

**Отчет команды г. Севастополя
о восхождении на в. Айгер по С. Стене по маршруту Хекмаера в январе 2007**
Для свободного распространения при условии ссылки на © www.kruglov.biz

Приложение №2

Характер участков

: Использовано крючьев

:-----

:для страховки: для ИТО: Прим.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
дата	участок	Средняя крутизна в град.	Длина в м.	характер рельефа	сложность	Состояние маршрута	Погодные условия	скальных	ледовых	шлямбурных	закладок	скальных	ледовых	шлямбурных	закладок	Время выхода и постановки на бивак
29.01	1	75	30	Скальная стена с верт. трещинами	VI	Обледеленые скалы, засыпанные снегом. Трещины залиты льдом	Переменная облачность, ветра нет, мороз 20 градусов	2			5					07:30
	2	50	130	Снежный склон, выходы скал	II	Свежевыпавший глубокий снег, скалы заснежены					6					
	3	65	30	Снежно-ледовый склон ведущий к полке под скальным карнизом	V	Склон достаточно жесткий – удобен для прохождения на ледовых инструментах, но непригоден для страховки ледобурами					2					
	4	60	15	Траверс влево на скалы	IV	См. выше										
	5	65	10	скалы	V	Скалы гладкие, (заглаженные водой), покрыты снегом. Есть трещины.					1					
	6	55 - 60	140	Заснеженные пологие скалы с небольшими трудными стенками,	III	Скалы, покрытые снегом.					4					
	7	60	30	Снежно-ледовый кулуар, ведущий к хорошей полке под скальным карнизом	III	Склон достаточно жесткий – удобен для прохождения на ледовых инструментах, но непригоден для страховки ледобурами		2								
	8	60	30	Траверс вправо по заснеженным расчлененным скалам	III	Скалы сильно заснежены, приходится откапывать, чтобы ставить т. страховки		2			2					
	9	75	30	Скальная стенка, выходящая на заснеженную полку	VI	Скала заглаженная, покрытая снегом. Зацепки пассивные, направленные вниз под углом 10 град. Страховка бедная.		4	1		3					Уйдя по полке вправо 15 метров, можно попасть в Stollenloch
	10	75	10	Скальная стенка с трещинами	IV	Скала заснеженная, приходится раскапывать	ясно, ветра нет, мороз 15 градусов			1						12.00
	11	55	60	Диагональный траверс влево по снежно-ледовому склону, выходящему к Wet Cave Bivi (пол-ка под нависающими скалами)	III	Склон достаточно жесткий – удобен для прохождения на ледовых инструментах, но непригоден для страховки ледобурами				1						
	12	55	20	Траверс снежно-ледового склона во внутренний угол	II	См. выше										
	13	60	40	Внутренний угол влево-вверх, выходящий к вертикальной стене	V	Скалы заснеженные и местами обледеленые.		2			3					

**Отчет команды г. Севастополя
о восхождении на в. Айгер по С. Стене по маршруту Хекмаера в январе 2007**
Для свободного распространения при условии ссылки на © www.kruglov.biz

