



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29 августа 2024 г. № 2362-р

МОСКВА

1. В соответствии с частью 7 статьи 21 Федерального закона "О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" акционерное общество "КАВКАЗ.РФ" в 2024 году вправе использовать остаток свободных от обязательств средств в размере до 8417663,5 тыс. рублей, в том числе полученных в 2016 году - в размере 450000 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2016 год", в 2017 году - в размере 637813,1 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов", в 2018 году - в размере 2507435,4 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов", в 2019 году - в размере 1161708 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов", в 2020 году - в размере 525267 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов", в 2021 году - в размере 2915727,1 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов", в 2023 году - в размере 219712,9 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов", в целях реализации инвестиционных проектов на создание объектов инфраструктуры особых экономических зон туристического кластера в Северо-Кавказском федеральном округе, предназначенных для обеспечения функционирования

особых экономических зон, указанных в адресном (пообъектном) распределении, реализуемых в рамках федерального проекта "Повышение инвестиционной и туристической привлекательности Северо-Кавказского федерального округа" государственной программы Российской Федерации "Развитие Северо-Кавказского федерального округа".

2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 2411-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 36, ст. 6247; 2023, № 10, ст. 1744; № 52, ст. 9705; 2024, № 10, ст. 1440).

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 29 августа 2024 г. № 2362-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в распоряжение Правительства Российской**  
**Федерации от 24 августа 2022 г. № 2411-р**

1. В пункте 1 цифры "2026" заменить цифрами "2027".
2. Адресное (пообъектное) распределение 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, утвержденное указанным распоряжением, изложить в следующей редакции:

**"УТВЕРЖДЕНО**  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 24 августа 2022 г. № 2411-р  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 29 августа 2024 г. № 2362-р)

**АДРЕСНОЕ (ПООБЪЕКТНОЕ) РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
**бюджетных инвестиций за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета,**  
**предоставляемых в 2022 - 2027 годах акционерному обществу "КАВКАЗ.РФ"**  
**на создание объектов инфраструктуры туристско-рекреационных особых**  
**экономических зон в Северо-Кавказском федеральном округе**

