



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 ноября 2020 г. № 1841

МОСКВА

### **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 :**

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 - 2023 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).

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 16 ноября 2020 г. № 1841

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

1. В наименовании и пункте 1 цифры "2023" заменить цифрами "2024".

2. Адресное (пообъектное) распределение бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставляемых в 2018 - 2023 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 16 ноября 2020 г. № 1841)

### 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)	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1. Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL.1 (секция 1. G1 - G2, секция 2. G3 - G4, секция 3. G5 - G6)	3 секции пропускной способностью 2500 человек в час	2018 год (объект введен в эксплуатацию)	3316005.9	2577951.95	738053.95	-	-	-	-	-	-

1. 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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
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. Польезная автомобильная дорога	мощность автодороги (пропускная способность) - 600 приведенных единиц в сутки	2019 год (объект введен в эксплуатацию)	630433,1	38103,56	592329,54	-	-	-	-	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
6. Комплексная система безопасности. Техническая подсистема - всего	протяженность кабельной линии связи по кабелю - 1335 м	2020 год	120379,51	37252,99	-	83126,52	-	-	-	-	-
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	2020 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 - 1100,47 м, сети электроснабжения - 733 м, сети освещения - 1880 м, сети связи - 8190 м	2024 год	1150688,53	74798,53	-	-	140000	-	-	-	935890

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>	
этап 2: длина автодороги - 2570 м, сети газоснабжения высокого давления - 47 м и сети газоснабжения среднего давления - 2493 м, сети электроснабжения - 12000 м, сети водоснабжения - 3320 м, сети хозяйственно-бытовой канализации - 4117 м, сети ливневой канализации - 3384 м, сети наружного освещения - 4930 м			74798,53	74798,53	-	-	-	-	-	-	-	
в том числе проектные и изыскательские работы												
9. Пассажирская подвесная канатная дорога ЕЛ3 - всего	пропускная способность - 2000 человек в час	2023 год	434941,91	-	24100	-	156900	184876,7	69065,21	-	-	-

II. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Эльбрус", Кабардино-Балкарская 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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			24100 <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Пассажирская подвесная канатная дорога EL6 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2024 год	2082255,83	-	79690	-	793821,53	551565,48	315463,69	341715,13	-
в том числе проектные и изыскательские работы			79690 <sup>4</sup>	-	79690 <sup>4</sup>	-	-	-	-	-	-
11. Пассажирская подвесная канатная дорога EL1.2 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2023 год	1490452,18	-	82430	-	-	343670,39	1064351,79	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			82430	-	82430	-	-	-	-	-	-
12. Горнолыжная трасса EP4 - 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 EP5 - всего	длина - 798 м, площадь поверхности - 165075 кв. м	2023 год	222883,09	-	13170	-	-	-	209713,09	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			13170	-	13170	-	-	-	-	-	-	-
14. Горнолыжная трасса EP7 - 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 EP8 - всего	длина - 498 м, площадь поверхности - 103127 кв. м	2023 год	139206,21	-	8230	-	-	-	130976,21	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-



