ОТЧЁТ

О ВОСХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ ЗВЕЗДНЫЙ ПО ПРАВОЙ ЧАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ СТЕНЫ $_6$ А_КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ КОМАНДОЙ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ ЗА ПЕРИОД С 6 ПО 7 АВГУСТА $_2$ 025 г

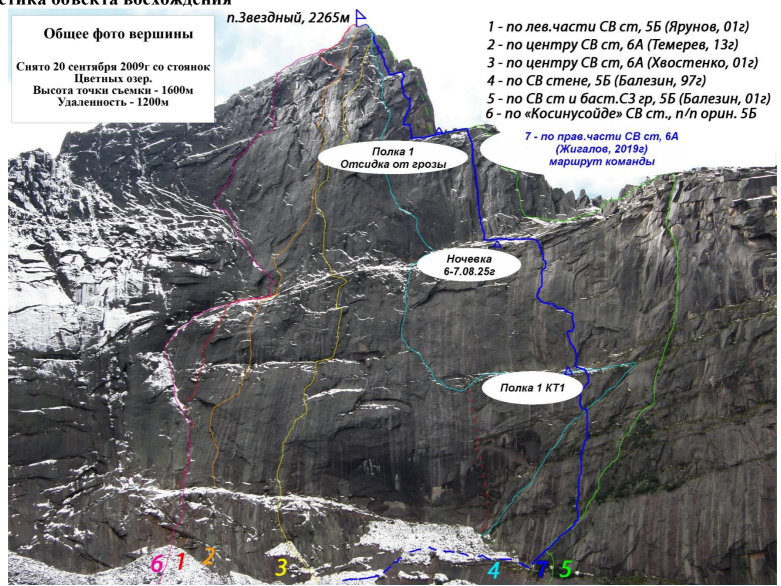
І. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

	1.0	бщая информация	
1.1	ФИО, спортивный разряд	Ефремов Максим Геннадиевич - КМС	
	руководителя		
1.2	ФИО, спортивный разряд	Жигалов Александр Владимирович - МС	
	участников		
1.3	ФИО тренера	Жигалов Александр Владимирович	
1.4	Организация	Федерация альпинизма и скалолазания	
		Республики Хакасия	
	2. Характери	стика объекта восхождения	
2.1	Район	Саяны	
2.2	Ущелье	Западный Саян, хребет Ергаки	
2.3			
	классификационной таблице		
	2013 года		
2.4	Наименование и высота вершины	Пик Звездный – 2265м	
2.5	Географические координаты		
	Вершины		
		ктеристика маршрута	
3.1	Название маршрута	По правой части северо-восточной стены	
3.2	Предлагаемая категория	6A	
2.2	сложности		
3.3	Степень освоенности маршрута	- -	
3.4	Характер рельефа маршрута	Скальный	
3.5	Перепад высот маршрута	590 м	
3.6	Протяженность маршрута	955 м	
3.7	Технические элементы маршрута	I кат. сл. Скалы - 85 м.	
	(указывается суммарная протяженность участков	II кат. сл. Скалы – 290 м. III кат. сл. Скалы – 70 м.	
	различной категории сложности	III кат. сл. Скалы – 70 м. IV кат. сл. Скалы – 60 м.	
	с указанием характера рельефа	V кат. сл. Скалы – 00 м. V кат. сл. Скалы – 125 м.	
	(ледово-снежный, скальный))	V кат. сл. Скалы – 125 м. VI кат. сл. Скалы – 450 м.	
	(ледово-епежный, скальный))	Скалы VI, A2 – 355 м	
		Скалы VI, A3 – 95 м	
		CRAID VI, 113 75 M	
3.8	Средняя крутизна маршрута, (°)	71 °	
3.9	Средняя крутизна основной	80 °	
	части маршрута, (°)		
3.10		По маршруту Лебедева В. 5А кат. сложности	
	Спуск с вершины	по Ю ребру - Канту	
3.11	Дополнительные характеристики	Отсутствие воды	
	маршрута	Отсутствие воды	
	4. Характеристика действий команды		
4.1	Время движения (ходовых часов	21,5 часа – 2 дня	
	команды, указывается в часах и	(без учета отсидки от грозы 2,5 часа на R17)	
	днях)		
4.2	Ночевки	На полках, в палатке	
4.3	Время обработки маршрута	Нет	
4.4	Выход на маршрут	10:55, 6 августа 2025г	