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
I. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Архыз", Карачаево-Черкесская Республика											
1. Пассажирская подвесная канатная дорога гондольного типа SL1 для п. "Романтик", ВТРК "Архыз" - всего	максимальная пропускная способность - 1200 человек в час; длина канатной дороги - 2266 метров	2023 год	2041026,57	57493,04	1983533,53	-	7265,89	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			57493,04	57493,04	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	166742,39	-	166742,39	-	-	-	-
2. Магистральные сети инженерно-технического	протяженность газопровода - 2493,2 метра;	2023 год	1106991,06	80989,8	1026001,26	452269,4	3567,96	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
обеспечения и устройство автодороги, пос. "Лунная Поляна" (этапы 1, 2). Этап 2 - всего	протяженность кабельных линий электроснабжения - 16241 метр; протяженность водопровода - 5460 метров; протяженность хозяйственно-бытовой канализационной сети - 4070 метров; протяженность ливневой канализационной сети - 3126 метров; протяженность наружного освещения автомобильной дороги - 2023 метра										
в том числе проектные и изыскательские работы			80989,8	80989,8	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	253940,75	-	253940,75	-	-	-	-
3. Гараж ратраков в п. Романтик ВТРК "Архыз" - всего	общая площадь здания - 590,11 кв. метра	2023 год	104544,77	9487,9	95056,87 <sup>4</sup>	65261,4 <sup>5</sup>	1418,67	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			9487,9	9487,9	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	24255,1	-	24255,1	-	-	-	-
4. Парковка автомобильного транспорта ВТРК "Архыз" - всего	количество машино-мест - 419	2023 год	403513,71	15825,3	387688,41 <sup>6</sup>	270083,2	1855,31	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			15825,3	15825,3	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	115658,26	-	115658,26	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
5. Кабельная линия 35 кВ: ПС 35/10 кВ "Романтик" - РТП-1 "Северный склон" - 6470 метров; РТП-2 "Лунная поляна" - РТП-3 "Дукка" всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Архыз". 3 этап - РТП-2 "Лунная Поляна" - РТП-3 "Дукка". Корректировка"	протяженность кабельной линии по кабелю - 6470 метров; мощность силовых трансформаторов - 3200 киловольт-ампер	2023 год	720769,8	6059,5	714710,3 <sup>7</sup>	502630,1	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			6059,5	6059,5	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	333557,6	-	333557,6	-	-	-	-
II. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Эльбрус", Кабардино-Балкарская Республика											
6. Пассажирская подвесная канатная дорога EL3 - всего	протяженность - 192,94 метра; производительность - 2377 человек в час	2023 год	434941,91 <sup>8</sup>	-	434941,91	69065,21 <sup>8</sup>	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			24100 <sup>9</sup>	-	24100 <sup>9</sup>	-	-	-	-	-	-
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 <sup>10</sup>	-	79690 <sup>10</sup>	-	-	-	-	-	-
8. Пассажирская подвесная канатная дорога EL1.2 - всего <sup>11</sup>	пропускная способность - 2400 человек в час	-	82430	-	82430	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			82430	-	82430	-	-	-	-	-	-
9. Горнолыжная трасса EP4 - всего <sup>12</sup>	длина - 1510 метров; площадь поверхности - 312501 кв. метр	2023 год	24947,68	-	24947,68	-	-	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			24947,68	-	24947,68	-	-	-	-	-	-
10. Горнолыжная трасса EP5 - всего <sup>12</sup>	длина - 798 метров; площадь поверхности - 165075 кв. метров	2023 год	13170	-	13170	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			13170	-	13170	-	-	-	-	-	-
11. Горнолыжная трасса EP7 - всего <sup>12</sup>	длина - 334 метра; площадь поверхности - 88271 кв. метр	2023 год	7100	-	7100	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7100	-	7100	-	-	-	-	-	-
12. Горнолыжная трасса EP8 - всего <sup>12</sup>	длина - 498 метров; площадь поверхности - 103127 кв. метров	2023 год	8230	-	8230	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			8230	-	8230	-	-	-	-	-	-
13. Горнолыжная трасса EP11 - всего <sup>12</sup>	длина - 474 метра; площадь поверхности - 97607 кв. метров	2023 год	7790	-	7790	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			7790	-	7790	-	-	-	-	-	-
14. Горнолыжная трасса EP12 - всего <sup>12</sup>	длина - 1332 метра; площадь поверхности - 421507 кв. метров	2023 год	34000	-	34000	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			34000	-	34000	-	-	-	-	-	-
15. Горнолыжная трасса EP14 - всего <sup>12</sup>	длина - 910 метров; площадь поверхности - 188549 кв. метров	2023 год	15100	-	15100	-	-	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			15100	-	15100	-	-	-	-	-	-
16. Горнолыжная трасса EP11.2 - всего <sup>12</sup>	длина - 775 метров; площадь поверхности - 141305 кв. метров	2023 год	11280	-	11280	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			11280	-	11280	-	-	-	-	-	-
17. Открытая плоскостная парковка на 800 машиномест (I и II этапы) - всего	площадь плоскостной стоянки открытой плоскостной парковки - 27542 кв. метра	2025 год	2049887,67	-	2049887,67 <sup>13</sup>	1099048,51 <sup>14</sup>	-	610000 <sup>14,15</sup>	318000 <sup>14</sup>	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			22839,16	-	22839,16 <sup>13</sup>	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	119348,79	-	119348,79	-	-	-	-
18. Благоустройство центральной части Поляны Азау. Этап 1. "Площадь с торговыми павильонами и сценой" - всего	общая площадь участка - 4500 кв. метров	2023 год	273871,76	-	273871,76 <sup>16</sup>	257234,5	2479,4	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			14157,86	-	14157,86 <sup>16</sup>	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	49236,7	-	49236,7	-	-	-	-
19. Благоустройство центральной части Поляны Азау. Этап 2. "Подъездная автодорога к гостиницам" - всего	автомобильная дорога, протяженность - 197,29 метра	2023 год	153186,81	-	153186,81 <sup>17</sup>	142730,25 <sup>17</sup>	7434,76	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			13322,11	-	13322,11 <sup>17</sup>	10300,31 <sup>17</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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
кроме того, удорожание по объекту			-	-	15971,95	-	15971,95	-	-	-	-
20. Благоустройство центральной части Поляны Азау. Этап 3 "Объездная односторонняя дорога" - всего	объездная односторонняя дорога, протяженность - 327 метров	2023 год	30873,94	-	30873,94 <sup>18</sup>	25279,4 <sup>18</sup>	2150,84	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			5509	-	5509 <sup>18</sup>	2065,3 <sup>18</sup>	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	2084,42	-	2084,42	-	-	-	-
21. Инженерные сети - всего	протяженность сетей электроснабжения 0,4 кВ - 3583 метра; протяженность сетей электроснабжения 10 кВ - 3010 метров; протяженность сетей связи - 3968,5 метра; длина сетей хозяйственно-бытовой канализации - 1633,75 метра; длина сетей ливневой канализации - 2231 метр; протяженность сетей газоснабжения - 153,9 метра; протяженность сетей водоснабжения - 4952,4 метра; строительная длина автомобильной дороги - 797,77 метра	2026 год	1542590 <sup>19</sup>	-	1542590 <sup>19</sup>	-	549354,93	170772,68	454 096,6	328 831,69	-
в том числе проектные и изыскательские работы			43662,2 <sup>19</sup>	-	43662,2 <sup>19</sup>	-	4128,1	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
22. Пассажирская подвесная канатная дорога EL8 (секции EL8.1 и EL8.2) - всего	пропускная способность - 3000 человек в час	2027 год	3423724,86	-	3423724,86	72840,2	4371,35	1600713,2	479481,11	1030650,99	235668,01
в том числе проектные и изыскательские работы			77211,55 <sup>20</sup>	-	77211,55 <sup>20</sup>	72840,2	4371,35 <sup>20</sup>	-	-	-	-
23. Пассажирская подвесная канатная дорога EL7 - всего	пропускная способность - 2400 человек в час	2027 год	1775721,37	-	1775721,37	67331,2	-	858000 <sup>21</sup>	311157,85	500592,92	38639,4
в том числе проектные и изыскательские работы			67331,2 <sup>22</sup>	-	67331,2 <sup>22</sup>	67331,2 <sup>22</sup>	-	-	-	-	-
24. Пассажирская подвесная канатная дорога EL9 - всего	пропускная способность - 3000 человек в час	2027 год	4187974,47	-	4187974,47	63700,1	10901,54	1420828,19 <sup>15</sup>	1421174,73	1271369,91	-
в том числе проектные и изыскательские работы			74601,64 <sup>23</sup>	-	74601,64 <sup>23</sup>	63700,1	10901,54 <sup>23</sup>	-	-	-	-
