

**Об утверждении перечня труднодоступных местностей, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни, и правил информирования территориальных органов уполномоченного органа в сфере гражданской защиты**

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 27 августа 2025 года № 363. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 августа 2025 года № 36696.

В соответствии с подпунктом 10) пункта 2 статьи 18 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите", ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) Перечень труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Правила информирования территориальных органов уполномоченного органа в сфере гражданской защиты о маршрутах передвижения по труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Департаменту ликвидации чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан в установленном законодательском порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр по чрезвычайным ситуациям  
Республики Казахстан*

*Ч. Аринов*

Приложение 1  
к приказу Министра  
по чрезвычайным ситуациям  
Республики Казахстан  
от 27 августа 2025 года № 363

## Перечень

### труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни

№	Наименование области, города республиканского значения	Наименование местности, водных и горных объектов, спелеологических объектов	Координаты расположения
1.	Павлодарская область	Гора Акбет	50.8426547, 75.6578888
2.		Горы зоны отдыха Жасыбай	50.8119955, 75.6531748;
3.		Скала Найзатас	50.8459213, 75.5541024
4.		озеро Жасыбай	50.8175000, 75.5866670
5.		гора Кызылтау	50.3945025, 76.1753147
6.		гора Желтау	50.2326277, 75.7363025
7.	Мангистауская область	Урочище Саура	N44132131"E504833.12
8.		Урочище Тамшалы	N44351613"E503536.73
9.		Урочище Самал	N44125764"E515934.65
10.		Мечеть Махтум-баба	N44272430"E503533.14
11.		Гора Шеркала	N44152272"E52020.73
12.		Гора Бозжыра	N43243077"E54613.92
13.		Некрополь и подземная мечеть Шакпак ата	N4426229"E51810.08
14.		Историко-культурный комплекс Отпан тау	N44112745"E515317.58
15.		Городище Кызылкала	N44144875"E515913.66
16.		Петроглифы на горе Айрақты	44246975"52.106956
17.	Актюбинская область	Волчий водопад	50.8645613 58.2897170
18.			
19.		Лес тысячелетнего папоротника	50.921229 56.966007
20.		Лес "Аккайын"	50.794595 56.921027
21.		Каргалинское водохранилище	50.585493 57.795890
22.		Геоморфологический разрез "Айдарлыаша"	50.292540 57.802723
23.		Государственный природный заказник "Оркаш"	49.367348 58.192451
24.		Пески "Баркын"	49.036434 54.810472

25.		Иргиз – Тургайский государственный природный резерват	48.675092 61.261608
26.		Метеоритный кратер " Жаманшин"	48.409903 60.974048
27.		Пески "Аккум"	48.121834 55.599078
28.		Меловые горы Актолагай	47.514281 55.123581
29.		Гора "Акбота - Санкибай "	47.742929 55.506712
30.		Конечная морена ледника "Туюк-Су"	43° 3'40.20"C 77° 4'56.97" В
31.		Верхний "Горельник"	43° 5'28.81"C 77° 2'58.00" В
32.		Ущелье Проходное	43° 0'46.85"C 76°54'46.04 "В
33.		Хижина Лунная Поляна	43° 4'0.98"C 77° 0'4.51"В
34.		Ущелье "Левый Талгар"	43° 2'32.86"C 77° 9'29.00" В
35.		Ущелье "Кызылсай"	43° 5'56.66"C 77°24'36.34 "В
36.		Большое "Алматинское ущелье"	43° 0'6.54"C 77° 1'20.30"В
37.		Урочище "Шубарарша"	43° 0'26.95"C 77°28'0.92" В
38.		Ущелье "средний Талгар"	43° 7'11.94"C 77°17'7.09" В
39.		Река "Тургень"	43°10'22.33"C 77°40'14.76 "В
40.		Река "Чин Тургень"	43°11'19.78"C 77°37'10.86 "В
41.		Пик "Панорама"	43° 8'49.63"C 77° 7'4.36"В
42.		Пик "Солнечная поляна"	43° 4'58.21"C 77° 9'52.01" В
43.		Озеро "Боз-Коль"	43° 9'28.82"C 77°28'40.45 "В
44.		Ледник "Корженевского"	43° 5'51.88"C 77°24'32.91 "В
45.		Перевал Талгарский большой	43.113602 77.111160 3167
46.	город Алматы	Пик МолодѸжный	43.053177 77.061359 4147
			43.059470

