

XIV Открытый кубок Пермского края по воздухоплавательному спорту

г. Кунгур

ПОЛЕТНЫЕ ДАННЫЕ	Пт	30 июня	утро		
a) восход/закат		4:20	/ 22:15	e) время брифинга	2018
b) PZ в действии	все			f) полет соло	не требуется
c) район старта	ILP		/	g) QNH	не применяется
d) стартовый период		4:30	/ 5:30	h) мин.расст.от ILP до целей	2 км

ЗАДАНИЕ № 24	R 15.4.	ПРИЛЕТ (FIN)	ИК3
a) Цвет маркера		Синий	
b) Порядок выполнения		По порядку	
c) Сброс маркера		Гравитационный	
d) Зачетный период		7:00	
e) Зачетный район		Район соревнований	Высота, м: Радиус:
f) Данные по заданию R 15.4.2		Положение мишени	133 50
		MIN расстояние	9137 6922
		MAX расстояние	2000 м
		Число взлетов:	5000 м
			1

ЗАДАНИЕ № 25	R 15.3.	ВАЛЬС-СОМНЕНИЕ (HWZ)	
a) Цвет маркера		-	
b) Порядок выполнения		По порядку	
c) Сброс маркера		-	
d) Зачетный период		7:00	
e) Зачетный район		Район соревнований	Высоты, м:
f) Данные по заданию R 15.3.2		мишень 1 -	300
		координаты: мишень 2 -	9300 6970
			9300 6930
			300

ЗАДАНИЕ № 26	R 15.2.	ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ СУДЬЕЙ (JDC)	ИК1
a) Цвет маркера		Розовый	
b) Порядок выполнения		По порядку	
c) Сброс маркера		Гравитационный	
d) Зачетный период		7:00	
e) Зачетный район		Район соревнований	Высота, м: Радиус:
f) Данные по заданию R 15.2.2		мишень	123 30
			9513 6974

ЗАДАНИЕ № 27	R 15.3.	ВАЛЬС-СОМНЕНИЕ (HWZ)2	ИК2
a) Цвет маркера		Белый	ИК4
b) Порядок выполнения		По порядку	
c) Сброс маркера		Гравитационный	
d) Зачетный период		7:00	
e) Зачетный район		Район соревнований	Высоты, м: Радиусы
f) Данные по заданию R 15.3.2		мишень 1 -	122 30
		координаты: мишень 2 -	9681 7003
			9864 6955
			126 30

ЗАДАНИЕ № 28	R 15.12.	ПЛОЩАДЬ ТРЕУГОЛЬНИКА (LRN)(в круге)	
a) Цвет маркера		-	
b) Порядок выполнения		По порядку	
c) Сброс маркера		-	
d) Зачетный период		8:00	
e) Зачетный район		Зачетная зона	Радиус:
f) Данные по заданию R 15.12.2		Окружность	2000
		координаты центра:	0072 7110

точка А - первая точка трека после пересечения периметра окружности с центром в точке с координатами (см. выше); точка С - последняя точка трека перед первым выходом за периметр окружности; точка В - точка трека внутри окружности, при которой площадь треугольника АВС максимальна.