25. Горнолыжные трассы EP4, EP5, EP7, EP8, EP11, EP11.2, EP12, EP14 (строительство) - всего	этап 1: длина горнолыжной трассы EP4 - 1532,94 метра; длина горнолыжной трассы EP5 - 903,51 метра; длина горнолыжной трассы EP14 - 330,26 метра; этап 2: длина горнолыжной трассы EP7 - 61,71 метра; длина горнолыжной трассы EP8 - 394,55 метра; длина горнолыжной трассы EP11 - 347,34 метра; длина горнолыжной трассы EP11.2 - 849,78 метра; длина горнолыжной трассы EP12 - 1366,79 метра	2023 год	828488,21	-	828488,21 <sup>24</sup>	558194,7	-	206713,69 <sup>25</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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			63579,82	-	63579,82 <sup>24</sup>	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	169702,56	-	169702,56	-	-	-	-
26. Система искусственного снегообразования	площадь искусственного оснежения - 425105 кв. метров	2026 год	759137,05	-	759137,05	57530,3	701606,75	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			57530,3 <sup>26</sup>	-	57530,3 <sup>26</sup>	57530,3 <sup>26</sup>	-	-	-	-	-
27. Система искусственного снегообразования (I и II этапы)	площадь искусственного оснежения - 224090 кв. метров	2024 год	1454114,16	-	1454114,16	54801,24	701606,75 <sup>27</sup>	397000	300706,17 <sup>28</sup>	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			54801,24 <sup>29</sup>	-	54801,24 <sup>29</sup>	54801,24 <sup>29</sup>	-	-	-	-	-
28. Система искусственного снегообразования (III и IV этапы)	площадь искусственного оснежения - 201015 кв. метров	2026 год	1211224,36 <sup>30</sup>	-	1211224,36	-	-	156830	675315,81	376349,49 <sup>30</sup>	-
в том числе проектные и изыскательские работы			-	-	-	-	-	-	-	-	-
29. Сервисный центр ВТРК "Эльбрус" <sup>31</sup> - всего	общая площадь - 7144 кв. метра	-	1367355,74	60753,37	1268730,55	22500	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			83253,37	60753,37	22500	22500	-	-	-	-	-
30. Горнолыжные трассы EP16, EP18, EP19, EP20, EP21, EP22, EP24, EP25 <sup>31</sup> - всего	протяженность EP16 - 1602 метра; протяженность EP18 - 1655 метров; протяженность EP19 - 2560 метров; протяженность EP20 - 2375 метров;		2972021,5	-	2972021,5	82606,6	-	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
	протяженность EP21 - 2424 метра; протяженность EP22 - 300 метров; протяженность EP24 - 502 метра; протяженность EP25 - 710 метров										
в том числе проектные и изыскательские работы			82606,6	-	82606,6	82606,6	-	-	-	-	-
31. Гараж ратраков - всего	общая площадь здания - 1154 кв. метра	2026 год	314910,73	11294,44	303343,29	-	-	146918,8 <sup>15</sup>	70876,82	85820,67	-
в том числе проектные и изыскательские работы			11294,44	11294,44	-	-	-	-	-	-	-
32. Реконструкция снегоудерживающих сооружений ВТРК "Эльбрус". Этап 1, 2 - всего	протяженность снегоудерживающих сооружений (Этап 1) - 11217,5 пог. метра; протяженность снегоудерживающих сооружений (Этап 2) - 8995 пог. метров	2027 год	4970113,23	36000	4934113,23	-	-	67570,76 <sup>15</sup>	1507570,76	959611,8	2399359,91
в том числе проектные и изыскательские работы			171141,52	36000	135141,52	-	-	67570,76 <sup>15</sup>	67570,76	-	-
33. Комплексная система безопасности. Техническая подсистема - всего	протяженность сетей электроснабжения - 8000 метров; протяженность волоконно-оптических линий связи - 13400 метров	2027 год	340928	-	340928	-	-	6831,3 <sup>15</sup>	102329,87	93624,57	138142,26
в том числе проектные и изыскательские работы			22771,01	-	22771,01	-	-	6831,3 <sup>15</sup>	15939,71	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
34. Альпинистский комплекс "Приют 11", ВТРК "Эльбрус" - всего	общая площадь здания - 2100 кв. метров	2027 год	1851224,07	45488,1	1805735,97	-	-	901699,43 <sup>15</sup>	524295,72	379740,82	-
в том числе проектные и изыскательские работы			45488,1	45488,1	-	-	-	-	-	-	-
35. Благоустройство туристической деревни Поляна Азау и прилегающей территории, ВТРК "Эльбрус" <sup>31</sup> - всего	общая площадь - 32,36 гектара	2027 год	1377901,39	69740,73	1308160,66	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			69740,73	69740,73	-	-	-	-	-	-	-
III. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика											
36. Пассажирская подвесная канатная дорога VL1 - всего	максимальная пропускная способность - 2400 человек в час; длина по горизонтали - 4336 метров; перепад высот - 556 метров	2025 год	12904072,07 <sup>32</sup>	83509,36	12820562,71	2033308 <sup>32</sup>	1433065,28 <sup>32</sup>	3502215,53 <sup>32, 33</sup>	400000 <sup>32</sup>	300000 <sup>25, 32</sup>	-
в том числе проектные и изыскательские работы			72763,87	72763,87	-	-	-	-	-	-	-
37. Пассажирская подвесная канатная дорога VL2 - всего	протяженность - 642 метра, пропускная способность - 2800 человек в час	2024 год	2057442,91	9195,06	2048247,85	695900,9	-	847377,49 <sup>15</sup>	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			9195,06	9195,06	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	175096,14	-	175096,14	-	-	-	-
38. Пассажирская подвесная канатная дорога VL4 - всего	пропускная способность - 2800 человек в час	2024 год	1352463,33 <sup>34</sup>	11477,3	1340986,03	48749,14	253543,97 <sup>34</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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			11477,3	11477,3	-	-	-	-	-	-	-
39. Горнолыжная трасса VP-1 - всего	длина - 1210 метров	2023 год	134679,51	682,14	133997,37	-	116,17	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			682,14	682,14	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	56900,28	-	56900,28	-	-	-	-
40. Горнолыжная трасса VP-13-1 - всего	длина - 853 метра	2023 год	98909,59	582,8	98326,79	-	80,35	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			582,8	582,8	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	54162,62	-	54162,62	-	-	-	-
41. Горнолыжная трасса VP-10-1 - всего	длина - 352 метра	2023 год	24243,51	298,8	23944,71	-	15,12	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			298,8	298,8	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	6530,19	-	6530,19	-	-	-	-
42. Система искусственного снегообразования (насосная станция, водозаборный узел) горнолыжных трасс этапа 1 - всего	площадь заснеживаемых трасс - 504494 кв. метра	2024 год	1259479,44	3028,93	1256450,51	209417,55	130911,33	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			3028,93	3028,93	-	-	-	-	-	-	-
43. Горнолыжная трасса VP-3 - всего	длина - 2139 метров	2023 год	989561,59	3678,99	985882,6	565421,8	101026,6	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)					
					всего	в том числе				
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			3678,99	3678,99	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	453425,58	-	453425,58	-	-	-
44. Горнолыжная трасса VP-4 - всего	длина - 1324 метра	2023 год	32342,1	1047,7	31294,4	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			1047,7	1047,7	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	17266,8	-	17266,8	-	-	-
45. Горнолыжная трасса VP-6 - всего	длина - 676 метров	2023 год	2758,92	107,4	2651,52	-	6,55	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			107,4	107,4	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	1036,01	-	1036,01	-	-	-
46. Горнолыжная трасса VP-5 - всего	длина - 1493 метра	2023 год	128275,22	574,6	127700,62	-	225,15	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			574,6	574,6	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	32061,29	-	32061,29	-	-	-
47. Пассажирская подвесная канатная дорога VL5 - всего	перепад высот между станциями - 274 метра; пропускная способность - 2400 человек в час; длина по горизонтали - 622 метра; общая площадь - 32,36 кв. метра	2024 год	469736,13	8623,91	461112,22	-	77960,12	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			8623,91	8623,91	-	-	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
48. Горнолыжная трасса VP-8 - всего	длина - 664 метра	2023 год	18874,4	402,2	18472,2	-	74,83	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			402,2	402,2	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	7741,57	-	7741,57	-	-	-	-
49. Горнолыжная трасса VP-9 - всего	длина - 989 метров	2023 год	116727,58	402,2	116325,38	-	180,86	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			402,2	402,2	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	61233,99	-	61233,99	-	-	-	-
50. Горнолыжная трасса VP-10-2 - всего	длина - 425 метров	2023 год	14135,84	583,7	13552,14	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			583,7	583,7	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	8638,22	-	8638,22	-	-	-	-
51. Горнолыжная трасса VP-12 - всего	длина - 382 метра	2023 год	6334,59	273,1	6061,49	-	0,94	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			273,1	273,1	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	4633,99	-	4633,99	-	-	-	-
52. Горнолыжная трасса VP-14 - всего	длина - 552 метра	2023 год	35383,98	402,2	34981,78	-	94,07	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			402,2	402,2	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	27854,2	-	27854,2	-	-	-	-