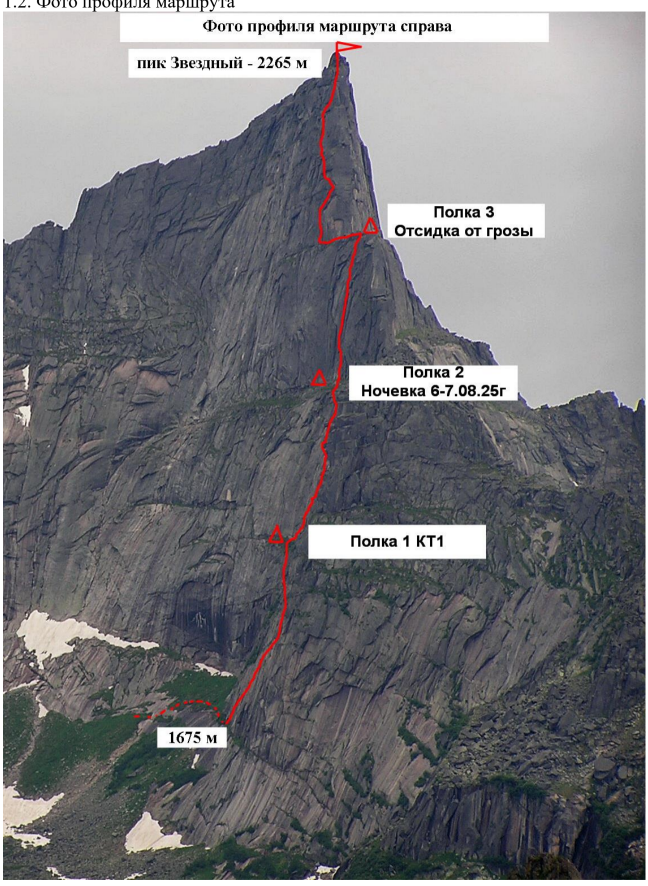
4.5	Выход на вершину	19:55, 7 августа 2025г
4.6	Возвращение в базовый лагерь	23:10, 7 августа 2025г
	5. Характ	еристика метеоусловий
5.1	Температура, °С	+5, +8
5.2	Сила ветра, м/с	8-15
5.3	Осадки	Местами дождь
5.4	Видимость, м	переменчивая
	6. Ответственный за отчет	
6.1	ФИО, e-mail	Жигалов Александр Владимирович, <u>0jog@bk.ru</u>

