



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 августа 2021 г. № 1455

МОСКВА

**Об установлении случая проведения строительного контроля в отношении отдельных объектов капитального строительства, строительство, реконструкцию которых планируется осуществлять полностью или частично за счет средств федерального бюджета, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 21 июля 2018 г. № 856**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Установить, что строительный контроль по объектам капитального строительства особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе, строительство, реконструкцию которых планируется осуществлять полностью или частично за счет средств федерального бюджета в рамках мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов) "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны" подпрограммы "Развитие туризма в Северо-Кавказском федеральном округе" государственной программы Российской Федерации "Развитие Северо-Кавказского федерального округа" и по которым не заключены контракты (договоры) на проведение строительного контроля, осуществляется подведомственным Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации федеральным автономным учреждением "РосКапСтрой".

2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 21 июля 2018 г. № 856 "Об адресном (пообъектном) распределении бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставляемых в 2018 - 2024 годах акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" на реализацию мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов) "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 31, ст. 5005; 2019, № 38, ст. 5314; № 52, ст. 8046; 2020, № 27, ст. 4206; № 37, ст. 5747; № 47, ст. 7543; № 51, ст. 8460; № 52, ст. 8880).

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 31 августа 2021 г. № 1455

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в постановление Правительства**  
**Российской Федерации от 21 июля 2018 г. № 856**

Адресное (пообъектное) распределение бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставляемых в 2018 - 2024 годах акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" на реализацию мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов) "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны", утвержденное указанным постановлением, изложить в следующей редакции:

**"УТВЕРЖДЕНО**

постановлением Правительства  
Российской Федерации

от 21 июля 2018 г. № 856

(в редакции постановления

Правительства Российской Федерации  
от 31 августа 2021 г. № 1455)

**АДРЕСНОЕ (ПООБЪЕКТНОЕ) РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**

**бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставляемых в 2018 - 2024 годах акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" на реализацию мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов) "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны"**

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>
1. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1 (секция 1. G1 - G2,	3 секции пропускной способностью 2500 человек в час	2018 год (объект введен в эксплуатацию)	3316005,9	2577951,95	738053,95	-	-	-	-	-	-

I. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Архыз", Карачаево-Черкесская Республика

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)								
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>		
секция 2. G3 - G4, секция 3. G5 - G6)													
2. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 3. Горнолыжные трассы (NP1, NP2, NP3, NP4, NP1 bis) Северного склона пос. Романтик	площадь поверхности - 534734,31 кв. м, длина горнолыжных трасс по склону - 10689 м, площадь инженерной защиты территории - 173672,108 кв. м	2018 год (объект введен в эксплуатацию)	1105524,57	46412,91	1059111,66	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона	мощность оснежения - 10656 куб. м в сутки	2019 год (объект введен в эксплуатацию)	1468852,62	102248,73	1366603,89	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 5. Гараж ратраков	строительный объем - 8241 куб. м	2018 год (объект введен в эксплуатацию)	178628,08	4439,8	174188,28	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога	мощность автодороги (пропускная способность) - 600 приведенных единиц в сутки	2019 год (объект введен в эксплуатацию)	630433,1	38103,56	592329,54	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Комплексная система безопасности.	протяженность кабельной линии	2020 год	120379,51	37252,99	-	83126,52	-	-	-	-	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)												
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>						
Техническая подсистема - всего	связи по кабелю - 1335 м																
в том числе проектные и изыскательские работы			11113,86	11113,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Пассажирская подвесная канатная дорога гондольного типа SL1 для пос. Романтик, ВТРК "Архыз" - всего	максимальная пропускная способность канатной дороги - 1200 человек в час, длина канатной дороги - 2266 м	2021 год	2008110,64	31843	-	1650272,73	325994,91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			31843	31843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. "Лунная Поляна" (этапы 1, 2) - всего	этап 1: длина пешеходной дорожки - 100,47 м, сети электроснабжения - 733 м, сети освещения - 1880 м, сети связи - 8190 м; этап 2: длина автодороги - 2570 м, сети	2021 год	1036512,42 <sup>3</sup>	-	-	-	570163,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)				
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>