Наименование объекта капитального строительства, направление инвестирования и 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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
53. Горнолыжная трасса VP-2 - всего	длина - 293 метра	2023 год	8729,62	408,6	8321,02	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			408,6	408,6	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	6322,35	-	6322,35	-	-	-	-
54. Горнолыжная трасса VP-7 - всего	длина - 1989 метров	2023 год	43573,28	574,6	42998,68	-	151,56	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			574,6	574,6	-	-	-	-	-	-	-
кроме того, удорожание по объекту			-	-	24907,32	-	24907,32	-	-	-	-
55. Сети ВТРК "Ведучи" - всего	общая протяженность воздушной линии электропередач - 510 метров; общая протяженность кабельной линии электропередач - 3180 метров; общая протяженность кабельной канализации связи - 181 метр	2024 год	308014,81	8257,31	299757,5	-	299757,5	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			8257,31	8257,31	-	-	-	-	-	-	-
56. Горнолыжная трасса VP-11 - всего	длина трассы 1 этапа строительства - 329 метров	2023 год	53530,53	4911,66	48618,87	45174,1	3444,77	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			4911,66	4911,66	-	-	-	-	-	-	-
57. Гараж ратраков - всего	общая площадь здания - 791 кв. метр	2026 год	218519,19	-	218519,19	-	-	5982,73 <sup>15</sup>	66015,79	146520,67	-
в том числе проектные и изыскательские работы			11965,46	-	11965,46	-	-	5982,73	5982,73	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
IV. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Мамисон", Республика Северная Осетия - Алания											
58. Разработка ПСД объектов всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Мамисон" (поселок Калак. Этап 1) - всего	протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-1" - 3379,73 метра; протяженность пассажирской подвесной канатной дороги "Мамисон-2" - 1744,43 метра; общая протяженность горнолыжных трасс - 14128,01 метра	2024 год	6929558,98	7171,44	6743264,64	1768423,7	48983,1	1757159,64 <sup>15</sup>	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			203027,7 <sup>35</sup>	7171,44	16733,36	-	-	16733,36	-	-	-
59. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1 - всего	протяженность сетей электроснабжения - 2490 метров; площадь многофункционального центра - 1342,28 кв. метра; длина дороги - 669,58 метра; площадь подъездов - 24450 кв. метров; площадь гаража ратраков - 653,41 кв. метра; вместимость открытой парковки (количество парковочных мест) - 234 машино-места; протяженность сетей водоснабжения - 2965 метров; производительность сетей водоотведения - 2656 куб. метров в сутки	2024 год	1616028,24	-	84413,74	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			84413,74	-	84413,74	-	-	-	-	-	-
60. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1. Открытая	вместимость открытой плоскостной парковки (количество парковочных	2024 год	281880,08	-	281880,08	-	281880,08	-	-	-	-

