированный перечень мероприятий, реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Мурманской области, отобранных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2021 № 1189

Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в Детализированный перечень мероприятий, реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Мурманской области, отобранных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2021 № 1189, утвержденный постановлением Правительства Мурманской области от 19.04.2024 № 253-ПП «О вопросах реализации мероприятий в рамках инфраструктурных проектов Мурманской области, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых является инфраструктурный бюджетный кредит» (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 11.02.2026 № 57-ПП), изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству финансов Мурманской области (Вигандт Е.Н.) внести соответствующие изменения в сводную бюджетную роспись областного бюджета и бюджетных росписей главных распорядителей средств областного бюджета (главных администраторов источников финансирования дефицита областного бюджета).

**Губернатор
Мурманской области**

А. Чибис

Приложение
к постановлению Правительства
Мурманской области
от 13.03.2026 № 121-ПП

«Детализированный перечень мероприятий, реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Мурманской области, отобранных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2021 № 1189

№ п/п	Наименование инфраструктурного проекта	Сроки реализации	Наименование объекта инфраструктуры / адрес объекта / проектная мощность объекта	Вид инфраструктуры	Виды работ	Всего тыс. рублей	Источники финансирования					ГРБС	
							в том числе:						Внебюджетные источники тыс. рублей
							ИБК/КИК тыс. рублей	2024 год тыс. рублей	2025 год тыс. рублей	2026 год тыс. рублей	2027 год тыс. рублей		
По трем инфраструктурным проектам - ИТОГО						5 802 368,10	3 364 501,00	906 576,42	1 026 451,61	1 337 233,335	94 239,635	2 437 867,10	
1.	Создание инженерной и туристской инфраструктуры в рамках концессионного соглашения при реализации инвестиционного проекта «Строительство туристического кластера в городе Мурманске»	Вся инфраструктура, в том числе:				3 269 388,51	844 274,14	570 000,00	0,0	274 274,14	0,00	2 425 114,37	
		2024-2027	1.1. Технологическое присоединение к сетям электроснабжения регионального центра здоровья и отдыха «Арктический акватермальный физкультурно-оздоровительный комплекс» в г. Мурманске в районе ул. Подгорной	Инженерная и коммунальная инфраструктура	Технологическое присоединение	224 190,00	224 000,00	224 000,00	0,00	0,00	0,00	190,00	Министерство энергетики и ЖКХ МО
		2024-2027	1.2. Технологическое присоединение к сетям водоотведения регионального центра здоровья и отдыха «Арктический	Инженерная и коммунальная инфраструктура	Технологическое присоединение	93 543,75	93 543,77	23 755,00	0,0	69 788,75	0,00	0,00	Министерство энергетики и ЖКХ МО

№ п/п	Наименование инфраструктур- ного проекта	Сроки реали- зации	Наименование объекта инфраструктуры / адрес объекта / проектная мощность объекта	Вид инфраструк- туры	Виды работ	Всего	Источники финансирования					ГРБС	
							в том числе:						Внебюд- жетные источ- ники
							ИБК/КИК	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
							тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей		тыс. рублей
			акватормальный физкультурно- оздоровительный комплекс» в г. Мурманске в районе ул. Подгорной										
		2024- 2027	1.3. Технологическое присоединение к сетям водоснабжения регионального центра здоровья и отдыха «Арктический акватормальный физкультурно- оздоровительный комплекс» в г. Мурманске в районе ул. Подгорной	Инженерная и коммунальная инфраструк- тура	Технологи- ческое присоеди- нение	226 730,39	226 730,39	22 245,00	0,0	204 485,39	0,00	0,00	Министер- ство энергети- ки и ЖК МО
		2024- 2027	1.4. Создание регионального центра здоровья и отдыха «Арктический акватормальный физкультурно- оздоровительный комплекс» в г. Мурманске в районе ул. Подгорной	Туристская инфраструк- тура	Проекти- рование, строитель- ство	2 724 924,37	300 000,00	300 000,00	0,00	0,00	0,00	2 424 924,37	Министер- ство строитель- ства МО
2.	Создание инженерной инфраструкту-	Вся инфраструктура, в том числе:				2 147 403,24	2 136 123,11	336 576,42	1 026 451,61	773 095,08	0,00	11 280,13	Министер- ство энергетик
		2024- 2027	2.1. Технологическое	Инженерная	Технологи- ческое	1 363 278,03	1 363 278,03	336 576,42	1 026 451,61	250,0	0,00	0,00	

