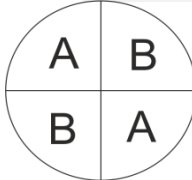


2-й фестиваль воздухоплавания «Лёгкие люди»

ПОЛЕТНЫЕ ДАННЫЕ		Сб	14 июл	утро		
a) восход/закат			3:20 / 20:30	e) время и место след. бриф.		17:00 / ЦС
b) PZ в действии	все			f) полет соло		не требуется
c) район старта	ILP		/	g) QNH		не применяется
d) стартовый период			4:45 / 5:40	h) мин.расст.от ILP до целей		2,5 км

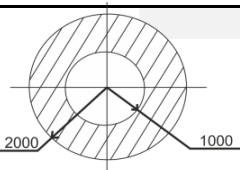
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БРИФИНГ В 4:15 В КООРДИНАТАХ 8356/8511

ЗАДАНИЕ № 8		R 15.4.	ПРИЛЕТ (FIN)		ИК1
a) Цвет маркера			Красный		
b) Порядок выполнения			В любом порядке с заданием 9		
c) Сброс маркера			Гравитационный		
d) Зачетный период			6:00		
e) Зачетный район			Район соревнований		Высота, м: Радиус:
f) Данные по заданию R 15.4.2			Положение мишени	8089 8422	99 80
			MIN расстояние	2500 м	
			MAX расстояние	5000 м	
			Число взлетов:	1	

ЗАДАНИЕ № 9		R 15.18.	ДВОЙНОЙ СБРОС на максимальном расстоянии (XDD)		ИК3
a) Цвет маркера			Синий и белый		
b) Порядок выполнения			В любом порядке с заданием 8		
c) Сброс маркера			Свободный		
d) Зачетный период			6:00		
e) Зачетный район			Зачетная зона		
f) Данные по заданию R 15.18.2			Зачетный район:		

Вокруг мишени по предыдущему заданию проведена окружность радиусом 80 м, поделенная диагоналями на сектора. Диагонали проведены по сторонам света. Северо-западный и юго-восточный сектора маркируются буквой А, северо-восточный и юго-западный - В. Маркеры должны лежать в одноименных секторах.

ЗАДАНИЕ № 10		R 15.3.	ВАЛЬС-СОМНЕНИЕ (HWZ)		ИК2
a) Цвет маркера			Розовый		
b) Порядок выполнения			По порядку		
c) Сброс маркера			Свободный		
d) Зачетный период			6:30		
e) Зачетный район			Район соревнований		Высоты, м:
f) Данные по заданию R 15.3.2			мишень 1 -	7882 8313	200
			координаты: мишень 2 -	7894 8335	250

ЗАДАНИЕ № 11		R 15.20.	БУБЛИК (результат в 2D) (3DT)		ИК2
a) Цвет маркера			-		
b) Порядок выполнения			По порядку		
c) Сброс маркера			-		
d) Зачетный период			6:45		
e) Зачетный район			Зачетная зона		
f) Данные по заданию R 15.20.2			центр:	7610 8397	

Необходимо достичь максимальной совокупной пройденной дистанции между двумя радиусами. Входить/выходить можно сколько угодно раз.

ЗАДАНИЕ № 12		R 15.19.	УГОЛ (ANG)		ИК2
a) Цвет маркера			-		
b) Порядок выполнения			-		
c) Сброс маркера			-		
d) Зачетный период			7:30		
e) Зачетный район			Точка А		
f) Данные по заданию R 15.19.2			пересечение	вертикали 7400	
			A-B	2000 м	
			Направление:	290 °	

ИК1 +79877165691

ИК3 +79177147562

ИК2 +79177195817