



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 19 декабря 2023 г. № 3713-р

МОСКВА

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в акты
Правительства Российской Федерации.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 19 декабря 2023 г. № 3713-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в акты Правительства
Российской Федерации**

1. В адресном (пообъектном) распределении бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставляемых в 2022 - 2026 годах акционерному обществу "КАВКАЗ.РФ" на создание объектов инфраструктуры туристско-рекреационных особых экономических зон в Северо-Кавказском федеральном округе, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 2411-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 36, ст. 6247; 2023, № 10, ст. 1744):

а) позиции 6 - 8 изложить в следующей редакции:

"6.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL3 - всего	протяженность - 192,94 м, производительность - 2377 человек в час	2023 год	434941,91 ^{7.1}	-	434941,91	69065,21 ^{7.1}	-	-	-	-
	в том числе проектные и изыскательские работы			24100 ⁸	-	24100 ⁸	-	-	-	-	-
7.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL6 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2024 год	2738579,73	-	2738579,73	292801,4	-	677030,93	-	-
	в том числе проектные и изыскательские работы			79690 ⁹	-	79690 ⁹	-	-	-	-	-
8.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL1.2 - всего ^{9.1}	пропускная способность - 2400 человек в час		82430	-	82430	-	-	-	-	-
	в том числе проектные и изыскательские работы			82430	-	82430	-	-	-	-	-";

б) позиции 21 - 24 изложить в следующей редакции:

"21.	Инженерные сети - всего	протяженность трассы сетей электрообеспечения	2024 год	1499661,71 ¹⁶	-	1499661,71 ¹⁶	-	549354,93	910772,68	-	-
------	----------------------------	---	----------	--------------------------	---	--------------------------	---	-----------	-----------	---	---

0,4 кВ - 3583 м;
 протяженность трассы
 сетей
 электроснабжения
 10 кВ - 3010 м;
 протяженность трассы
 сетей связи - 3968,5 м;
 длина сетей
 хозяйственно-бытовой
 канализации -
 1633,75 м;
 длина сетей ливневой
 канализации - 2231 м;
 протяженность трассы
 сетей газоснабжения -
 153,9 м;
 протяженность трассы
 сетей водоснабжения -
 4952,4 м;
 строительная длина
 автомобильной
 дороги - 797,77 м

	в том числе проектные и изыскательские работы	-	43662,2 ¹⁶	-	43662,2 ¹⁶	-	4128,1	-	-	-
22.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL8 (секции EL8.1 и EL8.2) - всего	2026 год	3442156,45	-	3442156,45	72840,2	4371,35	-	1643039,5	1721905,4
	в том числе проектные и изыскательские работы		77211,55	-	77211,55	72840,2	4371,35	-	-	-

23.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL7 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2026 год	1413202,44	-	1413202,44	67331,2	-	287263,29	897402,80	161205,15
	в том числе проектные и изыскательские работы			67331,2	-	67331,2	67331,2	-	-	-	-
24.	Пассажирская подвесная канатная дорога EL9 - всего	пропускная способность - 3000 человек в час	2026 год	2614331,87	-	2614331,87	63700,1	10901,54	509021	795476,22	1235233,01
	в том числе проектные и изыскательские работы			74601,64	-	74601,64	63700,1	10901,54	-	-	-";

в) позиции 26 - 28 изложить в следующей редакции:

"26.	Система искусственного снегообразования	площадь оснежения - 425105 кв. м	2026 год	2671623,55	-	2671623,55	57530,3	701606,75	514514,52	559210,43	838761,55
	в том числе проектные и изыскательские работы			57530,3	-	57530,3	57530,3	-	-	-	-
27.	Сервисный центр ВТРК "Эльбрус" - всего	общая площадь - 3800 кв. м	2025 год	693239,25	-	693239,25	22500	-	250212,85	420526,4	-

	в том числе проектные и изыскательские работы		22500	-	22500	22500	-	-	-	-	
28.	Горнолыжные трассы EP16, EP18, EP19, EP20, EP21, EP22, EP24, EP25 - всего	протяженность EP16 - 1602 м; протяженность EP18 - 1655 м; протяженность EP19 - 2560 м; протяженность EP20 - 2375 м; протяженность EP21 - 2424 м; протяженность EP22 - 300 м; протяженность EP24 - 502 м; протяженность EP25 - 710 м	2026 год	3107534,28	-	3107534,28	82606,6	-	343154,08	924037,38	1757736,22
	в том числе проектные и изыскательские работы		82606,6	-	82606,6	82606,6	-	-	-	-	"";

г) позиции 29 - 31 изложить в следующей редакции:

"29.	Пассажирская подвесная канатная дорога VL1 - всего	максимальная пропускная способность - 2400 человек в час; длина по горизонтали - 4336 м; перепад высот - 556 м	2024 год	10601893,85 ¹⁸	69331,14	10532562,71	2033308 ¹⁸	1433065,28 ¹⁸	1914215,53	-	-
------	--	--	----------	---------------------------	----------	-------------	-----------------------	--------------------------	------------	---	---