ІІ. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

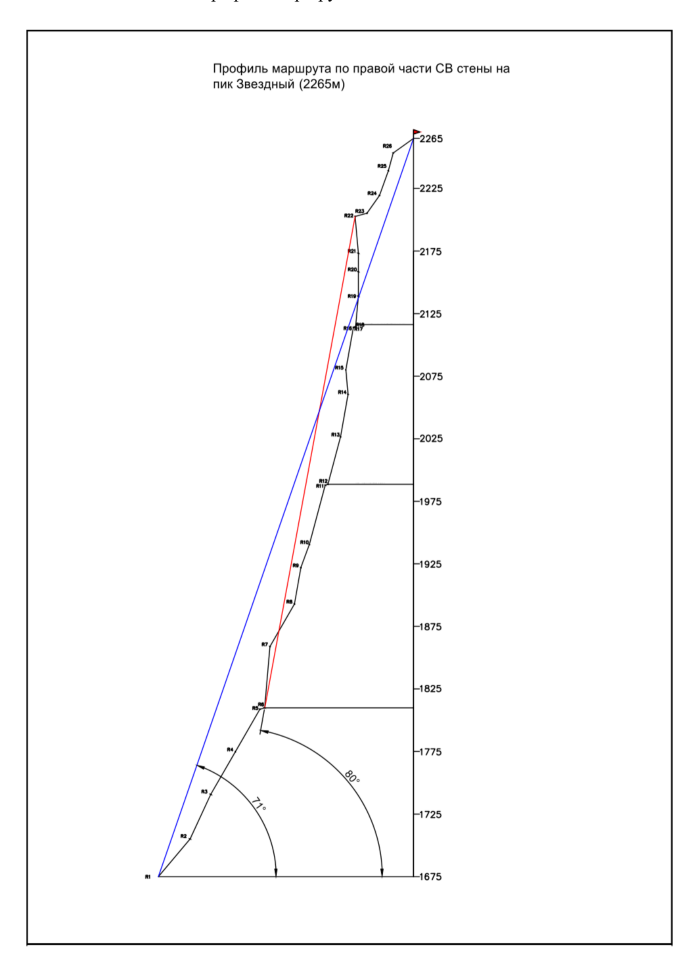
1. Характеристика объекта восхождения



1.2. Фото профиля маршрута

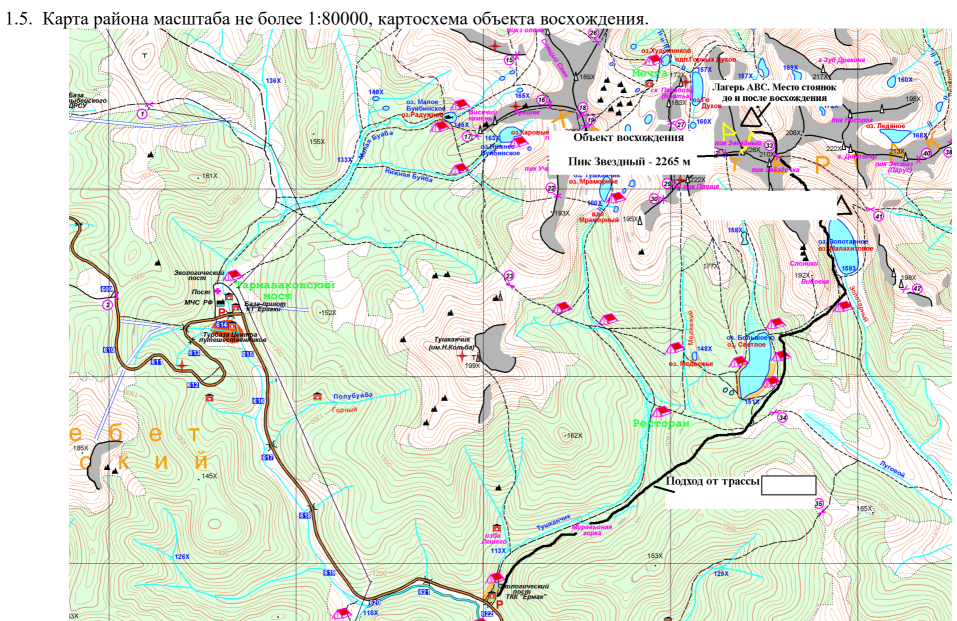


1.3. Рисованный профиль маршрута



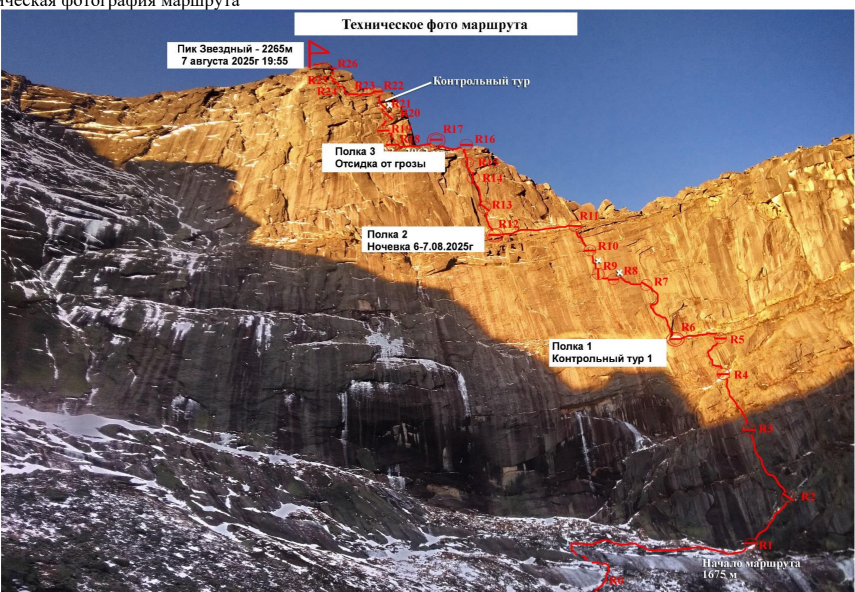
1.4. Фотопанорама района с указанием наименований вершин, их высот и перевалов

