

Дата: " 10 " марта 2024 г.

				Участники						
			Стартовый номер	87	96	98	103	104	105	106
			Оценка	-46,8	-58,6	-49,95	7,1	-31,2	-41	4,4
Класс				0	0	0	17,8	0	0	-0,6
Линия спуска										
A1	Использование рельефа в проезде - особенности рельефа учтены в траектории	Премия	+5-7							
A2	заглянул в слепую зону	Премия	+5							
A3	Закрыл длинный поворот и сделал короткий без торможения и без изменения скорости	Премия	+4-6				5,9			
A4	Длинный - короткий - длинный без изменения скорости	Премия	+5-8				7,9			
A5	Не использует доступное пространство	Штраф	-3-5							-3,6
A6	Построил траекторию с удалением от источника опасности	Премия	+3							3
A7	Не учел при проезде фактор опасности	Штраф	-8							
A8	Крутой склон	Премия	+4				4			
A9	Вылет на перегибе	Премия	+8							
A10	Ледяной склон	Премия	+6							
A11	Разбитый склон (кочки более 20 см.)	Премия	+4							
A12	Трафик на трассе	Премия	+6							
Точность исполнения				-46,8	-62,6	-49,95	-31,2	-31,2	-41	-6
B1	Нет радиальной формы поворотов	Штраф	-8-10							
B2	Нет радиальной формы поворотов	Штраф	-18-20							
B3	Сгибания / разгибания не соответствуют фазам поворота	Штраф	-8-10						-8,6	
B4	Сгибания / разгибания не соответствуют фазам поворота	Штраф	-18-20		-18,6					
B5	вращения корпуса не соответствуют фазе поворота	Штраф	-6-8							
B6	вращения корпуса не соответствуют фазе поворота	Штраф	-14-16	-14,5				-15,6	-14,6	
B7	Нет укола палкой в любом виде	Штраф	-6-8				-8	-8	-7,8	
B8	Нет функционального укола палкой, только виртуальный	Штраф	-3-4	-3,3	-3,6					
B9	Вскакивание наверх вместо разгибания в сторону	Штраф	-6-7		-6,9					
B10	Необоснованная ангуляция в бедре - закантовка формируется ангуляцией	Штраф	-3-4					4	-4	
B11	Необоснованная ангуляция в колене - закантовка формируется ангуляцией	Штраф	-5-6	-5,4	-5,9	-5,7	-5,2	-5,6		
B12	Нет продольного смещения на входе в поворот	Штраф	-5-6	-5,4	-6	-5,6		-6	-6	-6
B13	Нет продольного смещения на выходе из поворота	Штраф	-2				-2			
B14	Нет сгибания ног в третьей фазе	Штраф	-5-6	-5,6	-6	-5,85	-5,8			
B15	Неравный угол лыж в закантовке	Штраф	-10-12				-11,6	-10,2		
B16	Нет параллельности лыж в любой фазе	Штраф	-3-5							
B17	Нет параллельности лыж в любой фазе	Штраф	-10-12			-10,6				
B18	Нарушение колеечности	Штраф	-5-7							
B19	Нарушение колеечности	Штраф	-10-12			-10,6				
B20	Нулевая фаза не на "короткие ноги" в одной связке	Штраф	-5-6							
B21	Нулевая фаза не на "короткие ноги" во всем проезде	Штраф	-12-16	-12,6	-15,6					
B22	"Запирание внутренней ноги" - отсутствие разножки	Штраф	-6-8							
B23	"Запирание внутренней ноги" - отсутствие разножки	Штраф	-14-18							
B24	Потеря резаного ведения с потерей скорости кроме случая торможения	Штраф	-4-8							
B25	Потеря резаного ведения с потерей скорости кроме случая торможения	Штраф	-12-18							
B26	Подшагивание внутренней ногой на входе в поворот	Штраф	-4-8							
B27	Подшагивание внутренней ногой на входе в поворот	Штраф	-12-18							
Флюидность и ритм				0	4	0	20,5	0	0	11
C1	Скорость не меняется от ритма	Премия	+5+7				6,2			5,6
C2	Скорость не меняется от уклона	Премия	+5+7							
C3	Торможение	Штраф	-15							
C4	Остановка	Штраф	-4							
C5	Падение	Штраф	-25							
C6	Потеря баланса	Штраф	-6; -8; -10							
C7	Высокая скорость	Премия	+4		4					
C8	Весь проезд только в резаном ведении	Премия	+8+16							
C9	Сочетание резаного и скользящего без изменения скорости	Премия	+4				4			
C10	Контролирует скорость комбинацией скользящих: продольное / резаное	Премия	+5-7				6,3			5,4
C11	Уменьшил радиус дрейфом	Премия	+10							
C12	Уменьшил радиус дрейфом с отрывом от снега	Премия	+15							
C13	Закрыл поворот для контроля скорости - движение наверх	Премия	+4				4			
Стиль				0	0	0	0	0	0	0
D1	Переход на скользящие на внутренней ноге в резаном ведении	Премия	+12 и +2 за метр							
D2	Переход на скользящие на внутренней ноге в скользящем ведении	Премия	+8 и +1 за метр							
D3	Смена дуг на отдаче с отрывом от склона	Премия	+8-12							
D4	Заклон до касания рукой снега без излома корпуса	Премия	+12-16							
D5	От судьи за стиль	Премия	+0-15							
<b>Итого:</b>				-46,8	-58,6	-49,95	7,1	-31,2	-41	4,4