	в том числе проектные и изыскательские работы		69331,14	69331,14			-	-	-	-	
30.	Пассажирская подвесная канатная дорога VL2 - всего	протяженность - 642 м, пропускная способность - 2800 человек в час	2024 год	1208065,42	7195,06	1200870,36	695900,9	-	-	-	-
	в том числе проектные и изыскательские работы			7195,06	7195,06	-	-	-	-	-	-
	кроме того, удорожание по объекту			-	-	175096,14	-	175096,14	-	-	-
31.	Пассажирская подвесная канатная дорога VL4 - всего	пропускная способность - 2800 человек в час	2024 год	1352463,33 ^{18.1}	11477,3	1340986,03	48749,14	253543,97 ^{18.1}	-	-	-
	в том числе проектные и изыскательские работы			11477,3	11477,3	-	-	-	-	-	-";

д) позицию 40 изложить в следующей редакции:

"40.	Пассажирская подвесная канатная дорога VL5 - всего	Перепад высот между станциями - 274 м; пропускная способность - 2400 человек в час; длина по горизонтали - 622 м; общая площадь - 32,36 кв. м	2024 год	469736,13	8623,91	461112,22	-	77960,12	-	-	-
------	--	--	----------	-----------	---------	-----------	---	----------	---	---	---

в том числе проектные и изыскатель- ские работы	8623,91	8623,91	-	-	-	-	-	-	-"
--	---------	---------	---	---	---	---	---	---	----

е) позицию 49 изложить в следующей редакции:

"49. Горнолыжная трасса VP-11 - всего	длина трассы 1 этапа строительства - 329 м	2023 год	53530,53	4911,66	48618,87	45174,1	3444,77	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			4911,66	4911,66	-	-	-	-	-	-"

ж) позиции 56 - 57 изложить в следующей редакции:

"56. Система искусственного снегообразования. Этап 1 - всего	площадь оснежения горнолыжных трасс 1в, 1е, 1д - 276412 кв. м	2024 год	1862830,7	-	1862830,7	-	933961,13	875344,45	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			53525,12	-	53525,12	-	-	-	-	-
57. Горнолыжные трассы 1а, 1е - всего	длина горнолыжной трассы 1а - 3660 м; длина горнолыжной трассы 1е - 1320 м	2024 год	752216,7	-	752216,7	-	229119,78	515295,67	-	-

в том числе проектные и изыскательские работы	10745,72	-	10745,72	-	2944,47	-	-	-"
--	----------	---	----------	---	---------	---	---	----

з) раздел V исключить;

и) позицию 59 изложить в следующей редакции:

"59. Пассажирская подвесная канатная дорога "Армхи-1"	пропускная способность - 2600 человек в час	2026 год	2639115,94	-	2639115,94	-	-	-	1557132,27	1081983,67
в том числе проектные и изыскательские работы			160000	-	160000	-	-	-	160000	-"

к) после сноски 7 дополнить сноской следующего содержания:

"7.1 Стоимость работ по заключенным контрактам составила 400297,02 тыс. рублей. Неиспользованный остаток средств в размере 34644,88 тыс. рублей направлен на строительство объекта "Пассажирская подвесная канатная дорога VL4".";

л) в сноске 8:

цифры "10638,4" заменить цифрами "9830,79";

слово "будет" исключить;

м) после сноски 9 дополнить сноской следующего содержания:

"9.1 Объект капитального строительства не планируется к реализации в 2023 - 2026 годах.";

н) после сноски 18 дополнить сноской следующего содержания:

"18.1 В том числе средства неиспользованного вклада в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 34644,88 тыс. рублей, осуществленного в 2022 году в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" на выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL3".";

2. В распоряжении Правительства Российской Федерации от 27 октября 2022 г. № 3197-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 45, ст. 7761; 2023, № 10, ст. 1744; № 21, ст. 3769):

а) в абзаце втором слова "до 3884796,44 тыс. рублей" заменить словами "до 4790666,83 тыс. рублей";

б) в абзаце четвертом слова "до 1112450 тыс. рублей" заменить словами "до 2513867 тыс. рублей, а также продление срока исполнения контракта до 30 декабря 2024 г.";

в) абзац седьмой дополнить словами ", изменение цены контракта в пределах сметной стоимости строительства в соответствии с утвержденной в установленном порядке проектной документацией до 1180198,47 тыс. рублей, а также выделение отдельных этапов исполнения контракта (в том числе в части приема-передачи и оплаты технологического оборудования и выполнения шеф-монтажных работ)";

г) в абзаце восьмом слова "до 366456,4 тыс. рублей" заменить словами "до 491185,64 тыс. рублей";

д) дополнить абзацами следующего содержания:

"при исполнении контракта от 25 декабря 2021 г. № Д-ДРП-21-031-214263210074077030100100000224299451 (реестровый номер 4263210074022000001) на выполнение подрядных работ

по созданию объекта "Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика. Пассажирская подвесная канатная дорога VL1" по соглашению сторон допускается увеличение объема выполняемых работ с пропорциональным увеличением цены контракта в пределах сметной стоимости строительства в соответствии с утвержденной в установленном порядке проектной документацией до 3604403,76 тыс. рублей, а также продление срока исполнения контракта до 30 декабря 2024 г.;

при исполнении контракта от 28 декабря 2020 г. № Д-ДРП-20-015-204263210074077030100100000254299451 (реестровый номер 4263210074020000004) на разработку рабочей документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика. Система искусственного снегообразования (насосная станция, водозаборный узел) горнолыжных трасс этапа I" по соглашению сторон допускается увеличение размера авансового платежа до 90 процентов от цены контракта."
