

**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 от 26.12.2025 № 928-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 \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ 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		
<b>По трем инфраструктурным проектам - ИТОГО</b>						<b>5 802 368,10</b>	<b>3 364 501,00</b>	<b>906 576,42</b>	<b>1 026 451,61</b>	<b>1 306 490,965</b>	<b>124 982,005</b>	<b>2 437 867,10</b>	
1.	Создание инженерной и туристской инфраструктуры в рамках концессионного соглашения при реализации инвестиционного проекта «Строительство туристического кластера в городе Мурманске»	<b>Вся инфраструктура, в том числе:</b>				<b>3 269 388,51</b>	<b>844 274,14</b>	<b>570 000,00</b>	<b>0,0</b>	<b>274 274,14</b>	<b>0,00</b>	<b>2 425 114,37</b>	
		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 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		
							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 инфраструктура	Технологическое присоединение	226 730,39	226 730,39	22 245,00	0,0	204 485,39	0,00	0,00	Министерство энергетики и ЖКХ МО
		2024-2027	1.4. Создание регионального центра здоровья и отдыха «Арктический акватормальный физкультурно-оздоровительный комплекс» в г. Мурманске в районе ул. Подгорной	Туристская инфраструктура	Проектирование, строительство	2 724 924,37	300 000,00	300 000,00	0,00	0,00	0,00	2 424 924,37	Министерство строительства МО
2.	Создание инженерной инфраструкту-	<b>Вся инфраструктура, в том числе:</b>				<b>2 147 403,24</b>	<b>2 136 123,11</b>	<b>336 576,42</b>	<b>1 026 451,61</b>	<b>773 095,08</b>	<b>0,00</b>	<b>11 280,13</b>	Министерство энергетики
	2024-2027	2.1. Технологическое	Инженерная	Технологическое	1 363 278,03	1 363 278,03	336 576,42	1 026 451,61	250,0	0,00	0,00		

№ 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  и ЖКХ МО	
							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		
	ры для обеспечения жилой, социальной и иной инфраструктурой 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		присоединение								
		2025-2027	2.2. Технологическое присоединение к сетям теплоснабжения объектов социальной инфраструктуры при реализации инвестиционных проектов по строительству	Инженерная	Технологическое присоединение	784 125,21	772 845,08	0,00	0,0	772 845,08	0,00	11 280,13	Министерство энергетики и ЖКХ МО

№ 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			
			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 инфраструктуры для обеспечения реализации инвестиционных проектов по строительству коллективных средств размещения в районе туристско-рекреационной зоны по ул. Ботанический сад в городе Кировске	<b>Вся инфраструктура, в том числе:</b>				<b>385 576,35</b>	<b>384 103,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>259 121,745</b>	<b>124 982,005</b>	<b>1 472,60</b>	Министерство энергетики и ЖКХ МО	
		2025-2027	3.1. Строительство сетей и объектов электроснабжения / 2178 кВт	Инженерная	Строительство	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	Строительство	21 936,08	21 936,08	0,00	0,0	10 968,04	10 968,04	0,00		Министерство энергетики и ЖКХ МО
		2025-2027	3.3. Строительство сетей водоотведения/ 148,02 м куб. / сут.	Инженерная	Строительство	14 446,80	14 446,80	0,00	0,0	7 223,40	7 223,40	0,00		Министерство энергетики и ЖКХ МО
		2025-2027	3.4. Строительство сетей теплоснабжения / 0,2 Гкал/час	Инженерная	Строительство	5 424,29	5 424,29	0,00	0,0	2 712,145	2 712,145	0,00		Министерство энергетики и ЖКХ МО

№ п/п	Наименование инфраструктурн о-го проекта	Сроки реализа- ции	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
	(«Поле Умецкого»)	2025- 2027	3.5. Строительство автодороги / 993 м	Транспортная	Строитель- ство	61 484,74	61 484,74	0,0	0,0	30 742,37	30 742,37	0,00	Министер- ство транспорта и дорожного 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 энергетики - 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 энергетики - 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 энергетики - и ЖКХ МО»