

4-й Кубок Малахово

г.Тула

май, 2015 г.

ПОЛЁТНЫЕ ДАННЫЕ

а) Дата: 11.05.2015

е) Следующий брифинг: 16:30/11.05

б) Восход/Заход: 04:45/20:15

ж) Наблюдатель: -

в) Голубая PZ: 1200 м MSL

з) Полёт соло: -

г) Район старта: 0500/1665

е) Период поиска маркеров: 4 часа

д) Стартовый период: зелёный флаг + 30 минут

ЗАДАНИЕ № 7, R 15.2**ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ СУДЬЕЙ (JDG)**

а) Цвет маркера

КРАСНЫЙ

б) Сброс маркера

ГРАВИТАЦИОННЫЙ

в) Порядок заданий/маркеров

по порядку

г) Зачётный период

8:00

д) Зачётная область

физический маркер – 50 м, по логгеру – весь район соревнований ниже 300 м MSL

е) Информация по заданию R 15.2.2

а. положение мишени
высота мишени

0345/1500

200 м MSL

ИК1

Измерения будут проводиться в 2D

ЗАДАНИЕ № 8, R 15.14**КРАТЧАЙШИЙ ПОЛЁТ (SFL)**

а) Порядок заданий/маркеров

по порядку

б) Зачётный период

8:00

в) Информация по заданию R 15.14.2

а. описание зачётной зоны:
западный берег р. Упы, первая точка трека после пересечения реки
б. точка отсчёта: CLP

Измерения будут проводиться в 2D

ЗАДАНИЕ № 9, R 15.2**ЦЕЛЬ, ЗАЯВЛЕННАЯ СУДЬЕЙ (JDG)**

а) Цвет маркера

БЕЛЫЙ

б) Сброс маркера

ГРАВИТАЦИОННЫЙ

в) Порядок заданий/маркеров

по порядку

г) Зачётный период

8:00

д) Зачётная область

физический маркер – 50 м, по логгеру – весь район соревнований ниже 300 м MSL

е) Информация по заданию R 15.2.2

а. положение мишени
высота мишени

0031/1296

155 м MSL

ИК2

Измерения будут проводиться в 2D

ЗАДАНИЕ № 10, R 15.8**МЕМОРИАЛ ГОРДОНА БЕННЕТТА (GBM)**

а) Цвет маркера

ОРАНЖЕВЫЙ

б) Сброс маркера

СВОБОДНЫЙ

в) Порядок заданий/маркеров

по порядку

г) Зачётный период

8:00

д) Информация по заданию R 15.8.2

а. положение мишени
высота мишени

9630/1127

190 м MSL

ИК3

б. описание зачётной зоны для маркера
в. описание зачётной зоны по ТТ

см.эскиз 1

к северо-западу от дороги

Измерения будут проводиться в 2D

ЗАДАНИЕ № 11, R 15.15 ДВОЙНОЙ СБРОС НА МИНИМАЛЬНОМ РАССТОЯНИИ (MDD-Pizza)

а) Цвет маркера	-
б) Сброс маркера	-
в) Порядок заданий/маркеров	по порядку
г) Зачётный период	8:00
д) Информация по заданию R 15.15.2	а. описание зачётных зон: см.эскиз 2

Измерения будут проводиться в 2D

Измерительная команда 1 – 8-920-793-60-10 (Любовь)

Измерительная команда 2 – 8-920-746-97-80 (Светлана)

Спортивный директор (ИКЗ) – 8-903-129-83-45 (Евгений)

Директор мероприятия – 8-910-580-11-77 (Андрей)