газоснабжения  
высокого давления -  
47 м  
и сети  
газоснабжения  
среднего давления -  
2493 м,  
сети  
электрооснабжения -  
12000 м,  
сети  
водоснабжения -  
3320 м,  
сети хозяйственно-  
бытовой  
канализации -  
4117 м,  
сети ливневой  
канализации -  
3384 м,  
сети наружного  
освещения - 4930 м

в том числе проектные  
и изыскательские  
работы

8.1 Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 4. G7 - G8)

74798,53

1343643,09<sup>32</sup>

859099,27<sup>33</sup>

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
и горнолыжные трассы R2, R3 - всего	2500 человек в час, длина горнолыжной трассы R2 по склону - 184,81 м, длина горнолыжной трассы R3 по склону - 1888,65 м		31940,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы												
II. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Эльбрус", Кабардино-Балкарская Республика												
9. Пассажирская подвесная канатная дорога EL3 - всего	пропускная способность - 2000 человек в час	2023 год	434941,91	-	156900	184876,7	69065,21	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы												
10. Пассажирская подвесная канатная дорога EL6 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2023 год	2061548,8	-	793821,5	895235,9	292801,4	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы												
11. Пассажирская подвесная канатная дорога EL1.2 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2023 год	1528570,4	17411,2	82430	1087014,1	341715,1	-	-	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			82430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Горнолыжная трасса ЕР4 - всего	длина - 1510 м, площадь поверхности - 312501 кв. м	2023 год	421825,55	-	-	-	-	24947,68	396877,87	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			24947,68	-	-	-	-	24947,68	-	-	-	-
13. Горнолыжная трасса ЕР5 - всего	длина - 798 м, площадь поверхности - 165075 кв. м	2023 год	222883,09	-	-	-	-	13170	209713,09	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			13170	-	-	-	-	13170	-	-	-	-
14. Горнолыжная трасса ЕР7 - всего	длина - 334 м, площадь поверхности - 88271 кв. м	2023 год	119207,68	-	-	-	-	7100	112107,68	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7100	-	-	-	-	7100	-	-	-	-
15. Горнолыжная трасса ЕР8 - всего	длина - 498 м, площадь поверхности - 103127 кв. м	2023 год	139206,21	-	-	-	-	8230	130976,21	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			8230	-	8230	-	-	-	-	-	-	-
16. Горнолыжная трасса EP11 - всего	длина - 474 м, площадь поверхности - 97607 кв. м	2023 год	131114,87	-	7790	-	-	-	123324,87	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7790	-	7790	-	-	-	-	-	-	-
17. Горнолыжная трасса EP12 - всего	длина - 1332 м, площадь поверхности - 421507 кв. м	2024 год	621255,17	-	34000	-	-	-	33710,6	553544,57	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			34000	-	34000	-	-	-	-	-	-	-
18. Горнолыжная трасса EP14 - всего	длина - 910 м, площадь поверхности - 188549 кв. м	2023 год	255484,96	-	15100	-	-	-	240384,96	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			15100	-	15100	-	-	-	-	-	-	-
19. Горнолыжная трасса EP15 - всего	длина - 1402 м, площадь поверхности - 222359 кв. м	2023 год	300017,3	-	17900	-	-	-	282117,3	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			17900	-	-	-	-	-	-	-	-
20. Горнолыжная трасса ЕР11.2 - всего	длина - 775 м, площадь поверхности - 141305 кв. м	2023 год	189823,02	-	-	-	-	178543,02	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			11280	-	-	-	-	-	-	-	-
21. Открытая плоскостная парковка на 800 машино-мест - всего	800 машино-мест	2023 год	111882,45	-	-	-	-	105102,45	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			6780	-	-	-	-	-	-	-	-
22. Благоустройство центральной части Поляны Азау - всего	общая площадь - 5982 кв. м	2023 год	126476,97	-	-	-	-	118956,97	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7520	-	-	-	-	-	-	-	-
23. Сети электроснабжения для горнолыжной инфраструктуры, этап 2 - всего	общая мощность трансформаторных подстанций - 2810 кВтА	2023 год	214820,33	-	-	-	-	201520,33	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			13300	-	13300	-	-	-	-	-	-	-
24. Пассажирская подвесная канатная дорога EL8.2 - всего	пропускная способность - 3000 человек в час	2024 год	2348014,03	-	-	-	-	140501,55	2207512,48	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			140501,55	-	-	-	-	140501,55	-	-	-	-
25. Пассажирская подвесная канатная дорога EL7 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2024 год	1401477,89	-	-	-	-	39250,04	1362227,85	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			39250,04	-	-	-	-	39250,04	-	-	-	-
III. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика												
26. Пассажирская подвесная канатная дорога VL1 - всего	протяженность - 4,4 км	2022 год	5752871,16	600897,24	-	3328855,7	1627813,17	195305,05	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			54783,54	54783,54	-	-	-	-	-	-	-	-