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)							
					всего	в том числе						
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>	
плоскостная парковка - всего	мест) - 460 машино-мест; площадь здания пункта охраны - 25,91 кв. метра; площадь сооружения навеса для размещения коммунальной техники - 130 кв. метров											
в том числе проектные и изыскательские работы			15306,46	-	15306,46 <sup>36</sup>	-	15306,46 <sup>36</sup>	-	-	-	-	-
61. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1. Внутренние проезды с благоустройством - всего	длина дороги к гаражу ратраков - 245,42 метра; прокладка кабеля сети электроснабжения в траншеях - 1540 метров; протяженность сети наружного освещения - 1023 метра	2024 год	681374,9	-	681374,9	-	681374,9	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			27165,17	-	27165,17 <sup>37</sup>	-	27165,17 <sup>37</sup>	-	-	-	-	-
62. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1. Гараж ратраков - всего	общая площадь здания гаража ратраков - 960,11 кв. метра; количество машино-мест гаража ратраков - 3 места; количество машино-мест навеса - 20 машино-мест	2024 год	195855,55	-	195855,55	-	195855,55	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			12930,2	-	12930,2 <sup>38</sup>	-	12930,2 <sup>38</sup>	-	-	-	-	-
63. Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1. Многофункциональный центр - всего	общая площадь здания - 6134,3 кв. метра	2024 год	670422,42	-	670422,42	-	670422,42	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			29442,89	-	29442,89 <sup>39</sup>	-	29442,89 <sup>39</sup>	-	-	-	-	-
64. Система искусственного снегообразования. Этап 1 - всего	площадь оснежения горнолыжных трасс 1a, 1e, 1d - 276412 кв. метров	2024 год	2187230,94	-	2187230,94	-	933961,13	1199744,69 <sup>40</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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			53525,12 <sup>41</sup>	-	53525,12 <sup>41</sup>	-	-	-	-	-	-
65. Горнолыжные трассы 1а, 1е - всего	длина горнолыжной трассы 1а - 3660 метров; длина горнолыжной трассы 1е - 1320 метров	2024 год	752216,7	-	752216,7	-	229119,78	515295,67	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			10745,72	-	10745,72	-	2944,47	-	-	-	-
66. Благоустройство общественных зон и прилегающей территории туристической деревни у с. Калак, расположенных на территории ВТРК "Мамисон". Республика Северная Осетия - Алания <sup>31</sup> - всего	площадь благоустройства - 8 гектаров	2027 год	1207908,78	60000	1147908,78	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			60000	60000	-	-	-	-	-	-	-
67. Комплексная система безопасности ВТРК "Мамисон". Техническая подсистема <sup>31</sup> - всего	протяженность сетей электроснабжения - 5650 метров; протяженность наружной сети связи - 6750 метров	2026 год	177193,31	16004,88	161188,43	-	-	-	-	-	-
в том числе проектные и изыскательские работы			16004,88	16004,88	-	-	-	-	-	-	-
V. Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Армхи", Республика Ингушетия											
68. Гараж ратраков - всего	общая площадь здания - 400 кв. метров	2027 год	124311,12	-	124311,12	-	-	3468,37 <sup>15</sup>	3468,37	29288,84	88085,54
в том числе проектные и изыскательские работы			6936,74	-	6936,74	-	-	3468,37 <sup>15</sup>	3468,37	-	-
69. Многофункциональный центр - всего	общая площадь здания - 965 кв. метров	2027 год	140634,95	-	140634,95	-	-	3923,82 <sup>15</sup>	3923,82	33134,88	99652,43