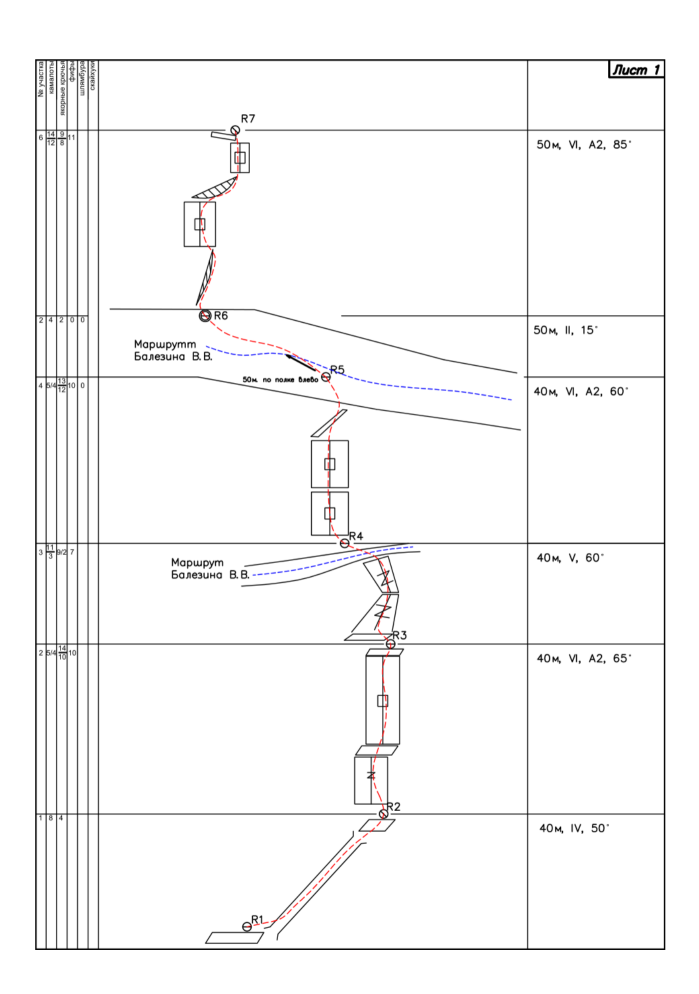




2. Характеристика маршрута

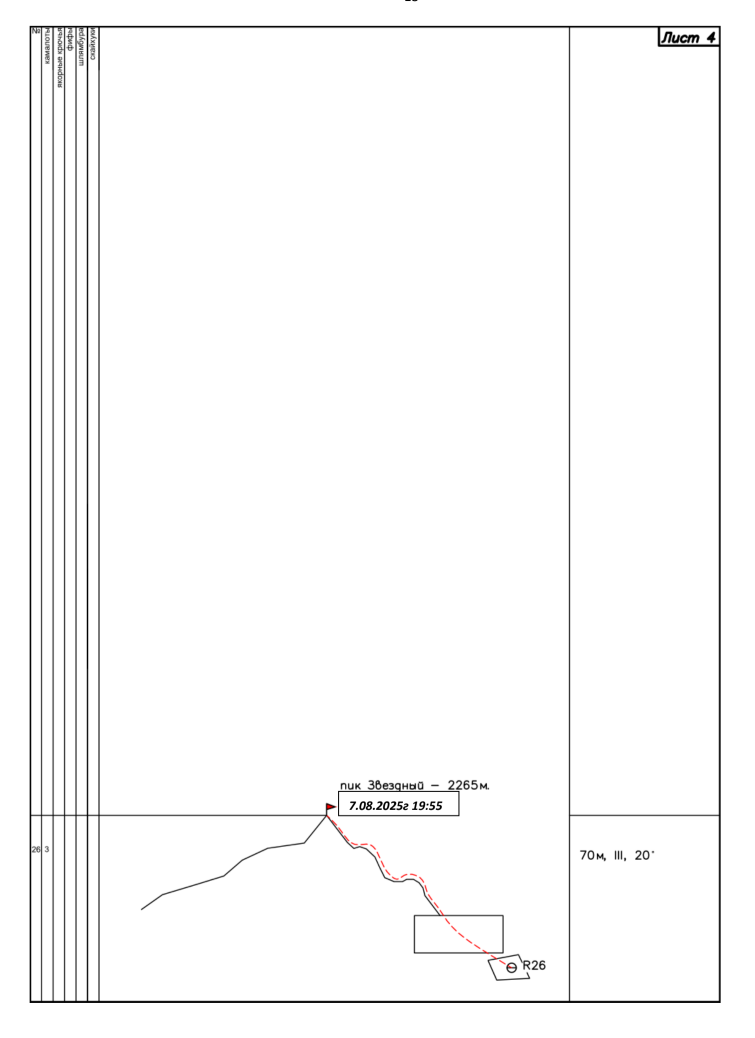
2.1. Техническая фотография маршрута





Nº	амалоты	з крючья	пямбура	скайхуки		Лист 2
	3	якорные	эфиф			
14.7	,,, 1	11	во			
141		8			R14	20м, VI, A2, 95°
13 6	6/4	15 1	4			35м, VI, A2, 80°
127	7/6 1	10 1	2		R13	40м, VI, A2, 75°
					Ночевка 6-7.08.2025г	
11			İ		QR12 ————————————————————————————————————	130м, II, 15°
10	7 1	13 12	2		130м по полке блебо	50м, VI, A2, 75°
					R10-	
9	206	5/5	3 1	9	ΦR9	20м, VI, АЗ, 70°
8 9	9/8	13	2	4	R8 шлямбур	30м, VI, АЗ, 80°
7 8	147	13	9 1			40м, V, 60°
					R7	

