## XV МЕЖДУНАРОДНЫЙ СПОРТИВНЫЙ КУЛЬТУРНО-ЗРЕЛИЩНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ ВОЗДУХОПЛАВАНИЯ «НЕБО РОССИИ 2017»

ΠΟ	ЛЕТНЫЕ ДАННЫЕ	Вс	13 авг	утро					
a)	восход/закат		4:55	/ 20:00	e)	время бриф инга	4:30 / 16:00		
b)	PZ в действии	все			f)	полет соло	не требуется		
c)	район старта	ILP		/	<i>g</i> )	QNH	не применяется		
d)	стартовый период		5:30	/ 6:30	h)	мин.расст.от ILP до целей	не применяется		

d)	район старта ILP		/ g.	) QNH		не применяе	гтся
	стартовый период	5:30	/ 6:30 h	) мин.расст.от I	:LP до целей	не применя	гтся
101	ПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БРИФИН	B TOUKE C I	ООРДИНАТАМИ	5394/4169 HE P	AHEE 5:15		
BA[ i) o) :)	ДАНИЕ № 23 Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период	R 15.4.	ПРИЛЕТ (FIN) Жёлтый По порядку Гравитационный 8:30				ИК1 <b>Зачёт по</b> маркеру
e) f)	Зачетный район Данные по заданию R 15.4	1.2	Район соревновани Положение мише MIN расстояние Число взлетов:			Высота,ф т: 397	Радиус: 75
ЗАДАНИЕ № 24 R 15.1.			ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕНН	АЯ ПИЛОТОМ (І	PDG)		
a) b) c)	Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера		- По порядку -				Зачёт по треку
d) e) f)	Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15.1	.2	8:30 Район соревновани Метод декларации наблюдателя до с	1: на маркере п <i>о</i>		ли на отчёте	
			Число целей: Цель должна нахо	1 рдиться на широт	e 4500		
3 <i>A</i> [	ДАНИЕ № 25	R 15.1.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕНН	АЯ ПИЛОТОМ (Г	PDG)		
a) b) c)	Цвет маркера П орядок вы полнения Сброс маркера		- По порядку -				Зачёт по треку
d) e) f)	Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15.1.2		8:30 Район соревнований Метод декларации: на маркере по заданию 23 или на отчёте наблюдателя до сброса маркера по заданию 23				
			Число целей: Цель должна нахо	т удиться на широто	e 4600		
	АДАНИЕ № 26 R 15.2. В Цвет маркера						
		R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕНН Белый	АЯ СУДЬЕЙ (JDG	7)		<u>ИК2</u> <b>Зачёт</b> по
a) b) c) d)	Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период	R 15.2.	Белый По порядку Гравитационный 8:30		7)		ИК2 Зачёт по маркеру
a) b) c) d)	Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера		Белый По порядку Гравитационный	ай	<del>9)</del> 4681	Высота,ф т: 426	Зачёт по
a) b) d) e) f)	Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район		Белый По порядку Гравитационный 8:30 Район соревновани	лй 6133		•	Зачёт по маркеру Радиус:
a) b) c) d) e) f)	Цвет маркера Порядок выполнения Сброс маркера Зачетный период Зачетный район Данные по заданию R 15.2	2.2	Белый По порядку Гравитационный 8:30 Район соревновани мишень	лй 6133		•	<b>Зачёт по</b> маркеру Радиус: 100