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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
17. Горнолыжная трасса ЕР12 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 1332 м, площадь поверхности - 421507 кв. м	2024 год	621255,17  34000	-  -	34000  34000	-  -	-  -	-  -	33710,6  -	553544,57  -	-  -
18. Горнолыжная трасса ЕР14 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 910 м, площадь поверхности - 188549 кв. м	2023 год	255484,96  15100	-  -	15100  15100	-  -	-  -	-  -	240384,96  -	-  -	-  -
19. Горнолыжная трасса ЕР15 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 1402 м, площадь поверхности - 222359 кв. м	2023 год	300017,3  17900	-  -	17900  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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	Общий (пределельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)						
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
20. Горнолыжная трасса ЕР11.2 - всего	длина - 775 м, площадь поверхности - 141305 кв. м	2023 год	189823,02	-	11280	-	-	-	178543,02	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			11280	-	11280	-	-	-	-	-	-
21. Открытая плоскостная парковка на 800 машино-мест - всего	800 машино-мест	2023 год	111882,45	-	6780	-	-	-	105102,45	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			6780	-	6780	-	-	-	-	-	-
22. Благоустройство центральной части Поляны Азау - всего	общая площадь - 5982 кв. м	2023 год	126476,97	-	7520	-	-	-	118956,97	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7520	-	7520	-	-	-	-	-	-
23. Сети электроснабжения для горнолыжной инфраструктуры, этап 2 - всего	общая мощность трансформаторных подстанций - 2810 кВА	2023 год	214820,33	-	13300	-	-	-	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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			13300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. Пассажирская подвесная канатная дорога EL.8.2 - всего	пропускная способность - 3000 человек в час	2024 год	2348014,03	-	-	-	-	140501,57	2207512,45	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			140501,57	-	-	-	-	140501,57	-	-	-	-
25. Пассажирская подвесная канатная дорога EL.7 - 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 VL.1 - всего	протяженность - 4,4 км	2023 год	5738031,78	102404,51	-	3328855,7	1627813,17	479373,58	164584,82	35000	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			102404,51	102404,51	-	-	-	-	-	-	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
27. Пассажирская подвесная канатная дорога VL2 - всего	протяженность - 642 м, пропускная способность - 2800 человек в час	2022 год	1321890,08	946323,14	-	-	-	259666,08	115900,85	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			9723,82	9723,82	-	-	-	-	-	-	-
28. Пассажирская подвесная канатная дорога VL4 - всего	протяженность - 1435 м, пропускная способность - 2800 человек в час	2022 год	951286,73	9092,85	-	-	-	899186,11	43007,77	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			9092,85	9092,85	-	-	-	-	-	-	-
29. Горнолыжная трасса VP-1 - всего	длина - 1210 м	2022 год	150790,38	1905,75	-	-	-	148884,63	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1905,75	1905,75	-	-	-	-	-	-	-
30. Горнолыжная трасса VP-13-1 - всего	длина - 853 м	2022 год	110783,87	1627,31	-	-	-	109156,56	-	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	Общий (пределный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
в том числе проектные и изыскательские работы			1627,31	1627,31	-	-	-	-	-	-	-	-
31. Горнолыжная трасса VP-10-1 - всего	длина - 352 м	2022 год	27509,98	761,64	-	-	-	26748,34	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			761,64	761,64	-	-	-	-	-	-	-	-
32. Система искусственного снегообразования (насосная станция, водозаборный узел) горнолыжных трасс этапа I - всего	площадь оснежения - 504494 кв. м	2022 год	1256311,1	23234,43	-	-	595470,39	637606,28	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			23234,43	23234,43	-	-	-	-	-	-	-	-
33. Горнолыжная трасса VP-3 - всего	длина - 2210 м, площадь поверхности - 137838 кв. м	2022 год	149671,82	1477,24	-	-	-	148194,58	-	-	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	Общий (пределельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год <sup>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>	
в том числе проектные и изыскательские работы			1477,24	1477,24	-	-	-	-	-	-	-	-
34. Горнолыжная трасса VP-4 - всего	длина - 1335 м, площадь поверхности - 80517 кв. м	2022 год	87429,54	49753,75	-	-	-	37675,79	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			862,92	862,92	-	-	-	-	-	-	-	-
35. Горнолыжная трасса VP-6 - всего	длина - 825 м, площадь поверхности - 53712 кв. м	2022 год	58323,63	49352,28	-	-	-	8971,35	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			575,64	575,64	-	-	-	-	-	-	-	-
36. Горнолыжная трасса VP-5 - всего	длина - 1975 м, площадь поверхности - 119621 кв. м	2022 год	129891,36	1282,01	-	-	-	128609,35	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1282,01	1282,01	-	-	-	-	-	-	-	-

