

2-й Кубок Флаймонитора

 <p>2-й КУБОК ФЛАЙМОНИТОРА 2023</p>	<h3>ПОЛЕТНЫЕ ДАННЫЕ</h3>	<h3>ПОЛЕТ 5</h3>	<h3>зачётный период выполнения полёта</h3> <h3>4 августа - 24 сентября</h3>	
	a) PZ в действии все b) район старта ILP c) старт. период телеграм+40 мин		d) мин.расст.от ILP до целей 2 км	
ЗАДАНИЕ № 9 R 15.3. ВАЛЬС-СОМНЕНИЕ (HWZ)				
a) Слот декларации 1 b) Порядок выполнения По порядку c) Слот маркера - d) Зачетный период Взлет + 90 мин e) Зачетный район Район соревнований f) Данные по заданию R 15.3.2				
Цель 1 - Задекларированная цель не ближе 3000 метров и на высоте не менее 600 ft выше точки взлета. Цель 2 - 1 км от задекларированной цели на запад и на 500 ft выше задекларированной цели Цель 3 - 1 км от задекларированной цели на восток и на 500 ft ниже задекларированной цели Цель 4 - 1 км от задекларированной цели на север и на 500 ft выше задекларированной цели Цель 5 - 1 км от задекларированной цели на юг и на 500 ft ниже задекларированной цели Метод декларации: До взлета Результат: Лучшее из расстояний от ближайших в пространстве (в 3D) точек трека до одной из пяти целей. Наименьший результат - наилучший.				
ЗАДАНИЕ № 10 R 15.5. ПРОДОЛЖЕНИЕ ПОЛЕТА (FON)				
a) Слот декларации 2,3 b) Порядок выполнения По порядку c) Слот маркера - d) Зачетный период Взлет+120 мин e) Зачетный район Район соревнований f) Данные по заданию R 15.5.2				
Кол-во целей 2 Описание цели: Любые координаты с высотой Метод декларации: До взлета Min расстояние от цели 1 из Задания 9 2 км MAX расстояние от цели 1 из Задания 9 Неограничено Результат: Лучшее из расстояний от ближайших в пространстве (в 3D) точек трека до одной из двух целей. Наименьшее расстояние - наилучшее				