47.	Перевал МолодѸжный	77.055681 3750
48.	Перевал молодѸжный северный	43.062500 77.055919 3720
49.	Пик Малыш	43.066133 77.056917 3850
50.	Пик Титова	43.075024 77.048696 3871
51.	Перевал Титова	43.080408 77.057317 3600
52.	Пик Память	43.087793 77.057346 3867
53.	Перевал Трапедия	43.099545 77.038571 3272
54.	Пик Кумбель	43.120157 77.030736 3280
55.	Пик три брата	43.127825 77.013213 2860
56.	Пик Скалистый	43.051101 77.006199
57.	Перевал Лесной	43.181603 77.114212 2300
58.	Пик Фурмановка	43.149454 77.116494 3053
59.	Пик Бураева	43.166713 77.134642 3010
60.	Пик Котырбулак	43.162131 77.135721 3010
61.	Перевал Бутаковский	43.156391 77.129999 2890
62.	Пик Скай	43.145640 77.120230 3129
		43.142620

63.	Пик Панорама	77.116685 3193
64.	Перевал Сарысай	43.131683 77.116535 3008
65.	Пик Шымбулачка	43.124088 77.116084 3450
66.	Пик Школьник	43.102174 77.102791 3800
67.	Пик Чеколова	43.104770 77.126470 3892
68.	Пик Башута	43.135768 77.115950 3355
69.	Перевал Абая	43.135786 77.115950 3355
70.	Пик Абая	43.091770 77.097150 4010
71.	Пик Хрещатого	43.087609 77.095890 3950
72.	Пик Амангельды	43.083882 77.098062 3999
73.	Перевал Пионер	43.083004 77.102394 3870
74.	Пик Пионер	43.084314 77.104036 4031
75.	Пик Учитель	43.082783 77.104915 4045
76.	Перевал Учитель	43.081644 77.107694 3900
77.	Перевал Героев-панфиловцев	43.079932 77.112804 4000
78.	Пик Героев-панфиловцев	43.079650 77.115140 4120

79.	Пик Карлытау	43.080710 77.117959 4100
80.	Перевал Комсомола	43.082810 77.119480 4000
81.	Пик Комсомола	43.086360 77.120239 4376
82.	Перевал Физкультурник	43.089809 77.118761 3830
83.	Пик Физкультурник	43.092559 77.115741 4068
84.	Перевал Верблюд	43.089699 77.131641 4250
85.	Перевал Аристова	43.079650 77.126789 3700
86.	Пик Аристова	43.078739 77.132429 4102
87.	Перевал Маншук Маметовой	43.077738 77.114939 3950
88.	Пик Маншук Маметовой	43.075548 77.114376 4194
89.	Перевал Антикайна	43.073704 77.112739 3950
90.	Пик Атикайна	43.072712 77.111835 4000
91.	Перевал Отечественной войны	43.071110 77.111980 3900
92.	Пик Отечественной войны	43.068570 77.111661 4050
93.	Перевал Маяковского	43.067079 77.109939 3950
		43.066299

94.	Пик Маяковского	77.108239 4208
95.	Перевал Орджоникидзе	43.063350 77.107040 3900
96.	Пик Орджоникидзе	43.057400 77.113831 4410
97.	Перевал Партизан	43.054290 77.112289 4100
98.	Пик Партизан	43.053181 77.112849 4390
99.	Перевал Иглы-Туюксу	43.050400 77.107611 3975
100.	Пик Иглы-Туюксу	43.045787 77.104819 4213
101.	Перевал Седло Туюксу	43.043839 77.098360 4210
102.	Пик Туюксу	43.044329 77.095211 4218
103.	Перевал Туюксу	43.037180 77.088331 4100
104.	Перевал Погребецкого Центральный	43.033684 77.077050 4000
105.	Перевал Туристов	43.026581 77.084670 4000
106.	Пик Погребецкого	43.033963 77.071951 4231
107.	Перевал Погребецкого	43.036850 77.068459 4000
108.	Пик Локомотив	43.040062 77.064049 4182
109.	П и к           З о и Космодемьянской	43.048357 77.068577 4108

110.		Перевал Зои Космодемьянской	43.050776 77.066249 3900
111.		Перевал орлиное гнездо	43.046436 77.181787 3400
112.		Перевал МЮД	43.063479 77.240230 4200
113.		Перевал Северцова	43.070939 77.238709 4250
114.		Перевал ОПТЭ	43.073081 77.252359 4180
115.		Перевал Стальского	43.077150 77.231481 4350
116.		Вершина Фрунзе	43.076390 77.227779 4450
117.		Перевал Безбожник	43.075830 77.221940 4200
118.		Перевал Фрунзе	43.073539 77.218620 4250
119.		Перевал Кишкине	43.081019 77.231950 4050
120.		Перевал Спивакова Южный	43.083051 77.231481 4000
121.		Перевал Джамбула	43.086781 77.233769 4050
122.		Перевал ТЭУ Южный	43.094300 77.235180 3900
123.		Перевал ТЭУ Северный	43.102460 77.228270 3900
124.	Алматинская область	Перевал Коптау	43.112497 77.239122 3750
			43.128277

