



# Лист заданий

Полёт 1

29.06.2021 утро

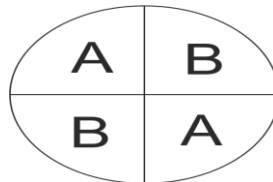
Задания #5, #6, #7, #8

Зона старта	Индивидуальная	Восход/Заход	4:15/21:50
Стартовый период	0500 - 0615	Мин.ILP→целей	1km
Действ. PZs	все	След. брифинг	4:00
Полет соло	не требуется		

Задание 5 XDD Двойной сброс на максимальном расстоянии (Rule 15.18) Порядок выполнения: **вперемешку с № 6**

а. Описание зачётной зоны (зон)

Вокруг мишени по заданию № 6 проведена окружность радиусом 100 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



Зачёта по точкам трека производиться не будет

Зачетный период до 0700  
Зачетный район см. описание

ММА	R=100м
Цвет маркера	красный, розовый
Сброс маркера	свободный

Задание 6 FIN Прилет (Rule 15.4) Порядок выполнения: **вперемешку с № 5**

а. Положение установленной цели/мишени **8878/7411 443 фт ИК1**

Зачетный период до 0700  
Зачетный район район соревнований

ММА	R=100м
Цвет маркера	голубой
Сброс маркера	свободный

Задание 7 HWZ Вальс-сомнение (Rule 15.3) Порядок выполнения: **по порядку**

а. Положения установленных целей/мишеней  
**9100/7700 2000 фт**  
**9100/7650 2000 фт**  
**9100/7600 2000 фт**

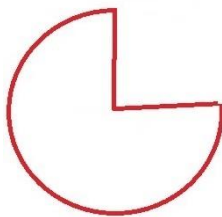
Зачетный период до 0730  
Зачетный район район соревнований

ММА
Цвет маркера
Сброс маркера

Задание 8 XDI Максимальная дальность (Rule 15.17) Порядок выполнения: **по порядку**

а. Описание зачётной зоны (зон)

б. Точка отсчёта



1. Окружность: центр в координатах 9400/7700 и радиусом 2 км  
2. Две точки с координатами 9400/7900 и 9600/7700 + центр окружности вырезают нерабочий сектор зоны.  
мишень по заданию № 6: 8878/7411

Зачетный период до 0800  
Зачетный район см. описание

ММА
Цвет маркера
Сброс маркера

ИК1 89223232414  
ИК2 89523202962  
ИК3 89128536697