Company Comp	Ns	ПОТЫ	ЮЧЬЯ	бупа	IXYKM		Лист З
20 M, V, 75 20 M, V, 70 20 M, IV, 55 20 M, IV, 55 20 M, IV, A3, 90 R21 R22 20 M, IV, A3, 90 R25 R27 R28 R29 R29 R20 R20 R20 R21 R21 R21 R21 R21		кама	ные кр	ф	ска		
20m, V, 75° 25m, V, 70° 25m, V, A3, 90° 27m, V, A2, 85°			якор				
20m, V, 75° 25m, V, 70° 25m, V, A3, 90° 27m, V, A2, 85°							
20m, V, 75° 25m, V, 70° 25m, V, A3, 90° 27m, V, A2, 85°							
25 N. V. 70 25 N. V. 70 25 N. V. 70 27 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	25	5/3	6/2	3 0	+		
25 N. V. 70° 228 N. V. 70° 229 N. V. 70° 229 N. V. 70° 220 N. II. 10° 30 N. V. A3. 90° 20 N. V. A3. 90° 20 N. V. A2. 90° 20 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 80°							20м, V, 75°
25 N. V. 70° 228 N. V. 70° 229 N. V. 70° 229 N. V. 70° 220 N. II. 10° 30 N. V. A3. 90° 20 N. V. A3. 90° 20 N. V. A2. 90° 20 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 80°							
25 N. V. 70° 228 N. V. 70° 229 N. V. 70° 229 N. V. 70° 220 N. II. 10° 30 N. V. A3. 90° 20 N. V. A3. 90° 20 N. V. A2. 90° 20 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 85° 35 N. V. A2. 80°		1/0	0/5	E 0			
22 2 1 1	24	4/2	9/5	5 10			25м, V, 70°
22 2 1 1							
22 2 1 1							
22 2 1 1	23	5/1	4/2	3	\perp	L	
R22 20M, II, 10° 30M, VI, A3+, 95° 20° 8 8 4							20м, IV, 55°
R22 20M, II, 10° 30M, VI, A3+, 95° 20° 8 8 4							
R22 20 M, VI, A3, 90 19	22	2	1	+	\perp		
20 7 7 4 15 м. VI. A3. 90° 19 4 87710 1 20 м. VI. A2, 90° 20 м. VI. A2, 90° 25 м. VI. A2, 85° 15 8771144 35 м. VI. A2, 80° 35 м. VI. A2, 80° 35 м. VI. A2, 80°	L			7	\perp	R22	
20 9 8 9 4 1 15 м, VI, A3, 90° 11 12 13 м, VI, A2, 90° 15 м, VI, A2, 90° 16 16 17 17 17 15 807 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 17 18 17 17 17 18 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2	7	4			لمرا	30м, VI, A3+, 95°
20 9 8 9 4 1 15 м, VI, A3, 90° 11 12 13 м, VI, A2, 90° 15 м, VI, A2, 90° 16 16 17 17 17 15 807 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 16 16 17 17 17 17 18 17 17 17 18 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18							
20 0 1 8 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
20 0 1 8 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						R21	
R20	20	9	8	4	t		15m. VI. A3. 90°
20 M, VI, A2, 90° 18 12 11 18 16 2 11 17 15 18 77 12 14 21 14 22 11 35 M, VI, A2, 80°							,,,
20 M, VI, A2, 90° 18 12 11 18 16 2 11 17 15 18 77 12 14 21 14 22 11 35 M, VI, A2, 80°	L	4	Ц	4	╽	R20 ————————————————————————————————————	
18 10 10 11 11 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11	19	3	9/7	10 1			20м, VI, A2, 90°
25 m, VI, A2, 85° 16 2 1 17 90 m, II, 15° 90 m, II, 15° 35 m, VI, A2, 80°							
25 m, VI, A2, 85° 16 2 1 17 90 m, II, 15° 90 m, II, 15° 35 m, VI, A2, 80°							
16 2 1 15 9/7 11 14 90 M, II, 15° OR18 90 M, II, 15° OR16 35 M, VI, A2, 80°	18	12 10	9/6	11	\dagger		25 M. VI A2 85°
90M, II, 15 15 9/7 111 14 35 M, VI, A2, 80°						\ <u>\</u>	2011, 11, 72, 00
90M, II, 15 15 9/7 111 14 35 M, VI, A2, 80°						\ \ \	
90M, II, 15 15 9/7 111 14 35 M, VI, A2, 80°							
15 9/7 11 14 35 M, VI, A2, 80°	-	1 1	1	\dagger	T	ØR18//	90м, II, 15°
35 M, VI, A2, 80°	17						
	15	9/7	12 11	14	T	——————————————————————————————————————	35м, VI, A2, 80°
R15							
						R15	



3. Характеристика действий команды

3.1 Краткое описание прохождения маршрута.