125.	Перевал Туманный	77.26685 3700
126.	Перевал Солнечный	43.139450 77.260151 3740
127.	Перевал Экспедиционный	43.067665 77.283325 4300
128.	Вершина Иссыктен-Чоху	43.053053 77.347226 4700
129.	Вершина Талгар	43.120229 77.339681 5017
130.	Перевал Копртюз	43.127471 77.344249 4550
131.	Перевал Талгар Центральный	43.114900 77.334169 4905
132.	Перевал Талгарский провал	43.110809 77.332461 4700
133.	Перевал Актюз	43.100550 77.318639 4390
134.	Вершина Актау	43.096629 77.312760 4626
135.	Перевал Суровый	43.085600 77.310241 4300
136.	Перевал Бивачный	43.078259 77.309241 4250
137.	Перевал Уральцев	43.072250 77.301511 4300
138.	Перевал Акгюль	43.070781 77.313229 4400
139.	Вершина Акгюль	43.066409 77.314219 4560
140.	Перевал Акгюль Южный	43.063540 77.319071 4400

141.	Перевал Белый	43.057600 77.326391 4200
142.	Вершина Белый	43.055000 77.333890 4650
143.	Вершина Иссыктен-Чоу	43.053059 77.347221 4700
144.	Перевал 25 лет Казахстана	43.074249 77.468795 4050
145.	Вершина 25 лет Казахстана	43.072140 77.477753 4496
146.	Перевал Обходной	43.037866 77.253188 4100
147.	Перевал Пушкина	43.024102 77.220755 4220
148.	Перевал Тогузак	43.015489 77.235121 4200
149.	Перевал Попова	43.001091 77.224150 4200
150.	Перевал Орешек	43.997680 77.217480 4200
151.	Перевал Зимина	42.996181 77.206579 4200
152.	Перевал Казахстан	42.991111 77.195858 4170
153.	Перевал Мирошкина	42.982400 77.181211 4300
154.	Перевал Дмитриева восточный	42.976733 77.158946 4050
155.	Перевал Дмитриева Западный	42.974170 77.147989 4200
		42.962099

156.	Перевал Машковцева	77.155161 4050
157.	Перевал ОзҰрный	42.964965 77.012229 3520
158.	Перевал Гордетского	42.984189 77.085346 4150
159.	Перевал Молодая Гвардия	43.001108 77.091247 4150
160.	Пик СГУ	43.015442 77.113928 4464
161.	Вершина Советов	43.025161 77.036819 4240
162.	Перевал Алматы-Алагир	43.001234 76.946247 3400
163.	Пик Турист	43.028769 76.952072 3954
164.	Пик Большой Алматинский	43.055217 76.934198 3681
165.	Гора Волчья	43.107618 76.885039 2305
166.	Перевал Джусалы-Кезень	43.041459 76.944501 3375
167.	Перевал Ломакина	43.017199 76.876488 3830
168.	Перевал Дикий	42.967006 76.916034 4000
169.	Перевал Алматы	42.970680 76.873001
170.	Перевал Академический	42986599 76.845825 4050
171.	Перевал Каргалинский Низкий	43.003855 76.840814 3200
		42.990899

172.	Перевал Тройной	76.855502 3900
173.	Перевал Лунина	42.969118 76.835375 4100
174.	Перевал Осыпной	42.994494 76.817619 3600
175.	Перевал Теплофизиков	42.988883 76.846855 4100
176.	Перевал Красивый	42.978507 76.828637 3950
177.	Перевал Кокельбель Северный	42.940151 76.752087 4100
178.	Перевал Кокельбель Центральный	42.932359 76.751583 4150
179.	Перевал Metallург	43.149830 77.354404 3850
180.	Перевал Копр	43.139379 77.361259 4520
181.	Перевал Тыстау	43.163941 77.354897 3680
182.	Перевал Северный	43.185771 77.332731 3500
183.	Пик Рахат	43.237950 77.415891 3020
184.	Перевал Инструкторский	43.231884 77.513394 3500
185.	Перевал 40 лет ВЛКСМ	43.138166 77.519510 3700
186.	Перевал Красина Западный	43.108589 77.523415 4000
187.	Перевал Каменистый	43.185379 77.540892 3800