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			7847,64	-	7847,64	-	-	3923,82 <sup>15</sup>	3923,82	-	-
70. Автомобильные дороги - всего	протяженность - 5639 метров	2027 год	1355273,88	-	1355273,88	-	-	27232,98 <sup>15</sup>	27232,98	324595,15	976212,77
в том числе проектные и изыскательские работы			54465,96	-	54465,96	-	-	27232,98 <sup>15</sup>	27232,98	-	-
71. Пассажирская подвесная канатная дорога Аа. Буксировочная безопорная канатная дорога "Бэби-лифт" - всего	пропускная способность - 2760 человек в час	2027 год	1881306,27	-	1881306,27	-	-	52489,84 <sup>15</sup>	52489,84	443244,21	1333082,38
в том числе проектные и изыскательские работы			104979,68	-	104979,68	-	-	52489,84	52489,84	-	-
72. Инженерные сети - всего	протяженность сетей электроснабжения 10 кВ - 10840 пог. метров; протяженность сетей электроснабжения 0,4 кВ - 1190 пог. метров; протяженность сетей водоснабжения - 9300 пог. метров; протяженность сетей водоотведения - 10100 пог. метров; протяженность сетей газоснабжения - 2300 пог. метров; протяженность сетей связи - 12300 пог. метров	2027 год	2138808,21	-	2138808,21	-	-	78688,76 <sup>15</sup>	78688,76	493448,39	1487982,3