	14	75	40	Траверс вправо к основанию Difficult Crack	VI	Скалы обледенелые, очень аккуратный траверс		5		5		
	15	80	20	Скальная стена с несколькими вертикальными щелями	VI	Трещины залиты льдом, в нескольких местах забиты снегом		4	1	3	1	1
	16	70	30	Заглаженный внутренний угол	V	монолит		2		5		
	17	55	130	Траверс снежно ледового склона с выходами скал влево-вверх	III	Местами хороший лед. Страховка за скалы		3	1		4	
	18	80	15	Внутренний угол	VI	Щели залиты натечным льдом		2	1		2	
	19	70	30	Траверс по полностью обледенелой скале	V	Скала, затекшая льдом толщиной до 3 см.		4		3		Первые 8 метров – старые перила.
	20	80	10	Узкий, сужающийся внутрь камин, выходящий к полке Swallow's Nest (Ласточкино Гнездо) слева под нависанием	V+	Монолитная скала		2		2		Бивак Ласточкино Гнездо 17:45
30.01	21	55	90	Налево из Swallow's Nest на First Ice Field (Первое Ледовое Поле) и по нему вверх к скальной стене.	III	Лед. Периодические выходы скал.	ясно, ветра нет, мороз 15 градусов.	3	2		3	Выход на маршрут в 08:00
	22	85	15	Скальная стенка с мелкими зацепками	VI	Чистая скала		4			2	
	23	70	60	Ледовый кулуар Ice Nose	V	Лед на скалах. Местами очень тонкий, что затрудняет прохождение		3	4		1	
	24	65	200	Пересечение Второго Ледового Поля (Second Ice Field) вертикально вверх до верхней кромки скал	III	Лед+снег, периодические выходы скал.	ясно, ветра нет, мороз 10 градусов.	6	4		2	12.00
	25	65	150	Траверс влево по верхнему краю Second Ice Field по направлению к Flat Iron – скальному массиву «Утюг»	III	Траверс как можно ближе к скалам, ограничивающим Second Ice Field сверху. По возможности крючьявая страховка на скалах, т.к. лед плохой, в основном жесткий снег. Скалы забиты снегом, приходится раскапывать		5	3		3	
	26	85	30	Камин, забитый снегом, переходящий во внутренний угол	VI	Практически вертикальная скала, но плотно забита снегом. Приходится раскапывать чтобы лезть и страховаться		4		1	3	
	27	70	100	Вверх-влево на вершину Flat Iron по крутому снежно-ледовому склону по направлению к маленькой полке Death Bivi под нависающими скалами	IV	Жесткая корка, внутри которой рыхлый снег лежащий на заглаженных скалах. Страховка ненадежная.				4 н а б и в а к е		Бивак (Death Bivi) 17:30
31.01	28	65	120	Траверс влево по верхней кромке Третьего Ледового Поля (Third Ice Field) влево под основание Ramp – 210 метрового скального кулуара в нависающем скальном массиве	IV	Лед, жесткий снег. Страховка за скалы, ограничивающие Third Ice Field сверху	ясно, ветра нет, мороз 15 градусов.	3	1	1	2	
	29	75	60	Вверх по внутреннему углу	IV	Скальный внутренний угол, забитый снегом и затекший льдом		3			5	
		75	90		VI			5			9	
	30	90	25	Waterfall Chimney – вертикальный камин с	VI,	Узкий камин, забитый	ясно, ветра	3		5	2	Есть вариант Л

**Отчет команды г. Севастополя
о восхождении на в. Айгер по С. Стене по маршруту Хекмаера в январе 2007**
Для свободного распространения при условии ссылки на © www.kruglov.biz