№ участка	Описание	Номер фото
R1-R2	Участок, проходимый свободным лазанием около 40	
	метров по зеркалу. Точки страховки в основном	
	камалоты.	
R2-R3	Монолитная стенка со щелью заросшей травой,	
	проходимая на ИТО. Ненадежные точки, щели и	
	трещины обильно заросшие травой и забиты землей.	
	Точки страховки в основном якоря, якоря с отгибом,	
	фифы, камалоты.	
R3-R4	Около 40 метров по зеркалам со стенкой, щели	
	заросшие травой. Выход на большую полку, где	
	маршрут пересекает маршрут Балезина В.В. (1998г)	
	Точки страховки в основном якоря, фифы, камалоты.	
R4-R5	Монолитная стенка со щелями заросшей травой,	Фото 1
	проходимая на ИТО. Вправо вверх по серии мелких	
	полок, выводящих к большой полке. Ненадежные	
	точки. Точки страховки в основном якоря, якоря с	
	отгибом, фифы, камалоты.	
R5-R6	По полке влево до нависающего внутреннего угла.	
	Контрольный тур 1. Место ночевки предыдущих	
D C D 7	команд.	.
R6-R7	Нависающий внутренний угол. Далее влево вверх	Фото 2
	угол переходит в стенку, после которой серп	
	уходящий вправо. Серп переходит в монолитную стенку. Весь участок проходится на ИТО. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
	камалоты.	
R7-R8	Траверс влево вверх по наклонным полкам	
It/ Ito	переходящие в стенки. Точки страховки за травяные	
	кочки. На станции R8 забит шлямбур. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
	камалоты, шлямбур.	
R8-R9	Первый ключевой участок. По серпу, уходящему	Фото 3,
	влево, крайне ненадежный рельеф. Далее серп	Фото 4,
	переходит в монолитную стенку, практически без	Фото 5
	рельефа. ИТО, скайхуки (около 5 шагов). Точки	
	страховки в основном якоря, скайхуки, шлямбура.	
R9-R10	Монолитная стенка практически без рельефа.	Фото 4
	Участок проходится на ИТО, скайхуках (около 10	
	шагов), также забит промежуточный шлямбур (ухо	
	снято). Точки страховки в основном якоря, скайхуки,	

R10-R11	Влево вверх по серии внутренних углов, выводящих на большую серединную полку. Точки страховки в	
	основном якоря, якоря с отгибом, фифы, камалоты.	
R11-R12	Влево по полке около 130 метров. Место ночевки.	Фото 6
KIII KIZ	Выровнена хорошая площадка под двухместную	\$010.0
	палатку.	
R12-R13	Монолитная стенка с серией щелей, заросших	Фото 7
	травой, переходящая во внутренний угол, заросший	
	травой. Точки страховки в основном якоря, якоря с	
	отгибом, фифы, камалоты.	
R13-R14	Длинный вертикальный внутренний угол, вверху	Фото 8
	сужающийся, местами нависающий. Точки	
	страховки ненадежны, щели заросшие травой.	
	Станция организована у основания карниза. Точки страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
	камалоты.	
R14-R15	Через карниз, переходящий во внутренний угол по	Фото 9
KI I KIS	щелям, залитым льдом. Точки страховки в основном	4010)
	якоря, якоря с отгибом, фифы, камалоты.	
R15-R16	Через нависание, выходящее на серию монолитных	
	стенок, щели которых заросшие травой. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
	камалоты.	
R16-R17	После небольшой стенки выход на большую полку.	Фото 10
	Открывается западная стена Звездного. Место	
	ночевки предыдущих команд. Место отсидки от	
R17-R18	грозы. Траверс влево по полке около 50 метров, до начала	Фото 10
K17-K10	участка R18.	Ψ010 10
R18-R19	Вертикальный внутренний угол, заросший травой,	Фото 13
	уходящий влево вверх, выходящий на полку. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
	камалоты.	
R19-R20	Вертикальная монолитная стенка, щель которой,	Фото 11,
	уходит вправо вверх. Далее внутренний угол,	Фото 13
	уходящий до станции R20. На станции R20 забит	
	шлямбур с контрольным туром. Точки страховки в	
R20-R21	основном якоря, якоря с отгибом, фифы, камалоты.	Фото 16
KZU-KZI	По внутреннему углу через крайне неудобное нависание, которое не обойти. Далее монолитная	Ψ010 10
	стенка, со щелями заросшими травой. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом, фифы,	
i	1 - parabati b o tilobio in moph, moph o o il noom, which is	i .
	камалоты.	