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 "КАВКАЗ.РФ" (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)						
					всего	в том числе					
						2022 год	2023 год	2024 год	2025 год <sup>3</sup>	2026 год <sup>3</sup>	2027 год <sup>3</sup>
в том числе проектные и изыскательские работы			157377,52	-	157377,52	-	-	78688,76	78688,76	-	-
Всего			-	-	70792600,1	9451731,7	8703479	15214488,5	6796825	6796825	6796825

<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> В том числе за счет вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ", предоставленного в 2015 - 2017 годах. Объем распределения может быть уточнен по результатам получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по объекту.

<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> Средства неиспользованного вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 28376,8 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 28376,8 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 5. Гараж ратраков".

<sup>5</sup> В том числе средства неиспользованного вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 3404,35 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 4. G7 - G8) и горнолыжные трассы R2, R3".

<sup>6</sup> Средства неиспользованного вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 115749,9 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:

в размере 3347,7 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 5. Гараж ратраков";

в размере 16452,6 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона поселка Романтик, Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона";

в размере 95949,6 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога".

<sup>7</sup> Средства неиспользованного вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 212080,2 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:

в размере 91409 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона пос. Романтик. Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога";

в размере 111997,5 тыс. рублей по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога гондольного типа SL1 для пос. Романтик, ВТРК "Архыз";

в размере 8673,7 тыс. рублей по объекту "Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 4. G7 - G8) и горнолыжные трассы R2, R3".

<sup>8</sup> 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".

<sup>9</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по объекту составила 9830,79 тыс. рублей. Остаток средств, предусмотренных в 2018 году, направлен на выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL3".

<sup>10</sup> Стоимость проектных и изыскательских работ по результатам положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по объекту составила 75948,3 тыс. рублей. Остаток средств, предусмотренных в 2018 году, будет направлен на выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL6".

<sup>11</sup> Объект капитального строительства не реализовывался в 2023 году и не планируется к реализации в 2024 - 2026 годах.

<sup>12</sup> Реализация мероприятия осуществляется в составе объекта "Горнолыжные трассы EP4, EP5, EP7, EP8, EP11, EP11.2, EP12, EP14".

<sup>13</sup> Средства неиспользованного вноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 16059,16 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" по объекту "Горнолыжная трасса EP15". Остаток средств будет направлен на выполнение строительно-монтажных работ по объекту.

<sup>14</sup> В стоимость проекта включена плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объектов, расположенных на территории особой экономической зоны, к сетям электроснабжения публичного акционерного общества "Россети Северный Кавказ" (1528998 тыс. рублей) в рамках договора об осуществлении технологического присоединения в объеме 17909 кВт. Указана стоимость, которая определяется публичным акционерным обществом "Россети", являющимся монополистом в сфере предоставления электроэнергии, в соответствии с тарифами на предоставление электрической энергии. Средства в объеме 928000 тыс. рублей будут направлены на завершение работ по технологическому присоединению после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по объекту.

<sup>15</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ", предусмотренные частью 7 статьи 21 Федерального закона "О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".

<sup>16</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 6637,86 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" по объекту "Горнолыжная трасса EP14".

<sup>17</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 13322,11 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:

в размере 6790,88 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP11";

в размере 1088,64 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP12";

в размере 5442,59 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP14".

<sup>18</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 5509 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:

в размере 3799,4 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP5";

в размере 1709,6 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP12".

<sup>19</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 26234,1 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:

в размере 8496,78 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP5";

в размере 4769,8 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP7";

в размере 1588,6 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP14";

в размере 1591 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP15";

в размере 9787,92 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP11.2".

Стоимость проектно-исследовательских работ в соответствии с заключенным контрактом составила 43421,48 тыс. рублей, остаток средств в размере 240,72 тыс. рублей, предусмотренных в 2023 году, направлен на строительные-монтажные работы по объекту в 2025 году.

<sup>20</sup> Стоимость проектно-исследовательских работ по заключенному контракту составляет 77082,7 тыс. рублей. Экономия в размере 128,85 тыс. рублей направлена на выполнение строительных-монтажных работ по указанному объекту в 2027 году.