188.		Перевал Близнецов	43.207100 77.568508 3800
189.		Перевал Бархатный	43.173143 77.522718 4080
190.		Перевал Ой-Джайляу	43.240420 77.880321
191.		Чарынский каньон	43.351677 79.076371
192.		Маренное озеро Макпал (река Угам)	41053'43.74''СШ 70008'44.61''ВД
193.		Маренное озеро №1 (река Угам)	41056'04.16''СШ 70013'21.76''ВД
194.		Маренное озеро №1 (река Сайрам-су)	42002'35.52''СШ 70019'16.04''ВД
195.		Маренное озеро №2, №2а (река Сайрам-су)	42005'24.35''СШ 70024'04.00''ВД
196.		Маренное озеро №2б (река Сайрам-су)	4206'33.02''СШ 70024'01.43''ВД
197.		Маренное озеро №3 (река Сайрам-су)	42007'11.71''СШ 70027'32.27''ВД
198.		Маренное озеро №1 (река Майдантал)	42007'11.71''СШ 70029'15.62''ВД
199.		Маренное озеро №2, №2а, №2б (река Майдантал)	42006'53.76''СШ 70030'11.55''ВД
200.		Маренное озеро №10 (река Майдантал)	42006'26.57''СШ 70031'05.61''ВД
201.		Маренное озеро №9 (река Майдантал)	42005'45.92''СШ 70031'24.13''ВД
202.		Маренное озеро №8 (река Майдантал)	42004'15.57''СШ 70032'58.62''ВД
203.		Маренное озеро №6 (река Майдантал)	42008'07.87''СШ 70042'17.37''ВД
204.		Маренное озеро №3 (река Майдантал)	42009'11.16''СШ 70042'06.80''ВД
205.		Маренное озеро №7 (река Майдантал)	42009'17.26''СШ 70041'29.24''ВД
206.		Маренное озеро №4 (река Майдантал)	42013'33.05''СШ 70047'07.37''ВД
207.		Маренное озеро №13 (река Майдантал)	42013'50.49''СШ 70052'33.08''ВД
208.		Маренное озеро №4 (река Аксу)	42018'15.65''СШ 70049'35.46''ВД

209.	Туркестанская область	Маренное озеро №1 (река Аксу)	42018'35.51''СШ 70047'02.47''ВД	
210.		Маренное озеро №1а (река Аксу )	42018'16.55''СШ 70046'29.85''ВД	
211.		Маренное озеро №1б (река Аксу )	42017'54.14''СШ 70044'35.93''ВД	
212.		Маренное озеро №5 (река Аксу)	42020'32.80''СШ 70044'59.86''ВД	
213.		Маренное озеро №6 (река Аксу)	42020'55.32''СШ 70043'11.74''ВД	
214.		Маренное озеро №7 (река Аксу)	42020'10.73''СШ 70039'46.50''ВД	
215.		Маренное озеро №2 (река Аксу)	42019'47.24''СШ 70043'46.77''ВД	
216.		Маренное озеро №3 (река Аксу)	42019'17.67''СШ 70042'12.77''ВД	
217.		Маренное озеро №9 (река Аксу)	42016'12.00''СШ 70044'20.10''ВД	
218.		Маренное озеро №8 (река Аксу)	42014'01.99''СШ 70040'28.48''ВД	
219.		Маренное озеро №8а (река Аксу)	42014'05.86''СШ 70040'31.22''ВД	
220.		Маренное озеро №14 (река Майдантал)	42010'58.02''СШ 70035'43.92''ВД	
221.		Маренное озеро №11 (река Майдантал)	42009'54.79''СШ 70033'16.21''ВД	
222.		Маренное озеро №12 (река Майдантал)	42009'54.79''СШ 70032'55.87''ВД	
223.		Маренное озеро №7, №7а (река Сайрам-су)	42011'30.41''СШ 70032'21.86''ВД	
224.		Маренное озеро №4 (река Сайрам-су)	42010'38.19''СШ 70031'49.03''ВД	
225.		Маренное озеро №4а (река Сайрам-су)	42010'38.19''СШ 70031'49.03''ВД	
226.		Маренное озеро №5 (река Сайрам-су)	42009'40.78''СШ 70030'32.31''ВД	
227.		Маренное озеро №6, №6а, №6б, №6в, №6г (река Сайрам-су)	42009'48.00''СШ 70030'06.81''ВД	
228.		Маренное озеро №5 (река Майдантал)	42008'22.14''СШ 70029'58.19''ВД	
229.		Маренное озеро Макпал (река Угам)	41053'43.74''СШ 70008'44.61''ВД	
230.			Сопка "Два брата"	53.150425, 68.435082
231.			Холм Акана Серы	53.167363, 68.361849