	монолитная стенка, щель которой заросшая травой,	
	переходящая в карниз, после которого камин с	
	пробкой. Далее выход на большую полку. Точки	
	ненадежны. Точки страховки в основном якоря,	
	якоря с отгибом, фифы, камалоты.	
R22-R23	По полке влево около 20м до начала внутреннего	
	угла. Точки страховки в основном якоря, камалоты.	
R23-R24	Внутренний угол уходящий влево вверх. Точки	
	страховки в основном якоря, якоря с отгибом,	
	камалоты.	
R24-R25	Монолитная стенка, уходящая под карниз, после	Фото 14
	которого она продолжается. Точки страховки в	
	основном якоря, якоря с отгибом, фифы, камалоты.	
R25-R26	Большой камин, выходящий во внутренний угол с	
	карнизом. Далее большая удобная предвершинная	
	полка. Точки страховки в основном якоря, якоря с	
	отгибом, камалоты.	
R26-R27	По серии наклонных плит выход на вершину.	Фото 15



Фото 1. Ефремов М. работает на участке R4-R5



Фото 2. Ефремов М. у основания угла участка R6-R7



Фото 3. Жигалов работает на участке R8-R9



Фото 4. Жигалов А. проходит ключевой участок R8-R10 на ИТО



Фото 5. Вид со станции R8 вниз



Фото 6. Ефремов М. на утро после ночевке в палатке на полке R12



Фото 7. Ефремов М. проходит участок R12-R13 на ИТО

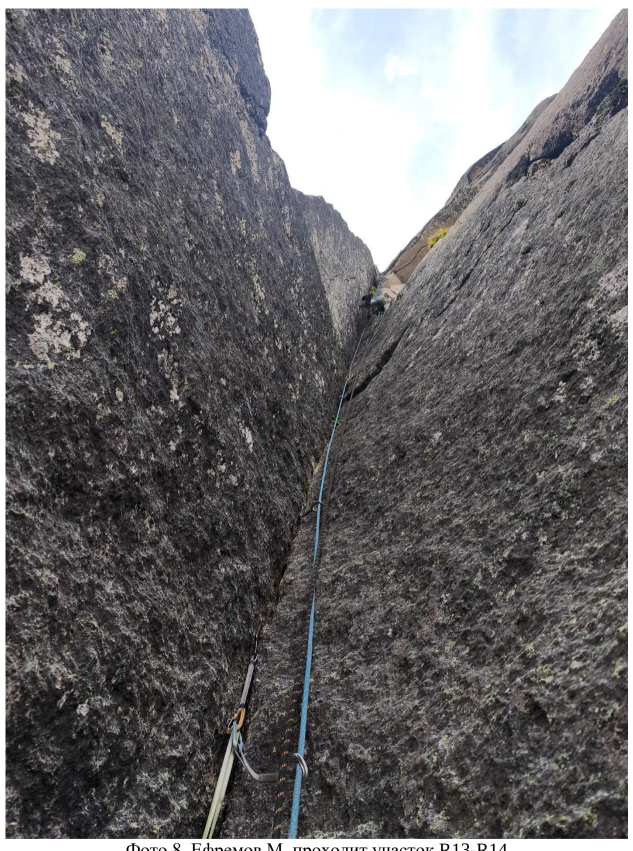


Фото 8. Ефремов М. проходит участок R13-R14



Фото 9. Ефремов М. работает на участке R14-R15



Фото 10. Ефремов М. на полке R17



Фото 11. Участок R19-R20



Фото 12. Участок R21-R22





Фото 14. Ефремов М. подходит по перилам на участке R24-R25

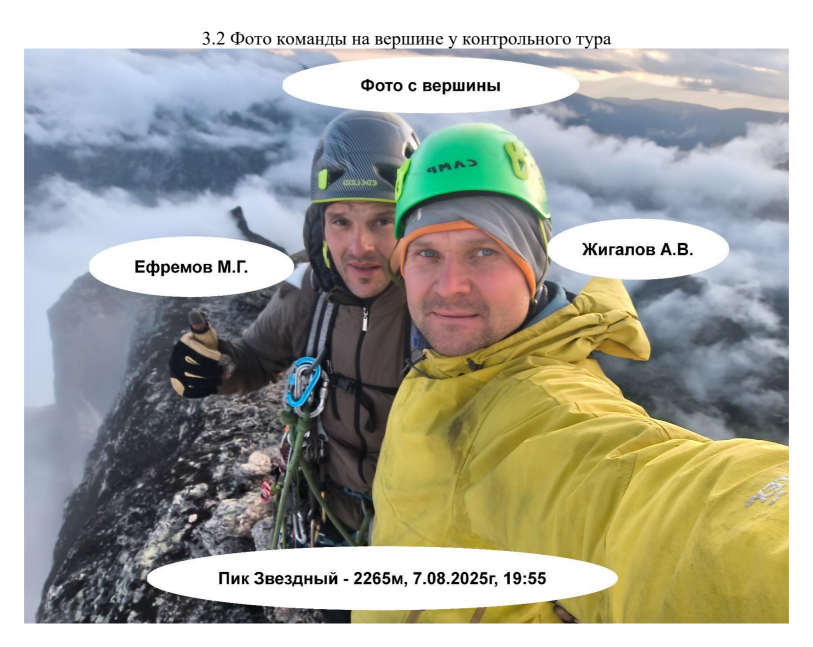


Фото 15. Вершина Звездный



Фото 16. Записка в контрольном туре на R20

3.3. Маршрут пройден командой в «альпийском» стиле, без обработок и предварительных заготовок с одной ночевкой в палатке, на серединной полке. Каждый из участников восхождения отработал первым и вторым номером равнозначно, меняясь ежедневно, во второй половине дня. На маршрут были взяты: стандартный набор снаряжения для прохождения 5Б-6А кат.тр., две веревки по 60м, рюкзак с палаткой и спальниками, коврики, запас воды, еды и газа на 3 дня.

Из непредвиденных ситуаций можно отметить: поздний выход на штурм в виду сильного утреннего ливня в первый день, и попадание в грозовое облако во вторую половину второго дня, в связи с этим отсидка 2,5 часа в безопасном месте.

По мнению команды, маршрут объективно безопасен, т.к. гора монолитная и это гранит. Наличие связи на маршруте с помощью мобильного оператора Tele2. Иногда удается поймать мобильный интернет. Хороший, сложный маршрут. Изобилует разнообразным рельефом. Является одним из самых протяженных маршрутов на этой стене.

Спуск с вершины по маршруту Лебедева 5А, Кант.

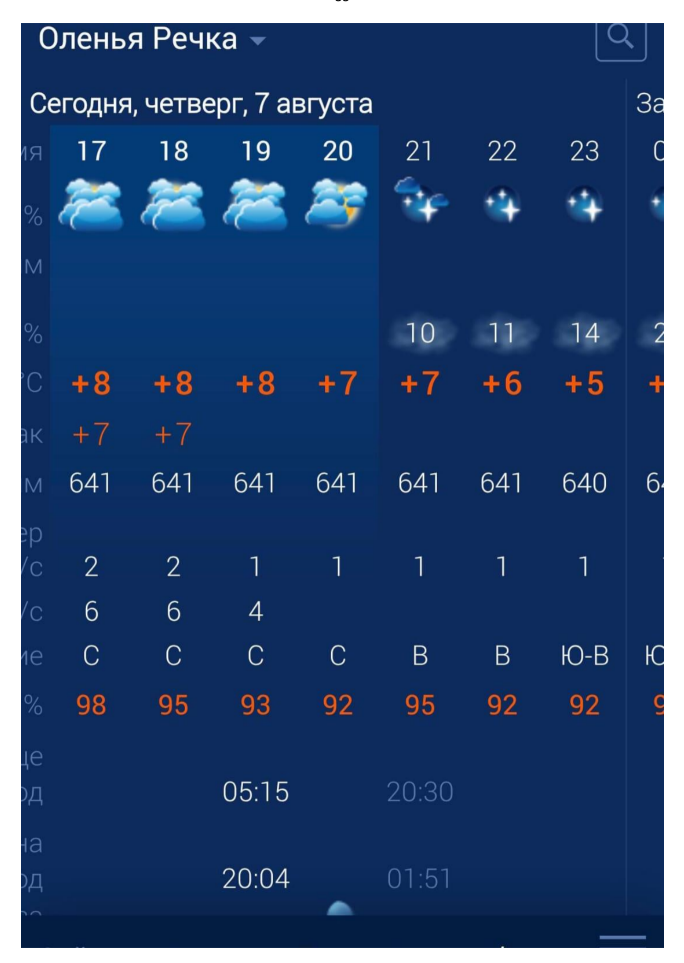
4. Характеристика метеоусловий

Накануне восхождения в районе стояла непогода. Около недели шли дожди, не прекращаясь. В день намеченного старта также был сильный дождь, поэтому старт был отложен с 6:00 до 10:55. Команда рассчитала время, чтобы успеть выйти до полки ночевки засветло. Первую половину дня приходилось передвигаться по мокрым стенам, что заметно замедляло темп восхождения. После обеда стена подсохла и скорость прохождения увеличилась.

Во второй день погода стояла хорошая до обеда. После выхода на полку 3 — R17, ветер принес с запада плотную облачность. В условиях ветра и плохой видимости удалось пройти до середины участка R21- R22. После первых раскатов грома и сверкания молнии над головой команда незамедлительно приняла решение спустится вниз на всю длину веревок. Дойдя до полки 3, участники восхождения спрятались под небольшое нависание, предварительно сложив все металлические предметы подальше в стороне. Переждав грозу, выйдя на связь, команде удалось получить подробный прогноз по часам на ближайшие сутки (скриншот прогноза в приложении 1 к отчету).

Было принято решение продолжить восхождение, и закончить его этим днем, так как прогноз на следующий день был не утешительным.

Температура днем была: +8 +10 град Ночью опускалась до +5 +7 град



Приложение 1. Скриншот погоды на 7.08.25