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>	Размер средств предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2)</sup>	2022 год <sup>2)</sup>	2023 год <sup>2)</sup>	2024 год <sup>2)</sup>
37. Пассажирская подвесная канатная дорога VL-5 кресельная - всего	протяженность - 724 м, пропускная способность - 2400 человек в час	2022 год	527610,95	3351,96	-	-	-	149736,53	374522,46	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			3351,96	3351,96	-	-	-	-	-	-	-
38. Горнолыжная трасса VP-8 - всего	длина - 740 м, площадь поверхности - 38900 кв. м	2022 год	45359,24	497,88	-	-	-	44861,36	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			497,88	497,88	-	-	-	-	-	-	-
39. Горнолыжная трасса VP-9 - всего	длина - 370 м, площадь поверхности - 25500 кв. м	2022 год	31431,13	342,88	-	-	-	31088,25	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			342,88	342,88	-	-	-	-	-	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
40. Горнолыжная трасса VP-10-2 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 650 м, площадь поверхности - 41990 кв. м	2022 год	50898,85	23559,72	-	-	-	27339,13	-	-	-
			548,09	548,09	-	-	-	-	-	-	-
41. Горнолыжная трасса VP-11 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 900 м, площадь поверхности - 39000 кв. м	2022 год	46551,68	510,97	-	-	-	46040,71	-	-	-
			510,97	510,97	-	-	-	-	-	-	-
42. Горнолыжная трасса VP-12 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 370 м, площадь поверхности - 23800 кв. м	2022 год	28759,54	18147,97	-	-	-	10611,57	-	-	-
			311,59	311,59	-	-	-	-	-	-	-



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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
43. Горнолыжная трасса VP-14 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 560 м, площадь поверхности - 23000 кв. м	2022 год	28934,16	317,59	-	-	-	28616,57	-	-	-
44. Горнолыжная трасса VP-2 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 680 м, площадь поверхности - 39000 кв. м	2022 год	48533,66	532,72	-	-	-	48000,94	-	-	-
45. Горнолыжная трасса VP-7 - всего  в том числе проектные и изыскательские работы	длина - 1990 м, площадь поверхности - 99600 кв. м	2022 год	117092,68	856,96	-	-	-	116235,72	-	-	-
46. Сети ВГРК "Ведучи" - всего	мощность - 2x2500 кВА	2022 год	80032,9	6732,45	-	-	-	33284	40016,45	-	-

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>	Размер средств, предоставленных акционерному обществу "Курорты Северного Кавказа" в 2015 - 2017 годах (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)	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>2</sup>	2022 год <sup>2</sup>	2023 год <sup>2</sup>	2024 год <sup>2</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			6732,45	6732,45	-	-	-	-	-	-	-

IV. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Мамисон", Республика Северная Осетия - Алания

47. Разработка проектной документации объектов ВТРК "Мамисон", пос. Калак. Этап 1 - всего	протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-1" - 3379,73 м, протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-2" - 1744,43 м, общая протяженность горнолыжных трасс - 14128,01 м	2024 год	4994289,76	-	-	100000	-	-	-	-	3815176,84
в том числе проектные и изыскательские работы			179112,92 <sup>5</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего			-	-	4283625	5062254,95	4640000	4500000	4500000	4500000	4751066,84 <sup>6</sup>

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

- <sup>2</sup> Объемы финансирования могут быть уточнены при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период в установленном порядке.
- <sup>3</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы 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 ЕЛ3".
- <sup>4</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы 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 ЕЛ6".
- <sup>5</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы экспертизы составила 179112,92 тыс. рублей. Финансирование осуществлялось за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации.
- <sup>6</sup> Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета предусмотрен в рамках реализации мероприятий "Создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристско-рекреационного кластера в Северо-Кавказском федеральном округе" и "Создание всепогодного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" в составе туристско-рекреационной особой экономической зоны". На реализацию указанных 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 3373,4 млн. рублей и 3815,2 млн. рублей соответственно. Объемы финансирования указанных мероприятий будут уточнены в рамках формирования проекта федерального бюджета на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов. .