№ п/п	Наименование инфраструктур- ного проекта	Сроки реалии- зации	Наименование объекта инфраструктуры / адрес объекта / проектная мощность объекта	Вид инфраструк- туры	Виды работ	Всего тыс. рублей	Источники финансирования					ГРБС и ЖКХ МО	
							в том числе:						Внебюд- жетные источ- ники тыс. рублей
							ИБК/КИК тыс. рублей	2024 год тыс. рублей	2025 год тыс. рублей	2026 год тыс. рублей	2027 год тыс. рублей		
	ры для обеспечения жилой, социальной и иной инфраструкту- рой проектов по развитию порта Мурманск		присоединение к сетям электроснабжения объектов социальной инфраструктуры при реализации инвестиционных проектов по строительству угольного перегрузочного терминала «Лавна» и объектов «СМТК. ЗТЛУ»: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, автостоянка. 1, 2, 3 очереди / 4,85931 МВт		присоеди- нение								
		2025- 2027	2.2. Технологи- ческое присоединение к сетям теплоснабжения объектов социальной инфраструктуры при реализации инвестиционных проектов по строительству	Инженерная	Технологи- ческое присоеди- нение	784 125,21	772 845,08	0,00	0,0	772 845,08	0,00	11 280,13	Министер- ство энергетик и ЖКХ МО

№ п/п	Наименование инфраструктур- ного проекта	Сроки реалии- зации	Наименование объекта инфраструктуры / адрес объекта / проектная мощность объекта	Вид инфраструк- туры	Виды работ	Всего тыс. рублей	Источники финансирования					ГРБС		
							в том числе:						Внебюд- жетные источ- ники тыс. рублей	
							ИБК/КИК тыс. рублей	2024 год тыс. рублей	2025 год тыс. рублей	2026 год тыс. рублей	2027 год тыс. рублей			
			угольного перегрузочного терминала «Лавна» и объектов «СМТК. ЗТЛУ»: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, автостоянка. 1, 2, 3 очереди / 9,131 Гкал/час											
3.	Создание инженерной и транспортной инфраструкту- ры для обеспечения реализации инвестицион- ных проектов по строительству коллективных средств размещения в районе туристско- рекреационной зоны по ул. Ботанический сад в городе	Вся инфраструктура, в том числе:				385 576,35	384 103,75	0,00	0,0	289 864,115	94 239,635	1 472,60	Министер ство энергетик и ЖКХ МО	
		2025- 2027	3.1. Строительство сетей и объектов электроснабжения / 2178 кВт	Инженерная	Строитель- ство	146 672,10	146 672,10	0,00	0,0	73 336,05	73 336,05	0,00		
		2025- 2027	3.2. Строительство сетей водоснабжения/ 148,02 м куб. / сут.	Инженерная	Строитель- ство	21 936,08	21 936,08	0,00	0,0	10 968,04	10 968,04	0,00		Министер ство энергетик и ЖКХ МО
		2025- 2027	3.3. Строительство сетей водоотведения/ 148,02 м куб. / сут.	Инженерная	Строитель- ство	14 446,80	14 446,80	0,00	0,0	7 223,40	7 223,40	0,00		Министер ство энергетик и ЖКХ МО
		2025- 2027	3.4. Строительство сетей теплоснабжения / 0,2 Гкал/час	Инженерная	Строитель- ство	5 424,29	5 424,29	0,00	0,0	2 712,145	2 712,145	0,00		Министер ство энергетик и ЖКХ МО

№ л/п	Наименование инфраструктур- ного проекта	Сроки реалии- зации	Наименование объекта инфраструктуры / адрес объекта / проектная мощность объекта	Вид инфраструк- туры	Виды работ	Всего тыс. рублей	Источники финансирования					Внебюд- жетные источ- ники тыс. рублей	ГРБС
							в том числе:						
							ИБК/КИК тыс. рублей	2024 год тыс. рублей	2025 год тыс. рублей	2026 год тыс. рублей	2027 год тыс. рублей		
	Кировске («Поле Умецкого»)	2025- 2027	3.5. Строительство автодороги / 993 м	Транспортная	Строитель- ство	61 484,74	61 484,74	0,0	0,0	61 484,74	0,0	0,00	Министер- ство транспорт и дорожног хозяйства МО
		2026- 2027	3.6. Технологическое присоединение к сетям водоснабжения / 177,26 м куб. / сут.	Инженерная	Технологи- ческое присоеди- нение	30 741,22	29 768,62	0,00	0,00	29 768,62	0,00	972,60	Министер- ство энергетик и ЖКХ МО
		2026- 2027	3.7. Технологическое присоединение к сетям водоотведения / 126,26 м куб. / сут.	Инженерная	Технологи- ческое присоеди- нение	9 871,12	9 871,12	0,00	0,00	9 871,12	0,00	0,00	Министер- ство энергетик и ЖКХ МО
		2026- 2027	3.8. Технологическое присоединение к сетям теплоснабжения / 2,235 Гкал/час	Инженерная	Технологи- ческое присоеди- нение	95 000,00	94 500,00	0,00	0,00	94 500,00	0,00	500,00	Министер- ство энергетик и ЖКХ МО»