				выходом влево на отполированную водой скальную стенку	A1	снегом. Верх	нет, мороз 10 градусов					Терра справа – обход по нависающ ей ск. стене
	31	85	25	Вверх по заглаженной водой скальной стенке под обледенелую скальную балду (Ice Bulge)	VI	Чистая монолитная скала, возможность пром. страховки очень ограничена. Верхняя часть – узкий ледовый камин		2	2	2		
	32	90	10	Узкий затекший льдом камин в обход Ice Bulge – выход на Ramp Ice Field (Ледовое Поле Рампы)	VI	Камин полностью залит тонким слоем очень прочного натечного льда.		1	1	1		
	33	75	70	Вверх и вверх-вправо по Ramp Ice Field под нависающие скалы к маленькой площадке в начале Brittle Ledges (рассыпчатые полки)	IV +	Серый лед. Цвет обусловлен замороженными камнями, постоянно падающими и вмерзающими в лед (в теплое время года). Выходы очень разрушенных скал в верхней половине. Очень аккуратное лазание		5	1	1	3	Бивак 17.30 Brittle Ledges
01.02	34	65	15	Траверс Brittle Ledges вправо под основание Brittle Crack (Рассыпчатой трещины)	IV	Разрушенные скалы, засыпанные толстым слоем снега	о			2		
	35	90	30	Вертикальная трещина, нависающая в верхней части	VI +	Чистая от снега и льда скала. Пришлось снимать перчатки.	блочно, ветер, солнца нет, мороз 15 градусов	6		5		
	36	65	100	Traverse of the Gods – длинный траверс вправо по крутому снежно- ледовому склону	IV	Траверс по верхней кромке склона, вплотную к скалам, т.к. состояние склона не позволяет организовать надежную страховку. Скалы приходится откапывать от снега		5		1		
	37	70	50	Traverse of the Gods – продолжение траверса. Сначала вверх-вправо, затем вправо-вниз по заглаженным водой скалам, покрытым тонким слоем льда. Выход на Spider (Паук) – характерный ледовый участок	V+	Возможность застраховаться на первых 25 метрах отсутствует. Сложность лазания постоянно нарастает к середине. Активных зацепов нет. Вторая половина – траверс со спуском – страховка хорошая. Рельеф удобный		3		1		
	38	50	130	Вверх по центральному ребру Spider в его верхний правый край к началу Exit Cracks (Трещины Выхода) под нависающими скалами	IV	Местами твердый лед, местами жесткий снег с выходами скал		3	7			
	39	70	150	По правому (из двух) наклонному кулуару вверх-влево	V	Кулуар в скалах. Преимущественно лед и жесткий снег		6		1 0		
	40	90	25	Quartz Crack (Кварцевая трещина) – широкая во внутреннем углу кулуара с выходом через нависание вправо.	VI +, A1	Широкая трещина, обе стороны залиты льдом. Спасает большой Camalot		2		4	1	Вариант Хубера
	41	80	15	Траверс по скалам влево-вверх на маленькую площадку – Corti Bivi (Бивак Корти)	V	Сначала tension traverse, затем аккуратное лазание по заснеженным скалам. Последние 5 метров – забитый снегом внутр. угол		2	1	1		16.30 Бивак Corti Bivi
02.02	42	65	6	Влево-вниз к основанию Exit Chimney – самого левого скального	III	Засыпанная снегом скальная промоина	Звездно, светло – полная	3				Старт в 05:00 Висит

**Отчет команды г. Севастополя
о восхождении на в. Айгер по С. Стене по маршруту Хекмаера в январе 2007**
Для свободного распространения при условии ссылки на © www.kruglov.biz

камина						луна, ветра нет, мороз 20 градусов.						кусок старых перил	
43	75	50	Скальный камин метровой ширины, выводящий под скальную балду.	VI	Камин, затекший тонким слоем натечного льда. Местные крючья затекшие льдом		4	1	1				
		40		V+			3	1	2				
44	70	160	Обойдя балду справа, движение вверх по обледелым и заснеженным скалам внутри расширяющегося кулуара на ледовое ребро, разделяющее Северную и Северо- Восточные стены Айгера	IV	Скалы практически полностью затекшие тонким слоем льда (до 2 см) и сверху засыпаны снегом. Скалы монолитные. Промежуточная страховка крайне осложнена.	ясно, ветра нет, мороз 15 градусов.	5	2	1	3			
45	60	120	Summit Ice Field (Вершинное Ледовое Поле) – вертикально вверх с выходом на вершинный гребень в 200 метрах к востоку от вершины.	III +	Хороший лед только в верхней части. Вся нижняя часть – страховка путем откапывания ям и закапывания ледорубов в горизонтальном положении		3						
46	30	200	Острый снежный гребень с карнизами, по которому через 200 метров выход на вершину	IV	Снежные карнизы обращены на юг. Прохождение на передних зубьях кошек по северной стороне гребня. До льда удалось докопаться только в двух местах.	яркое солнце, ветер, мороз 10 градусов.	2					12.30	
							1	3	1	1	4	1	
							2	7	7	1			
							3			6			