232.		Ущелье "Буян"	52.912233, 68.299230
233.	Северо-Казахстанская область	Гора Казантау (Котелок)	52.959503,68.294956
234.		Волчьи ворота вершина горы	52.953509, 68.292520
235.		Змеиный остров озеро Имантау	52.989144, 68.305563
236.		Сопка "Орлиная гора"	53.823775, 68.532533
237.	Жамбылская область	Ущелье "Кара-арча", ущелье "Алмалы"	42°54'12" N, 71°50'31" E
238.		Ущелье "Коксай", озеро "Коксай"	42°22'48" N, 70°52'15" E
239.		Ущелье "Мерке", Пик "30 лет Независимости", Пещера "Мерке"	42°51'48" N, 73°10'27" E
240.	область Ұлытау	Гора Әулиетау	N48038,6618' / E66056,7162'
241.		Гора Едіге	N 480 34, 6899' / E 66048,8942'
242.	Восточно-Казахстанская область	Гора Музтау (Белуха)	49.803058, 86.586078
243.		Гора Кызылтас (Сорокина)	49.690499, 82.627373
244.		Урочище Киин-Кериш	48.131920, 84.491196
245.		Старо-австрийская дорога	49.034500, 86.026300
246.		Озеро Зайсан	48.003709, 83.973428
247.		Сибинские озера	49.440883, 82.641006
248.		Капалский сельский округ участок Кызылнора	45.05*54*19"N 79. 01 75 65"E
249.		Суыкса́йский сельский округ участок Тесиктас	44.98*24*69"N 79.55 50 31"E
250.		Суыкса́йский сельский округ участок Буркитти	45.34*02*72*6"N 79,30*26*04*1"E
251.		Летний лагерь "Бастау"	44*48*88*N 78*51"33"E
252.		Ледник Шумского озеро Нижний Жасылколь	45*04*18,8*N 80*13*59.5E 45*23*39.5N 80*34*49.7E
253.		Кызылбалыкский сельский округ Село Каракум	46.540822 N 77.157824E
254.		Каблисанский сельский округ акционерное	

	область Жетысу	общество "Казтелерадио" Радиотрансляционные сети "Улкен Шаган"	44*34*22,4"N 78*26*31,4"E
--	----------------	--	------------------------------

Приложение 2 к приказу

**Правила информирования территориальных органов уполномоченного органа в сфере гражданской защиты о маршрутах передвижения по труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни**

1. Настоящий Правила информирования территориальных органов уполномоченного органа в сфере гражданской защиты (далее – территориальный орган) о маршрутах передвижения по труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни, разработан в соответствии с подпунктом 10) пункта 2 статьи 18 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите" и определяют порядок информирования физическими лицами территориальных органов о маршрутах передвижения по труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни.

2. Физические лица до начала путешествия информирует территориальный орган о маршрутах передвижения при путешествии по труднодоступной местности, водным, горным и спелеологическим объектам, связанным с повышенным риском для жизни, в форме уведомления одним из следующих способов:

**Примечание ИЗПИ!**

**Абзац второй пункта 2 предусматривается в редакции приказа Министра по чрезвычайным ситуациям РК от 31.03.2026 № 142 (вводится в действие с 12.07.2026).**

в информационной системе "eQonaq" и ее мобильного приложения;

по адресу электронной почты территориального органа, указанному на официальном сайте территориального органа;

по телефону 112 единой дежурно-диспетчерской службы.

3. Уведомление должно включать в себя следующие сведения:

1) фамилию, имя, отчество (при наличии) и контактные данные физического лица;

При групповом путешествии информирование территориального органа осуществляется одним из участников группы с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), количества участников группы и их контактные данные.

2) планируемая дата, время выхода на маршрут и возвращения с маршрута;

3) информацию о маршруте передвижения (месте начала и окончания маршрута, протяженности маршрута, предполагаемых местах ночлега и отдыха);

4) наличие средств оказания первой помощи, средств связи, применение которых обеспечит организацию связи, зарядных устройств, а также сигнальных средств;

5) применяемые средства передвижения (при наличии);

6) дополнительную информацию (при наличии).

4. Территориальные органы осуществляют регистрацию уведомлений физических лиц о маршрутах передвижения по труднодоступной местности, водных, горных и спелеологических объектов, связанных с повышенным риском для жизни.