<sup>21</sup> В том числе 575091,15 тыс. рублей - средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ", предусмотренные частью 7 статьи 21 Федерального закона "О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".

<sup>22</sup> Стоимость проектно-исследовательских работ по заключенному контракту составляет 54668,4 тыс. рублей. Экономия в размере 12662,8 тыс. рублей направлена на выполнение строительных-монтажных работ по указанному объекту в 2027 году.

<sup>23</sup> Стоимость проектно-исследовательских работ по заключенному контракту составляет 74477,15 тыс. рублей. Экономия в размере 124,49 тыс. рублей направлена на выполнение строительных-монтажных работ по указанному объекту в 2026 году.

<sup>24</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 63579,82 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:

в размере 24660,82 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP4";

в размере 873,79 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP5";

в размере 31074,2 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP12";

в размере 97,74 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP7";

в размере 2951,1 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP8";

в размере 999,12 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP11";

в размере 1430,94 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP14";

в размере 1492,08 тыс. рублей по объекту "Горнолыжная трасса EP11.2".

<sup>25</sup> Объем бюджетных ассигнований, необходимых для завершения взаиморасчетов по заключенным договорам о строительстве объекта.

<sup>26</sup> Стоимость проектно-исследовательских работ в рамках контракта составила 54801,24 тыс. рублей. Остаток средств 2729,06 тыс. рублей, предусмотренных в 2022 году, будет направлен в 2027 году на строительные-монтажные работы по объекту "Система искусственного снегообразования (3 и 4 этапы)".

<sup>27</sup> Средства взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 701606,75 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" по объекту "Система искусственного снегообразования".

<sup>28</sup> Объем бюджетных ассигнований, необходимых для завершения взаиморасчетов по заключенным договорам о строительстве объекта в связи с корректировкой проектной документации по объекту.

<sup>29</sup> Средства взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 54801,24 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" по объекту "Система искусственного снегообразования".

- <sup>30</sup> Экономия по итогам выполнения в 2022 году проектно-изыскательских работ по объекту "Система искусственного снегообразования" в размере 2729,06 тыс. рублей и перераспределенная в 2026 году на выполнение строительно-монтажных работ по указанному объекту. Сметная стоимость указана с учетом направления 2729,06 тыс. рублей на выполнение строительно-монтажных работ по объекту.
- <sup>31</sup> Решение о сроках строительства и объемах финансирования объекта будет принято после завершения разработки проектной документации и определения сметной стоимости строительства объекта на основании полученного положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по объекту.
- <sup>32</sup> В стоимость проекта включена плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объектов, расположенных на территории особой экономической зоны, к сетям электроснабжения публичного акционерного общества "Россети Северный Кавказ" в соответствии с решением Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики в объеме 10 МВт общей стоимостью 4056815,25 тыс. рублей. Указанная стоимость определяется публичным акционерным обществом "Россети", являющимся монополистом в сфере предоставления электроэнергии, в соответствии с тарифами на предоставление электрической энергии. Средства в размере 700000 тыс. рублей в 2025 году будут направлены на завершение расчетов по технологическому присоединению.
- <sup>33</sup> В том числе 1588000 тыс. рублей средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ", предусмотренные частью 7 статьи 21 Федерального закона "О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".
- <sup>34</sup> В том числе средства неиспользованного взноса 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".
- <sup>35</sup> Финансирование проектных и изыскательских работ в размере 179122,9 тыс. рублей осуществлялось за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации.
- <sup>36</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 15306,46 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" по объекту "Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1".
- <sup>37</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 27165,17 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" по объекту "Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1".
- <sup>38</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 12930,2 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" по объекту "Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1".
- <sup>39</sup> Средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ" в размере 29442,89 тыс. рублей, осуществленного в соответствии с Федеральным законом "О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов", в том числе:  
в размере 29011,11 тыс. рублей по объекту "Инженерная инфраструктура поселка Калак. Этап 1";  
в размере 430,98 тыс. рублей по объекту "Пассажирская подвесная канатная дорога EL 1.2".
- <sup>40</sup> В том числе 324400,24 тыс. рублей - средства неиспользованного взноса в уставный капитал акционерного общества "КАВКАЗ.РФ", предусмотренные частью 7 статьи 21 Федерального закона "О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".
- <sup>41</sup> Стоимость проектно-изыскательских работ и проведения экспертизы проектной документации в рамках контракта составила 43936,82 тыс. рублей. Остаток средств в объеме 9588,3 тыс. рублей, предусмотренных в 2021 году, направлен на строительно-монтажные работы по объекту в 2024 году. "
-