27. Пассажирская подвесная канатная дорога VL2 - всего	протяженность - 642 м, пропускная способность - 2800 человек в час	2022 год	1313044,95	762174,64	-	-	-	504969,46	45900,85	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			6732,29	6732,29	-	-	-	-	-	-	-	-
28. Пассажирская подвесная канатная дорога VL4 - всего	протяженность - 1390 м, пропускная способность - 1800/2800 человек в час	2022 год	1271848,4	184406,34	-	-	-	1038692,92	48749,14	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			8460,53	8460,53	-	-	-	-	-	-	-	-
29. Горнолыжная трасса VP-1 - всего	длина - 1210 м	2022 год	151430,91	17549,71	-	-	-	133881,2	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1224,72	1224,72	-	-	-	-	-	-	-	-
30. Горнолыжная трасса VP-13-1 - всего	длина - 853 м	2022 год	111262,42	13015,98	-	-	-	98246,44	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1021,3	1021,3	-	-	-	-	-	-	-	-
31. Горнолыжная трасса VP-10-1 - всего	длина - 352 м	2022 год	27634,37	3704,78	-	-	-	23929,59	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			598,54	598,54	-	-	-	-	-	-	-	-
32. Система искусственного снегообразования	площадь оснежения - 504494 кв. м	2022 год	1268010,07	351888,44	-	-	-	595470,39	320651,24	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
(насосная станция, водозаборный узел) горнолыжных трасс этапа 1 - всего			24754,35	24754,35	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы												
33. Горнолыжная трасса VP-3 - всего	длина - 2139 м	2023 год	1046855,96	123586,81	-	-	-	319434,16	568834,99	35000	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			6381,91	6381,91	-	-	-	-	-	-	-	-
34. Горнолыжная трасса VP-4 - всего	длина - 1324 м	2022 год	37179,7	5885,3	-	-	-	31294,4	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			343,93	343,93	-	-	-	-	-	-	-	-
35. Горнолыжная трасса VP-6 - всего	длина - 676 м	2022 год	3775,15	1130,18	-	-	-	2644,97	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			52,26	52,26	-	-	-	-	-	-	-	-
36. Горнолыжная трасса VP-5 - всего	длина - 1493 м	2022 год	141313,26	13837,79	-	-	-	127475,47	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1167,65	1167,65	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>
37. Пассажирская подвесная канатная дорога VL5 - всего в том числе проектные и изыскательские работы	протяженность - 622 м, пропускная способность - 2400 человек в час	2022 год	451506,75	68354,65	-	-	-	383152,1	-	-	-
38. Горнолыжная трасса VP-8 - всего в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 664 м	2022 год	21528,72	3131,35	-	-	-	18397,37	-	-	-
39. Горнолыжная трасса VP-9 - всего в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 989 м	2022 год	128282,49	12137,97	-	-	-	116144,52	-	-	-
40. Горнолыжная трасса VP-10-2 - всего в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 425 м	2022 год	16339,09	2786,95	-	-	-	13552,14	-	-	-
41. Горнолыжная трасса VP-12 - всего в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 382 м	2022 год	7707,69	1647,14	-	-	-	6060,55	-	-	-
42. Горнолыжная трасса VP-14 - всего	длина - 552 м	2022 год	39288,84	4401,13	-	-	-	34887,71	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			735,56	735,56	-	-	-	-	-	-	-	-
43. Горнолыжная трасса VP-2 - всего	длина - 293 м	2022 год	10658,76	2337,74	-	-	-	8321,02	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			148,43	148,43	-	-	-	-	-	-	-	-
44. Горнолыжная трасса VP-7 - всего	длина - 1989 м	2022 год	48996,31	6149,19	-	-	-	42847,12	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1186,33	1186,33	-	-	-	-	-	-	-	-
45. Сети ВТРС "Ведучи" - всего	мощность - 2 x 2500 кВА	2023 год	81279,82	6732,45	-	-	-	-	-	74547,37	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			6732,45	6732,45	-	-	-	-	-	-	-	-
IV. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Мамисон", Республика Северная Осетия - Алания												
46. Разработка ПСД объектов всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" (поселок Калак, Этап 1) - всего	протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-1" - 3379,73 м, протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-2" -	2023 год	5068025,86	-	-	-	-	1000000	2168698,19	1122754,04	597450,71	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>
1744,43 м, общая протяженность горнолыжных трасс - 14128,01 м			179122,92 <sup>6</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы											
47. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1 - всего	сети электроснабжения - 2490 м, сети водоснабжения - 2965 м, сети водоотведения - 2656 куб. м в сутки, многофункциональный центр - 1342,28 кв. м, гараж ратраков - 653,41 кв. м, открытая парковка - 234 машино-места, длина автодороги - 669,58 м и площадь подъездов - 24450 кв. м	2023 год	1497143,96	-	-	-	84413,74	411434,88	1001295,34	-	-

Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования - строительство	Мощность объекта капитального строительства	Срок ввода в эксплуатацию	Сметная стоимость объекта капитального строительства (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>1</sup>	Средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет) <sup>2</sup>	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>3</sup>	2022 год <sup>3</sup>	2023 год <sup>3</sup>	2024 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			84413,74	-	-	-	84413,74	-	-	-	-
48. Система искусственного оснежения - снегообразования. Этап 1 - всего	площадь оснежения - 239600 кв. м	2023 год	834597,04	-	-	-	53525,12	196210,79	584861,13	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			53525,12	-	-	-	53525,12	-	-	-	-
49. Горнолыжные трассы 1а, 1с - всего	длина - 5740 м	2023 год	138363,1	-	-	-	7801,25	38024,03	92537,82	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7801,25	-	-	-	7801,25	-	-	-	-
Всего			-	-	4283625	5062254,95	5929263,17	6814438,3	6268423,74	6776145	7798735,4 <sup>7</sup>

<sup>1</sup> Общий объем капитальных вложений в строительство объектов капитального строительства (в ценах соответствующих лет) соответствует сметной стоимости объектов строительства (в ценах соответствующих лет).

<sup>2</sup> В том числе за счет взноса в уставный капитал акционерного общества "Курорты Северного Кавказа", предоставленного в 2015 - 2017 годах. Объем распределения может быть уточнен по результатам получения положительного заключения государственной экспертизы.

<sup>3</sup> Объемы финансирования могут быть уточнены при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период в установленном порядке.

<sup>4</sup> В том числе собственные средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" в размере 466348,52 млн. рублей, из них на выполнение проектных и изыскательских работ - 74798,53 тыс. рублей.

<sup>32</sup> В том числе собственные средства акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" в размере 484543,82 тыс. рублей, из них на выполнение проектных и изыскательских работ - 31940,22 тыс. рублей.

<sup>33</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "Курорты Северного Кавказа" в размере 859099,27 тыс. рублей, осуществленного в 2018 году в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов", в том числе по объектам:

с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов", в том числе по объектам:

в размере 565963,03 тыс. рублей по позиции 2 "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 3 Горнолыжные трассы (NP1, NP2, NP3, NP4, NP1 bis) Северного склона пос. Романтик";

в размере 265185,08 тыс. рублей по позиции 3 "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона";

в размере 27951,16 тыс. рублей по позиции 5 "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога";

<sup>4</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы составила 10638,36 тыс. рублей. Остаток средств, предусмотренных в 2018 году, будет направлен на выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL3".

<sup>5</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы составила 75948,34 тыс. рублей. Остаток средств, предусмотренных в 2018 году, будет направлен на выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL6".

<sup>6</sup> Финансирование проектных и изыскательских работ осуществлялось за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации.

<sup>7</sup> Объем бюджетных ассигнований за счет средств федерального бюджета предусмотрен в рамках реализации основных мероприятий "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всепогодного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны". На реализацию указанных основных мероприятий постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 309 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие Северо-Кавказского федерального округа" в 2024 году предусмотрено 7798735,4 тыс. рублей. Пообъектное распределение указанного финансирования будет уточнено в рамках подготовки проекта федерального бюджета на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов."